

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа №34»

ВЫПИСКА ИЗ АДАПТИРОВАННОЙ ОСНОВНОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ  
ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ  
С УМСТВЕННОЙ ОТСТАЛОСТЬЮ (ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ)  
(ВАРИАНТ 9.1),  
утвержденной приказом директора средней школы № 34 от 30.08.2024 г. № 207

**Рабочая программа**  
**учебного предмета «Технология (труд)»**  
для обучающихся 5-9 классов

**СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ**

Обучение профильному труду в 5 классе носит практическую направленность и тесно связано с другими учебными предметами, жизнью, готовит обучающихся к овладению профессионально-трудовыми знаниями и навыками. Распределение учебного материала осуществляется концентрически, что позволяет обеспечить постепенный переход от исключительно практического изучения профильного труда к практико-теоретическому изучению, с учётом значимости усваиваемых знаний и умений формирования жизненных компетенций.

Программа по профильному труду включает теоретические и практические занятия. При составлении программы учтены принципы повторяемости пройденного материала и постепенного ввода нового.

Обучающиеся выполняют установочные и тренировочные упражнения, а также учебно-производственные и рабочие упражнения, которые представлены

в виде определенных заданий. Учебно-производственные упражнения являются совокупностью взаимосвязанных трудовых операций, при завершении которых получается конечный результат в виде изделия, имеющего общественно полезное значение. Эти упражнения, называемые обычно практическими работами, обязательно включают элементы нового (новая конструкция изделия, новая технология, новые материалы и т.д.).

В трудовом обучении широко применяется инструктаж, который представляет собой не столько отдельный метод, сколько совокупность методов, словесных и наглядных, сочетание объяснения, наглядного показа способов действия, демонстрации таблиц, схем и т. д.

Преподавание профильного труда базируется на знаниях, получаемых обучающимися на уроках математики, естествознания, истории и других предметов. Данная программа предусматривает обязательное обсуждение характеристик изделия, продумывание плана предстоящей работы, оценку сделанного. Большое внимание уделяется технике безопасности.

#### Содержание разделов

№	Название раздела	Кол-во часов	Контрольные работы, тесты
1.	Швейная машина с электрическим приводом	16	1
2.	Волокна и ткани	14	1
3.	Работа с тканью. Изготовление полотенца	10	
4.	Ремонт одежды	10	
5.	Построение чертежа салфетки	12	1

6.	Работа с тканью. Изготовление салфетки	22	
7.	Работа с бумагой	16	1
8.	Машинные швы. Стачной шов	4	
9.	Работа с тканью. Изготовление мешочка для хранения работ	24	1
10	Машинные швы. Двойной шов	4	
11	Работа с тканью. Изготовление наволочки	22	1
12	Машинные швы. Накладной шов	6	
13	Работа с тканью. Изготовление сумки	20	
14	Практическое повторение	26	1
	<b>Итого:</b>	206	7

Обучение профильному труду в 6 классе носит практическую направленность и тесно связано с другими учебными предметами, жизнью, готовит обучающихся к овладению профессионально-трудовыми знаниями и навыками. Распределение учебного материала осуществляется концентрически, что позволяет обеспечить постепенный переход от исключительно практического изучения профильного труда к практико-теоретическому изучению, с обязательным учётом значимости усваиваемых знаний и умений формирования жизненных компетенций.

В 6 классе продолжается обучение построению чертежей изделий и их пошиву с постоянным усложнением работы на швейной машине. Вырабатывается автоматизация навыков работы на швейной машине, усложняются выполняемые изделия. Продолжается обучение построению чертежей изделий.

Обучающиеся шьют косынки для работ, различных конструкций фартуки, ночную сорочку. Учатся штопать и пришивать заплаты.

Учителю в начале учебного года необходимо первостепенное внимание уделять правильности выполнения обучающимися практических умений и технологических приемов. В начале обучения помощь должна быть максимальной. В отношении ориентировочных действий она состоит в демонстрации и объяснении конечного результата труда, а также условий работы (применяемых орудий, материалов, наглядных пособий). Развёрнутая помощь в планировании заключается в групповом обсуждении предстоящей работы и в практическом показе учителем последовательности её выполнения, в применении демонстрационных предметно-технологических карт. Карты используются и при обсуждении плана работы, и во время самой работы обучающихся. Результативность обеспечивается за счёт полноты и точности сформированного у обучающихся образа конечного и промежуточного результатов работы, а также за счёт формирования контрольно-измерительных умений и привычки к выполнению контрольных действий. Целенаправленное обучение общетрудовым умениям позволяет учителю в дальнейшем перейти от развёрнутой помощи обучающимся к краткому инструктажу. В последующем наращивается степень овладения трудовыми навыками и темп работы. С этой целью организуются занятия практического повторения, во время которых обучающиеся выполняют изученные виды работ.

#### Содержание разделов

№	Название темы	Количество часов	
1.	Виды обтачек и обработка ими срезов ткани	10	
2.	Обработка косых срезов ткани косой обтачкой	8	1
3.	Работа с тканью. Изготовление косынки	14	1

4.	Обработка сборок	4	
5.	Работа с тканью. Изготовление фартука	28	1
6.	Ремонт одежды	6	1
7.	Запошивочный шов	4	
8.	Работа с тканью. Изготовление ночной сорочки с круглым вырезом	34	1
9.	Обработка накладных карманов и соединение их с основной деталью	8	
10.	Применение лоскутной техники в изделиях	30	1
11.	Работа с тканью. Пошив бриджей	26	
12.	Ремонт одежды	2	
13.	Практическое повторение	20	1
	<b>Итого:</b>	<b>206</b>	<b>7</b>

Обучение профильному труду в 7 классе носит практическую направленность и тесно связано с другими учебными предметами, жизнью, готовит обучающихся к овладению профессионально-трудовыми знаниями и навыками. Распределение учебного материала осуществляется концентрически, что позволяет обеспечить постепенный переход от исключительно практического изучения профильного труда к практико-теоретическому изучению, с обязательным учётом значимости усваиваемых знаний и умений формирования жизненных компетенций.

В 7 классе продолжается обучение построению чертежей изделий и их пошив с постоянным усложнением работы на швейной машине (регулировка

стежка и натяжения нитей, смена машинной иглы, выполнение закрепки машинной строчки). Формируются навыки работы на швейной машине. Материал программы в 7 классе достаточно сложен: изучаются технология пошива легкой одежды, свойства тканей, устройство швейных машин. Обучающиеся осваивают изготовление изделий, которое состоит из множества мелких операций. Поэтому особое внимание уделяется обучению планировать процесс пошива, анализировать свои действия и их результаты. Обучение ведется с опорой на знания, которые обучающиеся приобретают на уроках математики. Эти знания помогают им строить чертежи выкроек, учитывать расходы материалов, понимать процессы изготовления тканей.

Программа по профильному труду включает теоретические и практические занятия. При составлении программы учтены принципы повторяемости пройденного материала и постепенного ввода нового.

На уроках труда обучающиеся рассматривают образцы изделий, различные наглядные пособия, наблюдают за действием учителя при показе им трудовых приемов, за технологическим процессом во время просмотра учебных видео. Наблюдения особым образом организованы, продуман подбор объекта для наблюдений, четко поставлены задачи, даны объяснения, как наблюдать и регистрировать результаты.

В обучении профильному труду широко применяется инструктаж, который представляет собой не столько отдельный метод, сколько совокупность методов, словесных и наглядных, сочетание объяснения, наглядного показа способов действия, демонстрации таблиц, схем и т. д.

Преподавание профильного труда базируется на знаниях, получаемых обучающимися на уроках математики, естествознания, истории и других предметов. Данная программа предусматривает обязательное обсуждение характеристик изделия, продумывание плана предстоящей работы, оценку сделанного. Большое внимание уделяется технике безопасности.

## Содержание разделов

№	Название темы	Количество часов	Контрольные работы, тесты
1.	Обработка внешних углов подкройной обтачкой	10	1
2.	Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва	28	1
3.	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой	22	1
4.	Изготовление выкройки плечевого бельёвого изделия и раскрой	6	
5.	Соединение основных деталей в изделиях поясного белья	38	1
6.	Обработка складок в женском и детском платье	6	
7.	Обработка застежек в боковом шве поясных изделий	6	
8.	Обработка низа прямой юбки	8	
9.	Построение чертежа основы прямой юбки. Построение выкройки и раскрой	18	1
10.	Обработка верхнего среза прямой юбки поясом	28	
11.	Построение чертежа расклешенной юбки и	8	1
12.	Обработка оборок	8	

13.	Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом вподгибку с вкладыванием эластичной тесьмы	30	
14.	Практическая работа	24	1
	Итого:	238	7

Обучение профильному труду в 8 классе носит практическую направленность и тесно связано с другими учебными предметами, жизнью, готовит обучающихся к овладению профессионально-трудовыми знаниями и навыками. Распределение учебного материала осуществляется концентрически, что позволяет обеспечить постепенный переход от исключительно практического изучения профильного труда к практико-теоретическому изучению, с обязательным учётом значимости усваиваемых знаний и умений формирования жизненных компетенций.

Программа по профильному труду включает теоретические и практические занятия. При составлении программы учтены принципы повторяемости пройденного материала и постепенного ввода нового.

На уроках труда обучающиеся рассматривают образцы изделий, различные наглядные пособия, наблюдают за действием учителя при показе им трудовых приемов, за технологическим процессом во время просмотра учебных видео. Наблюдения особым образом организованы, продуман подбор объекта для наблюдений, четко поставлены задачи, даны объяснения, как наблюдать и регистрировать результаты.

Также на уроках профильного труда обучающиеся выполняют установочные и тренировочные упражнения, а также учебно-производственные и рабочие упражнения, которые даются в виде определенных заданий. Учебно-производ-



ственные упражнения представляют собой совокупность взаимосвязанных трудовых операций, при завершении которых получается конечный результат в виде изделия, имеющего общественно полезное значение. Эти упражнения, называемые обычно практическими работами, обязательно включают элементы нового (новая конструкция изделия, новая технология, новые материалы и т. д.).

Преподавание профильного труда базируется на знаниях, получаемых обучающимися на уроках математики, естествознания, истории и других предметов. Данная программа предусматривает обязательное обсуждение характеристик изделия, продумывание плана предстоящей работы, оценку сделанного. Большое внимание уделяется технике безопасности.

#### Содержание разделов

№	Название темы	Кол-во часов	Контрольные работы, тесты
1.	Вышивка гладью	20	1
2.	Построение чертежа основы блузки, элементарное моделирование и раскрой	20	
3.	Соединение деталей плечевых изделий	28	1
4.	Виды кокеток и способы их обработки.	10	
5.	Изготовление выкройки халата на основе выкройки ночной сорочки без плечевого шва	13	
6.	Пошив халата, раскроенного на основе выкройки ночной сорочки без плечевого шва	21	1
7.	Отделка легкой одежды	20	1

8.	Построение чертежа основы втачного рукава и воротника на стойке	12	
9.	Раскрой блузки с воротником и рукавами	8	1
10.	Соединение деталей блузки	42	1
11.	Особенности обработки изделий из синтетических волокон	6	
12.	Построение чертежа основы платья	11	
13.	Пошив сарафана, раскроенного на основе выкройки платья	27	1
	<b>Итого:</b>	<b>238</b>	<b>7</b>

Обучение профильному труду в 9 классе носит практическую направленность и тесно связано с другими учебными предметами, жизнью, готовит обучающихся к овладению профессионально-трудовыми знаниями и навыками.

Согласно программе у обучающихся постепенно будут формироваться прочные навыки и умения, необходимые для изготовления последующих более сложных и интересных изделий. Обучающиеся изучают темы по специальным предметам: технология изготовления одежды, конструирование одежды, материаловедение, оборудование. При изучении теоретических вопросов технологии изготовления одежды обучающиеся получают знания по выполнению ручных работ, машинных, утюжильных работ, по обработке срезов швейных изделий.

Темы по конструированию одежды содержат основные правила снятия мерок для изделий, которые будут изготавливать в этом учебном году, а также строить чертежи, оформлять их согласно требованиям, пользоваться масштабной линейкой и уметь читать чертежи. Теоретические вопросы по материаловедению необходимы для того, чтобы обучающиеся научились распознавать ткани по

волокнистому составу, определять лицевую и изнаночную стороны ткани, правильно подбирать ткани разного ассортимента и другие материалы для изготовления всех видов швейных изделий.

Теоретические темы включают новый познавательный материал, и повторение уже изученных сведений.

В 9 классе обучающиеся познакомятся с некоторыми видами синтетических волокон и тканей, научатся изготавливать и переводить готовые выкройки и чертежи, познакомятся с основными правами и обязанностями рабочих и служащих, охраной труда и безопасностью труда на предприятиях.

#### Содержание разделов

№	Название темы	Количество часов	Контрольные работы, тесты
1.	Построение чертежа основы цельнокроеного платья	22	1
2.	Обработка платья после раскроя	50	1
3.	Особенности обработки изделий из синтетических тканей	6	
4.	Изготовление выкройки и раскрой платья отрезного по линии талии и бедер	20	
5.	Соединение лифа с юбкой	46	1
6.	Волокна и ткани.	6	
7.	Знакомство с готовыми выкройками. Изделие: деловой костюм: пиджак и юбка	62	2
8.	Раскрой и обработка деталей юбки	26	1

		<b>238</b>	<b>6</b>
	<b>Итого:</b>		

## **ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

### **5 класс**

#### **Личностные результаты:**

- сформированность начальных представлений о собственных возможностях;
- овладение начальными трудовыми навыками, используемыми в повседневной жизни;
- владение начальными навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия;
- сформированность начальных навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками на уроках профильного труда;
- воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- сформированность установки на бережное отношение к материальным ценностям.

#### **Предметные:**

##### Минимальный уровень:

- знать правила техники безопасности;
- понимать значимость организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину;
- знать названия некоторых материалов изделий, которые из них изготавливаются и применяются в быту;
- иметь представления об основных свойствах используемых материалов;
- знать правила хранения материалов и санитарно-гигиенических требований при работе с производственными материалами;
- уметь отобрать (с помощью учителя) материалы и инструменты, необходимые для работы;

- иметь представления о принципах действия, общем устройстве швейной машины и ее основных частей;
- владеть базовыми умениями, лежащими в основе наиболее распространенных производственных технологических процессов (шитье);
- читать (с помощью учителя) технологическую карту, используемую в процессе изготовления изделия;
- заботливо и бережно относиться к общественному достоянию;
- уметь выразить отношение к результатам собственной и чужой творческой деятельности («нравится» / «не нравится»);
- выполнять прямые, косые стежки;
- пришивать плоские пуговицы;
- производить влажно-тепловую обработку хлопчатобумажных тканей;
- выполнять машинные швы: стачные взаутюжку и вразутюжку, двойной шов, шов вподгибку с закрытым срезом;
- уметь подготавливать ткани к раскрою, раскладывать выкройку на ткани и раскраивать детали;
- соблюдать в процессе выполнения трудовых заданий порядок и аккуратность.

#### Достаточный уровень:

- знать правила техники безопасности и соблюдать их;
- понимать значимость организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину и чёткое умение организовывать своё рабочее место;
- производить самостоятельный отбор материала и инструментов, необходимых для работы;
- определять возможности различных материалов, осуществлять их целенаправленный выбор (с помощью учителя) в соответствии с физическими, декоративно-художественными и конструктивными свойствами в зависимости от задач предметно-практической деятельности;
- экономно расходовать материалы;

- планировать предстоящую практическую работу;
- знать оптимальные и доступные технологические приемы ручной и машинной обработки швейных материалов в зависимости от свойств материалов и поставленных целей;
- осуществлять текущий самоконтроль выполняемых практических действий и корректировку хода практической работы;
- соблюдать правила подготовки швейной машины к работе;
- знать основные механизмы швейных машин с электроприводом;
- знать приемы выполнения ручных и машинных работ;
- уметь определять хлопчатобумажные ткани, знать их свойства;
- выполнять прямые, косые, крестообразные, петлеобразные, петельные, стебельчатые, тамбурные стежки;
- пришивать плоские пуговицы и пуговиц на стойке, определять места оторванной пуговице, стачивать распоровшийся шов;
- производить влажно-тепловую обработку хлопчатобумажных тканей;
- выполнять машинные швы: стачные взаутюжку и вразутюжку, двойной шов, шов вподгибку с закрытым срезом;
- уметь строить чертеж салфетки и подготавливать ткани к раскрою, раскладывать выкройку на ткани и раскраивать детали;
- понимать общественную значимость своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности.

Оценка предметных результатов осуществляется по итогам индивидуального и фронтального опроса обучающихся, выполнения самостоятельных работ (по темам уроков), контрольных работ (входных, текущих, промежуточных и итоговых) и тестовых заданий. При оценке предметных результатов учитывается уровень самостоятельности обучающегося и особенности его развития.

### **Система оценки достижений**

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, может быть представлена в условных единицах:

0 баллов - нет фиксируемой динамики;

- 1 балл - минимальная динамика;
- 2 балла - удовлетворительная динамика;
- 3 балла - значительная динамика.

### *Устный ответ*

*Оценка «5»* ставится, если обучающийся:

- полностью излагает изученный материал в объеме программы по швейному делу;
- умеет использовать таблицы, схемы;
- понимает и объясняет терминологию предмета;
- самостоятельно выстраивает ответ

*Оценка «4»* ставится, если обучающийся:

- воспроизводит учебный материал, но допускает 1-2 неточности в фактическом вопросе:
- не может самостоятельно привести пример;
- отвечает на наводящие вопрос.

*Оценка «3»* ставится, если обучающийся:

- обнаруживает знания и понимание учебного материала по данному вопросу, но эти знания излагает не полностью,
- демонстрирует несвязную монологическую речь;
- воспроизводит изученный материал по наводящим вопросам учителя.

*Оценка «2»* не ставится

### *Критерии оценки предметных результатов. Практическая работа*

*Оценка «5»* ставится, если обучающийся:

- умеет ориентироваться в технологической карте, последовательно и аккуратно выполняет операции на швейной машине;

- умеет рассказать о последовательности выполнения данного практического задания;

- умеет сравнивать свою работу с образцом-эталоном;

- соблюдает правила техники безопасности

*Оценка «4» ставится, если обучающийся:*

- последовательно выполняет практическую работу, соблюдает правила техники безопасности, но допускает 1–2 неточности:

- неаккуратно выполняет машинную строчку;

- незначительно нарушает пооперационную последовательность

*Оценка «3» ставится, если обучающийся:*

- последовательно выполняет практическую работу, но допускает 3–4 ошибки при выполнении, неточности при обработке:

- грубо нарушает пооперационную последовательность;

- нарушает правила техника безопасности;

- не умеет пользоваться технологической картой

*Оценка «2» не ставится.*

## **6 класс**

### **Личностные:**

- сформированность начальных представлений о собственных возможностях;

- овладение начальными трудовыми навыками, используемыми в повседневной жизни;

- формирование установки на безопасный образ жизни, наличие мотивации к творческому труду;

- сформированность начальных навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками на уроках профильного труда;

- воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств.



## **Предметные:**

### Минимальный уровень:

Обучающиеся должны:

- знать правила техники безопасности;
- понимать значимость организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину;
- знать названия некоторых материалов изделий, которые из них изготавливаются и применяются в быту;
- иметь представления об основных свойствах используемых материалов;
- знать правила хранения материалов и санитарно-гигиенических требований при работе с производственными материалами;
- уметь отобрать (с помощью учителя) материалы и инструменты, необходимые для работы;
- иметь представления о принципах действия, общем устройстве швейной машины и ее основных частей;
- владеть базовыми умениями, лежащими в основе наиболее распространенных производственных технологических процессов (шитье);
- читать (с помощью учителя) технологическую карту, используемую в процессе изготовления изделия;
- заботливо и бережно относиться к общественному достоянию;
- уметь выразить отношение к результатам собственной и чужой творческой деятельности («нравится» / «не нравится»);
- выполнять прямые, косые стежки;
- пришивать плоские пуговицы;
- производить влажно-тепловую обработку хлопчатобумажных, льняных тканей;
- выполнять машинные швы: стачные взаутюжку и вразутюжку, двойной шов, шов вподгибку с закрытым срезом, запошивочный;

- уметь подготавливать ткани к раскрою, раскладывать выкройку на ткани и раскраивать детали;
- выполнять технологическую последовательность обработки косынки, фартука, ночной сорочки с помощью учителя;
- соблюдать в процессе выполнения трудовых заданий порядок и аккуратность.

#### Достаточный уровень:

- знать правила техники безопасности и соблюдать их;
- понимать значимость организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину и чёткое умение организовывать своё рабочее место;
- производить самостоятельный отбор материала и инструментов, необходимых для работы;
- определять возможности различных материалов, осуществлять их целенаправленный выбор (с помощью учителя) в соответствии с физическими, декоративно-художественными и конструктивными свойствами в зависимости от задач предметно-практической деятельности;
- экономно расходовать материалы;
- планировать предстоящую практическую работу;
- знать оптимальные и доступные технологические приемы ручной и машинной обработки швейных материалов в зависимости от свойств материалов и поставленных целей;
- осуществлять текущий самоконтроль выполняемых практических действий и корректировку хода практической работы;
- соблюдать правила подготовки швейной машины к работе;
- знать основные механизмы швейных машин с электроприводом;
- знать приемы выполнения ручных и машинных работ;
- уметь определять хлопчатобумажные, льняные ткани, знать их свойства;
- выполнять прямые, косые, крестообразные, петлеобразные, петельные, стебельчатые, тамбурные стежки;

- пришивать плоские пуговицы и пуговиц на стойке, определять места оторванной пуговице, стачивать распоровшийся шов;
- производить влажно-тепловую обработку хлопчатобумажных, льняных тканей;
- обрабатывать срезы ткани косыми обтачками;
- выполнять машинные швы: стачные взаутюжку и вразутюжку, двойной шов, шов вподгибку с закрытым срезом, запошивочный;
- уметь строить чертеж салфетки, прихватки, диванной подушки, ночной сорочки, фартука, косынки, бриджей и подготавливать ткани к раскрою, раскладывать выкройку на ткани и раскраивать детали;
- выполнять технологическую последовательность обработки косынки, фартука, ночной сорочки, прихватки, диванной подушки, бриджей.
- понимать общественную значимость своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности.

Оценка предметных результатов осуществляется по итогам индивидуального и фронтального опроса обучающихся, выполнения самостоятельных работ (по темам уроков), контрольных работ (входных, текущих, промежуточных и итоговых) и тестовых заданий. При оценке предметных результатов учитывается уровень самостоятельности обучающегося и особенности его развития.

### **Система оценки достижений**

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, может быть представлена в условных единицах:

- 0 баллов - нет фиксируемой динамики;
- 1 балл - минимальная динамика;
- 2 балла - удовлетворительная динамика;
- 3 балла - значительная динамика.

*Устный ответ*

Оценка «5» ставится, если обучающийся:

– полностью излагает изученный материал в объеме программы по швейному делу;

- умеет использовать таблицы, схемы;
- понимает и объясняет терминологию предмета;
- самостоятельно выстраивает ответ.

*Оценка «4» ставится, если обучающийся;*

– воспроизводит учебный материал, но допускает 1-2 неточности в фактическом вопросе:

- не может самостоятельно привести пример;
- отвечает на наводящие вопрос.

*Оценка «3» ставится, если обучающийся:*

– обнаруживает знания и понимание учебного материала по данному вопросу, но эти знания излагает не полностью;

- демонстрирует несвязную монологическую речь;
- воспроизводит изученный материал по наводящим вопросам учителя.

*Оценка «2» не ставится.*

*Критерии оценки предметных результатов. Практическая работа.*

*Оценка «5» ставится, если обучающийся:*

– умеет ориентироваться в технологической карте, последовательно и аккуратно выполняет операции на швейной машине;

– умеет рассказать о последовательности выполнения данного практического задания;

- умеет сравнивать свою работу с образцом-эталоном;
- соблюдает правила техники безопасности.

*Оценка «4» ставится, если обучающийся:*

– последовательно выполняет практическую работу, соблюдает правила техники безопасности, но допускает 1–2 неточности:

- неаккуратно выполняет машинную строчку;
- незначительно нарушает пооперационную последовательность.

*Оценка «3» ставится, если обучающийся:*

- последовательно выполняет практическую работу, но допускает 3-4 ошибки при выполнении, неточности при обработке:
- грубо нарушает пооперационную последовательность;
- нарушает правила техника безопасности;
- не умеет пользоваться технологической картой.

*Оценка «2» не ставится.*

## **7 класс**

### **Личностные:**

- овладение трудовыми навыками, используемыми в повседневной жизни;
- владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия, использование доступных информационных технологий для коммуникации;
- формирование навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками на уроках профильного труда;
- воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- формирование установки на бережное отношение к материальным ценностям.

### **Предметные:**

#### Минимальный уровень.

Обучающиеся должны:

- знать правила техника безопасности;
- понимать значимость организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину;

- знать названия некоторых материалов изделий, которые из них изготавливаются и применяются в быту;
- иметь представления об основных свойствах используемых материалов;
- знать правила хранения материалов и санитарно-гигиенических требований при работе с производственными материалами;
- уметь отобрать (с помощью учителя) материалы и инструменты, необходимые для работы;
- иметь представления о принципах действия, общем устройстве машины и ее основных частей;
- владеть базовыми умениями, лежащими в основе наиболее распространенных производственных технологических процессов (шитье);
- читать (с помощью учителя) технологическую карту, используемую в процессе изготовления изделия;

#### Достаточный уровень:

Обучающиеся должны:

- знать правила техники безопасности и соблюдать их;
- понимать значимость организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину и чёткое умение организовывать своё рабочее место;
- производить самостоятельный отбор материала и инструментов, необходимых для работы;
- определять возможности различных материалов, осуществлять их целенаправленный выбор (с помощью учителя) в соответствии с физическими, декоративно-художественными и конструктивными свойствами в зависимости от задач предметно-практической деятельности;
- экономно расходовать материалы;
- планировать предстоящую практическую работу;

- знать оптимальные и доступные технологические приемы ручной и машинной обработки швейных материалов в зависимости от свойств материалов и поставленных целей;

- соблюдать правила подготовки швейной машины к работе;
- знать основные механизмы швейных машин с электроприводом;
- знать приемы выполнения ручных и машинных работ;
- уметь определять хлопчатобумажные, льняные, шерстяные ткани, знать их свойства.

Оценка предметных результатов осуществляется по итогам индивидуального и фронтального опроса обучающихся, выполнения самостоятельных работ (по темам уроков), контрольных работ (входных, текущих, промежуточных и итоговых) и тестовых заданий. При оценке предметных результатов учитывается уровень самостоятельности обучающегося и особенности его развития.

### **Система оценки достижений**

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, может быть представлена в условных единицах:

- 0 баллов - нет фиксируемой динамики;
- 1 балл - минимальная динамика;
- 2 балла - удовлетворительная динамика;
- 3 балла - значительная динамика.

#### *Устный ответ*

*Оценка «5»* ставится, если обучающийся:

- полностью излагает изученный материал в объеме программы по швейному делу;
- умеет использовать таблицы, схемы;
- понимает и объясняет терминологию предмета;
- самостоятельно выстраивает ответ.

*Оценка «4» ставится, если обучающийся:*

- воспроизводит учебный материал, но допускает 1-2 неточности в фактическом вопросе;
- не может самостоятельно привести пример;
- отвечает на наводящие вопрос.

*Оценка «3» ставится, если обучающийся:*

- обнаруживает знания и понимание учебного материала по данному вопросу, но эти знания излагает не полностью;
- демонстрирует несвязную монологическая речь;
- воспроизводит изученный материал по наводящим вопросам учителя.

*Оценка «2» не ставится.*

*Критерии оценки предметных результатов.*

#### *Практическая работа*

*Оценка «5» ставится, если обучающийся:*

- ориентируется в технологической карте;
- последовательно и аккуратно выполняет операции на швейной машине;
- уверенно рассказывает о последовательности выполнения данного практического задания;
- умеет сравнивать свою работу с образцом-эталоном;
- соблюдает правила техники безопасности.

*Оценка «4» ставится, если обучающийся:*

- последовательно выполняет практическую работу, соблюдает правила техники безопасности, но допускает 1-2 неточности:
- неаккуратно выполняет машинная строчка;
- незначительно нарушает пооперационная последовательность

*Оценка «3» ставится, если обучающийся:*



– последовательно выполняет практическую работу, но допускает 3-4 ошибки при выполнении, неточности при обработке:

- грубо нарушает пооперационная последовательность;
- нарушает правила техника безопасности;
- не умеет пользоваться технологической картой.

*Оценка «2» не ставится.*

## **8 класс**

### **Личностные:**

- сформированность адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;
- овладение трудовыми навыками, используемыми в повседневной жизни;
- владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия, использование доступных информационных технологий для коммуникации;
- воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- способность к осмыслению картины мира, ее временно-пространственной организации.

### **Предметные:**

#### Минимальный уровень:

Обучающиеся должны:

- знать правила техника безопасности;
- иметь представления об основных свойствах используемых материалов;
- уметь отобрать (с помощью учителя) материалы и инструменты, необходимые для работы;
- иметь представления о принципах действия, общем устройстве машины и ее основных частей;
- владеть базовыми умениями, лежащими в основе наиболее распространенных производственных технологических процессов (шитье);

- читать (с помощью учителя) технологическую карту, используемую в процессе изготовления изделия;
- участвовать (под руководством учителя) в совместной работе в группе
- соблюдать в процессе выполнения трудовых заданий порядок и аккуратность.

#### Достаточный уровень:

- знать правила техники безопасности и соблюдать их;
- экономно расходовать материалы;
- планировать предстоящую практическую работу;
- знать оптимальные и доступные технологические приемы ручной и машинной обработки швейных материалов в зависимости от свойств материалов и поставленных целей;
- осуществлять текущий самоконтроль выполняемых практических действий и корректировку хода практической работы;
- соблюдать правила подготовки швейной машины к работе;
- знать основные механизмы швейных машин с электроприводом, настраивать швейную машинку;
- знать приемы выполнения ручных и машинных работ;
- уметь определять хлопчатобумажные, льняные, шерстяные, шелковые ткани, знать их свойства;
- понимать общественную значимость своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности.

Оценка предметных результатов осуществляется по итогам индивидуального и фронтального опроса обучающихся, выполнения самостоятельных работ (по темам уроков), контрольных работ (входных, текущих, промежуточных и итоговых) и тестовых заданий. При оценке предметных результатов учитывается уровень самостоятельности обучающегося и особенности его развития.

## Система оценки достижений

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, может быть представлена в условных единицах:

- 0 баллов - нет фиксируемой динамики;
- 1 балл - минимальная динамика;
- 2 балла - удовлетворительная динамика;
- 3 балла - значительная динамика.

### *Устный ответ*

*Оценка «5»* ставится, если обучающийся:

- полностью излагает изученный материал в объеме программы по швейному делу;
- умеет использовать таблицы, схемы;
- понимает и объясняет терминологию предмета;
- самостоятельно выстраивает ответ

*Оценка «4»* ставится, если обучающийся:

- воспроизводит учебный материал, но допускает 1-2 неточности в фактическом вопросе;
- не может самостоятельно привести пример;
- отвечает на наводящие вопрос.

*Оценка «3»* ставится, если обучающийся:

- обнаруживает знания и понимание учебного материала по данному вопросу, но эти знания излагает не полностью;
- демонстрирует несвязную монологическую речь;
- воспроизводит изученный материал по наводящим вопросам учителя.

*Оценка «2»* не ставится.

*Критерии оценки предметных результатов. Практическая работа.*

*Оценка «5»* ставится, если обучающийся:

- умеет ориентироваться в технологической карте, последовательно и аккуратно выполняет операции на швейной машине;
- умеет рассказать о последовательности выполнения данного практического задания;
- умеет сравнивать свою работу с образцом-эталоном;
- соблюдает правила техники безопасности

*Оценка «4»* ставится, если обучающийся:

- последовательно выполняет практическую работу, соблюдает правила техники безопасности, но допускает 1-2 неточности:
- неаккуратно выполняет машинную строчку;
- незначительно нарушает пооперационную последовательность.

*Оценка «3»* ставится, если обучающийся:

- последовательно выполняет практическую работу, но допускает 3-4 ошибки при выполнении, неточности при обработке:
- грубо нарушает пооперационную последовательность;
- нарушает правила техники безопасности;
- не умеет пользоваться технологической картой.

*Оценка «2»* не ставится.

## **9 класс**

### **Личностные:**

- осознание себя как гражданина России; формирование чувства гордости за свою Родину; сформированность адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;
- формирование навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;
- способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей;

- владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия, в том числе владение вербальными и невербальными коммуникативными компетенциями, использование доступных информационных технологий для коммуникации;
- формирование целостного, социально ориентированного взгляда на мир в его органичном единстве природной и социальной частей;
- воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- развитие этических чувств, проявление доброжелательности, эмоционально-нравственной отзывчивости и взаимопомощи, проявление сопереживания к чувствам других людей;
- сформированность установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям.

### **Предметные:**

#### Минимальный уровень

Обучающиеся должны:

- знать названия некоторых материалов, изделий, которые из них изготавливаются и применяются в быту, игре, учебе, отдыхе;
- иметь представления об основных свойствах используемых материалов;
- знать правила хранения материалов, санитарно-гигиенических требований при работе с производственными материалами;
- уметь отобрать (с помощью педагогического работника) материалы и инструменты, необходимых для работы;
- иметь представления о принципах действия, общем устройстве машины и ее основных частей (на примере изучения швейной машины);
- знать правила безопасной работы с инструментами и оборудованием, санитарно-гигиенических требованиях при выполнении работы;
- овладеть базовыми умениями, лежащими в основе наиболее распространенных производственных технологических процессов (шитье);

- уметь читать (с помощью педагогического работника) технологической карты, используемой в процессе изготовления изделия;
- иметь представления о разных видах профильного труда;
- понимать значение и ценность труда;
- понимать красоту труда и его результатов;
- уметь заботливо и бережно относиться к общественному достоянию и родной природе;
- понимать значимость организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину;
- выражать отношение к результатам собственной и чужой творческой деятельности ("нравится" и (или) "не нравится");
- уметь организовать (под руководством педагогического работника) совместную работу в группе;
- осознавать необходимость соблюдения в процессе выполнения трудовых заданий порядка и аккуратности;
- уметь выслушивать предложения и мнения других обучающихся, адекватно реагировать на них;
- комментировать и давать оценку в доброжелательной форме достижениям других обучающихся, высказывать свои предложения и пожелания;
- проявлять заинтересованное отношение к деятельности других обучающихся и результатам их работы;
- выполнять общественные поручения по уборке мастерской после уроков трудового обучения.

Достаточный уровень:

- уметь определять (с помощью учителя) возможности различных материалов, осуществлять их целенаправленный выбор (с помощью учителя) в соответствии с физическими, декоративно-художественными и конструктивными свойствами в зависимости от задач предметно-практической деятельности;
- уметь экономно расходовать материалы;

- уметь планировать (с помощью учителя) предстоящую практическую работу;
- знать оптимальные и доступные технологические приемы ручной и машинной обработки материалов в зависимости от свойств материалов и поставленных целей;
- уметь осуществлять текущий самоконтроль выполняемых практических действий и корректировку хода практической работы;
- понимать общественную значимость своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности.

### **Система оценки достижений**

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, может быть представлена в условных единицах:

- 0 баллов - нет фиксируемой динамики;
- 1 балл - минимальная динамика;
- 2 балла - удовлетворительная динамика;
- 3 балла - значительная динамика.

### *Устный ответ*

*Оценка «5»* ставится, если обучающийся:

- полностью излагает изученный материал в объеме программы по швейному делу;
- умеет использовать таблицы, схемы;
- понимает и объясняет терминологию предмета;
- самостоятельно выстраивает ответ

*Оценка «4»* ставится, если обучающийся:

- воспроизводит учебный материал, но допускает 1-2 неточности в фактическом вопросе;
- не может самостоятельно привести пример;

- отвечает на наводящие вопросы.

*Оценка «3»* ставится, если обучающийся:

- обнаруживает знания и понимание учебного материала по данному вопросу, но эти знания излагает не полностью;
- демонстрирует несвязную монологическую речь;
- воспроизводит изученный материал по наводящим вопросам учителя.

*Оценка «2»* не ставится.

### *Практическая работа*

*Оценка «5»* ставится, если обучающийся:

- умеет ориентироваться в технологической карте,
- последовательно и аккуратно выполняет операции на швейной машине;
- умеет рассказать о последовательности выполнения данного практического задания;
- умеет сравнивать свою работу с образцом-эталоном;
- соблюдает правила техники безопасности

*Оценка «4»* ставится, если обучающийся:

- последовательно выполняет практическую работу, соблюдает правила техники безопасности, но допускает 1-2 неточности:
- неаккуратно выполняет машинную строчку;
- незначительно нарушает пооперационную последовательность.

*Оценка «3»* ставится, если обучающийся:

- последовательно выполняет практическую работу, но допускает 3-4 ошибки при выполнении, неточности при обработке:
- грубо нарушает пооперационную последовательность;
- нарушает правила техники безопасности;
- не умеет пользоваться технологической картой.

*Оценка «2»* не ставится.



## ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

5 класс

№	Тема урока	Кол-во часов	Программное содержание	Дифференциация видов деятельности	
				Минимальный уровень	Достаточный уровень
<b>Швейная машина с электрическим приводом – 16 часов</b>					
1	Вводное занятие. Вводный инструктаж по технике безопасности	1	Ориентировка в учебнике: знакомство с учебником, его разделами, условными обозначениями.  Чтение вступительной статьи учебника.  Профессии швейного производства.  Первичный инструктаж по технике безопасности	Знакомятся с учебником, его разделами, условными обозначениями. Читают вступительную статью. Отвечают на вопросы учителя.  Называют профессии швейного производства с опорой на учебник. Повторяют за учителем инструктаж по технике безопасности	Знакомятся с учебником, его разделами, условными обозначениями. Читают вступительную статью. Отвечают на вопросы учителя. Называют профессии швейного производства. Повторяют инструктаж по технике безопасности

2	Вводное занятие. Инструменты и приспособления для швейных работ	1	<p>Знакомство с инструментами и приспособлениями для швейных работ.</p> <p>Организация рабочего места швеи. Правила безопасной работы швейными инструментами</p>	<p>Называют и показывают рабочие инструменты и приспособления с опорой на учебник.</p> <p>Учатся правильно организовывать рабочее место. Повторяют за учителем правила безопасной работы швейными инструментами</p>	<p>Называют и показывают рабочие инструменты и приспособления.</p> <p>Учатся правильно организовывать рабочее место. Повторяют правила безопасной работы швейными инструментами</p>
3	Швейная машина с электрическим приводом	1	<p>Знакомство с историей появления швейных машин, виды швейных машинок.</p> <p>Устройство электрической швейной машины.</p> <p>Приводной, передаточный и рабочий механизмы электрической швейной машины</p>	<p>Знакомятся с историей появления швейных машин.</p> <p>Называют основные части электрической швейной машины. Выполняют задание в рабочей тетради с опорой на учебник</p>	<p>Знакомятся с историей появления швейных машин.</p> <p>Называют основные части электрической швейной машины.</p> <p>Называют различие в приводных и передаточных механизмах швейных машин. Выполняют задание в рабочей тетради</p>

4	Правила безопасной работы на бытовой швейной машине с электроприводом	1	<p>Правила безопасной работы на швейной машине с электроприводом.</p> <p>Формирование правильной посадки при работе на швейной машине.</p> <p>Пуск и остановка швейной машины</p>	<p>Читают и повторяют за учителем правила техники безопасности при работе на швейной машине с электроприводом.</p> <p>Тренируются правильно сидеть за швейной машиной с электроприводом.</p> <p>Выполняют тренировочные упражнения по пуску и остановке швейной машины с помощью учителя (без иглы)</p>	<p>Читают и повторяют правила техники безопасности при работе на швейной машине с электроприводом.</p> <p>Тренируются правильно сидеть за швейной машиной с электроприводом.</p> <p>Выполняют тренировочные упражнения по пуску и остановке швейной машины (без иглы)</p>
5	Название деталей швейной машины	1	<p>Знакомство с названиями деталей швейной машины. рабочим и свободным ходом в швейной машине, техникой безопасности при работе на швейной машине</p>	<p>Называют и показывают детали швейной машинки.</p> <p>Устанавливают рабочий и свободный ход на швейной машине с помощью учителя</p>	<p>Называют и показывают детали швейной машинки.</p> <p>Устанавливают рабочий и свободный ход на швейной машине</p>
6	Название деталей швейной машины	1	<p>Выполнение пробных строчек на бумаге</p>	<p>Повторяют правила техники безопасности при работе на</p>	<p>Повторяют правила техники безопасности при работе на элек-</p>

				электрической швейной машине с опорой на учебник. Выполняют пробные строчки на бумаге по линиям разметки	трической швейной машине. Выполняют пробные строчки на бумаге
7	Заправка верхней нити	1	Знакомство с частями и деталями швейной машины, через которые заправляется верхняя нить	Называют части и детали электрической швейной машины, через которые заправляется верхняя нить с опорой на наглядность. Выполняют заправку верхней нити с помощью учителя	Называют части и детали электрической швейной машины, через которые заправляется верхняя нить. Выполняют заправку верхней нити в швейной машинке
8	Заправка верхней нити	1	Выполнение пробных строчек прямой и зигзагообразной формы	Выполняют заправку верхней нити с помощью учителя. Выполняют пробные прямые строчки на бумаге по линиям разметки (прямые строчки)	Выполняют заправку верхней нити. Выполняют пробные строчки прямой и зигзагообразной формы
9	Заправка нижней нити	1	Знакомство с устройством шпульного колпачка и шпульки. Наматывание нитки на шпульку	Знакомятся с устройством шпульного колпачка. Выполняют задание в тетради: подписывают детали шпульного колпачка.	Знакомятся с устройством шпульного колпачка. Выполняют задание в тетради: подписывают детали шпульного колпачка.

				Наматывают нитку на шпульку с помощью учителя	Наматывают нитку на шпульку
10	Заправка нижней нити	1	Вставка челнока в челночный комплект. Заправка нижней нити	Показывают и называют детали шпульного колпачка с опорой на рисунок в тетради. Наматывают нитку на шпульку. Вставляют челнок в челночный комплект и заправляют нижнюю нить с помощью учителя. Выполняют на ткани машинные строчки по прямой	Показывают и называют детали шпульного колпачка. Наматывают нитку на шпульку. Вставляют челнок в челночный комплект. Заправляют нижнюю нить. Выполняют на ткани машинные строчки в разных направлениях
11	Регулятор длины стежка	1	Назначение регулятора длины стежка. Выполнение машинных строчек с разной длиной стежка	Показывают расположение регулятора длины стежка на швейной машине. Рассказывают о назначении регулятора длины стежка. Тренируются выставлять разную длину стежка. Выполняют машинные строчки (по прямой разметке) с разной длиной стежка	Показывают расположение регулятора длины стежка на швейной машине. Рассказывают о назначении регулятора длины стежка. Тренируются выставлять разную длину стежка. Выполняют машинные строчки в разных направлениях с разной длиной стежка

12	Машинная за-крепка	1	Назначение машинной закрепки. Алгоритм выполнения машинной закрепки. Выполнение машинных строчек с разной длиной стежка	Рассказывают о назначении машинной закрепки и алгоритм её выполнения. Выполняют машинную закрепку с помощью учителя. Выполняют машинные строчки (по прямой разметке) с разной длиной стежка и машинной закрепкой	Рассказывают о назначении машинной закрепки и алгоритм её выполнения. Выполняют машинную закрепку. Выполняют машинные строчки в разных направлениях с разной длиной стежка и машинной закрепкой
13	Машинная игла	1	Знакомство с устройством машинной иглы.	<p>Знакомятся с устройством и названиями частей машинной иглы.</p> <p>Выполняют задание в рабочей тетради «Машинная игла» с опорой на учебник.</p> <p>Показывают и называют части машинной иглы с опорой на рисунок</p>	<p>Знакомятся с устройством и названиями частей машинной иглы.</p> <p>Выполняют задание в рабочей тетради «Машинная игла». Показывают и называют части машинной иглы. Сравнивают машинную иглу и иглу для ручных работ, ищут сходство и отличия</p>
14	Машинная игла	1	Виды машинных игл. Подбор машинной	Называют части машинной иглы с опорой на рисунок.	Называют части машинной иглы. Знакомятся с видами машинных игл.

			иглы в зависимости от толщины ткани	<p>Знакомятся с видами машинных игл.</p> <p>Подбирают машинную иглу в зависимости от толщины ткани</p>	<p>Подбирают машинную иглу в зависимости от толщины ткани.</p> <p>Выполняют машинные строчки разными видами машинных игл</p>
15	Контрольная работа «Машина с электроприводом. Машинная игла». Тест	1	<p>Повторение устройства швейной машины с электроприводом.</p> <p>Выполнение теста</p>	<p>Повторяют устройство швейной машины с электроприводом.</p> <p>Выполняют тест</p>	<p>Повторяют устройство швейной машинки с электроприводом.</p> <p>Выполняют тест</p>
16	Контрольная работа «Машина с электроприводом. Машинная игла». Практическая работа	1	Выполнение практической части контрольной работы: заправка верхней и нижней нити, выполнение машинных строчек с закрепкой на ткани	<p>Заправляют верхнюю и нижнюю нити с помощью учителя.</p> <p>Выполняют с помощью учителя на ткани машинные строчки, закрепляя начало и конец строчек машинной закрепкой</p>	<p>Самостоятельно заправляют верхнюю и нижнюю нити.</p> <p>Подбирают ткань под номер машинной иглы. Выполняют на ткани машинные строчки, закрепляя начало и конец строчек с машинной закрепкой.</p>
<b>Волокна и ткани-14 часов</b>					

17	Сведения о ткани	1	<p>Сведения о ткани: сырье, получение, назначение.</p> <p>Долевая и поперечная нити в тканях.</p> <p>Знакомство со свойствами ткани.</p>	<p>Знакомятся с процессом производства ткани на ткацких фабриках. Определяют в ткани долевую и поперечную нить с помощью учителя. Знакомятся со свойствами ткани.</p>	<p>Знакомятся с процессом производства ткани на ткацких фабриках. Определяют в ткани долевую и поперечную нить. Знакомятся со свойствами ткани.</p>
18	Сведения о ткани	1	<p>Различение тканей по окраске. Определение лицевой и изнаночной стороны ткани.</p> <p>Оформление коллекции тканей в тетради</p>	<p>Определяют виды тканей по окраске. Составляют в тетради коллекцию тканей (по окраске). Определяют лицевую и изнаночную сторону ткани с помощью учителя, заполняют таблицу, приклеивая образцы тканей.</p>	<p>Определяют виды тканей по окраске. Составляют в тетради коллекцию тканей (по окраске). Определяют лицевую и изнаночную сторону ткани с помощью учителя, заполняют таблицу, приклеивая образцы тканей</p>
19	Плотняное переплетение в ткани	1	<p>Знакомство с плотняным переплетением.</p> <p>Схема плотняного переплетения</p>	<p>Знакомятся с плотняным переплетением в ткани. Рассматривают на образцах ткани плотняное переплетение. Раскрашивают в тетрадях схему</p>	<p>Знакомятся с плотняным переплетением в ткани. Рассматривают на образцах ткани плотняное переплетение. Зарисовывают</p>



				полотняного переплетения. Оформляют в тетради коллекцию тканей, выработанных полотняным переплетением	вают в тетрадях схему полотняного переплетения. Оформляют в тетради коллекцию тканей, выработанных полотняным переплетением
20	Изготовление макета полотняного переплетения	1	Изготовление макета полотняного переплетения из бумаги.	Рассматривают образцы тканей с полотняным переплетением с помощью лупы. Изготавливают макет полотняного переплетения из цветной бумаги с опорой на предметную карту	Рассматривают образцы тканей с помощью лупы и определяют ткани полотняного переплетения  Изготавливают макет полотняного переплетения из цветной бумаги
21	Хлопчатобумажные волокна и ткани	1	Знакомство с производством хлопчатобумажных тканей. Формирование навыков определения хлопчатобумажных тканей	Знакомятся с производством хлопчатобумажных тканей. Рассматривают коллекцию «Хлопок» и располагают карточки в том порядке, в каком происходит обработка волокон под руководством учителя. Приклеивают в тетрадь образцы хлопчатобумажных тканей	Знакомятся с производством хлопчатобумажных тканей. Рассматривают коллекцию «Хлопок» и располагают карточки в том порядке, в каком происходит обработка волокон. Оформляют в тетради коллекцию хлопчатобумажных тканей

22	Свойства хлопчатобумажных тканей	1	Знакомство со свойствами хлопчатобумажных тканей. Лабораторная работа	Выполняют лабораторную работу «Свойства хлопчатобумажных тканей» с опорой на предметную карту и учебник. Заполняют таблицу «Свойства хлопчатобумажных тканей»	Выполняют лабораторную работу «Свойства хлопчатобумажных тканей». Заполняют таблицу «Свойства хлопчатобумажных тканей»
23	Сведения о нитках	1	Знакомство с нитками для шитья и вышивания. Оформление коллекции ниток для вышивания в тетради	Знакомятся с нитками для шитья и вышивания, оформляют коллекцию ниток для вышивания в тетради.  Рассматривают нитки на боби-нах, определяют их номер	Знакомятся с нитками для шитья и вышивания, оформляют коллекцию ниток для вышивания в тетради. Рассматривают нитки на бобинах, определяют их номер, сравнивают нитки по толщине
24	Подготовка к выполнению ручных швейных работ	1	Подготовка к выполнению ручных швейных работ: определение длины рабочей нити; вдевание нити в ушко иглы, завязывание узла. Приёмы работы с иглой.	Отмеряют нить нужной длины для работы. Выполняют узелок на конце нити с помощью учителя. Вдевают нитку в ушко иглы, используя нитевдеватель, завязывают узелок. Выполняют упражнения по закреплению нитки в ткани в	Отмеряют нити нужной длины.  Выполняют узелок на конце нити.  Вдевают нитку в ушко иглы, завязывают узелок. Выполняют упражнения по закреплению нитки в ткани в начале и в конце

			Выполнение на образце прямого стежка	начале и в конце работы. Выполняют на образце прямой стежок по намеченным точкам	работы. Выполняют на образце прямой стежок
25	Стебельчатый стежок	1	Применение стебельчатого стежка в изделиях  Техника выполнения стебельчатого стежка.	Рассказывают о применении стебельчатого стежка в изделиях с опорой на иллюстрации. Знакомятся с техникой выполнения стебельчатого стежка. Подготавливают ткань для выполнения стебельчатого стежка: определяют середину края, продёргивают посередине нить.	Рассказывают о применении стебельчатого стежка в изделиях. Знакомятся с техникой выполнения стебельчатого стежка. Подготавливают ткань для выполнения стебельчатого стежка: определяют середину края, продёргивают посередине нить.
25	Стебельчатый стежок	1	Выполнение стебельчатого стежка на образце	Закрепляют нить. Выполняют на образце стебельчатый стежок по продёрнутой нити с помощью учителя	Закрепляют нить. Выполняют на образце стебельчатый стежок по продёрнутой нити
27	Тамбурный стежок	1	Применение тамбурного стежка в изделиях	Рассказывают о применении тамбурного стежка в изделиях	Рассказывают о применении тамбурного стежка в изделиях.

			Техника выполнения тамбурного стежка.	с опорой на иллюстрации. Знакомятся с техникой выполнения тамбурного стежка. Подготавливают ткань для выполнения тамбурного стежка: определяют середину края, продёргивают посередине нить.	Знакомятся с техникой выполнения тамбурного стежка. Подготавливают ткань для выполнения тамбурного стежка: определяют середину края, продёргивают посередине нить.
28	Тамбурный стежок	1	Выполнение тамбурного стежка на образце	Закрепляют нить. Выполняют на образце тамбурный стежок по продёрнутой нити с помощью учителя	Закрепляют нить. Выполняют на образце тамбурный стежок по продёрнутой нити
29	Крестообразный стежок	1	Применение крестообразного стежка в изделиях  Техника выполнения тамбурного стежка.	Рассказывают о применении крестообразного стежка в изделиях с опорой на иллюстрации. Знакомятся с техникой выполнения крестообразного стежка. Подготавливают ткань для выполнения крестообразного стежка: определяют середину края, продёргивают посередине нить.	Рассказывают о применении крестообразного стежка в изделиях. Знакомятся с техникой выполнения крестообразного стежка. Подготавливают ткань для выполнения крестообразного стежка: определяют середину края, продёргивают посередине нить.

30	Крестообразный стежок	1	Выполнение крестообразного стежка на образце	Закрепляют нить. Выполняют на образце крестообразный стежок по продёрнутой нити с помощью учителя	Закрепляют нить. Выполняют на образце крестообразный стежок по продёрнутой нити
<b>Работа с тканью. Изготовление полотенца-10 часов</b>					
31	Шов вподгибку с закрытым срезом	1	Шов вподгибку с закрытым срезом: применение, техника изготовления.  Технологические требования к выполнению машинного шва.  Демонстрация приемов выполнения	Рассматривают образец шва вподгибку с закрытым срезом. Зачитывают по учебнику – применение шва вподгибку с закрытым срезом в швейных изделиях. Знакомятся с последовательностью выполнения шва вподгибку с закрытым срезом	Рассматривают образец шва вподгибку с закрытым срезом. Рассказывают о применении шва вподгибку с закрытым срезом в швейных изделиях. Знакомятся с последовательностью выполнения шва вподгибку с закрытым срезом
32	Шов вподгибку с закрытым срезом	1	Выполнение на образце шва вподгибку с закрытым срезом на образце. Работа с предметно-технологической картой	Повторяют последовательность выполнения шва вподгибку с закрытым срезом, используя предметно-технологическую карту. Выполняют на образце шов вподгибку с закрытым срезом шов вподгибку	Повторяют последовательность выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Выполняют на образце шов вподгибку с закрытым срезом

				с закрытым срезом с помощью учителя	тым срезом шов вподгибку с опорой на предметно-технологическую карту
33	Полотенце. Анализ образца	1	Виды полотенец по назначению.  Анализ объекта труда	Называют, какие бывают полотенца и для чего они используются. Рассматривают образец изделия. Анализируют швейное изделие (полотенце) по вопросам учителя	Называют, какие бывают полотенца и для чего они используются. Рассматривают образец изделия. Анализируют швейное изделие (полотенце) по плану
34	Полотенце. Анализ образца	1	Оформление коллекции тканей для пошива полотенец в тетради	Оформляют коллекцию тканей для пошива полотенец в тетради с помощью учителя	Оформляют коллекцию тканей для пошива полотенец в тетради
35	Обработка долевых срезов полотенца	1	Долевые и поперечные срезы в ткани. Повторение последовательности выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.	Находят в изделии (готовый крой) долевой и поперечный срез с помощью учителя. Рассказывают последовательность выполнения шва вподгибку с закрытым срезом с опорой на предметно-технологическую карту	Находят в изделии (готовый крой) долевой и поперечный срез. Восстанавливают правильную последовательность выполнения шва вподгибку с закрытым срезом

36	Обработка долевых срезов полотенца	1	Обработка долевых срезов полотенца швом вподгибку с закрытым срезом. Работа с предметно-технологической картой.	Повторяют правила техники безопасности при работе на электрической швейной машине. Обрабатывают долевые срезы швом вподгибку с закрытым срезом с помощью учителя	Повторяют правила техники безопасности при работе на электрической швейной машине. Обрабатывают долевые срезы швом вподгибку с закрытым срезом
37	Обработка поперечных срезов полотенца	1	Долевые и поперечные срезы в ткани. Повторение последовательности выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.	Находят в изделии (готовый крой) долевой и поперечный срез с помощью учителя. Рассказывают последовательность выполнения шва вподгибку с закрытым срезом с опорой на предметно-технологическую карту	Находят в изделии (готовый крой) долевой и поперечный срез. Восстанавливают правильную последовательность выполнения шва вподгибку с закрытым срезом
38	Обработка поперечных срезов полотенца	1	Обработка поперечных срезов полотенца швом вподгибку с закрытым срезом. Работа с предметно-технологической картой.	Повторяют правила техники безопасности при работе на электрической швейной машине. Обрабатывают поперечные срезы швом вподгибку	Повторяют правила техники безопасности при работе на электрической швейной машине. Обрабатывают поперечные срезы швом вподгибку с закрытым срезом

				с закрытым срезом с помощью учителя	
39	Обработка углов и утюжка изделия.	1	Требования к качеству готового изделия.  Технология обработки углов в швейных изделиях косым стежком	Повторяют правила техники безопасности при работе с иглой. Обрабатываю углы изделия косыми стежками с помощью учителя  Сравнивают готовое изделие с образцом.  Рассказывают последовательность пошива изделия (полотенца)	Повторяют правила техники безопасности при работе с иглой. Обрабатываю углы изделия косыми стежками.  Сравнивают готовое изделие с образцом.  Рассказывают последовательность пошива изделия (полотенца)
40	Обработка углов и утюжка изделия.	1	Правила проведения влажно-тепловой обработки для хлопчатобумажных тканей.	Знакомятся с понятием «влажно-тепловая обработка». Зачитывают правила проведения влажно-тепловой обработки хлопчатобумажных тканей.	Знакомятся с понятием «влажно-тепловая обработка». Называют правила проведения влажно-тепловой обработки хлопчатобумажных тканей.  Выполняют влажно-тепловую обработку изделия



				Выполняют влажно-тепловую обработку изделия под контролем учителя	
<b>Ремонт одежды-10 часов</b>					
41	Пришивание оторванных пуговиц со сквозными отверстиями	1	История возникновения пуговиц  Виды пуговиц: форма, цвет, материалы, количество и форма отверстий.  Нитки для пришивания.	Смотрят презентацию «Пуговица - история появления». Рассматривают коллекцию пуговиц, классифицируют пуговицы с помощью учителя по форме, цвету, материалу изготовления, количеству и форме отверстий.  Выполняют задание в рабочей тетради: «Подпишите названия пуговиц» с опорой на учебник	Смотрят презентацию «Пуговица - история появления». Рассматривают коллекцию пуговиц, классифицируют пуговицы по форме, цвету, материалу изготовления, количеству и форме отверстий.  Выполняют задание в рабочей тетради: «Подпишите названия пуговиц»
42	Пришивание оторванных пуговиц со сквозными отверстиями	1	Определение места оторванной пуговицы.  Пришивание пуговицы со сквозными отверстиями на образце	Определяют место оторванной пуговицы.  Пришивают пуговицу со сквозными отверстиями на образце с помощью учителя.	Определяют места оторванной пуговицы.  Пришивают пуговицу со сквозными отверстиями на образце. Выполняют задание в рабочей тетради

43	Пришивание оторванных пуговиц на стойке	1	Пуговицы на стойке. Особенности пришивания пуговиц на стойке	Выбирают из коллекции пуговицы на стойке. Знакомятся с технологией пришивания пуговиц на стойке. Повторяют швейную операцию под контролем учителя	Называют виды пуговиц на стойке по форме, материалу изготовления. Знакомятся с технологией пришивания пуговиц на стойке. Пришивают пуговицу на стойке
44	Пришивание оторванных пуговиц на стойке	1	Определение места оторванной пуговицы.  Пришивание пуговицы на стойке на образце	Определяют места оторванной пуговицы.  Пришивают пуговицу на стойке на образце с помощью учителя	Определяют места оторванной пуговицы.  Соблюдают технологические требования для выполнения данной операции.  Пришивают пуговицу на стойке на образце
45	Ремонт белья по распоровшемуся шву	1	Подготовка одежды и белья к ремонту.  Подбор нитки в соответствии с тканью, по цвету, толщине и качеству	Выбирают одежду для ремонта. Подбирают нитки в соответствии с тканью, по цвету, толщине и качеству  Называют шов, который используется при ремонте одежды по распоровшемуся шву	Выбирают одежду для ремонта. Готовят одежду к ремонту. Подбирают нитки в соответствии с тканью, по цвету, толщине и качеству  Называют шов, который используется при ремонте одежды по распоровшемуся шву

46	Ремонт белья по распоровшемуся шву	1	Практическая работа: ремонт одежды по распоровшемуся шву	Выполняют ремонт одежды по распоровшемуся шву с помощью учителя и с опорой на предметно-технологическую карту	Выполняют ремонт одежды по распоровшемуся шву. Сравнивают выполненную работу с образцом. Делают вывод о качестве выполненной работы
47	Ремонт белья по разорванному месту	1	Подготовка одежды и белья к ремонту. Складывание ткани по разрыву	Готовят изделие к ремонту. Подбирают нитки в соответствии с тканью, по цвету, толщине и качеству, складывают ткань по разрыву с помощью учителя	Готовят изделие к ремонту. Подбирают нитки в соответствии с тканью, по цвету, толщине и качеству, складывают ткань по разрыву
48	Ремонт белья по разорванному месту	1	Практическая работа: ремонта одежды по разорванному месту	Выполняют ремонт одежды и белья по разорванному месту с помощью учителя	Соблюдают технологические требования для выполнения данной операции. Производят ремонт одежды и белья по разорванному месту
49	Контрольная работа.	1	Повторение последовательности изготовления шва вподгибку с закрытым срезом.	Повторяют последовательность изготовления шва вподгибку с закрытым срезом с опорой на предметно-технологическую карту. Выполняют	Повторяют последовательность изготовления шва вподгибку с закрытым срезом.

	«Выполнение на образце шва вподгибку с закрытым срезом». Тест		Технологические требования к качеству операции.  Анализ объекта труда.  Выполнение на образце шва вподгибку с закрытым срезом	на образце шов вподгибку с закрытым срезом с помощью учителя	Выполняют на образце шов вподгибку с закрытым срезом
50	Контрольная работа.  «Выполнение на образце шва вподгибку с закрытым срезом». Тест	1	Выполнение теста	Выполняют тест с выбором из 2-х вариантов ответов	Выполняют тест с выбором из 4-х вариантов ответов
<b>Построение чертежа салфетки квадратной формы-12 часов</b>					
51	Электроутюги, Знакомство с их устройством	1	Из истории инструментов (утюга).  Устройство электроутюга.	Знакомятся с устройством электроутюга, правилами техника безопасности при работе с электроутюгом.	Знакомятся с историей утюга, устройством электроутюга, правилами техники безопасности при работе с электроутюгом.

			<p>Правила техники безопасности при работе с электроутюгом.</p> <p>Заполнение карточки по устройству электроутюга в тетради.</p> <p>Настройка утюга в зависимости от вида ткани</p>	<p>Заполняют карточку по устройству электроутюга в тетради.</p> <p>Настраивают утюг в зависимости от вида ткани с помощью учителя</p>	<p>Заполняют карточку по устройству электроутюга в тетради.</p> <p>Настраивают утюг в зависимости от вида ткани</p>
52	Инструменты и материалы для изготовления выкроек.	1	<p>Инструменты и материалы для изготовления выкроек.</p> <p>Линии при выполнении чертежа.</p> <p>Виды карандашей.</p> <p>Устройство линейки закройщика.</p> <p>Построение линий в тетради</p>	<p>Называют инструменты и материалы для изготовления выкроек.</p> <p>Сравнивают линейку закройщика и обычную линейку по вопросам учителя. Строят линии чертежа в тетради с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с инструментами и материалами для изготовления выкроек, линии при выполнении чертежа, видами карандашей, устройством линейки закройщика.</p> <p>Строят линии чертежа в тетради</p>

53	Салфетки. Анализ образца	1	Знакомство с салфетками: виды, формы, отделка, виды тканей.  Рассматривание образцов.	Знакомятся с салфетками: виды, формы.	Знакомятся с салфетками: виды, формы, отделка, виды тканей.
54	Салфетки. Анализ образца	1	Анализ объекта труда.  Зарисовка салфетки в тетрадь	Зарисовывают салфетку в тетрадь	Анализируют объект труда. Зарисовывают салфетку в тетрадь
55	Составление плана пошива салфетки	1	Знакомство с планом пошива салфетки.  Знакомство с тканями для изготовления салфетки.  Составление коллекции тканей для изготовления салфетки	Знакомятся с тканями для изготовления салфетки.  Составляют коллекцию тканей для изготовления салфетки	Знакомятся с планом пошива салфетки.  Знакомятся с тканями для изготовления салфетки.  Составляют коллекцию тканей для изготовления салфетки

56	Составление плана пошива салфетки	1	Составление плана пошива салфетки в тетради в ходе коллективной беседы и запись его в тетради	Составляют план пошива салфетки в тетради в ходе коллективной беседы. Записывают его в тетради с помощью учителя	Составляют план пошива салфетки в тетради в ходе коллективной беседы и записывают его в тетради
57	Построение чертежа салфетки	1	Знакомство с правилами построения чертежа салфетки.  Линии и точки чертежа салфетки.  Формирование умения пользоваться линейкой закройщика	Пользуются линейкой закройщика	Знакомятся с правилами построения чертежа салфетки, линии и точки чертежа салфетки.  Пользуются линейкой закройщика
58	Построение чертежа салфетки	1	Построение чертежа салфетки.  Изготовление выкройки салфетки	Строят чертеж салфетки с помощью учителя.  Изготавливают выкройку салфетки	Строят чертеж салфетки.  Изготавливают выкройку салфетки
59	Подготовка ткани к раскрою	1	Правила подготовки ткани к раскрою.	Определяют направление нитей в ткани, дефекты ткани с помощью учителя.	Знакомятся с правилами подготовки ткани к раскрою, декатируют ткань.

			<p>Декатирование ткани.</p> <p>Определение направления нитей в ткани, дефекты ткани.</p> <p>Подготовка ткани к раскрою</p>	<p>Готовят ткань к раскрою</p>	<p>Определяют направление нитей в ткани, дефекты ткани.</p> <p>Готовят ткань к раскрою</p>
60	Раскладка выкройки на ткани	1	<p>Знакомство с правилами размещения выкройки на ткань.</p> <p>Размещение выкройки на ткани с учетом направления ниток</p>	<p>Размещают выкройку на ткани с учетом направления ниток с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с правилами размещения выкройки на ткани.</p> <p>Размещают выкройку на ткани с учетом направления ниток</p>
61	Раскрой салфетки	1	<p>Положение деталей при раскрое.</p> <p>Техника безопасности при раскрое.</p> <p>Виды ножниц.</p> <p>Раскрой салфетки</p>	<p>Знакомятся с правилами техники безопасности при раскрое, видами ножниц.</p> <p>Кроят салфетку с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с положением деталей при раскрое, технологическими требованиями при выполнении данной операции.</p> <p>Знакомятся с правилами техники безопасности при раскрое, видами ножниц.</p>



					Кроят салфетку
62	Подготовка кроя салфетки к обработке.  Тест	1	Копировальные стежки, их назначение.  Правила прокладывания копировальных стежков.  Подготовка кроя салфетки к обработке.  Прокладывание копировальных строчек, контрольных линий	Готовят край салфетки к обработке.  Прокладывают копировальные строчки, контрольные линии с помощью учителя	Знакомятся с копировальными стежками, их назначением, правилами прокладывания копировальных стежков.  Готовят край салфетки к обработке.  Прокладывают копировальные строчки, контрольные линии
<b>Работа с тканью. Изготовление салфетки-22 часа</b>					
63	Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце)	1	Правила выполнения шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце).  Технологические требования к выполнению данной операции.	Знакомятся с выполнением шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце). Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.	Знакомятся с правилами выполнения шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце).  Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.

			<p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Выполнение макета шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия из цветной бумаги</p>	<p>Делают макет шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия из цветной бумаги с помощью учителя</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Делают макет шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия из цветной бумаги</p>
64	Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце)	1	Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце)	Выполняют шов вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце) с помощью учителя	Выполняют шов вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце)
65	Обработка края салфетки швом вподгибку с закрытым срезом (наметывание)	1	<p>Правила выполнения наметывания шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Технологические требования к выполнению данной операции</p>	Повторяют правила выполнения наметывания шва вподгибку с закрытым срезом	<p>Повторяют правила выполнения наметывания шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции</p>

66	Обработка края салфетки швом вподгибку с закрытым срезом (наметывание)	1	Работа с предметно-технологической картой.  Обработка края салфетки швом вподгибку с закрытым срезом (наметывание)	Обрабатывают края салфетки швом вподгибку с закрытым срезом (наметывание) с помощью учителя	Работают с предметно-технологической картой.  Обрабатывают края салфетки швом вподгибку с закрытым срезом (наметывание)
67	Подгиб угла по диагонали и обработка косыми стежками вручную	1	Техника выполнения косого стежка.  Правила выполнения подгиба угла по диагонали.  Технологические требования к выполнению данной операции	Знакомятся с техникой выполнения косого стежка	Знакомятся с техникой выполнения косого стежка, правила выполнения подгиба угла по диагонали.  Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции
68	Подгиб угла по диагонали и обработка косыми стежками вручную	1	Работа с предметно-технологической картой.	Подгибают угол по диагонали и обрабатывают косыми стежками вручную с помощью учителя	Работают с предметно-технологической картой.

			Подгиб угла по диагонали и обработка косыми стежками вручную		Подгибают угол по диагонали и обрабатывают косыми стежками вручную
69	Закрепление шва вподгибку с закрытым срезом салфетки машинным швом	1	Повторение правил выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.  Технологические требования к выполнению данной операции	Повторяют правила выполнения шва вподгибку с закрытым срезом	Повторяют правила выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.  Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции
70	Закрепление шва вподгибку с закрытым срезом салфетки машинным швом	1	Работа с предметно-технологической картой.  Закрепление шва вподгибку с закрытым срезом салфетки машинным швом	Закрепляют шов вподгибку с закрытым срезом салфетки машинным швом с помощью учителя	Работа с предметно-технологической картой.  Закрепление шва вподгибку с закрытым срезом салфетки машинным швом
71	Отделка салфетки вышивкой	1	Отделка салфетки украшающими стежками	Называют украшающие стежки с опорой на учебник.	Называют украшающие стежки. Называют материалы, необходимые для выполнения вышивки.

			<p>ками: виды, материалы, ручные стежки, применяемые при отделке.</p> <p>Технологические требования к выполнению вышивки салфетки.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой</p>	<p>Называют материалы, необходимые для выполнения вышивки. Проговаривают последовательность выполнения украшающих стежков с опорой на предметно-технологическую карту</p>	<p>Проговаривают последовательность выполнения украшающих стежков с опорой на предметно-технологическую карту</p>
72	Отделка салфетки вышивкой	1	Вышивка салфетки швом вперед иголка	Повторяют правила безопасной работы с иглой. Выполняют вышивку салфетки швом вперед иголка с помощью учителя	Повторяют правила безопасной работы с иглой. Выполняют отделку салфетки вышивкой швом вперед иголка
73	Отделка салфетки вышивкой	1			
74	Отделка салфетки вышивкой	1	Вышивка салфетки стебельчатым стежком	Повторяют правила безопасной работы ручными швейными инструментами. Выпол-	Повторяют правила безопасной работы ручными швейными ин-
75	Отделка салфетки вышивкой	1			

76	Отделка салфетки вышивкой	1		няют вышивку салфетки стебельчатым стежком с помощью учителя	струментами. Выполняют вышивку салфетки стебельчатым стежком
77	Отделка салфетки вышивкой	1	Вышивка салфетки тамбурным стежком	Повторяют правила безопасной работы ручными швейными инструментами. Выполняют вышивку салфетки тамбурным стежком с помощью учителя тамбурным швом	Повторяют правила безопасной работы ручными швейными инструментами. Выполняют вышивку салфетки тамбурным стежком
78	Отделка салфетки вышивкой	1			
79	Отделка салфетки вышивкой	1			
80	Отделка салфетки вышивкой	1			
81	Окончательная отделка и утюжка салфетки	1	<p>Правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажной ткани.</p> <p>Технологические требования к выполнению операции.</p>	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей.	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей.

82	Окончательная отделка и утюжка салфетки	1	Техника безопасности при работе с утюгом. Окончательная отделка и утюжка салфетки	Повторяют правила техника безопасности при работе с утюгом. Выполняют окончательную отделку и утюжат салфетку	Повторяют правила техника безопасности при работе с утюгом. Выполняют окончательную отделку и утюжат салфетку
83	Контрольная работа. Обработка срезов салфетки швом вподгибку с закрытым срезом	1	Последовательность изготовления изделия. Технологические требования к качеству операции	Знакомятся с последовательностью изготовления изделия.	Знакомятся с последовательностью изготовления изделия. Соблюдают технологические требования к качеству операции
84	Контрольная работа. Обработка срезов салфетки швом вподгибку с закрытым срезом	1	Обработка срезов салфетки швом вподгибку с закрытым срезом. Анализ выполненной работы	Выполняют обработку срезов салфетки швом вподгибку с закрытым срезом с помощью учителя	Выполняют обработку срезов салфетки швом вподгибку с закрытым срезом. Анализируют выполненную работу
<b>Работа с бумагой-16 часов</b>					
85	Изготовление снежинок	1	Виды снежинок.		

86	Изготовление снежинок	1	<p>Анализ образца</p> <p>Правила складывания бумаги для вырезания снежинок.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Изготовление снежинок из белой бумаги</p>	<p>Рассматривают снежинки.</p> <p>Анализируют образцы снежинок, отвечая на вопросы учителя. Складывают бумагу для вырезания снежинок по показу учителя. Вырезают снежинки</p>	<p>Рассматривают снежинки. Анализируют образцы снежинок, отвечая на вопросы учителя. Складывают бумагу для вырезания снежинок, ориентируясь на предметно-технологическую карту.</p> <p>Вырезают снежинки</p>
87	Изготовление снежинок	1	<p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Изготовление снежинок из двух видов бумаги</p>	<p>Изготавливают снежинки из двух видов бумаги с помощью учителя</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой. Изготавливают снежинки из двух видов бумаги</p>
88	Изготовление снежинок	1	<p>Работа с предметно-технологической картой.</p>	<p>Изготавливают объемные снежинки из бумаги с помощью учителя</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой. Изготавливают объемные снежинки из бумаги</p>



			Изготовление объемных снежинок		
89	Изготовление объемных елочных игрушек	1	<p>Виды объемных игрушек.</p> <p>Техника изготовления объемных игрушек: фонари, шар, звезда</p> <p>Анализ объекта труда.</p> <p>Изготовление шаблона и разметка. Вырезание основных деталей</p>	<p>Знакомятся с видами объемных игрушек, техникой изготовления объемных игрушек: фонари, шар, звезда. Делают объемные елочные игрушки из бумаги с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с видами объемных игрушек, техникой изготовления объемных игрушек: фонари, шар, звезда.</p> <p>Анализируют объект труда.</p> <p>Делают объемные елочные игрушки из бумаги</p>
90	Изготовление объемных елочных игрушек	1	Изготовление объемных елочных игрушек	<p>Делают объемные елочные игрушки из бумаги с помощью учителя.</p> <p>Изготавливают шаблоны и делают разметку</p>	<p>Делают объемные елочные игрушки из бумаги.</p> <p>Изготавливают шаблоны и делают разметку</p>
91	Изготовление объемных елочных игрушек	1	Изготовление объемных елочных игрушек.	Делают объемные елочные игрушки из бумаги с помощью учителя.	<p>Делают объемные елочные игрушки из бумаги.</p> <p>Вырезают основные детали</p>

				Вырезают основные детали	
92	Изготовление объемных елочных игрушек	1	Изготовление объемных елочных игрушек. Вырезание дополнительных деталей	Делают объемные елочные игрушки из бумаги с помощью учителя. Вырезают дополнительные детали	Делают объемные елочные игрушки из бумаги. Вырезают дополнительные детали
93	Изготовление объемных елочных игрушек	1	Изготовление объемных елочных игрушек. Соединение деталей	Делают объемные елочные игрушки из бумаги с помощью учителя. Соединяют детали	Делают объемные елочные игрушки из бумаги. Соединяют детали
94	Изготовление объемных елочных игрушек	1	Изготовление объемных елочных игрушек. Окончательная отделка игрушек	Делают объемные елочные игрушки из бумаги с помощью учителя. Окончательно отделяют игрушки	Делают объемные елочные игрушки из бумаги. Окончательно отделяют игрушки
95	Изготовление новогодней гирлянды	1	Виды гирлянд. Техника изготовления новогодней гирлянды.	Знакомятся с видами гирлянд, техникой изготовления новогодней гирлянды	Знакомятся с видами гирлянд, техникой изготовления новогодней гирлянды. Анализируют объект труда

			Анализ объекта труда		
96	Изготовление новогодней гирлянды	1	Изготовление новогодней гирлянды.  Изготовление шаблона и разметка	Делают новогоднюю гирлянду из бумаги с помощью учителя.  Изготавливают шаблоны и делают разметку	Делают новогоднюю гирлянду из бумаги.  Изготавливают шаблоны и делают разметку
97	Изготовление новогодней гирлянды	1	Изготовление новогодней гирлянды.  Вырезание основных деталей	Делают новогоднюю гирлянду из бумаги с помощью учителя.  Вырезают основные детали	Делают новогоднюю гирлянду из бумаги.  Вырезают основные детали
98	Изготовление новогодней гирлянды	1	Изготовление новогодней гирлянды.  Вырезание дополнительных деталей	Делают новогоднюю гирлянду из бумаги с помощью учителя.  Вырезают дополнительные детали	Делают новогоднюю гирлянду из бумаги.  Вырезают дополнительные детали
99	Изготовление новогодней гирлянды	1	Изготовление новогодней гирлянды.  Соединение деталей	Делают новогоднюю гирлянду из бумаги с помощью учителя.  Соединяют детали	Делают новогоднюю гирлянду из бумаги.  Соединяют детали
100	Изготовление новогодней гирлянды	1	Изготовление новогодней гирлянды.	Делают новогоднюю гирлянду из бумаги с помощью учителя.	Делают новогоднюю гирлянду из бумаги.

			Окончательная отделка игрушек	Окончательно отделяют игрушки	Окончательно отделяют игрушки
<b>Машинные швы. Стачной шов-4 часа</b>					
10 1	Стачной шов вразутюжку на образце	1	<p>Соединительные швы.</p> <p>Применение стачного шва вразутюжку в изготовлении швейных изделий.</p> <p>Технология выполнения стачного шва вразутюжку.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Оформление в тетради практической работы</p>	<p>Зачитывают по учебнику применение стачного шва вразутюжку в изготовлении швейных изделий.</p> <p>Получают представление о технологии выполнения стачного шва вразутюжку.</p> <p>Выполняют на образце стачной шов вразутюжку с опорой на предметно-технологическую карту и под руководством учителя.</p> <p>Оформляют в тетради практическую работу, приклеивают образец</p>	<p>Рассказывают о применении стачного шва вразутюжку в изготовлении швейных изделий.</p> <p>Получают представление о технологии выполнения стачного шва вразутюжку. Выполняют на образце стачной шов вразутюжку с опорой на предметно-технологическую карту. Оформляют в тетради практическую работу, приклеивают образец</p>

10 2	Стачной шов вразутюжку на образце	1	<p>Соединительные швы. Применение стачного шва вразутюжку в изготовлении швейных изделий. Технология выполнения стачного шва вразутюжку. Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Оформление в тетради практической работы</p>	<p>Зачитывают по учебнику применение стачного шва вразутюжку в изготовлении швейных изделий. Получают представление о технологии выполнения стачного шва вразутюжку. Выполняют на образце стачной шов вразутюжку с опорой на предметно-технологическую карту и под руководством учителя. Оформляют в тетради практическую работу, приклеивают образец</p>	<p>Рассказывают о применении стачного шва вразутюжку в изготовлении швейных изделий. Получают представление о технологии выполнения стачного шва вразутюжку. Выполняют на образце стачной шов вразутюжку с опорой на предметно-технологическую карту. Оформляют в тетради практическую работу, приклеивают образец</p>
10 3	Стачной шов взаутюжку на образце	1	<p>Соединительные швы. Применение стачного шва взаутюжку в изготовлении швейных изделий.</p> <p>Технология выполнения стачного шва взаутюжку.</p>	<p>Зачитывают по учебнику применение стачного шва взаутюжку в изготовлении швейных изделий.</p> <p>Получают представление о технологии выполнения стачного шва взаутюжку.</p>	<p>Рассказывают о применении стачного шва взаутюжку в изготовлении швейных изделий.</p> <p>Получают представление о технологии выполнения стачного шва взаутюжку. Выполняют на образце стачной шов взаутюжку с опорой на предметно-технологическую карту. Оформляют в</p>
10 4	Стачной шов взаутюжку на образце	1	<p>Технология выполнения стачного шва взаутюжку.</p>	<p>Выполняют на образце стачной шов взаутюжку с опорой</p>	

			<p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Оформление в тетради практической работы</p>	<p>на предметно-технологическую карту и под руководством учителя.</p> <p>Оформляют в тетради практическую работу, приклеивают образец</p>	<p>тетради практическую работу, приклеивают образец</p>
<b>Работа с тканью. Изготовление мешочка для хранения работ-24 часа</b>					
10 5	Мешочек для хранения работ. Анализ образца	1	<p>Назначение мешочка.</p> <p>Ткани, применяемые для изготовления мешочка для хранения работ.</p> <p>Анализ мешочка для хранения работ</p> <p>Зарисовка эскиза мешочка для хранения работ в тетрадь</p>	<p>Знакомятся с назначением мешочка для хранения работ, тканями, применяемыми для изготовления мешочка.</p> <p>Зачитывают из учебника названия машинных швов, которые используются для пошива мешочка.</p> <p>Приклеивают рисунок мешочка для хранения работ в тетрадь</p>	<p>Рассказывают о назначении мешочка для хранения работ. Знакомятся с тканями, применяемыми для изготовления мешочка для хранения работ.</p> <p>Анализируют объект труда: называют машинные швы, которые используются для пошива мешочка и виды отделки мешочка</p> <p>Выполняют эскиз мешочка для хранения работ в тетради</p>

10 6	Построение выкройки мешочка для хранения работ	1	Правила построения выкройки мешочка.  Построение выкройки мешочка для хранения работ	Вспоминают правила построения выкройки изделия.  Строят выкройку мешочка для хранения работ с помощью учителя	Называют правила построения выкройки изделия.  Строят выкройку мешочка для хранения работ
10 7	Подготовка ткани к раскрою	1	Правила подготовки ткани к раскрою.  Подготовка ткани к раскрою. Определение направления нитей в ткани.  Определение дефектов ткани.  Декатирование ткани	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою.  Готовят ткань к раскрою с помощью учителя. Определяют направление нитей в ткани с опорой на учебник.	Дают определение понятию « <i>декатирование</i> ». Называют правила подготовки ткани к раскрою.  Готовят ткань к раскрою. Декатируют ткань.  Определяют направление нитей в ткани, дефекты ткани
10 8	Раскрой мешочка	1	Размещение выкройки на ткани с учетом направления нитей.  Техника безопасности при раскрое.	Повторяют правила размещение выкройки на ткани с учетом направления ниток, техникой безопасности при раскрое.	Повторяют правила размещение выкройки на ткани с учетом направления ниток, технику безопасности при раскрое.

		<p>Раскладывание вы- кройки на ткани.</p> <p>Раскрой мешочка для хранения работ</p>	<p>Раскладывают выкройку на ткани с помощью учителя.</p> <p>Кроят мешочек для хранения работ с помощью учителя</p>	<p>Раскладывают выкройку на ткани.</p> <p>Кроят мешочек для хранения ра- бот</p>
--	--	---	--	--



109	Подготовка деталей мешочка для хранения работ к обработке	1	<p>Повторение: копировальные стежки, их назначение.</p> <p>Повторение правил прокладывания копировальных стежков.</p> <p>Подготовка кроя мешочка для хранения работ к обработке. Прокладывание копировальных строчек, контрольных линий</p>	<p>Повторяют копировальные стежки, их назначение, правила прокладывания копировальных стежков.</p> <p>Прокладывают копировальные строчки, контрольные линии с помощью учителя</p>	<p>Повторяют копировальные стежки, их назначение, правила прокладывания копировальных стежков.</p> <p>Готовят край мешочка для хранения работ к обработке.</p> <p>Прокладывают копировальные строчки, контрольные линии</p>
110	Отделка кроя мешочка для хранения работ аппликацией.	1	<p>Аппликация: виды, техника выполнения.</p> <p>Знакомство с правилами выполнения аппликаций зигзагообразной машинной строчкой.</p>	<p>Знакомятся: виды аппликаций, техника выполнения, правила выполнения аппликаций зигзагообразной машинной строчкой.</p> <p>Выполняют отделку кроя мешочка для хранения работ аппликацией</p>	<p>Знакомятся: виды аппликаций, техника выполнения, правила выполнения аппликаций зигзагообразной машинной строчкой.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой</p>

			<p>Технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой</p>		
111	Отделка края мешочка для хранения работ аппликацией.	1	<p>Отделка края мешочка для хранения работ аппликацией.</p> <p>Подбор рисунка и изготовление шаблона</p>	<p>Выполняют отделку края мешочка для хранения работ аппликацией.</p> <p>Подбирают рисунок и делают шаблон</p>	<p>Выполняют отделку края мешочка для хранения работ аппликацией.</p> <p>Подбирают рисунок и делают шаблон</p>
112	Отделка края мешочка для хранения работ аппликацией.	1	<p>Отделка края мешочка для хранения работ аппликацией.</p> <p>Выбор ткани и ее раскрой</p>	<p>Выполняют отделку края мешочка для хранения работ аппликацией.</p> <p>Выбирают ткань и раскраивают ее</p>	<p>Выполняют отделку края мешочка для хранения работ аппликацией.</p> <p>Выбирают ткань и раскраивают ее</p>
113	Отделка края мешочка для хранения работ аппликацией.	1	Отделка края мешочка для хранения работ аппликацией.	Выполняют отделку края мешочка для хранения работ аппликацией.	Выполняют отделку края мешочка для хранения работ аппликацией.

			Наметывание края вышивки на край мешочка	Наметывают край вышивки на край мешочка	Наметывают край вышивки на край мешочка
114	Отделка края мешочка для хранения работ аппликацией.	1	Отделка края мешочка для хранения работ аппликацией.  Настрачивание аппликации на край мешочка для хранения работ	Выполняют отделку края мешочка для хранения работ аппликацией.  Настрачивают аппликацию на край мешочка для хранения работ с помощью учителя	Выполняют отделку края мешочка для хранения работ аппликацией. Настрачивают аппликацию на край мешочка для хранения работ
115	Соединение боковых срезов мешочка стачным швом	1	Повторение правил выполнения стачного шва.  Технологические требования к выполнению данной операции.	Рассказывают технологию выполнения стачного шва с опорой на предметно-технологическую карту.  Соединяют боковые срезы мешочка стачным швом с помощью учителя	Повторяют технологию выполнения стачного шва  Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.
116	Соединение боковых срезов мешочка стачным швом	1	Работа с предметно-технологической картой  Соединение боковых срезов мешочка стачным швом		Самостоятельно работают с предметно-технологической картой. Соединяют боковые срезы мешочка стачным швом

117	Обработка срезов стачного шва мешочка петельным стежком	1	Правила выполнения петельного шва, область применения. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой	Знакомятся с правилами выполнения петельного шва	Знакомятся с правилами выполнения петельного шва, областью применения. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.  Работают с предметно-технологической картой
118	Обработка срезов стачного шва мешочка петельным стежком	1	Обработка срезов стачного шва мешочка петельным стежком	Выполняют обработку срезов стачного шва мешочка петельным стежком с помощью учителя	Выполняют обработку срезов стачного шва мешочка петельным стежком
119	Обработка кулиски мешочка для хранения работ	1	Знакомство с кулисой: область применения, виды, материалы.  Правила обработки кулиски.  Технологические требования к выполнению данной операции.	Знакомятся с кулисой: область применения, виды, материалы	Знакомятся с кулисой: область применения, виды, материалы, правила обработки кулиски.  Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.  Работают с предметно-технологической картой

			Работа с предметно-технологической картой		
120	Обработка кулиски мешочка для хранения работ	1	Обработка кулиски мешочка для хранения работ	Выполняют обработку кулиски мешочка для хранения работ с помощью учителя	Выполняют обработку кулиски мешочка для хранения работ
121	Притачивание кулиски к мешочку для хранения работ	1	Правила притачивания кулиски к мешочку.  Технологические требования к выполнению данной операции.  Работа с предметно-технологической картой	Знакомятся с правилами притачивания кулиски к мешочку	Знакомятся с правилами притачивания кулиски к мешочку.  Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.  Работают с предметно-технологической картой
122	Притачивание кулиски к мешочку для хранения работ	1	Притачивание кулиски к мешочку для хранения работ	Притачивают кулиску к мешочку для хранения работ с помощью учителя	Притачивают кулиску к мешочку для хранения работ

123	Обработка верхнего среза мешочка для хранения работ	1	<p>Повторение правил выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой</p>	<p>Повторяют правила выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>	<p>Повторяют правила выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой</p>
124	Обработка верхнего среза мешочка для хранения работ	1	<p>Обработка верхнего среза мешочка для хранения работ.</p> <p>Заметывание верхнего среза мешочка на 5 мм</p>	<p>Выполняют обработку верхнего среза мешочка для хранения работ с помощью учителя.</p> <p>Заметывают верхний срез мешочка на 5 мм</p>	<p>Выполняют обработку верхнего среза мешочка для хранения работ.</p> <p>Заметывают верхний срез мешочка на 5 мм</p>
125	Обработка верхнего среза мешочка для хранения работ	1	<p>Обработка верхнего среза мешочка для хранения работ.</p>	<p>Выполняют обработку верхнего среза мешочка для хранения работ с помощью учителя.</p>	<p>Выполняют обработку верхнего среза мешочка для хранения работ.</p> <p>Заметывают верхний срез мешочка на 10-15 мм</p>

			Заметывание верхнего среза мешочка на 10-15 мм	Заметывают верхний срез мешочка на 10-15 мм	
126	Обработка верхнего среза мешочка для хранения работ	1	Обработка верхнего среза мешочка для хранения работ.  Стачивание верхнего среза мешочка	Выполняют обработку верхнего среза мешочка для хранения работ с помощью учителя.  Стачивают верхний срез мешочка	Выполняют обработку верхнего среза мешочка для хранения работ.  Стачивают верхний срез мешочка
127	Окончательная отделка и утюжка мешочка для хранения работ. Тест	1	Знакомство с правилами проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей с аппликацией.  Шнур: виды, правила продергивания.  Техника безопасности при работе с электроутюгом	Знакомятся с правилами проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажной ткани с аппликацией.  Повторяют правила техники безопасности при работе с электроутюгом	Знакомятся с правилами проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажной ткани с аппликацией.  Знакомятся с видами шнура, правилами продергивания.  Повторяют правила техники безопасности при работе с электроутюгом

128	Окончательная отделка и утюжка мешочка для хранения работ. Тест	1	Выполнение окончательной отделки и утюжки мешочка для хранения работ.  Продергивание шнура	Выполняют окончательную отделку и утюжку мешочка для хранения работ с помощью учителя.  Продергивают шнур	Выполняют окончательную отделку и утюжку мешочка для хранения работ.  Продергивают шнур
<b>Машинные швы. Двойной шов-4 часа</b>					
129	Соединительные швы	1	Знакомство с соединительными машинными швами: виды, область применения.  Технологические требования к выполнению данной операции.  Работа с предметно-технологической картой	Знакомятся с соединительными машинными швами: виды	Знакомятся с соединительными машинными швами: виды, область применения.  Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.  Работают с предметно-технологической картой
130	Соединительные швы	1	Выполнение стачного шва на образце	Выполняют стачной шов на образце с помощью учителя	Выполняют стачной шов на образце



131	Двойной шов	1	<p>Применение двойного шва.</p> <p>Технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой</p>	<p>Знакомятся с областью применения двойного шва</p>	<p>Знакомятся с областью применения двойного шва.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой</p>
132	Двойной шов	1	<p>Выполнение двойного шва на образце</p>	<p>Выполняют двойной шов на образце с помощью учителя</p>	<p>Выполняют двойной шов на образце</p>
<b>Работа с тканью. Наволочка с клапаном-22 часа</b>					
133	Наволочка с клапаном. Анализ образца	1	<p>Постельное белье: наволочка.</p> <p>Виды, область применения, ткани для изготовления</p>	<p>Знакомятся постельным бельем: наволочка, виды, область применения, ткани для изготовления постельного белья</p>	<p>Знакомятся постельным бельем: наволочка, виды, область применения, ткани для изготовления постельного белья</p>

134		1	Анализ объекта труда. Расчет количества ткани на наволочку и запись в тетрадь	Записывают в тетрадь расчет количества ткани на наволочку	Анализируют объект труда. Выполняют расчет количества ткани на наволочку и записывают в тетрадь
135	Построение чертежа наволочки в натуральную величину	1	Знакомство с правилами построения выкройки наволочки, точки и линии чертежа	Знакомятся с правилами построения выкройки наволочки	Знакомятся с правилами построения выкройки наволочки
136	Построение чертежа наволочки в натуральную величину	1	Построение выкройки наволочки	Строят выкройку наволочки с помощью учителя	Строят выкройку наволочки
137	Подготовка ткани к раскрою	1	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатирование ткани.	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Определяют направление нитей в ткани, дефекты ткани с помощью учителя.	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатируют ткань. Определяют направление нитей в ткани, дефекты ткани. Готовят ткань к раскрою

			<p>Определение направления нитей в ткани, дефекты ткани.</p> <p>Подготовка ткани к раскрою</p>	<p>Готовят ткань к раскрою с помощью учителя</p>	
138	Раскрой наволочки	1	<p>Размещение выкройки на ткани с учетом направления ниток.</p> <p>Повторение правил техники безопасности при раскрое.</p> <p>Раскладывание выкройки на ткани.</p> <p>Раскрой наволочки</p>	<p>Размещают выкройки на ткани с учетом направления ниток.</p> <p>Повторяют правила техники безопасности при раскрое.</p> <p>Раскладывают выкройку на ткани.</p> <p>Кроят наволочку с помощью учителя</p>	<p>Размещают выкройки на ткани с учетом направления ниток.</p> <p>Повторяют правила техники безопасности при раскрое.</p> <p>Раскладывают выкройку на ткани.</p> <p>Кроят наволочку</p>
139	Составление плана пошива наволочки	1	<p>План пошива наволочки.</p> <p>Составление плана пошива наволочки в ходе</p>	<p>Записывают план пошива наволочки в тетради</p>	<p>Знакомятся с планом пошива наволочки.</p>

			коллективного обсуждения и запись его в тетради		Составляют план пошива наволочки в ходе коллективного обсуждения и записывают его в тетради
140	Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом	1	Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом. Работа с предметно-технологической картой. Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом	Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Обрабатывают поперечные срезы наволочки швом вподгибку с закрытым срезом с опорой на предметно-технологическую карту помощью учителя.	Повторяют правила выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции. Работают с предметно-технологической картой. Обрабатывают поперечные срезы наволочки швом вподгибку с закрытым срезом.
141	Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом	1	Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом. Заметывание поперечных срезов на 5 мм	Обрабатывают поперечные срезы наволочки швом вподгибку с закрытым срезом с помощью учителя. Заметывают поперечные срезы на 5 мм	Обрабатывают поперечные срезы наволочки швом вподгибку с закрытым срезом. Заметывают поперечные срезы на 5 мм

142	Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом	1	Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом. Заметывание поперечных срезов на 7-8 мм	Обрабатывают поперечные срезы наволочки швом вподгибку с закрытым срезом с помощью учителя. Заметывают поперечные срезы на 7-8 мм	Обрабатывают поперечные срезы наволочки швом вподгибку с закрытым срезом. Заметывают поперечные срезы на 7-8 мм
143	Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом	1	Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом. Стачивание поперечных срезов	Обрабатывают поперечные срезы наволочки швом вподгибку с закрытым срезом с помощью учителя.	Обрабатывают поперечные срезы наволочки швом вподгибку с закрытым срезом. Стачивают поперечные срезы
144	Соединение боковых срезов наволочки двойным швом	1	Знакомство с правилами складывания наволочки с клапаном. Повторение области применения двойного шва. Технологические требования к выполнению данной операции. Складывание наволочки с клапаном. Работа с предметно-технологической картой. Соединение боковых	Складывают наволочку с клапаном с помощью учителя. Соединяют боковые срезы наволочки двойным швом. с помощью учителя.  Сметывают боковые срезы наволочки	Знакомятся с правилами складывания наволочки с клапаном. Повторяют область применения двойного шва. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции. Работают с предметно-технологической картой. Складывают наволочку с клапаном. Соединяют боковые срезы наволочки двойным швом. Сметывают боковые срезы наволочки

			срезов наволочки двойным швом.  Сметывание боковых срезов наволочки		
146	Соединение боковых срезов наволочки двойным швом	1	Соединение боковых срезов наволочки двойным швом.  Стачивание боковых срезов наволочки	Соединяют боковые срезы наволочки двойным швом. с помощью учителя.  Стачивают боковые срезы наволочки	Соединяют боковые срезы наволочки двойным швом.  Стачивают боковые срезы наволочки
147	Соединение боковых срезов наволочки двойным швом	1	Соединение боковых срезов наволочки двойным швом.  Выметывание боковых срезов наволочки	Соединяют боковые срезы наволочки двойным швом. с помощью учителя.  Выметывают боковые срезы наволочки	Соединяют боковые срезы наволочки двойным швом.  Выметывают боковые срезы наволочки
147	Соединение боковых срезов наволочки двойным швом	1	Соединение боковых срезов наволочки двойным швом.  Стачивание боковых срезов наволочки	Соединяют боковые срезы наволочки двойным швом. с помощью учителя.  Стачивают боковые срезы наволочки	Соединяют боковые срезы наволочки двойным швом.  Стачивают боковые срезы наволочки

149	Окончательная отделка и утюжка наволочки	1	<p>Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей.</p> <p>Правила утюжки наволочки с клапаном.</p> <p>Технологические требования к выполнению операции</p>	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей, правила утюжки наволочки с клапаном, технологические требования к выполнению операции
150	Окончательная отделка и утюжка наволочки	1	Производство окончательной отделки и утюжки наволочки	Производят окончательную отделку и утюжку наволочки с помощью учителя	Производят окончательную отделку и утюжку наволочки
151 - 152	Контрольная работа. Изготовление носового платка	1	<p>Последовательность изготовления носового платка.</p> <p>Технологические требования к качеству операции.</p>	Соблюдают последовательность изготовления изделия, технологические требования к качеству операции	<p>Соблюдают последовательность изготовления изделия, технологические требования к качеству операции.</p> <p>Анализируют объект труда</p>

			Анализ объект труда		
	Контрольная работа. Изготовление носового платка.  Тест	1	Обработка срезов носового платка швом вподгибку с закрытым срезом	Обрабатывают срезы носового платка швом вподгибку с закрытым срезом с помощью учителя	Обрабатывают срезы носового платка швом вподгибку с закрытым срезом
<b>Машинные швы. Накладной шов-6 часов</b>					
153	Накладной шов с двумя открытыми срезами (настрачивание тесьмы на ткань)	1	Накладные швы: виды, применение. Рассмотрение образцов накладного шва.  Приёмы настрачивания тесьмы на ткань.  Работа с предметно-технологической картой.	Рассматривают образцы накладных швов. Получают представление об использовании накладных швов в изделиях. Знакомятся с технологией выполнения накладного шва с опорой на предметно-технологическую карту  Выполняют накладной шов	Рассматривают образцы накладных швов. Знакомятся с накладными швами: виды, применение. Получают представление об использовании накладных швов в изделиях  Знакомятся с приемами настрачивания тесьмы на ткань.  Работают с предметно-технологической картой.
154	Накладной шов с двумя открытыми срезами	1	Технологические требования к выполнению данной операции.	с двумя открытыми срезами (настрачивание тесьмы на ткань) на образце с помощью учителя	Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции



	(настрачивание тесьмы на ткань)		Выполнение накладного шва с двумя открытыми срезами (настрачивание тесьмы на ткань) на образце		Выполняют накладной шов с двумя открытыми срезами (настрачивание тесьмы на ткань) на образце
155	Накладной шов с одним закрытым срезом	1	<p>Знакомство с областью применения накладного шва с одним закрытым срезом.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Рассматривание образцов</p>	Знакомятся с областью применения накладного шва с одним закрытым срезом	<p>Знакомятся с областью применения накладного шва с одним закрытым срезом.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции</p>
156	Накладной шов с одним закрытым срезом	1	Выполнение накладного шва с одним закрытым срезом на образце	Выполняют накладной шов с одним закрытым срезом на образце с помощью учителя	Выполняют накладной шов с одним закрытым срезом на образце

157	Накладной шов с двумя закрытыми срезами	1	<p>Знакомство с областью применения накладного шва с двумя закрытыми срезами.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Рассматривание образцов</p>	Знакомство с областью применения накладного шва с двумя закрытыми срезами	<p>Знакомство с областью применения накладного шва с двумя закрытыми срезами.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции</p>
158		1	Выполнение накладного шва с двумя закрытыми срезами на образце	Выполняют накладной шов с двумя закрытыми срезами на образце с помощью учителя	Выполняют накладной шов с двумя закрытыми срезами на образце
<b>Работа с тканью. Изготовление сумки хозяйственной-20 часов</b>					

159	Сведения о волокнах хлопка. Получение хлопчатобумажной пряжи	1	Знакомство со сведениями о хлопчатобумажной ткани: сырье, выращивание сбор, обработка хлопка, получение пряжи	Знакомятся со сведениями о хлопчатобумажной ткани	Знакомятся со сведениями о хлопчатобумажной ткани: сырье, выращивании, сборе, обработке хлопка, получении пряжи
160	Сведения о волокнах хлопка. Получение хлопчатобумажной пряжи	1	Составление коллекции хлопчатобумажных тканей и оформление в тетради	Составляют коллекцию хлопчатобумажных тканей и оформляют в тетради	Составляют коллекцию хлопчатобумажных тканей и оформляют в тетради
161	Сумка хозяйственная. Анализ образца	1	Знакомство с сумкой хозяйственной: фасоны, формы, отделка, виды тканей.  Анализ объекта труда.  Расчет расхода ткани на хозяйственную сумку и оформление в тетради	Знакомятся с сумкой хозяйственной: фасоны, формы, отделка, виды тканей.  Оформляют в тетради расчет расхода ткани на хозяйственную сумку	Знакомятся с сумкой хозяйственной: фасоны, формы, отделка, виды тканей.  Анализируют объект труда.  Производят расчет расхода ткани на хозяйственную сумку и оформляют в тетради

162	Построение чертежа хозяйственной сумки в М 1:4	1	<p>Знакомство с правилами построения чертежа хозяйственной сумки в масштабе.</p> <p>Повторяют правила построения прямого угла.</p> <p>Построение чертежа хозяйственной сумки в М 1:4</p>	<p>Знакомятся с правилами построения чертежа хозяйственной сумки в масштабе.</p> <p>Строят чертеж хозяйственной сумки в М 1:4</p>	<p>Знакомятся с правилами построения чертежа хозяйственной сумки в масштабе.</p> <p>Повторяют правила построения прямого угла.</p> <p>Строят чертеж хозяйственной сумки в М 1:4</p>
163	Построение выкройки сумки в натуральную величину	1	<p>Повторяют правила построения выкройки хозяйственной сумки. Повторение правил обозначения контурных линий на выкройке</p>	<p>Повторяют правила построения выкройки хозяйственной сумки</p>	<p>Повторяют правила построения выкройки хозяйственной сумки.</p> <p>Повторяют правила обозначения контурных линий на выкройке.</p>
164	Построение выкройки сумки в натуральную величину	1	<p>Построение выкройки сумки в натуральную величину</p>	<p>Строят выкройку сумки в натуральную величину с помощью учителя</p>	<p>Строят выкройку сумки в натуральную величину</p>

165	Подготовка ткани к раскрою	1	<p>Повторение правил подготовки ткани к раскрою. Декатирование ткани. Определение направление нитей в ткани, дефекты ткани. Подготовка ткани к раскрою</p>	<p>Определяют направление нитей в ткани, дефекты ткани.</p> <p>Готовят ткань к раскрою</p>	<p>Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатируют ткани. Определяют направление нитей в ткани, дефекты ткани. Готовят ткань к раскрою</p>
166	Раскрой хозяйственной сумки	1	<p>Повторяют положение деталей при раскрое. Технологические требования для выполнения данной операции. Повторение техники безопасности при раскрое. Приемы выполнения данной операции.</p> <p>Обмеловка детали. Раскрой хозяйственной сумки</p>	<p>Повторяют положение деталей при раскрое.</p> <p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Раскраивают хозяйственную сумку с помощью учителя</p>	<p>Повторяют положение деталей при раскрое. Соблюдают технологические требования для выполнения данной операции. Повторяют технику безопасности при раскрое. Приемы выполнения данной операции. Обмеляют детали.</p> <p>Раскраивают хозяйственную сумку</p>

167	Подготовка края сумки хозяйственной к обработке	1	<p>Повторение копировальных стежков, их назначение. Повторение правил прокладывания копировальных стежков.</p> <p>Подготовка края сумки к обработке. Выполнение копировальных строчек, контрольных линий</p>	<p>Готовят край сумки к обработке.</p> <p>Прокладывают копировальные строчки, контрольные линии</p>	<p>Повторяют копировальные стежки, их назначение. Повторяют правила прокладывания копировальных стежков. Готовят край сумки к обработке. Прокладывают копировальные строчки, контрольные линии</p>
168	Составление плана пошива сумки хозяйственной	1	<p>Знакомство с планом пошива сумки хозяйственной.</p> <p>Составление плана пошива сумки хозяйственной в коллективной беседе и запись его в тетради</p>	<p>Составляют план пошива сумки хозяйственной и записывают его в тетради</p>	<p>Знакомятся с планом пошива сумки хозяйственной.</p> <p>Составляют план пошива сумки хозяйственной коллективной беседе и записывают его в тетради</p>

169	Отделка сумки хозяйственной тесьмой	1	<p>Знакомство с видами тесьмы для отделки.</p> <p>Технологические требования к выполнению накладного шва с двумя открытыми срезами.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Выбор тесьмы для отделки сумки</p>	<p>Знакомятся с видами тесьмы для отделки.</p> <p>Зачитывают по учебнику последовательность выполнения накладного шва с двумя открытыми срезами.</p> <p>Выполняют отделку сумки тесьмой</p>	<p>Знакомятся с видами отделок.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Выбирают отделку для сумки. Выполняют отделку сумки тесьмой</p>
-----	-------------------------------------	---	---	---	--

170	Отделка сумки хозяйственной тесьмой	1	<p>Технологические требования к выполнению накладного шва с двумя открытыми срезами.</p> <p>Отделка хозяйственной сумки тесьмой</p>	Отделявают хозяйственную сумку тесьмой с опорой на предметно-технологическую карту	Соблюдают технологические требования к выполнению накладного шва с двумя открытыми срезами. Отделяют хозяйственную сумку тесьмой
171	Обработка ручек хозяйственной сумки	1	<p>Применение накладного шва с двумя закрытыми срезами для обработки ручек хозяйственной сумки.</p> <p>Технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой</p>	<p>Применяют накладной шов с двумя закрытыми срезами для обработки ручек хозяйственной сумки с использованием учебника или предметно-технологической карты</p> <p>Обрабатывают ручки хозяйственной сумки накладным швом с двумя закрытыми срезами, используя помощь учителя</p>	<p>Применяют накладной шов с двумя закрытыми срезами для обработки ручек хозяйственной сумки. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой</p> <p>Обрабатывают ручки хозяйственной сумки накладным швом с двумя закрытыми срезами</p>
172	Обработка ручек хозяйственной сумки	1	<p>Обработка ручек хозяйственной сумки</p>		



173	Обработка верхнего среза хозяйственной сумки с одновременным втачиванием ручек	1	<p>Определение места притачивания ручек хозяйственной сумки.</p> <p>Технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой</p>	<p>Находят на изделии места притачивания ручек хозяйственной сумки, отмеченных учителем. Зачитывают по предметно-технологической карте последовательность выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Обрабатывают верхний срез хозяйственной сумки с одновременным втачиванием ручек с помощью учителя</p>	<p>Определяют места притачивания ручек хозяйственной сумки.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Восстанавливают последовательность выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работают с предметно-технологической картой</p> <p>Обрабатывают верхний срез хозяйственной сумки с одновременным втачиванием ручек</p>
174	Обработка верхнего среза хозяйственной сумки с одновременным втачиванием ручек	1	Обработка верхнего среза хозяйственной сумки с одновременным втачиванием ручек		
175	Обработка боковых срезов хозяйственной сумки	1	Повторение правил выполнения двойного шва.	Повторяют правила выполнения двойного шва	Повторяют правила выполнения двойного шва.

			<p>Технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой</p>		<p>Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой</p>
176	Обработка боковых срезов хозяйственной сумки	1	Обработка боковых срезов хозяйственной сумки	Обрабатывают боковые срезы хозяйственной сумки	Обрабатывают боковые срезы хозяйственной сумки
177	Образование дна хозяйственной сумки	1	<p>Знакомство с правилами складывания сумки для образования дна.</p> <p>Технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p>	Знакомятся с правилами складывания сумки для образования дна	<p>Знакомятся с правилами складывания сумки для образования дна.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой</p>

178	Образование dna хозяйственной сумки	1	Образование dna сумки хозяйственной и застрачивание углов	Образовывают дно сумки хозяйственной и застрачивают углы с помощью учителя	Образовывают дно сумки хозяйственной и застрачивают углы
179	Окончательная отделка и утюжка хозяйственной сумки	1	Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей.  Технологические требования к выполнению операции	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей.  Соблюдают технологические требования к выполнению операции
180	Окончательная отделка и утюжка хозяйственной сумки	1	Выполнение окончательной отделки и утюжки хозяйственной сумки	Проводят окончательную отделку и утюжку хозяйственной сумки с помощью учителя	Проводят окончательную отделку и утюжку хозяйственной сумки
<b>Практическое повторение. Пошив сумки хозяйственной-26 часов</b>					

181	Сумка хозяйственная. Анализ образца	1	<p>Повторение: фасоны, формы, отделка, виды тканей сумки хозяйственной.</p> <p>Анализ объекта труда.</p> <p>Расчет расхода ткани на хозяйственную сумку и оформление в тетради</p>	<p>Повторяют фасоны, формы, отделка, виды тканей сумки хозяйственной.</p> <p>Оформляют в тетради расчет расхода ткани на хозяйственную сумку</p>	<p>Повторяют фасоны, формы, отделка, виды тканей сумки хозяйственной.</p> <p>Анализируют объект труда.</p> <p>Производят расчет расхода ткани на хозяйственную сумку и оформляют в тетради</p>
182	Построение чертежа хозяйственной сумки в М 1:4	1	<p>Повторение правил построения чертежа хозяйственной сумки в масштабе.</p> <p>Повторяют правила построения прямого угла.</p> <p>Построение чертежа хозяйственной сумки в М 1:4</p>	<p>Повторяют правила построения чертежа хозяйственной сумки в масштабе.</p> <p>Строят чертеж хозяйственной сумки в М 1:4</p>	<p>Повторяют правила построения чертежа хозяйственной сумки в масштабе.</p> <p>Повторяют правила построения прямого угла.</p> <p>Строят чертеж хозяйственной сумки в М 1:4</p>
183	Построение выкройки сумки в	1	<p>Повторяют правила построения выкройки хозяйственной сумки.</p>	<p>Повторяют правила построения выкройки хозяйственной сумки</p>	<p>Повторяют правила построения выкройки хозяйственной сумки.</p>

	натуральную величину		Повторение правил обозначения контурных линий на выкройке		Повторяют правила обозначения контурных линий на выкройке.
184	Построение выкройки сумки в натуральную величину	1	Построение выкройки сумки в натуральную величину	Строят выкройку сумки в натуральную величину с помощью учителя	Строят выкройку сумки в натуральную величину
185	Подготовка ткани к раскрою	1	Повторение правил подготовки ткани к раскрою.  Декатирование ткани.  Определение направление нитей в ткани, дефекты ткани.  Подготовка ткани к раскрою	Определяют направление нитей в ткани, дефекты ткани.  Готовят ткань к раскрою	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою.  Декатируют ткани.  Определяют направление нитей в ткани, дефекты ткани.  Готовят ткань к раскрою
186	Раскрой хозяйственной сумки	1	Повторяют положение деталей при раскрое.	Повторяют положение деталей при раскрое.	Повторяют положение деталей при раскрое.

			<p>Технологические требования для выполнения данной операции.</p> <p>Повторение техники безопасности при раскрое.</p> <p>Приемы выполнения данной операции.</p> <p>Обмеловка детали.</p> <p>Раскрой хозяйственной сумки</p>	<p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Раскраивают хозяйственную сумку с помощью учителя</p>	<p>Соблюдают технологические требования для выполнения данной операции.</p> <p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Приемы выполнения данной операции.</p> <p>Обмеляют детали.</p> <p>Раскраивают хозяйственную сумку</p>
187	Подготовка кроя сумки хозяйственной к обработке	1	<p>Повторение копировальных стежков, их назначение.</p> <p>Повторение правил прокладывания копировальных стежков.</p> <p>Подготовка кроя сумки к обработке.</p>	<p>Готовят крой сумки к обработке.</p> <p>Прокладывают копировальные строчки, контрольные линии</p>	<p>Повторяют копировальные стежки, их назначение.</p> <p>Повторяют правила прокладывания копировальных стежков.</p> <p>Готовят крой сумки к обработке.</p> <p>Прокладывают копировальные строчки, контрольные линии</p>

			Выполнение копировальных строчек, контрольных линий		
188	Составление плана пошива сумки хозяйственной	1	<p>Знакомство с планом пошива сумки хозяйственной.</p> <p>Составление плана пошива сумки хозяйственной в коллективной беседе и запись его в тетради</p>	Составляют план пошива сумки хозяйственной и записывают его в тетради	<p>Знакомятся с планом пошива сумки хозяйственной.</p> <p>Составляют план пошива сумки хозяйственной коллективной беседе и записывают его в тетради</p>
189	Отделка сумки хозяйственной	1	<p>Знакомство с видами отделок.</p> <p>Технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Выбор отделки для сумки</p>	Знакомятся с видами отделок	<p>Знакомятся с видами отделок.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Выбирают отделку для сумки</p>

190	Отделка сумки хозяйственной	1	Отделка хозяйственной сумки вышивкой стебельчатым швом	Отделявают хозяйственную сумку вышивкой стебельчатым швом	Отделяют хозяйственную сумку вышивкой стебельчатым швом
191	Отделка сумки хозяйственной	1	Отделка хозяйственной сумки вышивкой тамбурным швом	Отделяют хозяйственную сумку вышивкой тамбурным швом	Отделяют хозяйственную сумку вышивкой тамбурным швом
192	Отделка сумки хозяйственной	1	Отделка хозяйственной сумки вышивкой крестообразным швом	Отделяют хозяйственную сумку вышивкой крестообразным швом	Отделяют хозяйственную сумку вышивкой крестообразным швом
193	Обработка ручек хозяйственной сумки	1	<p>Знакомство с применением накладного шва с двумя закрытыми срезами для обработки ручек хозяйственной сумки.</p> <p>Технологические требования к выполнению данной операции.</p>	<p>Знакомятся с применением накладного шва с двумя закрытыми срезами для обработки ручек хозяйственной сумки</p>	<p>Знакомятся с применением накладного шва с двумя закрытыми срезами для обработки ручек хозяйственной сумки.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой</p>



			Работа с предметно-технологической картой		
194	Обработка ручек хозяйственной сумки	1	Обработка ручек хозяйственной сумки	Обрабатывают ручки хозяйственной сумки	Обрабатывают ручки хозяйственной сумки
195	Обработка верхнего среза хозяйственной сумки с одновременным втачиванием ручек	1	<p>Определение места притачивания ручек хозяйственной сумки.</p> <p>Технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой</p>	<p>Определяют места притачивания ручек хозяйственной сумки</p>	<p>Определяют места притачивания ручек хозяйственной сумки.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой</p>
196	Обработка верхнего среза хозяйственной сумки с одновременным втачиванием ручек	1	Обработка верхнего среза хозяйственной сумки с одновременным втачиванием ручек	Обрабатывают верхний срез хозяйственной сумки с одновременным втачиванием ручек с помощью учителя	Обрабатывают верхний срез хозяйственной сумки с одновременным втачиванием ручек

197	Обработка боковых срезов хозяйственной сумки	1	<p>Повторение правил выполнения двойного шва.</p> <p>Технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой</p>	<p>Повторяют правила выполнения двойного шва</p>	<p>Повторяют правила выполнения двойного шва.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой</p>
198	Обработка боковых срезов хозяйственной сумки	1	<p>Обработка боковых срезов хозяйственной сумки</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы хозяйственной сумки</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы хозяйственной сумки</p>
199	Образование дна хозяйственной сумки	1	<p>Знакомство с правилами складывания сумки для образования дна. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой.</p>	<p>Знакомятся с правилами складывания сумки для образования дна</p>	<p>Знакомятся с правилами складывания сумки для образования дна. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции. Работают с предметно-технологической картой</p>

200	Образование дна хозяйственной сумки	1	Образование дна сумки хозяйственной и застрачивание углов	Образовывают дно сумки хозяйственной и застрачивают углы с помощью учителя	Образовывают дно сумки хозяйственной и застрачивают углы
201	Окончательная отделка и утюжка хозяйственной сумки	1	Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей.  Технологические требования к выполнению операции	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей.  Соблюдают технологические требования к выполнению операции
202	Окончательная отделка и утюжка хозяйственной сумки	1	Выполнение окончательной отделки и утюжки хозяйственной сумки	Проводят окончательную отделку и утюжку хозяйственной сумки с помощью учителя	Проводят окончательную отделку и утюжку хозяйственной сумки
203	Контрольная работа.  Пошив наволочки в масштабе 1:2 по готовому крою.	1	Анализ объекта труда.  Повторение последовательности изготовления изделия.	Повторяют последовательность изготовления изделия.	Анализируют объект труда.  Повторяют последовательность изготовления изделия.

	Тест		Технологические требования к качеству операции. Пошив наволочки по готовому крою.	Шьют наволочку по готовому крою с помощью учителя.	Соблюдают технологические требования к качеству операции. Шьют наволочку по готовому крою.
204	Контрольная работа. Пошив наволочки в масштабе 1:2 по готовому крою. Тест	1	Пошив наволочки по готовому крою. Обработка поперечных срезов	Шьют наволочку по готовому крою с помощью учителя. Обрабатывают поперечные срезы	Шьют наволочку по готовому крою. Обрабатывают поперечные срезы
205	Контрольная работа. Пошив наволочки в масштабе 1:2 по готовому крою. Тест	1	Пошив наволочки по готовому крою. Обработка боковых срезов	Шьют наволочку по готовому крою с помощью учителя. Обрабатывают боковые срезы	Шьют наволочку по готовому крою. Обрабатывают боковые срезы

206	Контрольная работа.  Пошив наволочки в масштабе 1:2 по готовому крою.  Тест	1	Пошив наволочки по готовому крою.  Окончательная отделка изделия.  Выполнение теста	Шьют наволочку по готовому крою с помощью учителя.  Окончательно отделяют изделие.  Выполняют тест	Шьют наволочку по готовому крою.  Окончательно отделяют изделие.  Выполняют тест
206	Контрольная работа.  Пошив наволочки в масштабе 1:2 по готовому крою.  Тест	1	Пошив наволочки по готовому крою.  Окончательная отделка изделия.  Выполнение теста	Шьют наволочку по готовому крою с помощью учителя.  Окончательно отделяют изделие.  Выполняют тест	Шьют наволочку по готовому крою.  Окончательно отделяют изделие.  Выполняют тест

## 6 класс

№	Тема урока	Кол-во часов	Программное содержание	Дифференциация видов деятельности	
				Минимальный уровень	Достаточный уровень
<b>Виды обтачки и обработка ими срезов ткани-10 часов</b>					

1	Вводное занятие. Вводный инструктаж по ТБ	1	<p>Ориентировка в учебнике: знакомство с учебником, его разделами, условными обозначениями. Чтение вступительной статьи учебника.</p> <p>Профессии швейного производства. Первичный инструктаж по технике безопасности</p>	<p>Знакомятся с учебником, его разделами, условными обозначениями. Читают вступительную статью. Отвечают на вопросы учителя.</p> <p>Называют профессии швейного производства с опорой на учебник. Повторяют за учителем инструктаж по технике безопасности</p>	<p>Знакомятся с учебником, его разделами, условными обозначениями. Читают вступительную статью. Отвечают на вопросы учителя. Называют профессии швейного производства. Повторяют инструктаж по технике безопасности</p>
2	Вводное занятие. Вводный инструктаж по ТБ	1	<p>Знакомство с инструментами и приспособлениями для швейных работ.</p> <p>Организация рабочего места швеи. Правила безопасной работы швейными инструментами</p>	<p>Называют и показывают рабочие инструменты и приспособления с опорой на учебник. Учатся правильно организовывать рабочее место. Повторяют за учителем правила безопасной работы швейными инструментами</p>	<p>Называют и показывают рабочие инструменты и приспособления. Учатся правильно организовывать рабочее место. Повторяют правила безопасной работы швейными инструментами</p>

3	Виды и свойства срезов ткани	1	Срезы ткани: виды, их названия.  Определение долевой и поперечной нити в ткани.	Рассматривают образцы тканей, находят срезы ткани.  Повторяют правила определения долевой и поперечной нити в ткани с опорой на учебник	Рассматривают образцы тканей, находят срезы ткани.  Повторяют правила определения долевой и поперечной нити в ткани.
4	Виды и свойства срезов ткани	1	Определение срезов ткани на образце,  Заполнение таблицы «Срезы ткани»	Определяют и называют виды срезов ткани, с опорой на учебник. Работают в парах, заполняют таблицу «Срезы ткани» в рабочей тетради	Определяют и называют виды срезов ткани. Работают в парах, заполняют таблицу «Срезы ткани» в рабочей тетради
5	Долевые и поперечные обтачки	1	Долевые и поперечные обтачки, их свойства и применение.  Рассматривание образцов долевых и поперечных обтачек	Рассказывают почему долевые и поперечные обтачки так называются с опорой на наглядность. Определяют на образце долевую и поперечную нить.	Объясняют почему долевые и поперечные обтачки так называются. Определяют на образце долевую и поперечную нить.
6	Долевые и поперечные обтачки	1	Технологические требования к раскрою обтачек.		Раскраивают долевые и поперечные обтачки.

			Раскрой долевых и поперечных обтачки и оформление их в тетрадь	Раскраивают долевые и поперечные обтачки по шаблону.  Оформляют в тетради практическую работу «Долевые и поперечные обтачки»	Оформляют в тетради практическую работу «Долевые и поперечные обтачки»
7	Обработка среза долевой обтачкой на лицевую сторону	1	Знакомство с шириной обтачки.  Обтачки из отделочной ткани.  Знакомство с видами швов при соединении обтачек.	Знакомятся с шириной обтачки.  Обрабатывают срез долевой обтачкой на лицевую сторону с помощью учителя	Знакомятся с шириной обтачки.  Обтачки из отделочной ткани.  Знакомятся с видами швов при соединении обтачек.  Работают с предметно-технологической картой.
8	Обработка среза долевой обтачкой на лицевую сторону	1	Работа с предметно-технологической картой. Демонстрация приемов заметывания		Демонстрируют приемы заметывания.  Обрабатывают срез долевой обтачкой на лицевую сторону



			Обработка среза долевой обтачкой на лицевую сторону		
9	Обработка среза поперечной обтачкой на изнаночную сторону	1	Повторение последовательности обработки среза обтачкой.  Работа с предметно-технологической картой.	Повторяют последовательность обработки среза обтачкой.  Обрабатывают срез поперечной обтачкой на изнаночную сторону с помощью учителя	Повторяют последовательность обработки среза обтачкой.  Работают с предметно-технологической картой.  Демонстрируют приемы заметывания.
10	Обработка среза поперечной обтачкой на изнаночную сторону	1	Демонстрация приемов заметывания  Обработка среза поперечной обтачкой на изнаночную сторону		Обрабатывают срез поперечной обтачкой на изнаночную сторону
<b>Обработка косых срезов ткани косой обтачкой-8 часов</b>					
11	Косые обтачки. Раскрой косых обтачек	1	Определение направления нитей в ткани.  Правила раскроя косых обтачек.	Определяют направление нитей в тканях с помощью учителя. Читают по учебнику правила раскроя косых обтачек. Слушают	Определяют направление нитей в тканях с помощью учителя. Рассказывают правила раскроя косых обтачек. Слушают рассказ учителя о назначении косых обтачек.  Складывают ткань для раскроя косых обтачек. Раскраивают косые

			<p>Назначение и виды косых обтачек.</p> <p>Раскрой косых обтачек и оформление в тетради</p>	<p>рассказ учителя о назначении и видах косых обтачек.</p> <p>Складывают ткань для раскроя косых обтачек. Раскраивают косые обтачки по шаблону.</p> <p>Оформляют в тетради практическую работу «Косые обтачки: одинарные и двойные»</p>	<p>обтачки. Оформляют в тетради практическую работу «Косые обтачки: одинарные и двойные»</p>
12	Соединение косых обтачек	1	<p>Правила раскроя косых обтачек.</p> <p>Назначение и виды косых обтачек</p> <p>Соединение косых обтачек</p>	<p>Раскраивают косые обтачки с помощью учителя по шаблону.</p> <p>Знакомятся с технологией соединения косых обтачек.</p> <p>Выполняют соединение 2-х косых обтачек в одну.</p> <p>Оформляют в тетради практическую работу</p>	<p>Раскраивают косые обтачки.</p> <p>Знакомятся с технологией соединения косых обтачек.</p> <p>Выполняют соединение 2-х косых обтачек в одну.</p> <p>Оформляют в тетради практическую работу «Соединение косых обтачек»</p>

				«Соединение косых обтачек»	
13	Обработка закругленного среза одинарной косой обтачкой	1	<p>Знакомство с последовательностью обработки закругленного среза одинарной косой обтачкой.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Демонстрация приемов выметывания</p>	<p>Знакомятся с последовательностью обработки закругленного среза одинарной косой обтачкой</p>	<p>Знакомятся с последовательностью обработки закругленного среза одинарной косой обтачкой.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Демонстрируют приемы выметывания</p>
14	Обработка закругленного среза одинарной косой обтачкой	1	<p>Обработка закругленного среза одинарной косой обтачкой на изнаночную сторону</p>	<p>Обрабатывают закругленный срез одинарной косой обтачкой на изнаночную сторону с помощью учителя</p>	<p>Обрабатывают закругленный срез одинарной косой обтачкой на изнаночную сторону</p>
15	Обработка закругленного среза двойной косой обтачкой	1	<p>Знакомство с последовательностью обработки закругленного среза двойной косой обтачкой.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p>	<p>Обрабатывают закругленный срез двойной косой обтачкой на изнаночную сторону с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с последовательностью обработки закругленного среза двойной косой обтачкой.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p>

			Демонстрация приемов заметывания. Обработка закругленного среза двойной косой обтачкой на изнаночную сторону		Демонстрируют приемы выметывания.  Обрабатывают закругленный срез двойной косой обтачкой на изнаночную сторону
16	Обработка закругленного среза двойной косой обтачкой	1	Обработка закругленного среза двойной косой обтачкой на изнаночную сторону.  Наметывание и настрачивание двойной косой обтачки на закругленный срез	Обрабатывают закругленный срез двойной косой обтачкой на изнаночную сторону.  Наметывают и настрачивают двойную косую обтачку на закругленный срез	Обрабатывают закругленный срез двойной косой обтачкой на изнаночную сторону.  Наметывают и настрачивают двойную косую обтачку на закругленный срез
17	Обработка закругленного среза двойной косой обтачкой	1	Обработка закругленного среза двойной косой обтачкой на изнаночную сторону.  Выметывание косой обтачки	Обрабатывают закругленный срез двойной косой обтачкой на изнаночную сторону.  Выметывают косую обтачку	Обрабатывают закругленный срез двойной косой обтачкой на изнаночную сторону.  Выметывают косую обтачку

18	Обработка за- кругленного среза двойной ко- сой обтачкой.  Тест	1	Обработка закругленного среза двойной косой об- тачкой на изнаночную сто- рону.  Настрачивание косой об- тачки на основную деталь	Обрабатывают закруг- ленный срез двойной ко- сой обтачкой на изнаноч- ную сторону.  Настрачивают косую об- тачку на основную де- таль	Обрабатывают закругленный срез двойной косой обтачкой на изна- ночную сторону.  Настрачивают косую обтачку на ос- новную деталь
<b>Работа с тканью. Изготовление косынки-14 часов</b>					
19	Косынка. Анализ образца	1	Анализ объекта труда.  Знакомство с видами тка- ней, применяемые для ко- сынки.  Создание коллекцию тка- ней для пошива косынок в тетрадь	Создают коллекцию тка- ней для пошива косынок в тетрадь с помощью учителя	Анализируют объект труда.  Знакомятся с видами тканей, при- меняемые для косынки.  Создают коллекцию тканей для по- шива косынок в тетрадь
20	Раскрой косынки	1	Повторение размеры при- пусков на швы.  Повторение техники без- опасности при раскрое.	Подготавливают ткань к раскрою с помощью ин- струкционной карты.  Определяют лицевую и изнаночную стороны	Подготавливают ткань к раскрою.  Определяют лицевую и изнаноч- ную стороны ткани. Повторяют технику безопасности при раскрое.

			<p>Технические требования к раскрою косынки.</p> <p>Раскрой косынки</p>	<p>ткани по алгоритму. Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Раскладывают выкройку на ткани с помощью учителя. Обмеловывают. Раскраивают косынку с помощью учителя</p>	<p>Раскладывают выкройку на ткани. Обмеловывают. Раскраивают косынку</p>
21	План пошива косынки	1	<p>Составление плана пошива косынки в коллективной беседе.</p> <p>Запись плана пошива косынки в тетради</p>	<p>Участвуют в составление плана пошива косынки, отвечая на вопросы учителя.</p> <p>Записывают план пошива косынки в тетради с помощью учителя</p>	<p>Составляют план пошива косынки, используя предметно-технологическую карту.</p> <p>Записывают план пошива косынки в тетради</p>
22	Обработка долевого среза косынки швом вподгибку с закрытым срезом	1	<p>Работа с предметно-технологической картой.</p>	<p>Повторяют этапы выполнения шва вподгибку с закрытым срезом по инструкционной карте.</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Повторяют этапы выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p>

23	Обработка долевого среза косынки швом вподгибку с закрытым срезом	1	<p>Повторение этапов выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Технические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Обработка долевого среза косынки швом вподгибку с закрытым срезом</p>	<p>Повторяют технику безопасной работы.</p> <p>Обрабатывают долевым срезом косынки швом вподгибку с закрытым срезом с помощью учителя.</p>	<p>Соблюдают технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Обрабатывают долевым срезом косынки швом вподгибку с закрытым срезом.</p>
24	Обработка поперечного среза косынки швом вподгибку с закрытым срезом	1	<p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Повторение этапов выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p>	<p>Повторяют этапы выполнения шва вподгибку с закрытым срезом по инструкционной карте.</p> <p>Повторяют технику безопасной работы.</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Повторяют этапы выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p>
25	Обработка поперечного среза косынки швом вподгибку с закрытым срезом	1	<p>Технические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Обработка поперечного среза косынки швом вподгибку с закрытым срезом</p>	<p>Обрабатывают поперечный срез косынки швом вподгибку с закрытым срезом с помощью учителя.</p>	<p>Соблюдают технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Обрабатывают поперечный срез косынки швом вподгибку с закрытым срезом.</p>

26	Заготовка долевой обтачки косынки	1	<p>Определение размера долевой обтачки.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Раскрой долевой обтачки</p>	<p>Определяют размер долевой обтачки с помощью учителя.</p> <p>Раскраивают долевую обтачку с помощью учителя</p>	<p>Определяют размер долевой обтачки.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Раскраивают долевую обтачку</p>
27	Обработка косо́го среза косынки долевой обтачкой	1	<p>Знакомство с правилами обработки косо́го среза долевой обтачкой.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p>	<p>Знакомятся с правилами обработки косо́го среза долевой обтачкой</p>	<p>Знакомятся с правилами обработки косо́го среза долевой обтачкой.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p>
28	Обработка косо́го среза косынки долевой обтачкой	1	<p>Обработка косо́го среза долевой обтачкой. Наметывание и настрачивание долевой обтачки на косо́й срез</p>	<p>Обрабатывают косо́й срез долевой обтачкой с помощью учителя.</p> <p>Наметывают и настрачивают долевую обтачку на косо́й срез</p>	<p>Обрабатывают косо́й срез долевой обтачкой.</p> <p>Наметывают и настрачивают долевую обтачку на косо́й срез.</p>



29	Обработка косо-го среза косынки до-левой обтачкой	1	Обработка косо-го среза долевой обтачкой. Выме-тывание долевой обтачки	Обрабатывают косо-й срез долевой обтачкой с помощью учителя. Выметывают долевую обтачку	Обрабатывают косо-й срез долевой обтачкой. Выметывают долевую обтачку
30	Обработка косо-го среза косынки до-левой обтачкой	1	Обработка косо-го среза долевой обтачкой. Настрачивание долевой обтачки на основную де-таль	Обрабатывают косо-й срез долевой обтачкой с помощью учителя. Настрачивают долевую обтачку на основную де-таль	Обрабатывают косо-й срез долевой обтачкой. Настрачивают долевую обтачку на основную деталь
31	Окончательная отделка и утюжка косынки	1	Повторение правил прове-дения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тка-ней. Технологические требова-ния к выполнению опера-ции.	Повторяют правила тех-ники безопасности при работе с утюгом. Выполняют окончатель-ную отделку и утюжку косынки с помощью учи-теля.	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для из-делий из хлопчатобумажных тка-ней. Соблюдают технологические тре-бования к выполнению операции.
32	Окончательная отделка и утюжка косынки	1		Оценивают выполнен-ную работу	Повторяют правила техники без-опасности при работе с утюгом.

			<p>Повторение правил техники безопасности при работе с утюгом</p> <p>Выполнение окончательной отделки и утюжки косынки.</p> <p>Оценивание выполненной работы</p>		<p>Выполняют окончательную отделку и утюжку косынки.</p> <p>Оценивают выполненную работу</p>
<b>Обработка сборок-4 часа</b>					
33	Сборка. Выполнение сборки ручным способом	1	<p>Анализ объекта труда.</p> <p>Знакомство со способами выполнения сборок.</p>	<p>Знакомятся со способами выполнения сборок.</p>	<p>Анализируют объект труда.</p> <p>Знакомятся со способами выполнения сборок.</p>
34	Сборка. Выполнение сборки ручным способом	1	<p>Технические требования для выполнения данной операции.</p> <p>Знакомство с приемами выполнения данной операции.</p>	<p>Соблюдают технологические требования для выполнения данной операции</p> <p>Выполняют сборку ручным способом по готовому крою с помощью учителя.</p>	<p>Соблюдают технологические требования для выполнения данной операции.</p> <p>Знакомятся с приемами выполнения данной операции.</p> <p>Рассчитывают ткань для выполнения сборок.</p>

			<p>Расчет ткани для выполнения сборок</p> <p>Выполнение сборки ручным способом.</p> <p>Оформление работы в тетради</p>	<p>Оформляют практическую работу «Ручные сборки»</p>	<p>Выполняют сборку ручным способом.</p> <p>Оформляют практическую работу «Ручные сборки»</p>
35	Сборка. Выполнение сборки машинным способом	1	<p>Анализ объекта труда.</p> <p>Знакомство со способами выполнения машинных сборок.</p>	<p>Знакомятся со способами выполнения машинных сборок.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению машинных сборок</p>	<p>Анализ объекта труда.</p> <p>Знакомятся со способами выполнения машинных сборок.</p> <p>Соблюдают технологические к выполнению машинных сборок.</p>
36	Сборка. Выполнение сборки машинным способом	1	<p>Технические требования к выполнению машинных сборок.</p> <p>Демонстрация приемов выполнения машинных сборок.</p> <p>Расчет ткани для выполнения сборок</p> <p>Выполнение сборки машинным способом.</p>	<p>Выполняют сборку машинным способом по готовому крою с помощью учителя.</p> <p>Оформляют работу в тетради</p>	<p>Знакомятся с приемами выполнения машинных сборок.</p> <p>Рассчитывают ткань для выполнения сборок.</p> <p>Выполняют сборку машинным способом.</p> <p>Оформляют работу в тетради</p>

			Оформление работы в тетради		
<b>Работа с тканью. Изготовление фартука-28 часов</b>					
37	Фартук на поясе. Анализ образца	1	<p>Анализ объекта труда.</p> <p>Знакомство с видами тканей, применяемые для фартука, назначением фартука, фасонами фартука.</p> <p>Описывание различные модели фартуков. Создание коллекцию тканей для пошива фартука в тетради</p>	<p>Анализируют объекта труда. Знакомятся с видами тканей, применяемые для фартука, назначением фартука, фасонами фартука.</p> <p>Создают коллекцию тканей для пошива фартука в тетради с помощью учителя</p>	<p>Анализируют объекта труда.</p> <p>Знакомятся с видами тканей, применяемые для фартука, назначением фартука, фасонами фартука.</p> <p>Описывают различные модели фартуков.</p> <p>Создают коллекцию тканей для пошива фартука в тетради</p>
38	Детали изделия	1	<p>Знакомство с деталями фартука.</p> <p>Знакомство с мерками для построения чертежа фартука, названиями контурных линий.</p>	<p>Знакомятся с деталями фартука.</p> <p>Снимают мерки и записывают их в тетрадь с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с деталями фартука.</p> <p>Знакомятся с мерками для построения чертежа фартука, названиями контурных линий.</p> <p>Называют контурные линии.</p>

			Снятие мерок и запись их в тетрадь		Снимают мерки и записывают их в тетрадь
39	Построение чертежа фартука в М 1:4	1	<p>Линейка закройщика.</p> <p>Правила построения чертежа фартука в М 1:4</p> <p>Запись инструкционной карты</p>	<p>Работают с линейкой закройщика.</p> <p>Знакомятся с правилами построения чертежа фартука в М 1:4. Записывают инструкционную карту в тетрадь. Строят чертёж на миллиметровой бумаге поэтапно, с помощью учителя</p>	<p>Работают с линейкой закройщика.</p> <p>Знакомятся с правилами построения чертежа фартука в М 1:4. Записывают инструкционную карту в тетрадь. Строят чертёж на миллиметровой бумаге.</p>
40	Построение чертежа фартука в М 1:4	1	<p>Линейка закройщика.</p> <p>Правила построения чертежа фартука в М 1:4</p> <p>Запись инструкционной карты</p>	<p>Работают с линейкой закройщика.</p> <p>Знакомятся с правилами построения чертежа фартука в М 1:4. Записывают инструкционную карту в тетрадь. Строят чертёж</p>	<p>Работают с линейкой закройщика.</p> <p>Знакомятся с правилами построения чертежа фартука в М 1:4. Записывают инструкционную карту в тетрадь. Строят чертёж на миллиметровой бумаге.</p>

				на миллиметровой бумаге поэтапно, с помощью учителя	
41	Построение чертежа фартука в М 1:4	1	<p>Линейка закройщика.</p> <p>Правила построения чертежа фартука в М 1:4</p> <p>Запись инструкционной карты</p>	<p>Работают с линейкой закройщика.</p> <p>Знакомятся с правилами построения чертежа фартука в М 1:4. Записывают инструкционную карту в тетрадь. Строят чертёж на миллиметровой бумаге поэтапно, с помощью учителя</p>	<p>Работают с линейкой закройщика.</p> <p>Знакомятся с правилами построения чертежа фартука в М 1:4. Записывают инструкционную карту в тетрадь. Строят чертёж на миллиметровой бумаге.</p>
42	Построение выкройки фартука	1	<p>Правила построения выкройки фартука на свой размер.</p>	<p>Повторяют правила техники безопасности при работе с ножницами</p>	<p>Знакомятся с правилами построения выкройки фартука на свой размер.</p> <p>Повторяют виды ножниц.</p>
43	Построение выкройки фартука	1	<p>Построение выкройки фартука</p>	<p>Строят выкройку фартука с помощью учителя</p>	<p>Повторяют правила техники безопасности при работе с ножницами.</p> <p>Строят выкройку фартука.</p>

44	Построение выкройки фартука	1	Вырезание выкройки фартука	Вырезают выкройку фартука	Вырезают выкройку фартука
45	Подготовка ткани к раскрою	1	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатирование ткани. Подготовка ткани к раскрою. Определение направления нити, лицевой и изнаночной сторон, дефектов ткани	Готовят ткань к раскрою. Определяют направление нити, лицевую и изнаночную стороны, дефекты ткани с помощью учителя	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатируют ткань. Готовят ткань к раскрою. Определяют направление нити, лицевую и изнаночную стороны, дефекты ткани
46	Раскрой фартука	1	Раскладка выкройки на ткани. Повторение размеров припусков на швы. Повторение техники безопасности при раскрое. Раскрой фартук	Повторяют технику безопасности при раскрое. Кроят фартук с помощью учителя	Раскладывают выкройку на ткани. Повторяют размеры припусков на швы. Повторяют технику безопасности при раскрое. Кроят фартук

47	Подготовка края фартука к обработке	1	<p>Повторение правил подготовки ткани к обработке.</p> <p>Обозначение середины нижней части фартука, пояса.</p> <p>Прокладывание копировальными строчками контурных линий</p>	<p>Прокладывают копировальные строчки, контурные линии с помощью учителя</p>	<p>Повторяют правила подготовки ткани в обработке.</p> <p>Обозначают середину нижней части фартука, пояса.</p> <p>Прокладывают копировальными строчками контурные линии</p>
48	Составление плана пошива фартука	1	<p>Составление плана пошива фартука в тетради в ходе коллективной беседы и запись его в тетради</p>	<p>Записывают план пошива фартука в тетради</p>	<p>Составляют план пошива фартука в тетради в ходе коллективной беседы</p> <p>и записывают его в тетради</p>
49	Заготовка косой обтачки для обработки нижней части фартука и кармана	1	<p>Определение длины косой обтачки.</p> <p>Заготовка косую обтачку для обработки нижней части фартука и кармана.</p> <p>Раскрой косой обтачки</p>	<p>Определяют длину косой обтачки с помощью учителя.</p> <p>Раскраивают косую обтачку с помощью учителя</p>	<p>Определяют длину косой обтачки.</p> <p>Заготавливают косую обтачку для обработки нижней части фартука и кармана.</p> <p>Раскраивают косую обтачку</p>



50	Обработка кармана фартука двойной косой обтачкой	1	<p>Знакомство с последовательностью обработки кармана фартука двойной косой обтачкой.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к обработке кармана.</p> <p>Демонстрация технологических приемов обработки кармана фартука двойной косой обтачкой</p>	<p>Знакомятся с последовательностью обработки кармана фартука двойной косой обтачкой</p>	<p>Знакомятся с последовательностью обработки кармана фартука двойной косой обтачкой.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к обработке кармана.</p> <p>Знакомятся с технологическими приемами обработки кармана фартука двойной косой обтачкой</p>
51	Обработка кармана фартука двойной косой обтачкой	1	<p>Обработка кармана фартука двойной косой обтачкой.</p> <p>Наметывание и настрачивание двойной косой обтачки на закругленный срез</p>	<p>Обрабатывают карман фартука с помощью учителя.</p> <p>Наметывают и настрачивают двойную косую обтачку на закругленный срез</p>	<p>Обрабатывают карман фартука.</p> <p>Наметывают и настрачивают двойную косую обтачку на закругленный срез</p>

52	Обработка кармана фартука двойной косой обтачкой	1	<p>Обработка кармана фартука двойной косой обтачкой.</p> <p>Выметывание и настрочивание двойной косой обтачки на основную деталь</p>	<p>Обрабатывают карман фартука с помощью учителя.</p> <p>Выметывают и настрочивают двойную косую обтачку на основную деталь</p>	<p>Обрабатывают карман фартука.</p> <p>Выметывают и настрочивают двойную косую обтачку на основную деталь</p>
53	Обработка нижней части фартука двойной косой обтачкой	1	<p>Повторение последовательности обработки нижней части фартука двойной косой обтачкой.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Демонстрация технологических приемов обработки нижней части фартука двойной косой обтачкой</p>	<p>Повторяют последовательность обработки нижней части фартука двойной косой обтачкой</p>	<p>Повторяют последовательность обработки нижней части фартука двойной косой обтачкой.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Знакомятся с технологическими приемами обработки нижней части фартука двойной косой обтачкой</p>

54	Обработка нижней части фартука двойной косой обтачкой	1	Обработка нижней части фартука двойной косой обтачкой.  Наметывание и настрачивание двойной косой обтачки на закругленный срез	Обрабатывают нижнюю часть фартука двойной косой обтачкой с помощью учителя.  Наметывают и настрачивают двойную косую обтачку на закругленный срез	Обрабатывают нижнюю часть фартука двойной косой обтачкой. Наметывают и настрачивают двойную косую обтачку на закругленный срез
55	Обработка нижней части фартука двойной косой обтачкой	1	Обработка нижней части фартука двойной косой обтачкой.  Выметывание двойной косой обтачки на основную деталь	Обрабатывают нижнюю часть фартука двойной косой обтачкой с помощью учителя.  Выметывают двойную косую обтачку на основную деталь	Обрабатывают нижнюю часть фартука двойной косой обтачкой.  Выметывают двойную косую обтачку на основную деталь
56	Обработка нижней части фартука двойной косой обтачкой	1	Обработка нижней части фартука двойной косой обтачкой.  Настрачивание двойной косой обтачки на основную деталь	Обрабатывают нижнюю часть фартука двойной косой обтачкой с помощью учителя.	Обрабатывают нижнюю часть фартука двойной косой обтачкой.  Настрачивают двойную косую обтачку на основную деталь

				Настрачивают двойную косую обтачку на основную деталь	
57	Выполнение сборок по верхнему срезу фартука машинным способом	1	<p>Повторение выполнения сборок машинным способом.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к выполнению машинных сборок.</p> <p>Выполнение сборок по верхнему срезу фартука машинным способом</p>	<p>Повторяют выполнение сборок машинным способом.</p> <p>Выполняют сборки по верхнему срезу фартука машинным способом с помощью учителя</p>	<p>Повторяют выполнение сборок машинным способом.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к выполнению машинных сборок.</p> <p>Выполняют сборки по верхнему срезу фартука машинным способом</p>
58	Обработка пояса фартука	1	<p>Способы обработки пояса фартука.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к выполнению операции.</p>	<p>Разбирают способы обработки пояса.</p> <p>Обрабатывают пояс фартука с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся со способами обработки пояса.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к выполнению операции.</p>

			Обработка пояса фартука		Обрабатывают пояс фартука
59	Обработка поясом верхней части фартука	1	<p>Обработка поясом верхней части фартука.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к обработке поясом верхней части фартука.</p>	<p>Знакомятся с обработкой поясом верхней части фартука.</p> <p>Обрабатывают поясом верхнюю часть фартука с помощью учителя.</p>	<p>Знакомятся с обработкой поясом верхней части фартука.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к обработке поясом верхней части фартука.</p>
60	Обработка поясом верхней части фартука	1	<p>Приметывание и притачивание нижней части пояса к верхней части фартука</p> <p>Обработка поясом верхней части фартука.</p> <p>Наметывание пояса, закрывая машинную строчку</p> <p>Обработка поясом верхней части фартука.</p>	<p>Приметывают и притачивают нижнюю часть пояса к верхней части фартука.</p> <p>Обрабатывают поясом верхнюю часть фартука с помощью учителя.</p> <p>Наметывают пояс, закрывая машинную строчку</p> <p>Настрачивают пояс на верхнюю часть фартука,</p>	<p>Обрабатывают поясом верхнюю часть фартука.</p> <p>Приметывают и притачивают нижнюю часть пояса к верхней части фартука.</p> <p>Наметывают пояс, закрывая машинную строчку.</p> <p>Настрачивают пояс на верхнюю часть фартука, ширина шва 1-2 мм от подогнутого края</p>

			Настрачивание пояса на верхнюю часть фартука, ширина шва 1-2 мм от подогнутого края	ширина шва 1-2 мм от подогнутого края	
61	Обработка поясом верхней части фартука	1			
62	Обработка поясом верхней части фартука	1			
63	Окончательная отделка фартука. Утюжка фартука.  Тест	1	Повторение правил выполнения окончательной отделки изделия.  Технологические требования к окончательной отделке и утюжке фартука	Повторяют правила выполнения окончательной отделки изделия	Повторяют правила выполнения окончательной отделки изделия.  Соблюдают технологические требования к окончательной отделке и утюжке фартука
64	Окончательная отделка фартука. Утюжка фартука.  Тест	1	Выполнение окончательной отделки и утюжки фартука.  Проверка качества выполненной работы.	Выполняют окончательную отделку и утюжку фартука с помощью учителя.  Проверяют качество выполненной работы.	Выполняют окончательную отделку и утюжку фартука.  Проверяют качество выполненной работы.  Оценивают выполненную работу

			Оценивание выполненную работу	Оценивают выполненную работу	
<b>Ремонт одежды. Заплаты -6 часов</b>					
65	<p>Определение вида ремонта</p> <p>Наложение заплата ручным способом</p>	1	<p>Знакомство с видами ремонта одежды. Знакомство со способами наложения заплата.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к выполнению заплата.</p>	<p>Знакомятся с видами ремонта одежды и со способами наложения заплата. Определяют вид ремонта с помощью учителя.</p>	<p>Знакомятся с видами ремонта одежды и со способами наложения заплата.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p>
66	<p>Определение вида ремонта</p> <p>Наложение заплата ручным способом</p>	1	<p>Определение вид ремонта.</p> <p>Подбор ткани с учетом рисунка.</p> <p>Заготовка заплата</p> <p>Обработка заплата ручным способом.</p> <p>Оценка выполненной работы</p>	<p>Обрабатывают заплату ручным способом с помощью учителя</p>	<p>Соблюдают технологические требования к выполнению заплата.</p> <p>Определяют вид ремонта.</p> <p>Подбирают ткань с учетом рисунка.</p> <p>Заготавливают заплату.</p> <p>Обрабатывают заплату ручным способом.</p> <p>Оценивают выполненную работу</p>

67	Наложение за- платы машинным способом	1	<p>Повторение видов ре- монта одежды.</p> <p>Повторение способов наложения заплата.</p>	<p>Повторяют виды ре- монта одежды.</p> <p>Заготавливают заплата с помощью учителя.</p>	<p>Повторяют виды ремонта одежды.</p> <p>Повторяют способы наложения за- платы.</p>
68	Наложение за- платы машинным способом	1	<p>Работа с предметно-техно- логической картой. Техно- логические требования к выполнению заплата ма- шинным способом.</p> <p>Определение вида ре- монта.</p> <p>Подбор ткани с учетом рисунка.</p> <p>Заготовка заплата</p> <p>Обработка заплата ма- шинным способом. Оце- нивание выполненной ра- боты</p>	<p>Обрабатывают заплата машинным способом с помощью учителя с по- мощью учителя</p>	<p>Работают с предметно-технологи- ческой картой.</p> <p>Соблюдают технологические тре- бования к выполнению заплата ма- шинным способом.</p> <p>Определяют вид ремонта.</p> <p>Подбирают ткань с учетом рисунка.</p> <p>Заготавливают заплата.</p> <p>Обрабатывают заплата машинным способом.</p> <p>Оценивают выполненную работу</p>



69	Контрольная работа. Обработка косо́го среза долевой обтачкой.  Тест	1	Анализ объекта труда.  Повторение последовательности изготовления изделия.  Технологические требования к обработке косо́го среза долевой обтачкой	Повторяют последовательность изготовления изделия	Анализируют объект труда.  Повторяют последовательность изготовления изделия.  Соблюдают технологические требования к обработке косо́го среза долевой обтачкой
70	Контрольная работа. Обработка косо́го среза долевой обтачкой.  Тест	1	Обработка косо́го среза долевой обтачкой. Оценка выполненной работы	Обрабатывают косо́й срез долевой обтачкой с помощью учителя.  Оценивают выполненную работу	Обрабатывают косо́й срез долевой обтачкой.  Оценивают выполненную работу
<b>Запошивочный шов-4часа</b>					
71	Конструкция и выполнение запошивочного шва I способом	1	Знакомство с конструкцией запошивочного шва при выполнении I способом.  Рассмотрение образцов	Знакомятся с конструкцией запошивочного шва при выполнении I способом.  Рассматривают образцы	Знакомятся с конструкцией запошивочного шва при выполнении I способом.  Рассматривают образцы

72	Конструкция и выполнение запошивочного шва I способом	1	Выполнение запошивочного шва I способом на образце. Оформление в тетради	Выполняют запошивочный шов I способом на образце. Оформляют в тетради	Выполняют запошивочный шов I способом на образце. Оформляют в тетради
73	Конструкция и выполнение запошивочного шва II способом	1	Знакомство с конструкцией шва при выполнении II способом. Рассмотрение образцов	Знакомство с конструкцией шва при выполнении II способом. Рассматривают образцы	Знакомство с конструкцией шва при выполнении II способом. Рассматривают образцы
74	Конструкция и выполнение запошивочного шва II способом	1	Выполнение запошивочного шва II способом на образце. Оформление в тетради	Выполняют запошивочный шов II способом на образце. Оформляют в тетради	Выполняют запошивочный шов II способом на образце. Оформляют в тетради
<b>Работа с тканью. Изготовление ночной сорочки с круглым вырезом-34 часов</b>					
75	Сатиновое и саржевое переплетение в ткани	1	Знакомство с видами переплетений в тканях. Рассмотрение образцов	Знакомятся с видами переплетений в тканях. Рассматривают образцы	Знакомятся с видами переплетений в тканях. Рассматривают образцы

76		1	<p>Определение на образцах виды переплетений ткани и оформление их в тетради</p>	<p>Определяют на образцах виды переплетений с помощью учителя и оформляют их в тетради</p>	<p>Определяют на образцах виды переплетений ткани и оформляют их в тетради</p>
77	<p>Ночная сорочка с круглым вырезом. Анализ образца</p>	1	<p>Анализ объекта труда.</p> <p>Определение видов тканей, применяемые для ночной сорочки.</p> <p>Определение швов, применяемых при пошиве ночной сорочки.</p> <p>Подбор коллекции тканей для ночной сорочки и оформление в тетради</p>	<p>Подбирают коллекцию тканей для ночной сорочки и оформляют в тетради</p>	<p>Анализируют объект труда.</p> <p>Определяют виды тканей, применяемых для ночной сорочки.</p> <p>Определяют швы, применяемые при пошиве ночной сорочки.</p> <p>Подбирают коллекцию тканей для ночной сорочки и оформляют в тетради</p>
78	<p>Снятие мерок для построения чертежа ночной сорочки</p>	1	<p>Знакомство с названиями мерок.</p> <p>Знакомство с технологией снятия мерок.</p>	<p>Знакомятся с названиями мерок.</p> <p>Снимают мерки для построения чертежа ночной сорочки с помощью учителя.</p>	<p>Знакомятся с названиями мерок.</p> <p>Знакомятся с технологией снятия мерок.</p> <p>Соблюдают технологические требования к снятию мерок.</p>

			<p>Технологические требования к снятию мерок.</p> <p>Снятие мерок для построения чертежа ночной сорочки.</p> <p>Запись мерок в тетрадь</p>	<p>Записывают мерки в тетрадь</p>	<p>Снимают мерки для построения чертежа ночной сорочки.</p> <p>Записывают мерки в тетрадь</p>
79	Построение чертежа ночной сорочки с круглым вырезом в М 1:4	1	<p>Повторяют правила построения чертежа в М 1:4</p>	<p>Повторяют правила построения чертежа в М 1:4</p>	<p>Повторяют правила построения чертежа в М 1:4</p>
80	Построение чертежа ночной сорочки с круглым вырезом в М 1:4	1	<p>Построение чертежа выкройки ночной сорочки в М 1:4.</p> <p>Запись инструкционной карты</p>	<p>Строят чертеж выкройки ночной сорочки в М 1:4 с помощью учителя.</p> <p>Записывают инструкционную карту</p>	<p>Строят чертеж выкройки ночной сорочки в М 1:4.</p> <p>Записывают инструкционную карту</p>
81	Построение выкройки ночной сорочки с круглым вырезом	1	<p>Правила построение выкройки ночной сорочки на свой размер</p>	<p>Правила построение выкройки ночной сорочки на свой размер</p>	<p>Правила построение выкройки ночной сорочки на свой размер</p>

82	Построение выкройки ночной сорочки с круглым вырезом	1	Построение чертежа выкройки ночной сорочки в натуральную величину. Вырезание выкройки	Строят чертеж выкройки ночной сорочки в натуральную величину с помощью учителя. Вырезают выкройку	Строят чертеж выкройки ночной сорочки в натуральную величину. Вырезают выкройку
83	Раскрой ночной сорочки с круглым вырезом	1	Раскладка выкройки на ткани. Повторение размеров припусков на швы. Повторение техники безопасности при раскрое	Раскладывают выкройки на ткани с помощью учителя. Повторяют размеры припусков на швы. Повторяют технику безопасности при раскрое	Раскладывают выкройки на ткани. Повторяют размеры припусков на швы. Повторяют технику безопасности при раскрое
84	Раскрой ночной сорочки с круглым вырезом	1	Раскрой ночной сорочки с круглым вырезом	Раскраивают ночную сорочку с круглым вырезом	Раскраивают ночную сорочку с круглым вырезом
85	Подготовка деталей кроя ночной сорочки к обработке	1	Повторение копировальных стежков, их назначение.	Повторяют копировальные стежки, их назначение	Повторяют копировальные стежки, их назначение. Готовят крой ночной сорочки к обработке.

			Подготовка края ночной сорочки к обработке		
86	Подготовка деталей края ночной сорочки к обработке	1	Прокладка копировальных строчек, контрольных линий	Прокладывают копировальные строчки, контрольные линии с помощью учителя	Прокладывают копировальные строчки, контрольные линии
87	Обработка плечевых срезов	1	<p>Знакомство с последовательностью обработки плечевых срезов.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования выполнения запошивочного шва.</p> <p>Демонстрация технологических приемов обработки плечевых срезов</p>	Знакомятся с последовательностью обработки плечевых срезов	<p>Знакомятся с последовательностью обработки плечевых срезов.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования выполнения запошивочного шва.</p> <p>Знакомятся с технологическими приемами обработки плечевых срезов</p>
88	Обработка плечевых срезов	1	Обработка плечевых срезов запошивочным швом	Обрабатывают плечевые срезы стачным швом	Обрабатывают плечевые срезы запошивочным швом

89	Заготовка косой обтачки для обработки горловины ночной сорочки	1	<p>Определение длины косой обтачки для горловины ночной сорочки.</p> <p>Заготовка косой обтачки для обработки горловины ночной сорочки.</p> <p>Раскрой косой обтачки</p>	<p>Заготавливают косую обтачку для обработки горловины ночной сорочки с помощью учителя.</p> <p>Кроят косую обтачку</p>	<p>Определяют длину косой обтачки для горловины ночной сорочки.</p> <p>Заготавливают косую обтачку для обработки горловины ночной сорочки.</p> <p>Кроят косую обтачку</p>
90	Обработка выреза горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой	1	<p>Повторение последовательности обработки среза двойной косой обтачкой.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования обработки горловины двойной косой обтачкой.</p> <p>Демонстрация технологических приемов обработки выреза горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой</p>	<p>Повторяют последовательность обработки среза двойной косой обтачкой.</p>	<p>Повторяют последовательность обработки среза двойной косой обтачкой.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования обработки горловины двойной косой обтачкой.</p> <p>Знакомятся с технологическими приемами обработки выреза горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой</p>

91	Обработка выреза горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой	1	<p>Обработка выреза горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.</p> <p>Соединение косой обтачки в круг.</p> <p>Складывание обтачки вдвое, сметывание срезов</p>	<p>Обрабатывают вырез горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой с помощью учителя.</p> <p>Соединяют косую обтачку в круг.</p> <p>Складывают обтачку вдвое, сметывают срезы</p>	<p>Обрабатывают вырез горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.</p> <p>Соединяют косую обтачку в круг.</p> <p>Складывают обтачку вдвое, сметывают срезы</p>
92	Обработка выреза горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой	1	<p>Обработка выреза горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.</p> <p>Приметывание двойной косой обтачки к срезу горловины</p>	<p>Обрабатывают вырез горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.</p> <p>Приметывают двойную косую обтачку к срезу горловины</p>	<p>Обрабатывают вырез горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.</p> <p>Приметывают двойную косую обтачку к срезу горловины</p>



93	Обработка выреза горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой	1	<p>Обработка выреза горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.</p> <p>Обтачивание выреза горловины двойной косой обтачкой, ширина шва 10 мм</p>	<p>Обрабатывают вырез горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.</p> <p>Обтачивают вырез горловины двойной косой обтачкой, ширина шва 10 мм</p>	<p>Обрабатывают вырез горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.</p> <p>Обтачивают вырез горловины двойной косой обтачкой, ширина шва 10 мм</p>
94	Обработка выреза горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой	1	<p>Обработка выреза горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.</p> <p>Отгибание обтачки на лицевую сторону, выправление и выметывание шва, образуя с изнаночной стороны кант из обтачки, равный 1-2 мм</p>	<p>Обрабатывают вырез горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.</p> <p>Отгибают обтачку на лицевую сторону, выправляют и выметывают шов, образуя с изнаночной стороны кант из обтачки, равный 1-2 мм</p>	<p>Обрабатывают вырез горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.</p> <p>Отгибают обтачку на лицевую сторону, выправляют и выметывают шов, образуя с изнаночной стороны кант из обтачки, равный 1-2 мм</p>

95	Обработка выреза горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой	1	Обработка выреза горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.  Настрачивание косой обтачки на основную деталь на расстоянии 1-2 мм от края обтачки	Обрабатывают вырез горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.  Настрачивают косую обтачку на основную деталь на расстоянии 1-2 мм от края обтачки	Обрабатывают вырез горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.  Настрачивают косую обтачку на основную деталь на расстоянии 1-2 мм от края обтачки
96	Обработка выреза горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой	1	Обработка выреза горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.  Проведение влажно-тепловой обработки горловины	Обрабатывают вырез горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.  Проводят влажно-тепловую обработку горловины	Обрабатывают вырез горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.  Проводят влажно-тепловую обработку горловины
97	Соединение боковых срезов сорочки с круглым вырезом запошивочным швом	1	Повторение последовательности обработки срезов запошивочным швом.  Работа с предметно-технологической картой.	Повторяют последовательность обработки срезов запошивочным швом	Повторяют последовательность обработки срезов запошивочным швом.  Работают с предметно-технологической картой.

			<p>Технологические требования выполнения запошивочного шва.</p> <p>Демонстрация технологических приемов обработки боковых срезов сорочки с круглым вырезом запошивочным швом</p>		<p>Соблюдают технологические требования выполнения запошивочного шва.</p> <p>Знакомятся с технологическими приемами обработки боковых срезов сорочки с круглым вырезом запошивочным швом</p>
98	Соединение боковых срезов сорочки с круглым вырезом запошивочным швом	1	<p>Обработка боковых срезов сорочки с круглым вырезом запошивочным швом.</p> <p>Складывание деталей лицевой стороной внутрь, сметывание, стачивание</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы сорочки с круглым вырезом стачным швом.</p> <p>Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают, стачивают</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы сорочки с круглым вырезом запошивочным швом.</p> <p>Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают, стачивают</p>
99	Соединение боковых срезов сорочки с круглым вырезом запошивочным швом	1	<p>Обработка боковых срезов сорочки с круглым вырезом запошивочным швом.</p> <p>Раскладывание деталей в разные стороны, огибание</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы сорочки с круглым вырезом стачным швом.</p> <p>Раскладывают детали в разные стороны, огибают</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы сорочки с круглым вырезом стачным швом.</p>

			срезом одной детали срез другой, заметывание	срезом одной детали срез другой, заметывают	Раскладывают детали в разные стороны, огибают срезом одной детали срез другой, заметывают
100	Соединение боковых срезов сорочки с круглым вырезом запошивочным швом	1	Обработка боковых срезов сорочки с круглым вырезом запошивочным швом.  Настрачивание на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края	Обрабатывают боковые срезы сорочки с круглым вырезом стачным швом.  Настрачивают на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края	Обрабатывают боковые срезы сорочки с круглым вырезом стачным швом.  Настрачивают на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края
101	Обработка проймочной сорочки двойной косой обтачкой	1	Повторение последовательности обработки среза двойной косой обтачкой.  Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования обработки пройм двойной косой обтачкой.  Демонстрация технологических приемов обработки проймочной сорочки двойной косой обтачкой	Повторяют последовательность обработки среза двойной косой обтачкой	Повторяют последовательность обработки среза двойной косой обтачкой.  Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования обработки пройм двойной косой обтачкой.  Знакомятся с технологическими приемами обработки проймочной сорочки двойной косой обтачкой

102	Обработка пройм ночной сорочки двойной косой обтачкой	1	<p>Обработка пройм ночной сорочки двойной косой обтачкой.</p> <p>Соединение косой обтачки в круг.</p> <p>Складывание обтачки вдвое, сметывание срезов</p> <p>Приметывание двойной косой обтачки к срезу пройм.</p> <p>Обтачивание пройм двойной косой обтачкой, ширина шва 10 мм</p>	<p>Обрабатывают проймы ночной сорочки двойной косой обтачкой с помощью учителя.</p> <p>Соединяют косую обтачку в круг.</p> <p>Складывают обтачку вдвое, сметывают срезы.</p> <p>Обтачивают проймы двойной косой обтачкой, ширина шва 10 мм</p>	<p>Обрабатывают вырез горловины ночной сорочки двойной косой обтачкой.</p> <p>Соединяют косую обтачку в круг.</p> <p>Складывают обтачку вдвое, сметывают срезы.</p> <p>Обтачивают проймы двойной косой обтачкой, ширина шва 10 мм</p>
103	Обработка пройм ночной сорочки двойной косой обтачкой	1	<p>Обработка пройм двойной косой обтачкой.</p> <p>Отгибание обтачки на лицевую сторону, выправление и выметывание шва,</p>	<p>Обрабатывают проймы ночной сорочки двойной косой обтачкой с помощью учителя.</p> <p>Отгибают обтачку на лицевую сторону, выправляют и выметывают шов, образуя с изнаночной</p>	<p>Обрабатывают проймы ночной сорочки двойной косой обтачкой.</p> <p>Отгибают обтачку на лицевую сторону, выправляют и выметывают шов, образуя с изнаночной стороны кант из обтачки, равный 1-2 мм</p>

			образуя с изнаночной стороны кант из обтачки, равный 1-2 мм	стороны кант из обтачки, равный 1-2 мм	
104	Обработка пройм ночной сорочки двойной косой обтачкой	1	Обработка пройм ночной сорочки двойной косой обтачкой.  Настрачивание на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края.  Проведение влажно-тепловой обработки пройм	Обрабатывают проймы ночной сорочки двойной косой обтачкой с помощью учителя.  Настрачивают на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края.  Проводят влажно-тепловую обработку пройм	Обрабатывают проймы ночной сорочки двойной косой обтачкой.  Настрачивают на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края.  Проводят влажно-тепловую обработку пройм
105	Обработка нижнего среза ночной сорочки	1	Повторение видов обработки низа изделия.  Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрыты срезом.	Повторяют виды обработки низа изделия	Повторяют виды обработки низа изделия.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва в подгибку с закрыты срезом.

			Демонстрация технологических приемов обработки низа изделия		Знакомятся с технологическими приемами обработки низа изделия
	Обработка нижнего среза ночной сорочки	1	Обработка нижнего среза ночной сорочки	Обрабатывают нижний срез ночной сорочки	Обрабатывают нижний срез ночной сорочки
107	Окончательная отделка ночной сорочки. Утюжка ночной сорочки с круглым вырезом. Тест	1	<p>Повторение правил выполнения окончательной отделки изделия.</p> <p>Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей.</p> <p>Технологические требования к окончательной отделке и утюжке ночной сорочки</p>	Повторяют правила выполнения окончательной отделки изделия	<p>Повторяют правила выполнения окончательной отделки изделия.</p> <p>Соблюдают технологические требования к окончательной отделке и утюжке ночной сорочки</p>

108	Окончательная отделка ночной сорочки. Утюжка ночной сорочки с круглым вырезом. Тест	1	Выполнение окончательной отделки и утюжки ночной сорочки с круглым вырезом. Оценивание выполненной работы	Выполняют окончательную отделку и утюжку ночной сорочки с круглым вырезом. Оценивают выполненную работу с помощью учителя	Выполняют окончательную отделку и утюжку ночной сорочки с круглым вырезом.  Оценивают выполненную работу
-----	---	---	---	---	--



**Обработка накладных карманов и соединение их с основной деталью-8 часов**

109	Назначение карманов и их фасоны	1	<p>Знакомство с карманами: виды, форма, название срезов.</p> <p>Рассматривание образцов.</p> <p>Зарисовка карманов в тетрадь</p>	<p>Знакомятся с карманами: виды, форма, название срезов.</p> <p>Рассматривают образцы.</p> <p>Зарисовывают карманы в тетрадь</p>	<p>Знакомятся с карманами: виды, форма, название срезов.</p> <p>Рассматривают образцы.</p> <p>Зарисовывают карманы в тетрадь</p>
110	Обработка гладкого накладного кармана и его соединение с основной деталью	1	<p>Знакомство с последовательностью обработки накладного кармана.</p> <p>Определение места расположения кармана на изделии.</p> <p>Знакомство с размерами припуска на швы.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к обработке карманов</p>	<p>Знакомятся с последовательностью обработки накладного кармана</p>	<p>Знакомятся с последовательностью обработки накладного кармана.</p> <p>Определяют места расположения кармана на изделии.</p> <p>Знакомятся с размерами припуска на швы.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования обработки карманов</p>

111	Обработка гладкого накладного кармана и его соединение с основной деталью	1	Демонстрация технологических приемов обработки гладкого накладного кармана	Знакомятся с технологическими приемами обработки гладкого накладного кармана	Знакомятся с технологическими приемами обработки гладкого накладного кармана
112	Обработка гладкого накладного кармана и его соединение с основной деталью	1	Обработка гладкого накладного кармана и его соединение с основной деталью	Обрабатывают гладкий накладной карман и соединяют его с основной деталью с помощью учителя	Обрабатывают гладкий накладной карман и соединяют его с основной деталью
113	Обработка накладного кармана с отворотом	1	Знакомство с последовательностью обработки накладного кармана с отворотом.	Знакомятся с последовательностью обработки накладного кармана с отворотом.	Знакомятся с последовательностью обработки накладного кармана с отворотом.

			<p>Знакомство с размерами припуска на швы.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к изготовлению накладного кармана с отворотом</p>		<p>Знакомятся с размерами припуска на швы.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к изготовлению накладного кармана с отворотом</p>
114	Обработка накладного кармана с отворотом	1	Демонстрация технологических приемов обработки накладного кармана с отворотом	Знакомятся с технологическими приемами обработки накладного кармана с отворотом	Знакомятся с технологическими приемами обработки накладного кармана с отворотом
115	Обработка накладного кармана с отворотом	1	Обработка накладного кармана с отворотом	Обрабатывают накладной карман с отворотом с помощью учителя	Обрабатывают накладной карман с отворотом
116	Обработка накладного кармана с отворотом	1	<p>Обработка накладного кармана с отворотом.</p> <p>Соединение кармана с основной деталью</p>	Обрабатывают накладной карман с отворотом с помощью учителя.	<p>Обрабатывают накладной карман с отворотом.</p> <p>Соединяют карман с основной деталью</p>

				Соединяют карман с основной деталью	
<b>Лоскутное шитьё. Изготовление прихваток-30 часов</b>					
117	Пошив прихваток в технике «Русский квадрат»	1	<p>Лоскутное шитьё. История возникновения.</p> <p>Знакомство с прихватками: виды, размеры, применяемые ткани.</p> <p>Рассматривание образцов.</p> <p>Технологические требования к пошиву прихваток в технике «Русский квадрат»</p>	<p>Знакомятся с историей лоскутного шитья. Знакомятся с лоскутными изделиями и техникой лоскутного шитья. Прихватки: виды, размеры, применяемые ткани.</p> <p>Раскрашивают лоскутный орнамент «Русский квадрат» в тетради.</p>	<p>Знакомятся с историей лоскутного шитья. Знакомятся с лоскутными изделиями и техникой лоскутного шитья. Прихватки: виды, размеры, применяемые ткани</p> <p>Зарисовывают лоскутный орнамент «Русский квадрат» в тетради.</p>
118	Пошив прихваток в технике «Русский квадрат»	1	<p>Пошив прихватки с орнаментом из полос в технике «Русский квадрат».</p> <p>Подбор материалов, цветовой гаммы.</p>	<p>Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Русский квадрат» с помощью учителя.</p> <p>Подбирают материал, цветовую гамму.</p>	<p>Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Русский квадрат».</p> <p>Подбирают материал, цветовую гамму.</p> <p>Вырезают заготовки</p>

			Вырезание заготовок	Вырезают заготовки	
119	Пошив прихваток в технике «Русский квадрат»	1	Пошив прихватки с орнаментом из полос в технике «Русский квадрат».  Сбор узора на основной детали	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Русский квадрат» с помощью учителя.  Собирают узор на основной детали	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Русский квадрат» с помощью учителя.  Собирают узор на основной детали
120	Пошив прихваток в технике «Русский квадрат»	1	Пошив прихватки с орнаментом из полос в технике «Русский квадрат».  Обработка боковых сторон прихватки	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Русский квадрат» с помощью учителя.  Обрабатывают боковые стороны прихватки	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Русский квадрат» с помощью учителя.  Обрабатывают боковые стороны прихватки
121	Пошив прихваток в технике «Колодец»	1	Рассматривание образцов.  Технологические требования к пошиву прихваток в технике «Колодец»	Рассматривают образцы	Рассматривают образцы. Соблюдают технологические требования к пошиву прихваток в технике «Колодец»

122	Пошив прихваток в технике «Колодец»	1	Пошив прихватки с орнаментом из полос в технике «Колодец».  Подбор материалов, цветовой гаммы.  Вырезание заготовок	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Колодец» с помощью учителя.  Подбирают материал, цветовую гамму.  Вырезают заготовки	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Колодец».  Подбирают материал, цветовую гамму.  Вырезают заготовки
123	Пошив прихваток в технике «Колодец»	1	Пошив прихватки с орнаментом из полос в технике «Колодец».  Сбор узора на основной детали	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Колодец» с помощью учителя.  Собирают узор на основной детали	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Колодец».  Собирают узор на основной детали
124	Пошив прихваток в технике «Колодец»	1	Пошив прихватки с орнаментом из полос в технике «Колодец».  Обработка боковых сторон прихватки	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Колодец» с помощью учителя.  Обрабатывают боковые стороны прихватки	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Колодец».  Обрабатывают боковые стороны прихватки

125	Пошив прихваток в технике «Мельница»	1	Технологические требования к пошиву прихваток в технике «Мельница». Рассматривание образцов.	Раскрашивают лоскутный орнамент «Мельница» Рассматривают образцы	Рассматривают образцы. Соблюдают технологические требования к пошиву прихваток в технике «Мельница»
126	Пошив прихваток в технике «Мельница»	1	Пошив прихватки с орнаментом из полос в технике «Мельница». Подбор материалов, цветовой гаммы. Вырезание заготовок	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Мельница» с помощью учителя. Подбирают материал, цветовую гамму. Вырезают заготовки	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Мельница». Подбирают материал, цветовую гамму. Вырезают заготовки
127	Пошив прихваток в технике «Мельница»	1	Пошив прихватки с орнаментом из полос в технике «Мельница». Сбор узора на основной детали	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Мельница» с помощью учителя. Собирают узор на основной детали	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Мельница». Собирают узор на основной детали

128	Пошив прихваток в технике «Мельница»	1	Пошив прихватки с орнаментом из полос в технике «Мельница».  Обработка боковых сторон прихватки	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Мельница» с помощью учителя.  Обрабатывают боковые стороны прихватки	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Мельница».  Обрабатывают боковые стороны прихватки
129	Пошив прихватки с орнаментом из полос	1	Рассматривание образцов.  Технологические требования к пошиву прихваток с орнаментом из полос	Рассматривают образцы.  Соблюдают технологические требования к пошиву прихваток с орнаментом из полос	Рассматривают образцы.  Соблюдают технологические требования к пошиву прихваток с орнаментом из полос
130	Пошив прихватки с орнаментом из полос	1	Пошив прихватки с орнаментом из полос в технике «Елочка».  Подбор материалов, цветовой гаммы.  Вырезание заготовок	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Елочка» с помощью учителя.  Подбирают материал, цветовую гамму.  Вырезают заготовки	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Елочка».  Подбирают материал, цветовую гамму.  Вырезают заготовки



131	Пошив прихватки с орнаментом из полос	1	Пошив прихватки с орнаментом из полос в технике «Елочка».  Сбор узора на основной детали	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Елочка» с помощью учителя.  Собирают узор на основной детали	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Елочка».  Собирают узор на основной детали
132	Пошив прихватки с орнаментом из полос	1	Пошив прихватки с орнаментом из полос в технике «Елочка».  Обработка боковых сторон прихватки	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Елочка» с помощью учителя.  Обрабатывают боковые стороны прихватки	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Елочка»  Обрабатывают боковые стороны прихватки
133	Пошив прихватки с орнаментом из полос	1	Пошив прихватки с орнаментом из полос в технике «Пашня».  Подбор материалов, цветовой гаммы.  Вырезание заготовок.	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Пашня» с помощью учителя.  Подбирают материал, цветовую гамму.  Вырезают заготовки	Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Пашня».  Подбирают материал, цветовую гамму.  Вырезают заготовки

134	Пошив прихватки с орнаментом из полос	1	<p>Пошив прихватки с орнаментом из полос в технике «Пашня».</p> <p>Сбор узора на основной детали</p> <p>Обработка боковых сторон прихватки</p>	<p>Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Пашня» с помощью учителя.</p> <p>Собирают узор на основной детали.</p> <p>Обрабатывают боковые стороны прихватки</p>	<p>Шьют прихватки с орнаментом из полос в технике «Пашня».</p> <p>Собирают узор на основной детали.</p> <p>Обрабатывают боковые стороны прихватки</p>
135	Пошив прихватки с орнаментом из квадратов	1	<p>Знакомство с закономерностями цветовых сочетаний при лоскутном шитье.</p> <p>Рассматривание образцов.</p> <p>Технологические требования к пошиву прихваток с орнаментом из квадратов</p>	<p>Знакомятся с закономерностями цветовых сочетаний при лоскутном шитье</p>	<p>Знакомятся с закономерностями цветовых сочетаний при лоскутном шитье.</p> <p>Рассматривают образцы.</p> <p>Соблюдают технологические требования к пошиву прихваток с орнаментом из квадратов</p>
136	Пошив прихватки с орнаментом из квадратов	1	<p>Пошив прихватки с орнаментом из квадратов в технике «Шахматка».</p>	<p>Шьют прихватки с орнаментом из квадратов в технике «Шахматка» с помощью учителя.</p>	<p>Шьют прихватки с орнаментом из квадратов в технике «Шахматка».</p> <p>Подбирают материал, цветовую гамму.</p>

			<p>Подбор материалов, цветовой гаммы.</p> <p>Вырезание заготовок</p>	<p>Подбирают материал, цветовую гамму.</p> <p>Вырезают заготовки</p>	<p>Вырезают заготовки</p>
137	Пошив прихватки с орнаментом из квадратов	1	<p>Пошив прихватки с орнаментом из квадратов в технике «Шахматка».</p> <p>Сбор узора на основной детали</p>	<p>Шьют прихватки с орнаментом из квадратов в технике «Шахматка» с помощью учителя.</p> <p>Собирают узор на основной детали</p>	<p>Шьют прихватки с орнаментом из квадратов в технике «Шахматка».</p> <p>Собирают узор на основной детали.</p>
138	Пошив прихватки с орнаментом из квадратов	1	<p>Пошив прихватки с орнаментом из квадратов в технике «Шахматка».</p> <p>Обработка боковых сторон прихватки</p>	<p>Шьют прихватки с орнаментом из квадратов в технике «Шахматка» с помощью учителя.</p> <p>Обрабатывают боковые стороны прихватки</p>	<p>Шьют прихватки с орнаментом из квадратов в технике «Шахматка».</p> <p>Обрабатывают боковые стороны прихватки</p>
139	Пошив прихватки с орнаментом из квадратов	1	<p>Пошив прихватки с орнаментом из квадратов в технике «Квадрат в квадрате».</p>	<p>Шьют прихватки с орнаментом из квадратов в технике «Квадрат в квадрате».</p>	<p>Шьют прихватки с орнаментом из квадратов в технике «Квадрат в квадрате».</p>

			<p>Подбор материалов, цветовой гаммы.</p> <p>Вырезание заготовок.</p> <p>Сбор узора на основной детали</p>	<p>технике «Квадрат в квадрате» с помощью учителя.</p> <p>Подбирают материал, цветовую гамму.</p> <p>Вырезают заготовки.</p> <p>Собирают узор на основной детали.</p>	<p>Подбирают материал, цветовую гамму.</p> <p>Вырезают заготовки.</p> <p>Собирают узор на основной детали.</p>
140	Пошив прихватки с орнаментом из квадратов	1	<p>Пошив прихватки с орнаментом из квадратов в технике «Квадрат в квадрате».</p> <p>Обработка боковых сторон прихватки</p>	<p>Шьют прихватки с орнаментом из квадратов в технике «Квадрат в квадрате» с помощью учителя.</p> <p>Обрабатывают боковые стороны прихватки</p>	<p>Шьют прихватки с орнаментом из квадратов в технике «Квадрат в квадрате».</p> <p>Обрабатывают боковые стороны прихватки</p>
141	Пошив прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников	1	<p>Знакомство с геометрическими составляющими лоскутного шитья.</p> <p>Рассматривание образцов.</p>	<p>Знакомятся с геометрическими составляющими лоскутного шитья.</p>	<p>Знакомятся с геометрическими составляющими лоскутного шитья.</p>

			Технологические требования к пошиву прихваток с орнаментом из треугольников		Рассматривают образцы. Соблюдают технологические требования к пошиву прихваток с орнаментом из треугольников
142	Пошив прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников	1	Пошив прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников в технике «Звезда».  Подбор материалов, цветовой гаммы.  Вырезание заготовок	Шьют прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников в технике «Звезда» с помощью учителя.  Подбирают материал, цветовую гамму.  Вырезают заготовки	Шьют прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников в технике «Звезда».  Подбирают материал, цветовую гамму.  Вырезают заготовки
143	Пошив прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников	1	Пошив прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников в технике «Звезда».  Сбор узора на основной детали	Шьют прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников в технике «Звезда» с помощью учителя.  Собирают узор на основной детали	Шьют прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников в технике «Звезда».  Собирают узор на основной детали

144	Пошив прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников	1	Пошив прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников в технике «Звезда».  Обработка боковых сторон прихватки	Шьют прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников в технике «Звезда» с помощью учителя. Обрабатывают боковые стороны прихватки	Шьют прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников в технике «Звезда».  Обрабатывают боковые стороны прихватки
145	Пошив прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников	1	Пошив прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников в технике «Кошачья лапа».  Подбор материалов, цветовой гаммы.  Вырезание заготовок.	Шьют прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников в технике «Кошачья лапа» с помощью учителя.  Подбирают материал, цветовую гамму.  Вырезают заготовки	Шьют прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников в технике «Кошачья лапа».  Подбирают материал, цветовую гамму.  Вырезают заготовки
146	Пошив прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников	1	Пошив прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников в технике «Кошачья лапа».	Шьют прихватки с орнаментом из прямоугольных	Шьют прихватки с орнаментом из прямоугольных треугольников в технике «Кошачья лапа».

			Сбор узора на основной детали Обработка боковых сторон прихватки	ных треугольников в технике «Кошачья лапа» с помощью учителя. Собирают узор на основной детали. Обрабатывают боковые стороны прихватки	Собирают узор на основной детали. Обрабатывают боковые стороны прихватки
<b>Работа с тканью. Изготовление диванной подушки-12 часов</b>					
147	Раскрой диванной подушки	1	Повторение правил раскладки выкройки на ткани. Повторение размеров припусков на швы. Повторение правил техники безопасности при раскрое. Раскрой диванной подушки	Повторяют правила раскладки выкройки на ткани. Повторяют правила техники безопасности при раскрое. Раскраивают диванную подушку с помощью учителя	Повторяют правила раскладки выкройки на ткани. Повторяют размеров припусков на швы. Повторяют правила техники безопасности при раскрое. Раскраивают диванную подушку

148	Подготовка края диванной подушки к обработке	1	<p>Повторение правил подготовки края подушки к обработке.</p> <p>Прокладывание копировальных стежков, контурных линий</p>	<p>Готовят край подушки к обработке.</p> <p>Прокладывают копировальные стежки, контурные линии с помощью учителя</p>	<p>Готовят край подушки к обработке.</p> <p>Прокладывают копировальные стежки, контурные линии</p>
149	Украшение диванной подушки аппликацией	1	<p>Знакомство с видами аппликаций.</p> <p>Знакомство с правилами выполнения аппликации.</p> <p>Технологические требования к выполнению аппликации на диванную подушку</p>	<p>Знакомятся с видами аппликаций</p>	<p>Знакомятся с видами аппликаций.</p> <p>Знакомятся с правилами выполнения аппликации.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению аппликации на диванную подушку</p>
150	Украшение диванной подушки аппликацией	1	<p>Выполнение аппликации на диванную подушку.</p> <p>Подбор рисунка, изготовление шаблонов, вырезание элементов рисунка из ткани</p>	<p>Выполняют аппликацию на диванную подушку с помощью учителя.</p> <p>Подбирают рисунок, делают шаблоны, вырезают</p>	<p>Выполняют аппликацию на диванную подушку.</p> <p>Подбирают рисунок, делают шаблоны, вырезают элементы рисунка из ткани</p>



				элементы рисунка из ткани	
151	Украшение диванной подушки аппликацией	1	Выполнение аппликации на диванную подушку. Раскладка на крае подушки, настрачивание на основную деталь	Выполняют аппликацию на диванную подушку с помощью учителя. Раскладывают на крае подушки, настрачивают на основную деталь	Выполняют аппликацию на диванную подушку. Раскладывают на крае подушки, настрачивают на основную деталь
152	Украшение диванной подушки аппликацией	1	Выполнение аппликации на диванную подушку. Отделка подушки декоративными стежками	Выполняют аппликацию на диванную подушку с помощью учителя. Отделяют подушку декоративными стежками	Выполняют аппликацию на диванную подушку. Отделяют подушку декоративными стежками
153	Соединение деталей подушки	1	Повторение правил сметывания деталей подушки. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к соединению деталей подушки	Повторяют правила сметывания деталей подушки.	Повторяют правила сметывания деталей подушки. Работают с предметно-технологической картой.

					Соблюдают технологические требования к соединению деталей подушки
154	Соединение деталей подушки	1	Соединительные швы. Стачной шов.  Соединение деталей подушки стачным швом	Называют соединительные швы.  Рассказывают по технологической карте последовательность выполнения стачного шва.  Соединяют детали подушки стачным швом с помощью учителя	Называют соединительные швы.  Рассказывают последовательность выполнения стачного шва.  Соединяют детали подушки стачным швом
155	Набивка подушки синтепоном. Окончательная отделка подушки	1	Знакомство с видами набивки подушки.  Технологические требования к набивке подушки.  Набивка подушки синтепоном.	Знакомятся с видами набивки подушки.  Набивают подушки синтепоном	Знакомятся с видами набивки подушки.  Технологические требования к набивке подушки.  Набивают подушки синтепоном.  Повторяют правила выполнения окончательной отделки подушки

			Повторение правил выполнения окончательной отделки подушки		
156	Набивка подушки синтепоном. Окончательная отделка подушки	1	Соблюдают технологические требования к отделке подушки.  Выполнение окончательной отделка подушки. Оценивание выполненной работы	Выполняют окончательную отделку подушки с помощью учителя	Соблюдают технологические требования к отделке подушки.  Выполняют окончательную отделку подушки.  Оценивают выполненную работу
157	Контрольная работа. «Обработка накладного кармана и соединение его с основной деталью».  Тест	1	Повторение последовательности изготовления накладного кармана.  Технологические требования к обработке накладного кармана.	Повторяют последовательность изготовления накладного кармана по предметно-технологической карте. Выполняют обработку накладного кармана и соединение его с основной деталью с помощью учителя	Повторяют последовательности изготовления накладного кармана.  Соблюдают технологические требования к обработке накладного кармана. Выполняют обработку накладного кармана и соединение его с основной деталью.  Оценивают выполненную работу

			<p>Выполнение обработки накладного кармана и соединение его с основной деталью.</p> <p>Оценивание выполненной работы</p>		
158	<p>Контрольная работа. Обработка накладного кармана и соединение его с основной деталью.</p> <p>Тест</p>	1	<p>Выполнение обработки накладного кармана и соединение его с основной деталью.</p> <p>Оценивание выполненной работы.</p>	<p>Выполняют обработку накладного кармана и соединение его с основной деталью с помощью учителя. Выполняют тест с выбором ответа из 2-х предложенных вариантов.</p>	<p>Выполняют обработку накладного кармана и соединение его с основной деталью.</p> <p>Оценивают выполненную работу.</p> <p>Выполняют тест с выбором ответа из 4-х предложенных вариантов.</p>
<b>Работа с тканью. Изготовление бриджей-26 часов</b>					
159	Поясные изделия	1	<p>Знакомство с поясными изделиями: понятие, виды, ткани.</p> <p>Рассматривание образцов.</p>	<p>Знакомятся с поясными изделиями: понятие, виды, ткани.</p> <p>Выполняют эскиз в тетради. Выполняют эскиз</p>	<p>Знакомятся с поясными изделиями: понятие, виды, ткани.</p> <p>Рассматривают образцы.</p>

			Составление каталога видов брюк.  Выполнение эскиза в тетради	бридж и оформляют в тетради с помощью учителя	Составляют каталог видов брюк. Выполняют эскиз в тетради
160	Бриджи. Анализ образца	1	Анализ объекта труда.  Знакомство с бриджами: фасоны, назначение.  Знакомство с деталями бриджей, названиями контурных линий.  Рассматривание образцов в журналах мод.  Выполнение эскиза бридж и оформление в тетради	Знакомятся с бриджами: фасоны, назначение.  Знакомятся с деталями бриджей.  Выполняют эскиз бридж и оформляют в тетради с помощью учителя	Анализируют объект труда.  Знакомятся с бриджами: фасоны, назначение.  Знакомятся с деталями бриджей, названиями контурных линий.  Рассматривают образцы в журналах мод.  Выполняют эскиз бридж и оформляют в тетради
161	Ткани, применяемые для пошива бриджей	1	Знакомство с тканями, применяемые для бриджей.  Рассматривание образцов.	Знакомятся с тканями, применяемые для бриджей.  Рассматривают образцы.	Знакомятся с тканями, применяемые для бриджей.  Рассматривают образцы.

			Составление коллекции тканей для пошива бриджей	Составляют коллекцию тканей для пошива бриджей	Составляют коллекцию тканей для пошива бриджей
162	Детали изделия	1	<p>Повторение названий деталей бриджей, контурных линий.</p> <p>Знакомство с мерками для построения чертежа бриджей.</p> <p>Знакомство с правилами снятие мерок для построения чертежа выкройки бриджей и запись их в тетрадь</p>	<p>Повторяют названия деталей бриджей, контурных линий.</p> <p>Знакомятся с мерками для построения чертежа бриджей.</p> <p>Знакомятся с правилами снятие мерок для построения чертежа выкройки бриджей и записывают их в тетрадь</p>	<p>Повторяют названия деталей бриджей, контурных линий.</p> <p>Знакомятся с мерками для построения чертежа бриджей.</p> <p>Знакомятся с правилами снятие мерок для построения чертежа выкройки бриджей и записывают их в тетрадь</p>
163	Построение чертежа бриджей	1	<p>Снятие мерок для построения выкройки бридж.</p> <p>Повторение правил построения чертежа на свой размер.</p>	<p>Снимают мерки для построения чертежа бриджей.</p> <p>Повторяют правила построения чертежа на свой размер.</p>	<p>Снимают мерки для построения чертежа бриджей.</p> <p>Повторяют правила построения чертежа на свой размер.</p>

164	Построение чертежа бриджей	1	Построение чертежа выкройки бриджей. Запись инструкционной карты	Строят чертеж выкройки бриджей.  Записывают инструкционную карту	Строят чертеж выкройки бриджей. Записывают инструкционную карту
165	Построение выкройки бриджей в натуральную величину	1	Повторение правил построения выкройки.  Повторение названий точек, линий чертежа	Повторяют правила построения выкройки. Повторяют названия точек, линий чертежа	Повторяют правила построения выкройки.  Повторяют правила построения выкройки
166	Построение выкройки бриджей в натуральную величину	1	Построение выкройки бриджей в натуральную величину.  Вырезание выкройки	Строят выкройку бриджей в натуральную величину.  Вырезают выкройку	Строят выкройку бриджей в натуральную величину.  Вырезают выкройку
167	Подготовка ткани к раскрою	1	Повторение правил подготовки ткани к раскрою. Декатирование ткани.	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою.  Готовят ткань к раскрою с помощью учителя	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою.  Декатируют ткань.

			<p>Определение направления нитей в ткани. Подготовка ткань к раскрою</p>		<p>Определяют направление нитей в ткани.</p> <p>Готовят ткань к раскрою</p>
168	Раскрой бриджей	1	<p>Повторение правил раскладки выкройки на ткани, обмеловка выкройки.</p> <p>Повторение размеров припусков на швы.</p> <p>Повторение техники безопасности при раскрое.</p> <p>Раскрой бриджей</p>	<p>Правила раскладки выкройки на ткани, обмеловка выкройки.</p> <p>Размеры припусков на швы. Техника безопасности при раскрое.</p> <p>Кроят бриджи с помощью учителя</p>	<p>Повторяют правила раскладки выкройки на ткани, обмеловка выкройки.</p> <p>Повторяют размеры припусков на швы.</p> <p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Кроят бриджи</p>
169	Подготовка края бриджей к обработке	1	<p>Повторение правил подготовки края бриджей к обработке.</p> <p>Прокладывание копировальных строчек, контрольных линий</p>	<p>Готовят край бриджей к обработке.</p> <p>Прокладывают копировальные строчки, контрольные линии</p>	<p>Повторяют правила подготовки края бриджей к обработке.</p> <p>Готовят край бриджей к обработке.</p> <p>Прокладывают копировальные строчки, контрольные линии</p>



170	Составление плана пошива бриджей	1	Составление плана пошива бриджей в ходе коллективной беседы и запись его в тетради	Записывают план пошива бриджей в тетради	Составляют плана пошива бриджей в ходе коллективной беседы и записывают его в тетради
171	Сметывание боковых срезов бриджей	1	Повторение правил сметывания боковых срезов бриджей.  Сметывание боковые срезов бриджей	Повторяют правила сметывания боковых срезов бриджей.  Сметывают боковые срезы бриджей с помощью учителя	Повторяют правила сметывания боковых срезов бриджей.  Сметывают боковые срезы бриджей
172	Сметывание шаговых и среднего среза бриджей	1	Повторение правил сметывания шаговых и среднего срезов бриджей.  Сметывание шаговых и средних срезов бриджей	Повторяют правила сметывания шаговых и среднего срезов бриджей.  Сметывают шаговые и средние срезы бриджей	Повторяют правила сметывания шаговых и среднего срезов бриджей.  Сметывают шаговые и средние срезы бриджей
173	Проведение примерки бриджей	1	Знакомство с требованиями к проведению примерки.	Знакомятся с требованиями к проведению примерки	Знакомятся с требованиями к проведению примерки.  Соблюдают технологические требования к качеству проведения примерки бриджей

			Технологические требования к качеству проведения примерки бриджей		
174	Проведение примерки бриджей	1	Проведение примерки бриджей	Проводят примерку бриджей с помощью учителя	Проводят примерку бриджей
175	Исправление недочетов бриджей, выявленных после примерки	1	Знакомство с видами недочетов и способами их исправления.  Технологические требования к исправлению недочетов бриджей	Соблюдают технологические требования к исправлению недочетов бриджей	Знакомятся с видами недочетов и способами их исправления.  Соблюдают технологические требования к исправлению недочетов бриджей
176	Исправление недочетов бриджей, выявленных после примерки	1	Исправление недочетов бриджей, выявленных после первой примерки	Исправляют недочеты бриджей, выявленных после первой примерки	Исправляют недочеты бриджей, выявленных после первой примерки
177	Обработка бриджей после примерки. Применение оверлока	1	Знакомство с правилами обработки бриджей после примерки.	Обрабатывают бриджи после примерки с помощью учителя.	Знакомятся с правилами обработки бриджей после примерки.  Работают с предметно-технологической картой.

			<p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Демонстрация технологических приемов стачивания боковых, шаговых и среднего швов</p>	<p>Знакомятся с технологическими приемами стачивания боковых, шаговых и среднего швов</p>	<p>Соблюдают технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Знакомятся с технологическими приемами стачивания боковых, шаговых и среднего швов</p>
178	Обработка бриджей после примерки. Применение оверлока	1	<p>Обработка бриджей после примерки.</p> <p>Применение оверлока</p>	<p>Обрабатывают бриджи после примерки</p>	<p>Обрабатывают бриджи после примерки.</p> <p>Применяют оверлок</p>
179	Обработка верхнего среза бриджей	1	<p>Знакомство со способами обработки верхнего среза бриджей.</p> <p>Рассматривание образцов.</p>	<p>Знакомятся со способами обработки верхнего среза бриджей</p>	<p>Знакомятся со способами обработки верхнего среза бриджей.</p> <p>Рассматривают образцы.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p>

			<p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к обработке верхнего среза бриджей.</p> <p>Демонстрация технологических приемов обработки верхнего среза бриджей</p>		<p>Соблюдают технологические требования к обработке верхнего среза бриджей.</p> <p>Знакомятся с технологическими приемами обработки верхнего среза бриджей</p>
180	Обработка верхнего среза бриджей	1	Обработка верхнего среза бриджей	Обрабатывают верхний срез бриджей с помощью учителя	Обрабатывают верхний срез бриджей
181	Обработка нижнего среза бриджей	1	<p>Знакомство со способами обработки низа изделия.</p> <p>Выбор в коллективной беседе способа обработки низа бриджей.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к</p>	Знакомятся со способами обработки низа изделия	<p>Знакомятся со способами обработки низа изделия.</p> <p>Выбирают в коллективной беседе способ обработки низа бриджей.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p>

			обработке нижнего среза бриджей		Соблюдают технологические требования к обработке нижнего среза бриджей
182	Обработка нижнего среза бриджей	1	Обработка нижнего среза бриджей	Обрабатывают нижний срез бриджей с помощью учителя	Обрабатывают нижний срез бриджей
183	Окончательная отделка и утюжка бриджей. Тест	1	Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей.  Технологические требования к окончательной отделке бриджей	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей.  Соблюдают технологические требования к окончательной отделке бриджей
184	Окончательная отделка и утюжка бриджей. Тест	1	Выполнение окончательной отделки и утюжки бриджей	Выполняют окончательную отделку и утюжку бриджей с помощью учителя	Выполняют окончательную отделку и утюжку бриджей
<b>Ремонт изделия-2 часа</b>					

185	Штопка изделия	1	Анализ объекта труда. Последовательность изготовления изделия. Технологические требования к штопке изделия.	Анализируют объект труда. Последовательность изготовления изделия	Анализируют объект труда. Последовательность изготовления изделия. Соблюдают технологические требования к штопке изделия
186	Штопка изделия	1	Выполнение штопки	Выполняют штопку на образце с помощью учителя	Выполняют штопку на образце
<b>Практическое повторение-20 часов</b>					
187	Раскрой косынки	1	Повторение размеры припусков на швы. Повторение техники безопасности при раскрое. Технические требования к раскрою косынки. Раскрой косынки	Раскраивают косынку с помощью учителя	Повторяют размеры припусков на швы. Повторяют технику безопасности при раскрое. Соблюдают технические требования к раскрою косынки. Раскраивают косынку

188	План пошива косынки	1	Составление плана пошива косынки в коллективной беседе.  Запись плана пошива косынки в тетради	Записывают план пошива косынки в тетради с помощью учителя	Составляют план пошива косынки в коллективной беседе.  Записывают план пошива косынки в тетради
189	Обработка долевого среза косынки швом вподгибку с закрытым срезом	1	Повторение правил выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.  Работа с предметно-технологической картой. Технические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом	Повторяют правила выполнения шва вподгибку с закрытым срезом	Повторяют правила выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом
190	Обработка долевого среза косынки швом вподгибку с закрытым срезом	1	Обработка долевого среза косынки швом вподгибку с закрытым срезом.	Обрабатывают долевым срезом косынки швом вподгибку с закрытым срезом с помощью учителя.	Обрабатывают долевым срезом косынки швом вподгибку с закрытым срезом.
191	Обработка поперечного среза косынки швом	1	Повторение правил выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.	Правила выполнения шва вподгибку с закрытым срезом	Повторяют правила выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.

	вподгибку с закрытым срезом		Работа с предметно-технологической картой. Технические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом		Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом
192	Обработка поперечного среза косынки швом вподгибку с закрытым срезом	1	Обработка поперечного среза косынки швом вподгибку с закрытым срезом.	Обрабатывают поперечный срез косынки швом вподгибку с закрытым срезом с помощью учителя.	Обрабатывают поперечный срез косынки швом вподгибку с закрытым срезом.
193	Заготовка долевой обтачки косынки	1	Определение размера долевой обтачки.  Работа с предметно-технологической картой.  Раскрой долевой обтачки	Определяют размер долевой обтачки с помощью учителя.  Раскраивают долевую обтачку с помощью учителя	Определяют размер долевой обтачки.  Работают с предметно-технологической картой.  Раскраивают долевую обтачку
194	Обработка косого среза косынки долевой обтачкой	1	Знакомство с правилами обработки косого среза долевой обтачкой.	Знакомятся с правилами обработки косого среза долевой обтачкой	Знакомятся с правилами обработки косого среза долевой обтачкой.



			Работа с предметно-технологической картой.		Работают с предметно-технологической картой.
195	Обработка косо­го среза косын­ки до­левой об­тач­кой	1	Обработка косо­го среза до­левой об­тач­кой. На­метывание и на­страчи­вание до­левой об­тач­ки на ко­сой сре­з	Обра­баты­вают ко­сой сре­з до­левой об­тач­кой с по­мощью учи­теля. На­меты­вают и на­страчи­вают до­ле­вую об­тач­ку на ко­сой сре­з	Обра­баты­вают ко­сой сре­з до­левой об­тач­кой. На­меты­вают и на­страчи­вают до­ле­вую об­тач­ку на ко­сой сре­з
196	Обработка косо­го среза косын­ки до­левой об­тач­кой	1	Обработка косо­го среза до­левой об­тач­кой. Вы­метывание до­левой об­тач­ки	Обра­баты­вают ко­сой сре­з до­левой об­тач­кой с по­мощью учи­теля. Вы­меты­вают до­ле­вую об­тач­ку	Обра­баты­вают ко­сой сре­з до­левой об­тач­кой. Вы­меты­вают до­ле­вую об­тач­ку
197	Обработка косо­го среза косын­ки до­левой об­тач­кой	1	Обработка косо­го среза до­левой об­тач­кой. На­страчи­вание до­левой об­тач­ки на ос­новную де­таль	Обра­баты­вают ко­сой сре­з до­левой об­тач­кой с по­мощью учи­теля. На­страчи­вают до­ле­вую об­тач­ку на ос­новную де­таль	Обра­баты­вают ко­сой сре­з до­левой об­тач­кой. На­страчи­вают до­ле­вую об­тач­ку на ос­новную де­таль

198	Отделка косынки вышивкой	1	<p>Повторение видов вышивки.</p> <p>Выбор рисунка, подбор ниток.</p> <p>Отделка косынки вышивкой</p>	<p>Повторяют виды вышивки.</p> <p>Выбирают рисунок, подбирают нитки.</p> <p>Отделявают косынку вышивкой</p>	<p>Повторяют виды вышивки.</p> <p>Выбирают рисунок, подбирают нитки.</p> <p>Отделявают косынку вышивкой</p>
199	Окончательная отделка и утюжка косынки	1	<p>Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения отделки и утюжки косынки.</p> <p>Повторение правил техники безопасности при работе с утюгом</p>	<p>Повторяют правила техники безопасности при работе с утюгом</p>	<p>Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения отделки и утюжки косынки.</p> <p>Повторяют правила техники безопасности при работе с утюгом</p>

200	Окончательная отделка и утюжка косынки	1	<p>Выполнение окончательной отделки и утюжки косынки.</p> <p>Оценивание выполненной работы</p>	<p>Выполняют окончательную отделку и утюжку косынки с помощью учителя</p>	<p>Выполняют окончательную отделку и утюжку косынки.</p> <p>Оценивают выполненную работу</p>
201	Обработка накладного кармана с отворотом	1	<p>Знакомство с последовательностью обработки накладного кармана с отворотом.</p> <p>Знакомство с размерами припуска на швы.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к изготовлению накладного кармана с отворотом</p>	<p>Знакомятся с последовательностью обработки накладного кармана с отворотом.</p>	<p>Знакомятся с последовательностью обработки накладного кармана с отворотом.</p> <p>Знакомятся с размерами припуска на швы.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к изготовлению накладного кармана с отворотом</p>
202	Обработка накладного кармана с отворотом	1	<p>Демонстрация технологических приемов обработки накладного кармана с отворотом</p>	<p>Знакомятся с технологическими приемами обработки накладного кармана с отворотом</p>	<p>Знакомятся с технологическими приемами обработки накладного кармана с отворотом</p>

203	Обработка накладного кармана с отворотом	1	Обработка накладного кармана с отворотом	Обрабатывают накладной карман с отворотом с помощью учителя	Обрабатывают накладной карман с отворотом
204	Обработка накладного кармана с отворотом	1	Обработка накладного кармана с отворотом. Соединение кармана с основной деталью	Обрабатывают накладной карман с отворотом с помощью учителя. Соединяют карман с основной деталью	Обрабатывают накладной карман с отворотом. Соединяют карман с основной деталью
205	Контрольная работа. «Обработка на образце закругленного среза двойной косой обтачкой».	1	Повторение последовательности изготовления изделия. Технологические требования к качеству обработки закругленного среза двойной косой обтачкой. Анализ объекта труда	Повторяют последовательность изготовления изделия	Повторяют последовательность изготовления изделия. Соблюдают технологические требования к качеству обработки закругленного среза двойной косой обтачкой. Анализируют объект труда
206	Контрольная работа.	1	Обработка на образце закругленного среза двойной косой обтачкой	Обрабатывают на образце закругленный срез двойной косой обтачкой.	Обрабатывают на образце закругленный срез двойной косой обтачкой. Выполняют тест с выбором ответа из 4-х предложенных вариантов

	«Обработка на образце закругленного среза двойной косой обтачкой». Тест			Выполняют тест с выбором ответа из 2-х предложенных вариантов	
--	---	--	--	---	--

## 7 класс

№	Тема урока	Кол-во часов	Программное содержание	Дифференциация видов деятельности	
				Минимальный уровень	Достаточный уровень
<b>Обработка внешних углов подкройной обтачкой-10 часов</b>					
1	Вводное занятие. Вводный инструктаж по технике безопасности	1	Ориентировка в учебнике: знакомство с учебником, его разделами, условными обозначениями.  Чтение вступительной статьи учебника.	Знакомятся с учебником, его разделами, условными обозначениями. Читают вступительную статью. Отвечают на вопросы учителя.  Называют профессии швейного производства с опорой на учебник. Повторяют за	Знакомятся с учебником, его разделами, условными обозначениями. Читают вступительную статью. Отвечают на вопросы учителя. Называют профессии швейного производства. Повторяют инструктаж по технике безопасности

			<p>Профессии швейного производства.</p> <p>Первичный инструктаж по технике безопасности</p>	<p>учителем инструктаж по технике безопасности</p>	
2	<p>Вводное занятие.</p> <p>Вводный инструктаж по технике безопасности</p>	1	<p>Знакомство с инструментами и приспособлениями для швейных работ.</p> <p>Организация рабочего места швеи. Правила безопасной работы швейными инструментами</p>	<p>Называют и показывают рабочие инструменты и приспособления с опорой на учебник. Учатся правильно организовывать рабочее место. Повторяют за учителем правила безопасной работы швейными инструментами</p>	<p>Называют и показывают рабочие инструменты и приспособления.</p> <p>Учатся правильно организовывать рабочее место. Повторяют правила безопасной работы швейными инструментами</p>
3	<p>Подкройная обтачка и ее значение</p>	1	<p>Знакомство с правилами применения подкройной обтачки.</p>	<p>Знакомятся с правилами применения подкройной обтачки.</p>	<p>Знакомятся с правилами применения подкройной обтачки.</p> <p>Рассматривают образцов с прямыми, острыми и тупыми углами</p>

			Рассмотрение образцов с прямыми, острыми и тупыми углами	Рассматривают образцов с прямыми, острыми и тупыми углами	
4	Подкройная обтачка и ее значение	1	Подбор материала на обтачку.  Зарисовка видов подкройной обтачки в тетради	Зарисовывают виды подкройной обтачки в тетради с помощью учителя	Подбирают материал на обтачку.  Зарисовывают виды подкройной обтачки в тетради
5	Обработка прямого угла подкройной обтачкой на лицевую сторону	1	Знакомство с технологией изготовления выкройки подкройной обтачки.  Работа с предметно-технологической картой.  Технологические требования к выполнению операции.	Знакомятся с технологией изготовления выкройки подкройной обтачки.  Знакомятся со значением надсечек	Знакомятся с технологией изготовления выкройки подкройной обтачки.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к выполнению операции.  Знакомятся со значением надсечек

			Знакомство со значением надсечек		
6	Обработка прямого угла подкройной обтачкой на лицевую сторону	1	Обработка прямого угла подкройной обтачкой на лицевую сторону	Обрабатывают прямой угол подкройной обтачкой на лицевую сторону с помощью учителя	Обрабатывают прямой угол подкройной обтачкой на лицевую сторону
7	Обработка острого угла подкройной обтачкой на изнаночную сторону	1	Знакомство с технологией выкройки подкройной обтачки острого угла.	Знакомятся с технологией изготовления выкройки подкройной обтачки острого угла.	Знакомятся с технологией изготовления выкройки подкройной обтачки острого угла.
8	Обработка острого угла подкройной обтачкой на изнаночную сторону	1	Работа с предметно-технологической картой.  Технологические требования к обработке острого угла подкройной обтачкой  Обработка острого угла подкройной обтачкой на изнаночную сторону	Инструктаж по технике безопасности  Обрабатывают острый угол подкройной обтачкой на изнаночную сторону с помощью учителя	Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к обработке острого угла подкройной обтачкой.  Обрабатывают острый угол подкройной обтачкой на изнаночную сторону



9	Обработка тупого угла подкройной обтачкой из отделочной ткани.	1	<p>Знакомство с технологией выкройки подкройной обтачки из отделочной ткани.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p>	<p>Знакомятся с технологией изготовления выкройки подкройной обтачки из отделочной ткани</p> <p>Обрабатывают тупой угол подкройной обтачкой из отделочной ткани с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с технологией изготовления выкройки подкройной обтачки из отделочной ткани.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к обработке тупого угла подкройной обтачкой.</p> <p>Обрабатывают тупой угол подкройной обтачкой из отделочной ткани</p>
10	Обработка тупого угла подкройной обтачкой из отделочной ткани. Те	1	<p>Технологические требования к обработке тупого угла подкройной обтачкой</p> <p>Обработка тупого угла подкройной обтачкой из отделочной ткани</p>		
<b>Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва - 28 часов</b>					
11	Получение пряжи из льняного волокна	1	Знакомство с льняными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды	Знакомятся с льняными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани.	Знакомятся с льняными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани.

			<p>переплетения, физические свойства ткани.</p> <p>Просмотр мультимедийной презентации</p>	<p>Просматривают мультимедийную презентацию</p>	<p>Просматривают мультимедийную презентацию</p>
12	Получение пряжи из льняного волокна	1	<p>Знакомство с прядильным производством, профессии прядильного производства.</p> <p>Оформление листа в тетради «Льняные ткани»</p>	<p>Оформляют лист в тетради «Льняные ткани» с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с прядильным производством, профессии прядильного производства.</p> <p>Оформляют лист в тетради «Льняные ткани»</p>

13	Назначение ночных сорочек	1	Повторение назначения ночных сорочек. Рассмотрение образцов	Повторяют назначение ночных сорочек	Повторяют назначение ночных сорочек. Рассматривают образцы
14	Ткани для пошива ночных сорочек	1	Ткани для пошива ночных сорочек. Составление коллекции тканей для пошива ночной сорочки и оформление в тетради	Составляют коллекцию тканей для пошива ночной сорочки и оформляют в тетради с помощью учителя	Ткани для пошива ночных сорочек. Составляют коллекцию тканей для пошива ночной сорочки и оформляют в тетради
15	Ночная сорочка	1	Анализ объекта труда. Рассмотрение образцов. Зарисовка эскиза ночной сорочки	Анализируют объект труда. Рассматривают образцы	Анализируют объект труда. Рассматривают образцы. Зарисовывают эскиз ночной сорочки
16	Ночная сорочка	1	Расчет расхода ткани на изделие. Оформление в тетради	Рассчитывают расход ткани на изделие с помощью учителя. Оформляют в тетради	Рассчитывают расход ткани на изделие. Оформляют в тетради

17	Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой	1	<p>Знакомство со способами обработки горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к обработке круглого выреза горловины</p>	<p>Знакомятся со способами обработки горловины подкройной обтачкой</p>	<p>Знакомятся со способами обработки горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к обработке круглого выреза горловины</p>
18	Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой	1	<p>Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Подгиб наружного среза обтачки на изнаночную сторону, заметывание, ширина шва 7 мм.</p>	<p>Обрабатывают на образце круглый вырез горловины подкройной обтачкой с помощью учителя.</p> <p>Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.</p>	<p>Обрабатывают на образце круглый вырез горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.</p> <p>Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают</p>

			Наложение обтачки на основную деталь, приметывание, обтачивание	Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают	
19	Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой	1	Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой.  Выполнение надсечек, выметывание шва притачивания	Обрабатывают на образце круглый вырез горловины подкройной обтачкой с помощью учителя.  Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания	Обрабатывают на образце круглый вырез горловины подкройной обтачкой.  Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания
20	Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой	1	Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой.  Наметывание обтачки на деталь сорочки.  Настрачивание, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают на образце круглый вырез горловины подкройной обтачкой с помощью учителя.  Наметывают обтачку на деталь сорочки.  Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают на образце круглый вырез горловины подкройной обтачкой.  Наметывают обтачку на деталь сорочки.  Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба

21	Обработка на образце фигурного выреза горловины подкройной обтачкой	1	<p>Знакомство со способами обработки горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Знакомство с применением отделки: кружева, сутажа, отделочных строчек.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к обработке выреза фигурной обтачкой</p>	<p>Обрабатывают на образце фигурный вырез горловины подкройной обтачкой с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся со способами обработки горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Знакомятся с применением отделки: кружева, сутажа, отделочных строчек.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к обработке выреза фигурной обтачкой</p>
22	Обработка на образце фигурного выреза горловины подкройной обтачкой	1	<p>Обработка на образце фигурного выреза горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Подгиб наружного среза обтачки на изна-</p>	<p>Обрабатывают на образце фигурный вырез горловины подкройной обтачкой с помощью учителя.</p> <p>Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.</p>	<p>Обрабатывают на образце фигурный вырез горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.</p>

			<p>ночную сторону, заметывание, ширина шва 7 мм.</p> <p>Наложение обтачки на основную деталь, приметывание, обтачивание</p>	<p>Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают</p>	<p>Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают</p>
23	<p>Обработка на образце фигурного выреза горловины подкройной обтачкой</p>	1	<p>Обработка на образце фигурного выреза горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Выполнение надсечек, выметывание шва притачивания</p>	<p>Обрабатывают на образце фигурный вырез горловины подкройной обтачкой с помощью учителя.</p> <p>Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания</p>	<p>Обрабатывают на образце фигурный вырез горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания</p>
24	<p>Обработка на образце фигурного выреза горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Тест</p>	1	<p>Обработка на образце фигурного выреза горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Наметывание обтачки на деталь сорочки.</p>	<p>Обрабатывают на образце фигурный вырез горловины подкройной обтачкой с помощью учителя.</p> <p>Наметывают обтачку на деталь сорочки.</p>	<p>Обрабатывают на образце фигурный вырез горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Наметывают обтачку на деталь сорочки.</p>

			Настрачивание, ширина шва 1-2 м от края подгиба.	Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба
25	Мерки для построения чертежа ночной сорочки	1	<p>Повторение назначения мерок, их обозначение на чертеже.</p> <p>Повторение ориентировочных точек, условных линий на манекене, фигуре человека.</p> <p>Повторение правил определения размера изделия</p>	<p>Повторяют назначение мерок, их обозначение на чертеже.</p> <p>Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека</p>	<p>Повторяют назначение мерок, их обозначение на чертеже.</p> <p>Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека</p>
26	Мерки для построения чертежа ночной сорочки	1	<p>Снятие мерок.</p> <p>Запись мерок в таблицу</p>	<p>Снимают мерки с помощью учителя.</p> <p>Записывают мерки в таблицу</p>	<p>Снимают мерки.</p> <p>Записывают мерки в таблицу</p>
27	Построение чертежа ночной сорочки в М 1:4	1	Линейка закройщика.	Повторяют названия линии, отрезки, углы на чертежах.	Повторяют названия линии, отрезки, углы на чертежах.



			Повторение названий линий, отрезков, углов на чертежах.		Строят чертеж ночной сорочки в М 1:4.
28	Построение чертежа ночной сорочки в М 1:4	1	Построение сетки чертежа в М 1:4. Построение рукава, линий бока и низа	Строят сетку чертежа ночной сорочки в М 1:4 с помощью учителя.  Строят рукав, линии бока и низа	Строят сетку чертежа ночной сорочки в М 1:4.  Строят рукав, линии бока и низа
29	Построение чертежа ночной сорочки в М 1:4	1	Построение чертежа в М 1:4.  Построение линии горловины спинки и переда  Запись инструкционной карты	Строят чертеж ночной сорочки в М 1:4 с помощью учителя.  Строят линии горловины спинки и переда.  Записывают инструкционную карту	Строят чертеж ночной сорочки в М 1:4.  Строят линии горловины спинки и переда.  Записывают инструкционную карту
30	Изготовление выкройки ночной сорочки в натуральную величину	1	Повторение названий контурных линий и срезов	Повторяют название контурных линий и срезов	Повторяют название контурных линий и срезов

31	Изготовление выкройки ночной сорочки в натуральную величину	1	Изготовление выкройки ночной сорочки в натуральную величину	Строят выкройку ночной сорочки в натуральную величину с помощью учителя	Строят выкройку ночной сорочки в натуральную величину
32	Изготовление выкройки ночной сорочки в натуральную величину	1	Изготовление выкройки ночной сорочки в натуральную величину. Вырезание выкройки	Строят выкройку ночной сорочки в натуральную величину с помощью учителя. Вырезают выкройку	Строят выкройку ночной сорочки в натуральную величину. Вырезают выкройку
33	Подготовка выкройки к раскрою	1	Называние деталей выкройки. Повторение основных и контурных линий ночной сорочки. Подготовка выкройки к раскрою: написание названий деталей, срезов, указание сгибов, направление долевой и величины припусков на швы	Называют детали выкройки. Готовят выкройку к раскрою с помощью учителя	Называют детали выкройки. Повторяют основные и контурные линии ночной сорочки. Готовят выкройку к раскрою: пишут названия деталей, срезов, указывают сгибы, направления долевой и величины припусков на швы

34	Раскладка выкройки на ткани	1	Повторяют правила рационального размещение выкройки на ткани.  Раскладка выкройки на ткани	Повторяют правила рационального размещение выкройки на ткани.  Раскладывают выкройку на ткани с помощью учителя	Повторяют правила рационального размещение выкройки на ткани.  Раскладывают выкройку на ткани
35	Раскрой ночной сорочки	1	Размеры припусков на швы.  Повторение техники безопасности при раскрое	Размеры припусков на швы.  Повторяют технику безопасности при раскрое	Размеры припусков на швы.  Повторяют технику безопасности при раскрое
36	Раскрой ночной сорочки	1	Раскрой сорочки	Кроят ночную сорочку с помощью учителя	Кроят ночную сорочку
37	Подготовка края ночной сорочки к обработке.  Тест	1	Повторение правил подготовки края ночной сорочки к обработке.  Обозначение середины переда, спинки, рукава на основной детали и обтачках	Готовят край ночной сорочки к обработке с помощью учителя	Готовят край ночной сорочки к обработке.  Обозначают середину переда, спинки на основной детали и обтачках

38	Подготовка края ночной сорочки к обработке.  Тест	1	Прокладывание копировальных строчек, контурных линий.  Выполнение теста	Обозначают середину переда, спинки на основной детали и обтачках.  Выполняют тест	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии.  Выполняют тест
----	---	---	---	---	--

**Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой-22 часа**

39	Неполадки в работе швейной машины, их устранение	1	Знакомство с видами неполадок в швейных машинках.  Знакомство со способами устранения неполадок: регулировка строчек.  Демонстрация приемов исправления неполадок в швейных машинках	Знакомятся с видами неполадок в швейных машинках	Знакомятся с видами неполадок в швейных машинках.  Знакомятся со способами устранения неполадок: регулировка строчек.  Знакомятся с приемами исправления неполадок в швейных машинках
----	--	---	--	--	---

40	Неполадки в работе швейной машины, их устранение	1	Регулирование строчек.  Выполнение на образце строчки с разной длиной стежка	Выполняют на образце строчки с разной длиной стежка с помощью учителя	Регулируют строчки.  Выполняют на образце строчки с разной длиной стежка
41	Составление плана пошива ночной сорочки	1	Анализ объекта труда.  Составление плана пошива сорочки в коллективной беседе.  Запись плана пошива ночной сорочки с тетради	Составляют план пошива сорочки в коллективной беседе.  Записывают план пошива ночной сорочки в тетради	Анализируют объект труда. Составляют план пошива сорочки в коллективной беседе.  Записывают план пошива ночной сорочки в тетради
42	Заготовка подкройной обтачки	1	Повторение правил раскроя подкройной обтачки для обработки горловины.  Заготовка подкройной обтачки.	Повторяют правила раскроя подкройной обтачки для обработки горловины.  Изготавливают выкройку подкройной обтачки, готовят к раскрою	Повторяют правила раскроя подкройной обтачки для обработки горловины.  Изготавливают выкройку подкройной обтачки, готовят к раскрою

			Изготовление выкройки подкройной обтачки, подготовка к раскрою		
43	Заготовка подкройной обтачки	1	Заготовка подкройной обтачки.  Раскладывание выкройки на ткани, обмеловка	Раскладывают выкройку на ткани, производят обмеловку	Раскладывают выкройку на ткани, производят обмеловку
44	Заготовка подкройной обтачки	1	Правила раскроя подкройной обтачки  Выкраивание подкройной обтачки	Раскраивают подкройную обтачку с помощью учителя	Кроят подкройную обтачку.
45	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой	1	Повторение способов обработки горловины подкройной обтачкой.  Работа с предметно-технологической картой.	Повторяют способы обработки горловины подкройной обтачкой.  Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой с помощью учителя	Повторяют способы обработки горловины подкройной обтачкой.  Работают с предметно-технологической картой.  Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой

			Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой		
46	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой	1	<p>Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой.</p> <p>Подгиб наружного среза обтачки на изнаночную сторону, заметывание, ширина шва 7 мм.</p> <p>Наложение обтачки на основную деталь, приметывание, обтачивание</p>	<p>Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой с помощью учителя.</p> <p>Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.</p> <p>Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают</p>	<p>Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой.</p> <p>Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.</p> <p>Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают</p>
47	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой	1	<p>Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой.</p> <p>Выполнение надсечек, выметывание шва притачивания</p>	<p>Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой с помощью учителя.</p> <p>Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания</p>	<p>Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой.</p> <p>Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания</p>

48	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой	1	<p>Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой.</p> <p>Наметывание обтачки на деталь сорочки.</p> <p>Настрачивание, ширина шва 1-2 м от края подгиба</p>	<p>Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой с помощью учителя.</p> <p>Наметывают обтачку на деталь сорочки.</p> <p>Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба</p>	<p>Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой.</p> <p>Наметывают обтачку на деталь сорочки.</p> <p>Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба</p>
49	Обработка боковых срезов ночной сорочки	1	<p>Повторение способов обработки боковых срезов ночной сорочки.</p> <p>Повторение технологии выполнения запошивочного шва.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p>	<p>Повторяют способы обработки боковых срезов ночной сорочки.</p> <p>Повторяют технологию выполнения запошивочного шва.</p> <p>Обрабатывают боковые срезы ночной сорочки стачным швом</p>	<p>Повторяют способы обработки боковых срезов ночной сорочки.</p> <p>Повторяют технологию выполнения запошивочного шва.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обрабатывают боковые срезы ночной сорочки запошивочным швом</p>



			<p>Технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обработка боковых срезов ночной сорочки</p>		
50	Обработка боковых срезов ночной сорочки	1	<p>Обработка боковых срезов ночной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Складывание деталей лицевой стороной внутрь, сметывание, стачивание</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы ночной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают, стачивают</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы ночной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают, стачивают</p>
51	Обработка боковых срезов ночной сорочки	1	<p>Обработка боковых срезов ночной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Раскладывание деталей в разные стороны, огибание срезом одной детали срез другой, заметывание</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы ночной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Раскладывают детали в разные стороны, огибают срезом одной детали срез другой, заметывают</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы ночной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Раскладывают детали в разные стороны, огибают срезом одной детали срез другой, заметывают</p>

52	Обработка боковых срезов ночной сорочки	1	<p>Обработка боковых срезов ночной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Настрачивание на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы ночной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Настрачивают на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы ночной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Настрачивают на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края</p>
53	Обработка нижних срезов рукавов ночной сорочки	1	<p>Повторение способов обработки нижних срезов рукавов.</p> <p>Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству операции</p>	<p>Повторяют способы обработки нижних срезов рукавов</p>	<p>Повторяют способы обработки нижних срезов рукавов.</p> <p>Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обрабатывают нижние срезы рукавов ночной сорочки</p>

54	Обработка нижних срезов рукавов ночной сорочки	1	Обработка нижних срезов рукавов ночной сорочки.  Сметывание нижних срезов рукавов	Обрабатывают нижние срезы рукавов ночной сорочки с помощью учителя.  Сметывают нижние срезы рукавов	Обрабатывают нижние срезы рукавов ночной сорочки.  Сметывают нижние срезы рукавов
55	Обработка нижних срезов рукавов ночной сорочки	1	Обработка нижних срезов рукавов ночной сорочки.  Притачивание нижних срезов рукавов на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края	Обрабатывают нижние срезы рукавов ночной сорочки с помощью учителя.  Притачивают нижние срезы рукавов на расстоянии 1-2 и от подогнутого края	Обрабатывают нижние срезы рукавов ночной сорочки.  Притачивают нижние срезы рукавов на расстоянии 1-2 и от подогнутого края
56	Обработка нижнего среза ночной сорочки	1	Повторение способов обработки нижнего среза изделия.  Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.	Повторяют способы обработки нижнего среза изделия.  Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.	Повторяют способы обработки нижнего среза изделия.  Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.

			<p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>		<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>
57	Обработка нижнего среза ночной сорочки	1	<p>Обработка нижнего среза ночной сорочки.</p> <p>Сметывание нижних срезов рукавов</p>	<p>Обрабатывают нижний срез ночной сорочки с помощью учителя.</p> <p>Сметывают нижние срезы рукавов</p>	<p>Обрабатывают нижний срез ночной сорочки.</p> <p>Сметывают нижние срезы рукавов</p>
58	Обработка нижнего среза ночной сорочки	1	<p>Обработка нижнего среза ночной сорочки.</p> <p>Притачивание нижних срезов рукавов на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края</p>	<p>Обрабатывают нижний срез ночной сорочки с помощью учителя.</p> <p>Притачивают нижние срезы рукавов на расстоянии 1-2 и от подогнутого края</p>	<p>Обрабатывают нижний срез ночной сорочки.</p> <p>Притачивают нижние срезы рукавов на расстоянии 1-2 и от подогнутого края</p>

59	<p>Окончательная отделка и утюжка ночной сорочки.</p> <p>Тест</p>	1	<p>Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Повторение правил окончательной отделки изделия: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения отделки и утюжки ночной сорочки</p>	<p>Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p>	<p>Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Повторяют правила окончательной отделки изделия: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения отделки и утюжки ночной сорочки</p>
60	<p>Окончательная отделка и утюжка ночной сорочки.</p> <p>Тест</p>	1	<p>Выполнение окончательной отделки и утюжки ночной сорочки.</p>	<p>Выполняют окончательную отделку и утюжку ночной сорочки с помощью учителя</p>	<p>Выполняют окончательную отделку и утюжку ночной сорочки.</p> <p>Анализируют выполненную работу</p>

			Анализ выполненной работы		
<b>Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой-6 часов</b>					
61	Пижамная сорочка	1	Знакомство с видами пижамных сорочек. Анализ объекта труда. Рассмотрение образцов	Знакомятся с видами пижамных сорочек. Анализируют объект труда.	Знакомятся с видами пижамных сорочек. Анализируют объект труда. Рассматривают образцы
62	Пижамная сорочка	1	Расчет расход ткани на изделие. Оформление в тетради	Оформляют в тетради с помощью учителя	Рассчитывают расход ткани на изделие. Оформляют в тетради
63	Изготовление выкройки пижамной сорочки	1	Знакомство с технологией изготовления выкройки пижамной сорочки. Использование выкройки ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: уменьшение длины	Знакомятся с технологией изготовления выкройки пижамной сорочки. Используют выкройку ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: уменьшение длины	Знакомятся с технологией изготовления выкройки пижамной сорочки. Используют выкройку ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: уменьшение длины

64	Изготовление выкройки пижамной сорочки	1	Изготовление выкройки пижамной сорочки	Делают выкройку пижамной сорочки с помощью учителя	Делают выкройку пижамной сорочки
65	Подготовка ткани к раскрою	1	Повторение размеров припусков на швы. Декатирование ткани. Определение долевых нитей в ткани.	Повторяют размеры припусков на швы	Повторяют размеры припусков на швы. Декатируют ткань. Определяют долевые нити в ткани
66	Раскрой пижамной сорочки	1	Повторение техники безопасности при раскрое. Раскроить пижамную сорочку	Повторяют технику безопасности при раскрое. Кроят пижамную сорочку с помощью учителя	Повторяют технику безопасности при раскрое. Кроят пижамную сорочку
<b>Соединение основных деталей в изделиях поясного белья-38 часов</b>					
67	Составление плана пошива пижамной сорочки	1	Анализ объекта труда. Составление плана пошива пижамной сорочки в коллективной беседе	Анализируют объект труда	Анализируют объект труда. Составляют план пошива пижамной сорочки в коллективной беседе

68	Составление плана пошива пижамной сорочки	1	Запись плана пошива пижамной сорочки в тетрадь	Записывают план пошива пижамной сорочки в тетрадь сорочку с помощью учителя	Записывают план пошива пижамной сорочки в тетрадь
69	Подготовка кроя к обработке	1	Обозначение середины переда, спинки на основных деталях и обтачке.  Подготовка кроя пижамной сорочки к обработке	Готовят край пижамной сорочки к обработке	Обозначают середину переда, спинки на основных деталях и обтачке.  Готовят край пижамной сорочки к обработке
70	Подготовка кроя к обработке	1	Прокладывание копировальных строчек, контурных линий	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии сорочки с помощью учителя	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии
71	Обработка горловины пижамной сорочки	1	Повторение способов обработки горловины подкройной обтачкой.  Работа с предметно-технологической картой.	Повторяют способы обработки горловины подкройной обтачкой	Повторяют способы обработки горловины подкройной обтачкой.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству операции.



			<p>Технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обработка горловины пижамной сорочки подкройной обтачкой.</p>		<p>Обрабатывают горловину пижамной сорочки подкройной обтачкой</p>
72	Обработка горловины пижамной сорочки	1	<p>Обработка горловины пижамной сорочки подкройной обтачкой.</p> <p>Подгиб наружного среза обтачки на изнаночную сторону, заметывание, ширина шва 7 мм.</p> <p>Наложение обтачки на основную деталь, приметывание, обтачивание</p>	<p>Обрабатывают горловину пижамной сорочки подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя.</p> <p>Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.</p> <p>Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают</p>	<p>Обрабатывают горловину пижамной сорочки подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя.</p> <p>Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.</p> <p>Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают</p>

73	Обработка горловины пижамной сорочки	1	Обработка горловины пижамной сорочки подкройной обтачкой. Выполнение надсечек, выметывание шва притачивания	Обрабатывают горловину пижамной сорочки подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя.  Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания	Обрабатывают горловину пижамной сорочки подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя.  Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания
74	Обработка горловины пижамной сорочки	1	Обработка горловины пижамной сорочки подкройной обтачкой.  Наметывание обтачки на деталь сорочки.  Настрачивание, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают горловину пижамной сорочки подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя.  Наметывают обтачку на деталь сорочки.  Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают горловину пижамной сорочки подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя.  Наметывают обтачку на деталь сорочки.  Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба
75	Обработка боковых срезов пижамной сорочки	1	Повторение способов обработки боковых срезов пижамной сорочки.	Повторяют способы обработки боковых срезов пижамной сорочки.	Повторяют способы обработки боковых срезов пижамной сорочки.  Повторяют технологию выполнения запошивочного шва.

			<p>Повторение технологии выполнения запошивочного шва.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва</p>	<p>Повторяют технологию выполнения запошивочного шва</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва</p>
76	Обработка боковых срезов пижамной сорочки	1	<p>Обработка боковых срезов пижамной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Складывание деталей лицевой стороной внутрь, сметывание, стачивание</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы пижамной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают, стачивают</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы пижамной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают, стачивают</p>

77	Обработка боковых срезов пижамной сорочки	1	<p>Обработка боковых срезов пижамной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Раскладывание деталей в разные стороны, огибание срезом одной детали срез другой, заметывание</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы пижамной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Раскладывают детали в разные стороны, огибают срезом одной детали срез другой, заметывают</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы пижамной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Раскладывают детали в разные стороны, огибают срезом одной детали срез другой, заметывают</p>
78	Обработка боковых срезов пижамной сорочки	1	<p>Обработка боковых срезов пижамной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Настрачивание на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы пижамной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Настрачивают на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы пижамной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Настрачивают на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края</p>
79	Обработка нижнего среза рукавов пижамной сорочки	1	<p>Способы обработки нижнего среза рукавов пижамной сорочки.</p>	<p>Повторяют способы обработки нижних срезов рукавов пижамной сорочки. Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с за-</p>	<p>Повторяют способы обработки нижнего среза рукавов пижамной сорочки.</p>

			<p>Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом</p>	<p>крытым срезом по инструкционной карте. Обрабатывают нижний срез рукавов пижамной сорочки с помощью учителя</p>	<p>Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом</p>
80	Обработка нижнего среза рукавов пижамной сорочки	1	<p>Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Обработка нижних срезов рукавов пижамной сорочки</p>	<p>Обрабатывают нижний срез рукавов пижамной сорочки с помощью учителя</p>	<p>Обрабатывают нижние срезы рукавов пижамной сорочки</p>
81	Обработка нижнего среза пижамной сорочки	1	<p>Повторение способов обработки нижнего среза изделия.</p>	<p>Повторяют способы обработки нижнего среза изделия.</p>	<p>Повторяют способы обработки нижнего среза изделия.</p>

			<p>Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом</p>	<p>Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом по инструкционной карте</p>	<p>Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом</p>
82	Обработка нижнего среза пижамной сорочки	1	Обработка нижнего среза пижамной сорочки	Обрабатывают нижний срез пижамной сорочки сорочку с помощью учителя	Обрабатывают нижний срез пижамной сорочки
83	Брюки пижамные	1	<p>Анализ объекта труда.</p> <p>Рассматривание образцов.</p> <p>Расчет расхода ткани на изделие.</p>	<p>Оформляют в тетради расчет расход ткани на изделие сорочку с помощью учителя</p>	<p>Анализируют объект труда.</p> <p>Рассматривают образцы.</p> <p>Рассчитывают расход ткани на изделие.</p> <p>Оформляют в тетради</p>

			Оформление в тетради		
84	Мерки для построения чертежа брюк	1	<p>Повторение ориентировочных точек, условных линий на манекене, фигуре человека.</p> <p>Знакомство с назначением мерок для построения чертежа пижамных брюк, их обозначение.</p> <p>Снятие мерок для построения чертежа пижамных брюк.</p> <p>Запись мерок в таблицу</p>	<p>Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека.</p> <p>Снимают мерки для построения чертежа пижамных брюк с помощью учителя.</p> <p>Записывают мерки в таблицу</p>	<p>Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека.</p> <p>Знакомятся с назначением мерок для построения чертежа пижамных брюк, их обозначение.</p> <p>Снимают мерки для построения чертежа пижамных брюк.</p> <p>Записывают мерки в таблицу</p>
85	Построение чертежа пижамных брюк	1	<p>Повторение линий, отрезков, углов на чертежах.</p>	<p>Строят чертеж пижамных брюк в М 1:4 сорочку с помощью учителя.</p>	<p>Повторяют линии, отрезки, углы на чертежах.</p> <p>Строят чертеж пижамных брюк в М 1:4.</p>

			<p>Построение чертежа пижамных брюк в М 1:4.</p> <p>Запись инструкционной карты</p>	<p>Записывают инструкционную карту</p>	<p>Записывают инструкционную карту</p>
86	<p>Построение чертежа пижамных брюк</p>	1	<p>Построение чертежа выкройки бриджей.</p> <p>Построение сетки чертежа.</p> <p>Запись инструкционной карты</p>	<p>Строят чертеж выкройки бриджей.</p> <p>Строят сетку чертежа.</p> <p>Записывают инструкционную карту</p>	<p>Строят чертеж выкройки бриджей.</p> <p>Строят сетку чертежа.</p> <p>Записывают инструкционную карту</p>
87	<p>Построение чертежа пижамных брюк</p>	1	<p>Построение чертежа выкройки бриджей.</p> <p>Построение линий среднего среза и среза сидения.</p> <p>Запись инструкционной карты</p>	<p>Строят чертеж выкройки бриджей.</p> <p>Строят линии среднего среза и среза сидения.</p> <p>Записывают инструкционную карту</p>	<p>Строят чертеж выкройки бриджей.</p> <p>Строят линии среднего среза и среза сидения.</p> <p>Записывают инструкционную карту</p>



88	Построение чертежа пижамных брюк	1	<p>Построение чертежа выкройки бриджей.</p> <p>Построение линий шаговых срезов, линии талии и линии низа.</p> <p>Запись инструкционной карты</p>	<p>Строят чертеж выкройки бриджей.</p> <p>Строят линии шаговых срезов, линии талии и линии низа.</p> <p>Записывают инструкционную карту</p>	<p>Строят чертеж выкройки бриджей.</p> <p>Строят линии шаговых срезов, линии талии и линии низа.</p> <p>Записывают инструкционную карту</p>
89	Изготовление выкройки пижамных брюк	1	Повторение названий контурных линий и срезов	Повторяют названия контурных линий и срезов	Повторяют названия контурных линий и срезов
90	Изготовление выкройки пижамных брюк	1	Изготовление выкройки пижамных брюк в натуральную величину	Изготавливают выкройку пижамных брюк в натуральную величину с помощью учителя	Изготавливают выкройку пижамных брюк в натуральную величину
91	Подготовка ткани к раскрою	1	<p>Повторение правил подготовки ткани к раскрою.</p> <p>Декатирование ткани.</p>	Готовят ткань к раскрою пижамных брюк с помощью учителя	<p>Повторяют правила подготовки ткани к раскрою.</p> <p>Декатируют ткань.</p>

			<p>Определение направления нитей в ткани.</p> <p>Подготовка ткани к раскрою</p>		<p>Определяют направление нитей в ткани.</p> <p>Готовят ткань к раскрою</p>
92	Раскладка выкройки на ткани	1	<p>Повторяют правила рационального размещения выкройки на ткани.</p> <p>Раскладка выкройки на ткани</p>	<p>Раскладывают выкройку пижамных брюк на ткани с помощью учителя</p>	<p>Повторяют правила рационального размещения выкройки на ткани.</p> <p>Раскладывают выкройку пижамных брюк на ткани</p>
93	Раскрой пижамных брюк	1	<p>Повторение размеров припусков на швы.</p> <p>Повторение техники безопасности при раскрое.</p> <p>Раскрой пижамных брюк</p>	<p>Повторяют размеры припусков на швы.</p> <p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Кроят пижамные брюки</p>	<p>Повторяют размеры припусков на швы.</p> <p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Кроят пижамные брюки</p>
94	Подготовка пижамных брюк к обработке	1	<p>Знакомство с особенностями подготовки</p>	<p>Готовят крой пижамных брюк к обработке сорочку с помощью учителя.</p>	<p>Знают особенности подготовки поясных изделий к обработке.</p>

			<p>поясных изделий к обработке.</p> <p>Подготовка края пижамных брюк к обработке.</p> <p>Прокладывание копировальных строчек, контурных линий</p>	<p>Прокладывают копировальные строчки, контурные линии</p>	<p>Готовят край пижамных брюк к обработке.</p> <p>Прокладывают копировальные строчки, контурные линии</p>
95	Обработка шаговых срезов пижамных брюк	1	<p>Знакомство со способами обработки шаговых срезов пижамных брюк.</p> <p>Соединительные швы.</p> <p>Повторение технологии выполнения запошивочного шва.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p>	<p>Знакомство со способами обработки шаговых срезов пижамных брюк</p>	<p>Знакомятся со способами обработки шаговых срезов пижамных брюк.</p> <p>Соединительные швы.</p> <p>Повторяют технологию выполнения запошивочного шва.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва</p>

			Технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва		
96	Обработка шаговых срезов пижамных брюк	1	Обработка шаговых срезов пижамных брюк	Обрабатывают шаговые срезы пижамных брюк стачным швом	Обрабатывают шаговые срезы пижамных брюк запошивочным швом
97	Соединение правой и левой деталей пижамных брюк	1	<p>Знакомство со способами соединения правой и левой деталей брюк.</p> <p>Повторение технологии выполнения запошивочного шва.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва</p>	Знают способы соединения правой и левой деталей брюк	<p>Повторяют технологию выполнения запошивочного шва.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва</p>

98	Соединение правой и левой деталей пижамных брюк	1	Соединение правой и левой детали пижамных брюк	Соединяют правую и левую детали пижамных брюк стачным швом	Соединяют правую и левую детали пижамных брюк
99	Обработка верхнего среза пижамных брюк	1	<p>Знакомство со способами обработки верхних срезов пижамных брюк.</p> <p>Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p>	<p>Знакомятся с видами тесьмы-резинки.</p> <p>Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>	<p>Знакомятся со способами обработки верхних срезов пижамных брюк.</p> <p>Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Знакомятся с видами тесьмы-резинки</p>

			Знакомство с видами тесьмы-резинки		
100	Обработка верхнего среза пижамных брюк	1	Обработка верхнего среза пижамных брюк.  Вдевание тесьмы-резинки	Обрабатывают верхний срез пижамных брюк.  Вдевают тесьму-резинку	Обрабатывают верхний срез пижамных брюк.  Вдевают тесьму-резинку
101	Обработка нижнего среза пижамных брюк	1	Повторение способов обработки нижнего среза изделия.  Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.  Работа с предметно-технологической картой.  Технологические требования к качеству вы-	Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.	Повторяют способы обработки нижнего среза изделия.  Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом

			полнения шва вподгибку с закрытым срезом		
102	Обработка нижнего среза пижамных брюк	1	Обработка нижнего среза пижамных брюк	Обрабатывают нижний срез пижамных брюк	Обрабатывают нижний срез пижамных брюк
103	Утюжка, складывание изделия. Тест	1	<p>Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения окончательной отделки и утюжки пижамы</p>	<p>Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Повторяют правила окончательной отделки: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p>	<p>Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Повторяют правила окончательной отделки: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения окончательной отделки и утюжки пижамы</p>

104	Утюжка, складывание изделия.  Тест	1	Выполнение окончательной отделки и утюжки ночной сорочки.  Анализ выполненной работы	Выполняют окончательную отделку и утюжку ночной сорочки	Выполняют окончательную отделку и утюжку ночной сорочки.  Анализируют выполненную работу
<b>Обработка складок в женском и детском платье-6 часов</b>					
105	Виды складок, их конструкция и назначение.	1	Знакомство с видами складок, их конструкция, назначение.  Рассматривание образцов с разными видами складок.  Работа с журналами мод, нахождение различных видов складок.	Знакомятся с видами складок, их конструкция, назначение. Рассматривают образцы с разными видами складок. Работают с журналами мод, находят различные виды складок	Знакомятся с видами складок, их конструкция, назначение.  Рассматривают образцы с разными видами складок.  Работают с журналами мод, находят различные виды складок.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству выполнения односторонних складок



			<p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения односторонних складок</p>		
106	Выполнение на образце односторонних складок	1	Выполнение на образце односторонних складок	Выполняют на образце односторонние складки с помощью учителя	Выполняют на образце односторонние складки
107	Встречная складка. Выполнение на образце встречных складок	1	<p>Рассматривание образцов с встречными складами.</p> <p>Работа с журналами мод.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p>	<p>Рассматривают образцы с встречными складами. Рассматривают образцы с встречными складами.</p> <p>Работают с журналами мод.</p>	<p>Рассматривают образцы с встречными складами.</p> <p>Работают с журналами мод.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения встречных складок</p>

			Технологические требования к качеству выполнения встречных складок.		
108	Встречная складка. Выполнение на образце встречных складок	1	Выполнение на образце встречных складок	Выполняют на образце встречные складки с помощью учителя	Выполняют на образце встречные складки
109	Бантовая складка. Выполнение на образце бантовых складок	1	<p>Рассматривание образцов с разными видами бантовых складок.</p> <p>Работа с журналами мод.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения бантовых складок</p>	<p>Рассматривают образцы с разными видами бантовых складок. Работают с журналами мод.</p>	<p>Рассматривают образцы с разными видами бантовых складок.</p> <p>Работают с журналами мод.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения бантовых складок</p>

110	Бантовая складка. Выполнение на образце бантовых складок	1	Выполнение на образце бантовых складок	Выполняют на образце бантовые складки с опорой на предметно-технологическую карту	Выполняют на образце бантовые складки
<b>Обработка застежек в боковом шве поясных изделий - 6 часов</b>					
111	Виды застежек в юбках. Фурнитура. Особенности обработки застежек в юбках из различных тканей	1	Рассматривание образцов с разными застежками.  Работа с журналами мод	Рассматривают образцы с разными застежками.  Работают с журналами мод	Рассматривают образцы с разными застежками.  Работают с журналами мод
112	Особенности обработки застежек в юбках из различных тканей	1	Знакомство с видами фурнитур.  Определение длины застежки	Знакомятся с видами фурнитур.  Определяют длину застежки	Знакомятся с видами фурнитур.  Определяют длину застежки

113	Особенности обработки застежек в юбках из различных тканей	1	Составление коллекции разных видов фурнитуры в тетради	Составляют коллекцию разных видов фурнитуры в тетради с помощью учителя	Составляют коллекцию разных видов фурнитуры в тетради
114	Обработка на образце застежки тесьмой «молния»	1	<p>Знакомство с особенностями обработки застежки тесьмой «молния».</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству вшивания застежки тесьмой «молния»</p>	<p>Знакомятся с особенностями обработки застежки тесьмой «молния».</p>	<p>Знакомятся с особенностями обработки застежки тесьмой «молния».</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству вшивания застежки тесьмой «молния»</p>
115	Обработка на образце застежки тесьмой «молния»	1	Обработка на образце застежку тесьмой «молния».	Обрабатывают на образце застежку тесьмой «молния» с помощью учителя.	<p>Обрабатывают на образце застежку тесьмой «молния».</p> <p>Приколоть и приметать стороны застежки тесьмой «молния»</p>

			Прикалывание и приметывание сторон застежки тесьмой «молния»	Приколоть и приметать стороны застежки тесьмой «молния»	
116	Обработка на образце застежки тесьмой «молния»	1	Обработка на образце застежку тесьмой «молния».  Настрачивание обеих сторон тесьмы «молнии», ширина шва 5 мм	Обрабатывают на образце застежку тесьмой «молния» с помощью учителя.  Настрочить обе стороны тесьмы «молнии», ширина шва 5 мм	Обрабатывают на образце застежку тесьмой «молния».  Настрочить обе стороны тесьмы «молнии», ширина шва 5 мм
<b>Обработка низа прямой юбки - 8 часов</b>					
117	Виды обработок низа юбок	1	Рассматривание образцов с разными видами обработки низа изделия.  Работа с журналами мод.	Рассматривают образцы с разными видами обработки низа изделия	Рассматривают образцы с разными видами обработки низа изделия.  Работают с журналами мод

118	Виды обработок низа юбок	1	<p>Определение вида обработки низа юбки в зависимости от вида ткани.</p> <p>Оформление в тетради</p>	<p>Определяют вид обработки низа юбки в зависимости от вида ткани с помощью учителя.</p> <p>Оформляют в тетради</p>	<p>Определяют вид обработки низа юбки в зависимости от вида ткани. Оформляют в тетради</p>
119	Обработка среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками	1	<p>Знакомство с особенностями обработки нижнего среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения подшивочной строчки крестообразных стежков</p>	<p>Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками.</p>	<p>Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения подшивочной строчки крестообразных стежков</p>

120	Обработка среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками	1	Обработка среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками на образце.  Заметывание припуска на подгиб строчкой прямых стежков	Обрабатывают срез швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками на образце.  Заметывают припуск на подгиб строчкой прямых стежков	Обрабатывают срез швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками на образце.  Заметывают припуск на подгиб строчкой прямых стежков
121	Обработка среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками	1	Обработка среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками на образце.  Прикрепление подгиба подшивочной строчкой крестообразных стежков	Обрабатывают срез швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками на образце.  Прикрепляют подгиб подшивочной строчкой крестообразных стежков	Обрабатывают срез швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками на образце.  Прикрепляют подгиб подшивочной строчкой крестообразных стежков
122	Обработка нижнего среза юбки тесьмой	1	Знакомство с особенностями обработки нижнего среза тесьмой.	Знакомятся с особенностями обработки	Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза тесьмой.

			<p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки нижнего среза тесьмой.</p> <p>Обработка нижнего среза юбки тесьмой</p>	<p>нижнего среза тесьмой.</p> <p>Обрабатывают нижний срез зигзагом на образце.</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки нижнего среза тесьмой.</p> <p>Обработка нижнего среза юбки тесьмой</p>
123	Обработка нижнего среза юбки косой обтачкой	1	<p>Знакомство с особенностями обработки нижнего среза косой обтачкой.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки нижнего среза косой обтачкой.</p>	<p>Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза косой обтачкой.</p> <p>Обрабатывают нижний срез косой обтачкой на образце.</p>	<p>Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза косой обтачкой.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки нижнего среза косой обтачкой.</p> <p>Обрабатывают срез косой обтачкой на образце.</p>



			Обработка среза косой обтачкой на образце.		
124	Обработка нижнего среза юбки зигзагом	1	<p>Знакомство с особенностями обработки нижнего среза зигзагом.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки нижнего среза зигзагом.</p> <p>Обработка среза зигзагом на образце.</p>	<p>Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза зигзагом.</p> <p>Обрабатывают нижний срез зигзагом на образце.</p>	<p>Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза зигзагом.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки нижнего среза зигзагом.</p> <p>Обрабатывают срез зигзагом на образце.</p>
<b>Построение чертежа основы прямой юбки. Построение выкройки и раскрой -18 часов</b>					
125	Фасоны юбок	1	Анализ объекта труда.	Рассматривают образцы.	<p>Анализируют объект труда.</p> <p>Рассматривают образцы.</p>

			<p>Рассмотрение образцов.</p> <p>Знакомство с видами юбок: фасоны, материалы</p>	<p>Виды юбок: фасоны, материалы</p>	<p>Знакомятся с видами юбок: фасоны, материалы</p>
126	Фасоны юбок	1	<p>Оформление эскизов юбок и их названия в тетради</p>	<p>Оформляют эскизы юбок и их названия в тетради</p>	<p>Оформляют эскизы юбок и их названия в тетради</p>
127	Шерстяные волокна и ткани	1	<p>Знакомство с шерстяными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани.</p> <p>Просмотр мультимедийной презентации.</p> <p>Знакомство с прядильным производством, профессии прядильного производства</p>	<p>Знакомятся с шерстяными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани.</p> <p>Просматривают мультимедийную презентацию</p>	<p>Знакомятся с шерстяными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани.</p> <p>Просматривают мультимедийную презентацию.</p> <p>Знакомятся с прядильным производством, профессии прядильного производства.</p>

128	Шерстяные волокна и ткани	1	<p>Определение шерстяных тканей.</p> <p>Оформление листа в тетради «Шерстяные ткани»</p>	<p>Определяют шерстяные ткани с помощью учителя.</p> <p>Оформляют лист в тетради «Шерстяные ткани» с помощью учителя.</p>	<p>Определяют шерстяные ткани.</p> <p>Оформляют лист в тетради «Шерстяные ткани»</p>
129	Анализ образца прямой юбки	1	<p>Повторение видов юбок.</p> <p>Анализ объекта труда.</p> <p>Рассмотрение образцов.</p> <p>Подбор ткани для пошива юбок</p>	<p>Повторяют виды юбок</p>	<p>Повторяют виды юбок.</p> <p>Анализируют объект труда.</p> <p>Рассматривают образцы.</p> <p>Подбирают ткани для пошива юбок</p>
130	Анализ образца прямой юбки	1	<p>Расчет расхода ткани на изделие.</p> <p>Оформление в тетрадь</p>	<p>Рассчитывают расход ткани на изделие с помощью учителя.</p> <p>Оформляют расчеты в тетрадь</p>	<p>Рассчитывают расход ткани на изделие.</p> <p>Оформляют расчеты в тетради</p>

131	Построение чертежа прямой юбки в М 1:4	1	Повторение назначения мерок, их название.  Повторение ориентировочных точек, условных линий на манекене, фигуре человека.	Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека.	Повторяют назначение мерок, их название.  Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека.
132	Построение чертежа прямой юбки в М 1:4	1	Снятие мерок.  Запись мерок в таблицу.	Снимают мерки с помощью учителя.  Записывают мерки в таблицу.	Снимают мерки.  Записывают мерки в таблицу.
133	Построение чертежа прямой юбки в М 1:4	1	Построение чертежа прямой юбки в М 1:4.  Построение сетки и определение места вытачек	Строят чертеж прямой юбки в М 1:4 с помощью учителя.  Строят сетку и определяют места вытачек	Строят чертеж прямой юбки в М 1:4.  Строят сетку и определяют места вытачек

134	Построение чертежа прямой юбки в М 1:4	1	Построение чертежа прямой юбки в М 1:4. Расчет раствора вытачек	Строят чертеж прямой юбки в М 1:4 с помощью учителя. Рассчитывают раствор вытачек	Строят чертеж прямой юбки в М 1:4. Рассчитывают раствор вытачек
135	Построение чертежа прямой юбки в М 1:4	1	Построение чертежа прямой юбки в М 1:4. Построение вытачек	Строят чертеж прямой юбки в М 1:4 с помощью учителя. Строят вытачки	Строят чертеж прямой юбки в М 1:4. Строят вытачки
136	Построение чертежа прямой юбки в М 1:4	1	Запись инструкционной карты	Записывают инструкционную карту в тетрадь.	Записывают инструкционную карту в тетрадь.
137	Изготовление выкройки прямой юбки	1	Повторение названий контурных линий и срезов. Изготовление выкройки прямой юбки в натуральную величину	Повторяют названия контурных линий и срезов	Повторяют названия контурных линий и срезов

138	Изготовление выкройки прямой юбки	1	Изготовление выкройки прямой юбки в натуральную величину.  Вырезание выкройки	Изготавливают выкройку прямой юбки в натуральную величину с помощью учителя.  Вырезают выкройку	Изготавливают выкройку прямой юбки в натуральную величину.  Вырезают выкройку
139	Подготовка ткани к раскрою	1	Повторение правил подготовки ткани к раскрою.  Декатирование ткани.  Определение направления нитей в ткани	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою.  Определяют направление нитей в ткани с помощью учителя	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою.  Декатируют ткань.  Определяют направление нитей в ткани
140	Подготовка ткани к раскрою	1	Подготовка ткани к раскрою	Готовят ткань к раскрою	Готовят ткань к раскрою
141	Раскрой прямой юбки	1	Повторение размеров припусков на швы.  Повторение техники безопасности при раскрое	Повторяют размеры припусков на швы.  Повторяют технику безопасности при раскрое	Повторяют размеры припусков на швы.  Повторяют технику безопасности при раскрое

142	Раскрой прямой юбки	1	Раскрой прямой юбки	Кроят прямую юбку с помощью учителя	Кроят прямую юбку
<b>Обработка верхнего среза прямой юбки поясом - 28 часов</b>					
143	Подготовка кроя прямой юбки к обработке	1	Обозначение середины на переднем и заднем полотнище прямой юбки.  Подготовка кроя прямой юбки к обработке	Готовят крой прямой юбки к обработке	Обозначают середину на переднем и заднем полотнище прямой юбки.  Готовят крой прямой юбки к обработке
144	Подготовка кроя прямой юбки к обработке	1	Прокладывание копировальных строчек контурных линий	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии с помощью учителя	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии
145	Составление плана работы по пошиву прямой юбки	1	Анализ объекта труда.  Составление плана пошива прямой юбки в коллективной беседе.  Запись плана пошива прямой юбки в тетрадь	Составляют плана пошива прямой юбки с помощью учителя.  Записывают план пошива прямой юбки в тетрадь	Анализируют объект труда.  Составляют плана пошива прямой юбки в коллективной беседе.  Записывают план пошива прямой юбки в тетрадь

146	Подготовка прямой юбки к примерке	1	Знакомство с порядком подготовки изделия к примерке	Знакомятся с порядком подготовки изделия к примерке	Знакомятся с порядком подготовки изделия к примерке.
147	Подготовка прямой юбки к примерке	1	Подготовка прямой юбки к примерке. Сметывание вытачек	Готовят прямую юбку к примерке с помощью учителя.  Сметывают вытачки	Готовят прямую юбку к примерке.  Сметывают вытачки
148	Подготовка прямой юбки к примерке	1	Подготовка прямой юбки к примерке. Сметывание и заметывание боковых срезов	Готовят прямую юбку к примерке с помощью учителя.  Сметывают и заметывают боковые срезы	Готовят прямую юбку к примерке.  Сметывают и заметывают боковые срезы
149	Примерка прямой юбки	1	Знакомство с требованиями к проведению примерки прямой юбки.  Технологические требования к качеству примерки.	Проводят примерку прямой юбки с помощью учителя	Знакомятся с требованиями к проведению примерки прямой юбки.  Соблюдают технологические требования к качеству примерки.  Проводят примерку прямой юбки



			Проведение примерки прямой юбки		
150	Исправление недочетов после примерки прямой юбки	1	<p>Знакомство с видами недочетов после примерки.</p> <p>Технологические требования к качеству исправления недочетов юбки, выявленных после примерки.</p> <p>Исправление недочетов прямой юбки, выявленных после примерки юбки</p>	Исправляют недочеты прямой юбки, выявленные после примерки юбки с помощью учителя	<p>Знакомятся с видами недочетов после примерки.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству исправления недочетов юбки, выявленных после примерки.</p> <p>Исправляют недочеты прямой юбки, выявленные после примерки юбки</p>
151	Обработка складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки	1	<p>Повторение способов обработки складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p>	Повторяют способы обработки складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки	<p>Повторяют способы обработки складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p>

			Технологические требования к качеству обработки складок, вытачек, боковых срезов		Соблюдают технологические требования к качеству обработки складок, вытачек, боковых срезов
152	Обработка складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки	1	Обработка складок прямой юбки.	Обрабатывают складки прямой юбки с помощью учителя.	Обрабатывают складки прямой юбки.
153	Обработка складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки	1	Обработка передних вытачек прямой юбки.	Обрабатывают передние вытачки прямой юбки с помощью учителя.	Обрабатывают передние вытачки прямой юбки.
154	Обработка складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки	1	Обработка задних вытачек прямой юбки.	Обрабатывают задние вытачки прямой юбки с помощью учителя.	Обрабатывают задние вытачки прямой юбки.
155	Обработка складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки	1	Обработка боковых срезов прямой юбки.  Сметывание боковых срезов	Обрабатывают складки, вытачки, боковые срезы прямой юбки с помощью учителя.	Обрабатывают складки, вытачки, боковые срезы прямой юбки.

				Сметывают боковые срезы	
156	Обработка складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки	1	Обработка боковых срезов прямой юбки.  Стачивание боковых срезов	Обрабатывают складки, вытачки, боковые срезы прямой юбки с помощью учителя.  Стачивают боковые срезы	Обрабатывают складки, вытачки, боковые срезы прямой юбки.  Стачивают боковые срезы
157	Обработка застежки прямой юбки тесьмой «молнией»	1	Повторение особенностей обработки застежки тесьмой «молния».  Работа с предметно-технологической картой.  Технологические требования к качеству втачивания тесьмы «молния»	Повторяют особенности обработки застежки тесьмой «молния»	Повторяют особенности обработки застежки тесьмой «молния».  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству втачивания тесьмы «молния»

158	Обработка за- стежки прямой юбки тесьмой «молнией»	1	Обработка застежки прямой юбки тесьмой «молния».  Прикалывание тесьмы «молния»	Обрабатывают за- стежку прямой юбки тесьмой «молния» с помощью учителя.  Прикалывают тесьму «молния»	Обрабатывают застежку прямой юбки тесьмой «молния».  Прикалывают тесьму «молния»
159	Обработка за- стежки прямой юбки тесьмой «молнией»	1	Обработка застежки прямой юбки тесьмой «молния».  Приметывание тесьмы «молния»	Обрабатывают за- стежку прямой юбки тесьмой «молния» с помощью учителя.  Приметывают тесьму «молния»	Обрабатывают застежку прямой юбки тесьмой «молния».  Приметывают тесьму «молния»
160	Обработка за- стежки прямой юбки тесьмой «молнией»	1	Обработка застежки прямой юбки тесьмой «молния».  Настрачивание тесьмы «молния»	Обрабатывают за- стежку прямой юбки тесьмой «молния» с помощью учителя.  Настрачивают тесьму «молния»	Обрабатывают застежку прямой юбки тесьмой «молния».  Настрачивают тесьму «молния»

161	Обработка пояса прямой юбки	1	<p>Знакомство со способами обработки пояса.</p> <p>Знакомство с разными видами прокладок пояса.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки пояса</p>	<p>Знакомятся со способами обработки пояса.</p>	<p>Знакомятся со способами обработки пояса.</p> <p>Знакомятся с разными видами прокладок пояса.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки пояса</p>
162	Обработка пояса прямой юбки	1	Обработка пояса прямой юбки	Обрабатывают пояс прямой юбки с помощью учителя	Обрабатывают пояс прямой юбки
163	Обработка верхнего среза юбки поясом	1	<p>Знакомство со способами обработки верхнего среза изделия.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству операции.</p>	<p>Знакомятся со способами обработки верхнего среза изделия.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p>

			Технологические требования к качеству обработка верхнего среза юбки поясом		Соблюдают технологические требования к качеству обработка верхнего среза юбки поясом
164	Обработка верхнего среза юбки поясом	1	Обработка верхнего среза юбки поясом. Накладывание нижней части пояса на изнаночную сторону юбки и приметывание, притачивание, ширина шва 10 мм	Обрабатывают верхний срез юбки поясом с помощью учителя. Накладывают нижнюю часть пояса на изнаночную сторону юбки и приметывают, притачивают, ширина шва 10 мм	Обрабатывают верхний срез юбки поясом. Накладывают нижнюю часть пояса на изнаночную сторону юбки и приметывают, притачивают, ширина шва 10 мм
165	Обработка верхнего среза юбки поясом	1	Обработка верхнего среза юбки поясом. Подгибание верхней части пояса на изнаночную сторону, наметывание, закрывая ма-	Обрабатывают верхний срез юбки поясом с помощью учителя. Подгибают верхнюю часть пояса на изнаночную сторону, наметывают, закрывая машинную	Обрабатывают верхний срез юбки поясом. Подгибают верхнюю часть пояса на изнаночную сторону, наметывают, закрывая машинную строчку, настрачивают, ширина шва 1-2 мм

			шинную строчку, настрачивание, ширина шва 1-2 мм	строчку, настрачивают, ширина шва 1-2 мм	
166	Обработка верхнего среза юбки поясом	1	Обработка верхнего среза юбки поясом. Обметывание петли, пришивание пуговицы	Обрабатывают верхний срез юбки поясом с помощью учителя. Обметывают петлю, пришивают пуговицу	Обрабатывают верхний срез юбки поясом. Обметывают петлю, пришивают пуговицу
167	Обработка низа прямой юбки	1	Повторение способов обработки нижнего среза изделия. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работа с предметно-технологической картой.	Повторяют способы обработки нижнего среза изделия	Повторяют способы обработки нижнего среза изделия. Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки нижней части юбки

			Технологические требования к качеству обработки нижней части юбки		
168	Обработка низа прямой юбки	1	Обработка нижнего среза прямой юбки	Обрабатывают нижний срез прямой юбки с помощью учителя	Обрабатывают нижний срез прямой юбки
169	Окончательная отделка и утюжка изделия	1	<p>Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Технологические требования к качеству отделки и утюжки юбки</p>	<p>Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Повторяют правила окончательной отделки: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p>	<p>Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Повторяют правила окончательной отделки: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству отделки и утюжки юбки</p>



170	Окончательная отделка и утюжка изделия	1	Выполнение окончательной отделки и утюжки прямой юбки.  Анализ выполненной работы	Выполняют окончательную отделку и утюжку прямой юбки с помощью учителя	Выполняют окончательную отделку и утюжку прямой юбки.  Анализируют выполненную работу
<b>Построение чертежа расклешенной юбки и раскрой - 8 часов</b>					
171	Расклешенная юбка:  – юбка из клиньев – юбка «полу-солнце» – юбка «солнце»	1	Знакомство с видами расклешенных юбок.  Анализ объекта труда.  Рассматривание образцов.  Знакомство с тканями для пошива расклешенных юбок	Знакомятся с видами расклешенных юбок	Знакомятся с видами расклешенных юбок.  Анализируют объект труда.  Рассматривают образцы.  Знакомятся с тканями для пошива расклешенных юбок
172	Расклешенная юбка:  – юбка из клиньев – юбка «полу-солнце» – юбка «солнце»	1	Расчет расхода ткани на изделие.  Оформление в тетради	Рассчитывают расход ткани на изделие с помощью учителя.  Оформляют расчеты в тетради	Рассчитывают расход ткани на изделие.  Оформляют расчеты в тетради

173	Построение чертежа расклешенной юбки	1	<p>Повторение назначений мерок, их названий.</p> <p>Снятие мерок.</p> <p>Повторение ориентировочных точек, условных линий на манекене, фигуре человека.</p> <p>Запись мерок в таблицу</p>	<p>Повторяют назначение мерок, их название.</p> <p>Снимают мерки с помощью учителя.</p> <p>Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека.</p> <p>Записывают мерки в таблицу</p>	<p>Повторяют назначение мерок, их название.</p> <p>Снимают мерки.</p> <p>Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека.</p> <p>Записывают мерки в таблицу</p>
174	Построение чертежа расклешенной юбки	1	<p>Построение чертежа расклешенной юбки в М 1:4.</p> <p>Запись инструкционную карту</p>	<p>Строят чертеж расклешенной юбки в М 1:4.</p> <p>Записывают инструкционную карту в тетрадь.</p>	<p>Строят чертеж расклешенной юбки в М 1:4.</p> <p>Записывают инструкционную карту в тетрадь.</p>

175	Изготовление выкройки расклешенной юбки	1	Повторение названий контурных линий и срезов юбки	Повторяют названия контурных линий и срезов юбки	Повторяют названия контурных линий и срезов юбки
176	Изготовление выкройки расклешенной юбки	1	Изготовление выкройки расклешенной юбки в натуральную величину	Изготавливают выкройку расклешенной юбки в натуральную величину с помощью учителя	Изготавливают выкройку расклешенной юбки в натуральную величину
177	Подготовка ткани к раскрою	1	Повторение правил подготовки ткани к раскрою. Декатирование ткани. Определение направления нитей в ткани	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатируют ткань. Определяют направление нитей в ткани
178	Раскрой расклешенной юбки	1	Повторение размеров припусков на швы.	Повторяют технику безопасности при раскрое.	Повторяют размеры припусков на швы. Повторяют технику безопасности при раскрое. Кроят расклешенную юбку

			<p>Повторение техники безопасности при раскрое.</p> <p>Раскрой расклешенной юбки</p>	<p>Кроят расклешенную юбку с помощью учителя</p>	
<b>Обработка оборок - 8 часов</b>					
179	Оборки, как отделка швейных изделий	1	<p>Знакомство с оборками: виды, способы изготовления.</p> <p>Работа с журналами.</p>	<p>Знакомятся с оборками: виды, способы изготовления.</p>	<p>Знакомятся с оборками: виды, способы изготовления.</p> <p>Работают с журналами.</p>
180	Оборки, как отделка швейных изделий	1	<p>Оформление листа в тетради «Оборки»</p>	<p>Оформляют лист в тетради «Оборки»</p>	<p>Оформляют лист в тетради «Оборки»</p>
181	Обработка отлетного среза оборки	1	<p>Знакомство со способами обработки отлетного среза оборки.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p>	<p>Знакомятся со способами обработки отлетного среза оборки.</p>	<p>Знакомятся со способами обработки отлетного среза оборки.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки отлетного среза оборки</p>

			Технологические требования к качеству обработки отлетного среза оборки		
182	Обработка отлетного среза оборки	1	Обработка отлетного среза оборки.  Подгиб отлетного среза детали на изнаночную сторону, заметывание	Обрабатывают отлетной среза оборки с помощью учителя.  Подгибают отлетной среза детали на изнаночную сторону, заметывают	Обрабатывают отлетной среза оборки.  Подгибают отлетной среза детали на изнаночную сторону, заметывают
183	Обработка отлетного среза оборки	1	Обработка отлетного среза оборки.  Обработка отлетного среза зигзагообразной машинной строчкой	Обрабатывают отлетной среза оборки с помощью учителя.  Обрабатывают отлетной среза зигзагообразной машинной строчкой	Обрабатывают отлетной среза оборки.  Обрабатывают отлетной среза зигзагообразной машинной строчкой

184	Соединение оборок с основной деталью	1	<p>Знакомство со способами соединения оборок с изделием.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству соединения оборок с основной деталью</p>	<p>Знакомятся со способами соединения оборок с изделием</p>	<p>Знакомятся со способами соединения оборок с изделием.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству соединения оборок с основной деталью</p>
185	Соединение оборок с основной деталью	1	<p>Соединение оборки с основной деталью.</p> <p>Обработка оборки сборкой, приметывание к основной детали</p>	<p>Соединяют оборки с основной деталью с помощью учителя.</p> <p>Обрабатывают оборку сборкой, приметывают к основной детали</p>	<p>Соединяют оборки с основной деталью.</p> <p>Обрабатывают оборку сборкой, приметывают к основной детали</p>
186	Соединение оборок с основной деталью	1	<p>Соединение оборки с изделием.</p> <p>Притачивание оборки</p>	<p>Соединяют оборки с основной деталью с помощью учителя.</p>	<p>Соединяют оборки с основной деталью.</p> <p>Притачивают оборку</p>

				Притачивают оборку	
<b>Обработка верхнего среза расклешенной юбки обтачкой с вкладыванием эластичной тесьмы-28 часов</b>					
187	Подготовка деталей кроя расклешенной юбки к обработке	1	Подготовка кроя расклешенной юбки к обработке.  Обозначение середины на переднем и заднем полотнище расклешенной юбки	Готовят крой расклешенной юбки к обработке с помощью учителя	Готовят крой расклешенной юбки к обработке.  Обозначают середину на переднем и заднем полотнище расклешенной юбки
188	Подготовка деталей кроя расклешенной юбки к обработке	1	Выполнение копировальных строчек, контурных линий	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии
189	Подготовка расклешенной юбки к примерке	1	Повторение порядка подготовки изделия к примерке.  Подготовка изделия к примерке	Готовят изделие к примерке с помощью учителя	Повторяют порядок подготовки изделия к примерке.  Готовят изделие к примерке

190	Подготовка расклешенной юбки к примерке	1	Сметывание вытачек, боковых срезов	Сметывают вытачки, боковые срезы	Сметывают вытачки, боковые срезы
191	Проведение примерки расклешенной юбки	1	<p>Знакомятся с требованиями к проведению примерки расклешенной юбки.</p> <p>Технологические требования к качеству проведения примерки расклешенной юбки</p>	Проводят примерку расклешенной юбки с помощью учителя	<p>Знакомство с требованиями к проведению примерки расклешенной юбки.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству проведения примерки расклешенной юбки</p>
192	Проведение примерки расклешенной юбки	1	Проведение примерки расклешенной юбки	Проводят примерку расклешенной юбки с помощью учителя	Проводят примерку расклешенной юбки
193	Исправление выявленных недочетов	1	Знакомятся с видами недочетов после примерки.	Знакомство с видами недочетов после примерки	<p>Знакомство с видами недочетов после примерки.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству исправления недочетов после примерки</p>



			Технологические требования к качеству исправления недочетов после примерки		
194	Исправление выявленных недочетов	1	Исправление недочетов расклешенной юбки, выявленных после первой примерки	Исправляют недочеты расклешенной юбки, выявленные после первой примерки с помощью учителя	Исправляют недочеты расклешенной юбки, выявленные после первой примерки
195	Стачивание клиньев расклешенной юбки. Обработка швов	1	<p>Знакомятся с особенностями стачивания клиньев расклешенной юбки и обработки швов.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к выполнению операции.</p>	<p>Знакомство с особенностями стачивания клиньев расклешенной юбки и обработки швов.</p>	<p>Знакомство с особенностями стачивания клиньев расклешенной юбки и обработки швов.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению операции.</p>

196	Стачивание клиньев расклешенной юбки. Обработка швов	1	Стачивание клиньев расклешенной юбки. Сметывание клиньев расклешенной юбки	Стачивают клинья расклешенной юбки с помощью учителя. Сметывают клинья расклешенной юбки	Стачивают клинья расклешенной юбки. Сметывают клинья расклешенной юбки
197	Стачивание клиньев расклешенной юбки. Обработка швов	1	Стачивание клиньев расклешенной юбки.	Стачивают клинья расклешенной юбки с помощью учителя. Стачивают клинья расклешенной юбки	Стачивают клинья расклешенной юбки. Стачивают клинья расклешенной юбки
198	Стачивание клиньев расклешенной юбки. Обработка швов	1	Обработка швов оверлоком	Обрабатывают швы оверлоком	Обрабатывают швы оверлоком
199	Влажно-тепловая обработка швов расклешенной юбки	1	Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Знакомство со значением промежуточной	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Знакомятся со значением промежуточной влажно-тепловой обработки изделия

			влажно-тепловой обработки изделия		
200	Влажно-тепловая обработка швов расклешенной юбки	1	Выполнение влажно-тепловой обработки швов расклешенной юбки	Выполняют влажно-тепловую обработку швов расклешенной юбки с помощью учителя	Выполняют влажно-тепловую обработку швов расклешенной юбки
201	Обработка верхнего среза юбки обтачкой	1	<p>Знакомятся с обработкой верхнего среза изделия обтачкой.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки верхнего среза юбки обтачкой</p>	Знакомство с обработкой верхнего среза изделия обтачкой	<p>Знакомство с обработкой верхнего среза изделия обтачкой.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки верхнего среза юбки обтачкой</p>
202	Обработка верхнего среза юбки обтачкой	1	<p>Обработка верхнего среза юбки.</p> <p>Раскрой обтачки.</p>	Обрабатывают верхний срез юбки с помощью учителя.	<p>Обрабатывают верхний срез юбки.</p> <p>Кроят обтачку.</p>

			<p>Стачивание в кольцо.</p> <p>Приметывание обтачки лицевой стороной на лицевую сторону юбки</p>	<p>Кроят обтачку.</p> <p>Стачивают в кольцо.</p> <p>Приметывают обтачку лицевой стороной на лицевую сторону юбки</p>	<p>Стачивают в кольцо.</p> <p>Приметывают обтачку лицевой стороной на лицевую сторону юбки</p>
203	Обработка верхнего среза юбки обтачкой	1	<p>Обработка верхнего среза юбки.</p> <p>Обтачивание верхнего среза.</p> <p>Выметывание канта из ткани юбки.</p>	<p>Обрабатывают верхний срез юбки с помощью учителя.</p> <p>Обтачивают верхний срез.</p> <p>Выметывают кант из ткани юбки</p>	<p>Обрабатывают верхний срез юбки.</p> <p>Обтачивают верхний срез.</p> <p>Выметывают кант из ткани юбки</p>
204	Обработка верхнего среза юбки обтачкой	1	<p>Обработка верхнего среза юбки.</p> <p>Наметывание подогнутого среза обтачки.</p> <p>Настрачивание по краю подгиба</p>	<p>Обрабатывают верхний срез юбки с помощью учителя.</p> <p>Наметывают подогнутый срез обтачки.</p>	<p>Обрабатывают верхний срез юбки.</p> <p>Наметывают подогнутый срез обтачки.</p> <p>Настрачивают по краю подгиба</p>

				Настрочивают по краю подгиба	
205	Обработка отлетного среза оборки расклешенной юбки	1	<p>Повторение способов обработки отлетного среза оборки.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обработка отлетного среза оборки расклешенной юбки</p>	Обрабатывают отлетной среза оборки расклешенной юбки с помощью учителя	<p>Повторяют способы обработки отлетного среза оборки.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обрабатывают отлетной среза оборки расклешенной юбки</p>
206	Обработка отлетного среза оборки расклешенной юбки	1	<p>Обработка отлетного среза оборки.</p> <p>Подгиб отлетного среза детали на изнаночную сторону</p>	<p>Обрабатывают отлетной среза оборки с помощью учителя.</p> <p>Подгибают отлетной среза детали на изнаночную сторону</p>	<p>Обрабатывают отлетной среза оборки.</p> <p>Подгибают отлетной среза детали на изнаночную сторону</p>

207	Обработка отлетного среза оборки расклешенной юбки	1	Обработка отлетного среза оборки.  Заметывание отлетного среза детали на изнаночную сторону	Обрабатывают отлетной среза оборки с помощью учителя.  Заметывают отлетной среза детали на изнаночную сторону	Обрабатывают отлетной среза оборки.  Заметывают отлетной среза детали на изнаночную сторону
208	Обработка отлетного среза оборки расклешенной юбки	1	Обработка отлетного среза оборки.  Обработка отлетного среза зигзагообразной машинной строчкой	Обрабатывают отлетной среза оборки с помощью учителя.  Обрабатывают отлетной среза зигзагообразной машинной строчкой	Обрабатывают отлетной среза оборки.  Обрабатывают отлетной среза зигзагообразной машинной строчкой
209	Обработка нижнего среза юбки оборкой	1	Повторение способов соединения оборок с изделием.  Работа с предметно-технологической картой.	Работают с предметно-технологической картой.  Обрабатывают нижний срез юбки оборкой с помощью учителя	Повторяют способы соединения оборок с изделием.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству операции.

			Технологические требования к качеству операции. Обработка нижнего среза юбки оборкой		Обрабатывают нижний срез юбки оборкой
210	Обработка нижнего среза юбки оборкой	1	Соединение оборки с основной деталью. Обработка оборки сборкой	Соединяют оборки с основной деталью с помощью учителя. Обрабатывают оборку сборкой	Соединяют оборки с основной деталью. Обрабатывают оборку сборкой
211	Обработка нижнего среза юбки оборкой	1	Соединение оборки с основной деталью. Приметывание к основной детали	Соединяют оборки с основной деталью с помощью учителя. Приметывают к основной детали	Соединяют оборки с основной деталью. Приметывают к основной детали
212	Обработка нижнего среза юбки оборкой	1	Соединение оборки с изделием. Притачивание оборки	Соединяют оборки с основной деталью с помощью учителя. Притачивают оборку	Соединяют оборки с основной деталью. Притачивают оборку

213	Окончательная обработка расклешенной юбки	1	<p>Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения. Технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки юбки</p>	<p>Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p>	<p>Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки юбки</p>
214	Окончательная обработка расклешенной юбки	1	<p>Выполнение окончательной обработки расклешенной юбки.</p> <p>Анализ выполненной работы</p>	<p>Выполняют окончательную обработку расклешенной юбки с помощью учителя</p>	<p>Выполняют окончательную обработку расклешенной юбки.</p> <p>Анализируют выполненную работу</p>
<b>Практическое повторение - 24 часа</b>					



215	Изготовление выкройки блузки-топ	1	<p>Знакомство с технологией изготовления выкройки блузки-топ.</p> <p>Использование выкройки ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: уменьшение длины</p>	<p>Знакомятся с технологией изготовления выкройки блузки-топ.</p> <p>Используют выкройку ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: уменьшение длины</p>	<p>Знакомятся с технологией изготовления выкройки блузки-топ.</p> <p>Используют выкройку ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: уменьшение длины</p>
216	Подготовка ткани к раскрою	1	<p>Повторение размеров припусков на швы. Декатирование ткани.</p> <p>Определение долевых нитей в ткани.</p>	<p>Повторяют размеры припусков на швы</p>	<p>Повторяют размеры припусков на швы.</p> <p>Декатируют ткань.</p> <p>Определяют долевые нити в ткани</p>
217	Раскрой блузки-топ	1	<p>Повторение техники безопасности при раскрое.</p> <p>Раскроить блузку-топ</p>	<p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Кроят блузку-топ с помощью учителя</p>	<p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Кроят блузку-топ</p>

218	Составление плана пошива блузки-топ	1	Анализ объекта труда. Составление плана пошива блузки-топ в коллективной беседе	Анализируют объект труда	Анализируют объект труда. Составляют план пошива блузки-топ в коллективной беседе
219	Составление плана пошива блузки-топ	1	Запись плана пошива блузки-топ в тетрадь	Записывают план пошива блузки-топ в тетрадь сорочку с помощью учителя	Записывают план пошива блузки-топ в тетрадь
220	Подготовка края к обработке	1	Обозначение середины переда, спинки на основных деталях и обтачке.  Подготовка края блузки-топ к обработке	Готовят край блузки-топ к обработке	Обозначают середину переда, спинки на основных деталях и обтачке.  Готовят край блузки-топ к обработке
221	Подготовка края к обработке	1	Прокладывание копировальных строчек, контурных линий	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии сорочки с помощью учителя	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии
222	Обработка горловины блузки-топ	1	Повторение способов обработки горловины	Повторяют способы обработки горловины	Повторяют способы обработки горловины блузки-топ подкройной обтачкой.

			<p>блузки-топ подкройной обтачкой.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки горловины</p>	<p>блузки-топ подкройной обтачкой</p>	<p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки горловины</p>
223	Обработка горловины блузки-топ	1	<p>Обработка горловины блузки-топ подкройной обтачкой.</p> <p>Подгиб наружного среза обтачки на изнаночную сторону, заметывание, ширина шва 7 мм.</p> <p>Наложение обтачки на основную деталь, приметывание, обтачивание.</p>	<p>Обрабатывают горловину блузки-топ подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя.</p> <p>Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.</p> <p>Накладывают обтачку на основную</p>	<p>Обрабатывают горловину блузки-топ подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя.</p> <p>Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.</p> <p>Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают.</p> <p>Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания</p>

			<p>Выполнение надсечек, выметывание шва притачивания</p>	<p>деталь, приметывают, обтачивают.</p> <p>Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания</p>	
224	Обработка горловины блузки-топ	1	<p>Обработка горловины блузки-топ подкройной обтачкой.</p> <p>Наметывание обтачки на деталь сорочки.</p> <p>Настрачивание, ширина шва 1-2 м от края подгиба</p>	<p>Обрабатывают горловину блузки-топ подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя.</p> <p>Наметывают обтачку на деталь сорочки.</p> <p>Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба</p>	<p>Обрабатывают горловину блузки-топ подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя.</p> <p>Наметывают обтачку на деталь сорочки.</p> <p>Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба</p>
225	Обработка боковых срезов блузки-топ	1	<p>Повторение способов обработки боковых срезов.</p>	<p>Повторяют способы обработки боковых срезов.</p>	<p>Повторяют способы обработки боковых срезов.</p> <p>Повторяют технологию выполнения стачного шва.</p>

			<p>Повторение технологии выполнения стачного шва.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения стачного шва</p>	<p>Повторяют технологию выполнения стачного шва</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения стачного шва</p>
226	Обработка боковых срезов блузки-топ	1	<p>Обработка боковых срезов блузки-топ стачным швом.</p> <p>Складывание деталей лицевой стороной внутрь, сметывание</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы блузки-топ стачным швом.</p> <p>Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы блузки-топ стачным швом.</p> <p>Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают</p>
227	Обработка боковых срезов блузки-топ	1	<p>Обработка боковых срезов блузки-топ стачным швом.</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы блузки-топ стачным швом.</p>	<p>Обрабатывают боковые срезы блузки-топ стачным швом.</p> <p>Стачивают детали лицевой стороной внутрь</p>

			<p>Стачивание деталей лицевой стороной внутрь</p>	<p>Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают</p>	
228	<p>Обработка нижних срезов рукавов блузки-топ</p>	1	<p>Повторение способов обработки нижних срезов рукавов блузки-топ.</p> <p>Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>	<p>Повторяют способы обработки нижних срезов рукавов блузки-топ</p>	<p>Повторяют способы обработки нижних срезов рукавов блузки-топ.</p> <p>Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>

229	Обработка нижних срезов рукавов блузки-топ	1	Обработка нижних срезов рукавов блузки-топ	Обрабатывают нижние срезы рукавов блузки-топ с помощью учителя	Обрабатывают нижние срезы рукавов блузки-топ
230	Обработка нижнего среза блузки-топ	1	<p>Повторение способов обработки нижнего среза изделия.</p> <p>Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>	Повторяют способы обработки нижнего среза изделия	<p>Повторяют способы обработки нижнего среза изделия.</p> <p>Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>

231	Обработка нижнего среза блузки-топ	1	Обработка нижнего среза блузки-топ	Обрабатывают нижний срез блузки-топ с помощью учителя	Обрабатывают нижний срез блузки-топ
232	Окончательная обработка блузки-топ	1	<p>Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки блузки-топ</p>	<p>Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей</p>	<p>Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки блузки-топ</p>
233	Окончательная обработка блузки-топ	1	Выполнение окончательной обработки блузки-топ.	Выполняют окончательную обработку блузки-топ с помощью учителя	<p>Выполняют окончательную обработку блузки-топ.</p> <p>Анализируют выполненную работу</p>



			Анализ выполненной работы		
234	Контрольная работа. «Изготовление образца расклешенной юбки в М 1:4». Тест	1	Повторение последовательности изготовления юбки.  Технологические требования к качеству изготовления юбки	Повторяют последовательность изготовления юбки.  Соблюдают технологические требования к качеству изготовления юбки	Повторяют последовательность изготовления юбки.  Соблюдают технологические требования к качеству изготовления юбки
235	Контрольная работа. «Изготовление образца расклешенной юбки в М 1:4». Тест		Стачивание клиньев расклешенной юбки.  Обработка швов.  Повторение особенностей стачивания клиньев расклешенной юбки и обработки швов.	Повторяют особенности стачивания клиньев расклешенной юбки и обработки швов.  Стачивают клинья юбки.  Обрабатывают швы	Повторяют особенности стачивания клиньев расклешенной юбки и обработки швов.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к выполнению операции.  Стачивают клинья юбки.  Обрабатывают швы

			<p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к выполнению операции.</p>		
236	<p>Контрольная работа.</p> <p>«Изготовление образца расклешенной юбки в М 1:4». Тест</p>	1	<p>Обработка верхнего среза юбки обтачкой.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки верхнего среза юбки обтачкой.</p> <p>Обработка верхнего среза юбки обтачкой</p>	<p>Повторяют последовательность обработки верхнего среза изделия обтачкой по предметно-технологической карте.</p> <p>Обрабатывают верхний срез юбки обтачкой</p>	<p>Повторяют последовательность обработки верхнего среза изделия обтачкой.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки верхнего среза юбки обтачкой.</p> <p>Обрабатывают верхний срез юбки обтачкой</p>
237	<p>Контрольная работа.</p>	1	<p>Обработка низа расклешенной юбки По-</p>	<p>Повторяют способы обработки нижнего среза изделия.</p>	<p>Повторяют способы обработки нижнего среза изделия.</p>

	«Изготовление образца расклешенной юбки в М 1:4». Тест		<p>вторение способов обработки нижнего среза изделия.</p> <p>Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки нижней части юбки.</p> <p>Обработка низа расклешенной юбки</p>	Обрабатывают низ расклешенной юбки	<p>Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки нижней части юбки.</p> <p>Обрабатывают низ расклешенной юбки</p>
238	Изготовление образца расклешенной юбки в М 1:4. Тест		<p>Анализ выполненной работы.</p> <p>Выполнение теста</p>	Выполняют тест с выбором ответа из 2-х предложенных вариантов.	Выполняют тест с выбором ответа из 4-х предложенных вариантов.

## 8 класс

### Вышивка гладью -20 часов

1	Вводное занятие. Вводный инструктаж по технике безопасности	1	Ориентировка в учебнике: знакомство с учебником, его разделами, условными обозначениями.  Чтение вступительной статьи учебника.  Профессии швейного производства.  Первичный инструктаж по технике безопасности	Знакомятся с учебником, его разделами, условными обозначениями. Читают вступительную статью. Отвечают на вопросы учителя.  Называют профессии швейного производства с опорой на учебник. Повторяют за учителем инструктаж по технике безопасности	Знакомятся с учебником, его разделами, условными обозначениями. Читают вступительную статью. Отвечают на вопросы учителя. Называют профессии швейного производства. Повторяют инструктаж по технике безопасности
2	Вводное занятие. Вводный инструктаж по технике безопасности	1	Знакомство с инструментами и приспособлениями для швейных работ.	Называют и показывают рабочие инструменты и приспособления с опорой на	Называют и показывают рабочие инструменты и приспособления. Учатся правильно организовывать рабочее место. Повторяют правила безопасной работы швейными инструментами

			Организация рабочего места швеи. Правила безопасной работы швейными инструментами	учебник. Учатся правильно организовывать рабочее место. Повторяют за учителем правила безопасной работы швейными инструментами	
3	Вышивка гладью, как вид отделки изделий	1	Знакомство с применением вышивки гладью. Рассматривание образцов. Работа с учебником	Знакомятся с применением вышивки гладью. Рассматривают образцы. Работают с учебником	Знакомятся с применением вышивки гладью. Рассматривают образцы. Работают с учебником
4	Вышивка гладью, как вид отделки изделий	1	Оформление в тетради коллекции видов вышивки	Оформляют в тетради коллекции видов вышивки	Оформляют в тетради коллекции видов вышивки
5	Вышивка гладью. Выбор рисунка и перевод его на ткань	1	Знакомство с инструментами и приспособлениями для выполнения вышивки.	Знакомятся с инструментами и приспособлениями для выполнения вышивки.	Знакомятся с инструментами и приспособлениями для выполнения вышивки.

			<p>Повторение инструктажа по технике безопасности.</p> <p>Знакомство с правилами перевода рисунка на ткань</p>	<p>Повторяют инструктаж по технике безопасности.</p> <p>Знакомятся с правилами перевода рисунка на ткань</p>	<p>Повторяют инструктаж по технике безопасности.</p> <p>Знакомятся с правилами перевода рисунка на ткань</p>
6	<p>Вышивка гладью. Побор рисунка и перевод его на ткань</p>	1	<p>Знакомство с видами переводов рисунка на ткань.</p> <p>Подбор материала и узора на вышивку</p>	<p>Знакомятся с видами переводов рисунка на ткань.</p> <p>Подбирают материал и узор на вышивку</p>	<p>Знакомятся с видами переводов рисунка на ткань.</p> <p>Подбирают материал и узор на вышивку</p>
7	<p>Вышивка гладью. Побор рисунка и перевод его на ткань</p>		<p>Перевод рисунка на ткань</p>	<p>Переводят рисунок на ткань</p>	<p>Переводят рисунок на ткань</p>
8	<p>Вышивка гладью. Вышивка больших листьев</p>	1	<p>Знакомство с особенностями вышивки</p>	<p>Знакомятся с особенностями вышивки</p>	<p>Знакомятся с особенностями вышивки гладью больших листьев.</p>

9	Вышивка гладью. Вышивка больших листьев	1	гладью больших листьев  Вышивка гладью больших листов	гладью больших листьев.  Вышивают гладью большие листы	Вышивают гладью большие листы
10	Вышивка гладью. Вышивка малых листьев	1	Знакомство с видами глади.  Вышивка гладью малых листьев.	Знакомятся с видами глади.  Вышивают гладью малые листья.	Знакомятся с видами глади.  Вышивают гладью малые листья. Повторяют технологию выполнения стебельчатого шва.
11	Вышивка гладью. Вышивка малых листьев	1	Повторение технологии выполнения стебельчатого шва.  Вышивка стеблей растений	Повторяют технологию выполнения стебельчатого шва.  Вышивают стебли растений с помощью учителя	Вышивают стебли растений
12	Вышивка гладью. Вышивка маленьких цветов	1	Повторение цветовой палитры.	Повторяют цветовую палитру.	Повторяют цветовую палитру.  Подбирают нитки.

13	Вышивка гладью. Вышивка маленьких цветков	1	Подбор ниток  Вышивка гладью малых цветков	Подбирают нитки.  Вышивают гладью малые цветки с помощью учителя	Вышивают гладью малые цветки
14	Вышивка гладью. Вышивка больших цветков	1	Название инструментов и приспособлений для выполнения вышивки	Называют инструменты и приспособления для выполнения вышивки.	Называют инструменты и приспособления для выполнения вышивки.  Вышивают гладью большие цветы
15	Вышивка гладью. Вышивка больших цветков	1	Вышивка гладью больших цветков	Вышивают гладью большие цветы	
16	Вышивка гладью. Вышивка больших цветков	1			
17	Вышивка гладью. Вышивка середины цветков	1	Особенности вышивки середины цветков	Особенности вышивки середины цветков.	Особенности вышивки середины цветков.  Вышивают гладью середины цветков
18	Вышивка гладью. Вышивка середины цветков	1	Вышивка гладью середины цветков	Вышивают гладью середины цветков	



19	Вышивка гладью. Окончательная отделка изделия. Тест	1	Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки для вышитых изделий.	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для вышитых изделий.	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для вышитых изделий.
20	Вышивка гладью. Окончательная отделка изделия. Тест	1	Проведение окончательной отделки и утюжки изделия.  Проведение теста	Проводят окончательную отделку и утюжку изделия.  Проводят тест	Проводят окончательную отделку и утюжку изделия.  Проводят тест
<b>Построение чертежа основы блузки, элементарное моделирование и раскрой - 20 часов</b>					
21	Получение волокон и пряжи натурального и искусственного шёлка	1	Знакомство с натуральным и искусственным шелком: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани.  Просмотр мультимедийной презентации.	Знакомятся с натуральным и искусственным шелком: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани.	Знакомятся с натуральным и искусственным шелком: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани.  Просматривают мультимедийную презентацию.  Прядильное производство, профессии прядильного производства

			Прядильное производство, профессии прядильного производства	Просматривают мультимедийную презентацию	
22	Получение волокон и пряжи натурального и искусственного шёлка	1	Оформление листа в тетради «Ткани из натурального и искусственного шелка»	Оформляют лист в тетради «Ткани из натурального и искусственного шелка» с помощью учителя	Оформляют лист в тетради «Ткани из натурального и искусственного шелка»
23	Свойства натуральных и искусственных шёлковых тканей	1	Рассмотрение свойств натуральных и искусственных шелковых тканей.  Оформление листа в тетради «Свойства тканей из натурального и искусственного шелка»	Рассматривают свойства натуральных и искусственных шелковых тканей.  Оформляют лист в тетради «Свойства тканей из натурального и искусственного шелка» с помощью учителя	Рассматривают свойства натуральных и искусственных шелковых тканей.  Оформляют лист в тетради «Свойства тканей из натурального и искусственного шелка»

24	Выбор фасона блузки	1	<p>Знакомство с назначением блузок, выбор фасонов.</p> <p>Знакомство с видами рукавов, воротников, силуэтов.</p> <p>Анализ объекта труда.</p> <p>Рассмотрение образцов.</p> <p>Знакомство с тканями для пошива блузок.</p> <p>Оформление коллекции тканей для блузки в тетради</p>	<p>Знакомятся с назначением блузок, выбирают фасон.</p> <p>Знакомятся с видами рукавов, воротников, силуэтов.</p> <p>Рассматривают образцы.</p> <p>Знакомятся с тканями для пошива блузок.</p> <p>Оформляют коллекцию тканей для блузки в тетради с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с назначением блузок, выбирают фасон.</p> <p>Знакомятся с видами рукавов, воротников, силуэтов.</p> <p>Анализируют объект труда.</p> <p>Рассматривают образцы.</p> <p>Знакомятся с тканями для пошива блузок.</p> <p>Оформляют коллекцию тканей для блузки в тетради</p>
25	Анализ образца изделия	1	<p>Анализ объекта труда.</p> <p>Рассмотрение образцов.</p>	<p>Анализируют объект труда.</p> <p>Рассматривают образцы.</p>	<p>Анализируют объект труда.</p> <p>Рассматривают образцы.</p> <p>Рассчитывают расход ткани на изделие.</p>

			Расчет расхода ткани на изделие. Оформление расчета в тетради	Рассчитывают расход ткани на изделие с помощью учителя. Оформляют расчет в тетради	Оформляют расчет в тетради
26	Соотнесение изделия с фигурой	1	Анализ фасонов.  Рассмотрение видов фигур и соотнесение их с собственной фигурой.  Зарисовка эскиза блузки в тетради, описание его	Анализируют фасоны.  Рассматривают виды фигур и соотнесение их с собственной фигурой с помощью учителя	Анализируют фасоны.  Рассматривают виды фигур и соотнесение их с собственной фигурой.  Зарисовывают эскиз блузки в тетради, описывают его
27	Снятие мерок	1	Знакомство с назначением мерок, их обозначением на чертеже.  Повторение ориентировочных точек, условных линий на	Знакомятся с назначением мерок, их обозначением на чертеже.  Повторяют ориентировочные точки, условные линии на	Знакомятся с назначением мерок, их обозначением на чертеже.  Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека.  Определяют размер изделия.  Снимают мерки.

			манекене, фигуре человека. Повторение правил определения размера изделия. Снятие мерок. Запись мерок в таблицу	манекене, фигуре человека. Определяют размер изделия. Снимают мерки с помощью учителя. Записывают мерки в таблицу	Записывают мерки в таблицу
28	Построение чертежа блузки в М 1:4	1	Знакомство с линиями, отрезками, углами на чертеже.	Знакомятся с линиями, отрезками, углами на чертеже.	Знакомятся с линиями, отрезками, углами на чертеже.
29	Построение чертежа блузки в М 1:4	1	Построение сетки чертежа в М 1:4. Построение рукава, линий бока и низа	Строят сетку чертежа блузки и в М 1:4 с помощью учителя. Строят рукав, линии бока и низа	Строят сетку чертежа блузки в М 1:4. Строят сетку чертежа. Строят рукав, линии бока и низа

30	Построение чертежа блузки в М 1:4	1	Построение чертежа в М 1:4. Построение рукава, линий бока и низа	Строят чертеж блузки в М 1:4. Строят рукав, линии бока и низа	Строят чертеж блузки в М 1:4. в М 1:4. Строят рукав, линии бока и низа
31	Построение чертежа блузки в М 1:4	1	Построение чертежа в М 1:4. Построение линии горловины спинки и переда Запись инструкционной карты	Строят чертеж блузки в М 1:4 с помощью учителя. Строят линии горловины спинки и переда. Записывают инструкционную карту	Строят чертеж блузки в М 1:4. Строят линии горловины спинки и переда. Записывают инструкционную карту
32	Построение выкройки блузки	1	Знакомство с названиями контурных линий и срезов на чертеже блузки.	Знакомятся с названиями контурных линий и срезов на чертеже блузки.	Знакомятся с названиями контурных линий и срезов на чертеже блузки. Строят выкройку блузки
33	Построение выкройки блузки	1	Изготовление выкройки блузки в натуральную величину	Строят выкройку блузки в натуральную величину с помощью учителя	Строят выкройку блузки в натуральную величину

34	Построение выкройки блузки	1	Изготовление выкройки блузки в натуральную величину. Вырезание выкройки	Строят выкройку блузки в натуральную величину с помощью учителя. Вырезают выкройку	Строят выкройку блузки в натуральную величину. Вырезают выкройку
35	Перенос нагрудной вытачки	1	Знакомство с видами вытачек	Знакомятся с видами вытачек	Знакомятся с видами вытачек
36	Перенос нагрудной вытачки	1	Перенос нагрудной вытачки на чертежах блузки в М 1:4	Переносят нагрудную вытачку на чертежах блузки в М 1:4 с помощью учителя	Переносят нагрудную вытачку на чертежах блузки в М 1:4
37	Подготовка ткани к раскрою	1	Повторение правил подготовки ткани к раскрою. Декатирование ткани	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатируют ткань	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатируют ткань
38	Подготовка ткани к раскрою	1	Определение направления нитей в ткани, лицевую и изнаночную сторону.	Определяют направления нитей в ткани, лицевую и изнаночную сторону. Готовят ткань к раскрою с помощью учителя	Определяют направления нитей в ткани, лицевую и изнаночную сторону. Готовят ткань к раскрою

			Подготовка ткани к раскрою		
39	Раскладка выкройки на ткани	1	Повторение правил рационального размещения выкройки на ткани.  Раскладка выкройки на ткани	Повторяют правила рационального размещения выкройки на ткани.  Раскладывают выкройки на ткани с помощью учителя	Повторяют правила рационального размещения выкройки на ткани.  Раскладывают выкройки на ткани
40	Раскрой блузки	1	Повторение размеров припусков на швы.  Техника безопасности при раскрое.  Раскрой блузки	Повторяют размеры припусков на швы.  Техника безопасности при раскрое.  Кроят блузку с помощью учителя	Повторяют размеры припусков на швы.  Техника безопасности при раскрое.  Кроят блузку
<b>Соединение деталей плечевых изделий-28 часов</b>					
41	Составление плана пошива блузки	1	Анализ объекта труда.	Анализируют объект труда.  Записывают план пошива блузки в тетрадь с помощью учителя	Анализируют объект труда.  Составляют план пошива блузки в коллективной беседе.



			<p>Составление плана пошива блузки в коллективной беседе.</p> <p>Запись плана пошива блузки в тетрадь</p>		<p>Записывают план пошива блузки в тетрадь</p>
42	Подготовка кроя к обработке	1	<p>Подготовка кроя блузки к обработке.</p> <p>Обозначение середины переда, спинки, рукава на основной детали и обтачках.</p> <p>Прокладывание копировальных строчек, контурных линий</p>	<p>Готовят край блузки к обработке с помощью учителя.</p> <p>Обозначают середину переда, спинки, рукава на основной детали и обтачках</p>	<p>Готовят край блузки к обработке.</p> <p>Обозначают середину переда, спинки, рукава на основной детали и обтачках</p>
43	Подготовка кроя к обработке	1	<p>Прокладывание копировальных строчек, контурных линий</p>	<p>Прокладывают копировальные строчки, контурные линии</p>	<p>Прокладывают копировальные строчки, контурные линии</p>
44	Подготовка кроя к обработке	1	<p>Прокладывание копировальных строчек, контурных линий</p>	<p>Прокладывают копировальные строчки, контурные линии</p>	<p>Прокладывают копировальные строчки, контурные линии</p>

45	Соединение боковых и плечевых срезов блузки	1	<p>Повторение способов соединения боковых срезов блузки.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой</p>	<p>Повторяют способы соединения боковых срезов блузки.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой</p>	<p>Повторяют способы соединения боковых срезов блузки.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой</p>
46	Соединение боковых и плечевых срезов блузки	1	<p>Обработка боковых и плечевых срезов блузки стачным швом.</p> <p>Складывание деталей лицевой стороной внутрь</p>	<p>Обрабатывают боковые и плечевые срезы блузки стачным швом.</p> <p>Складывают детали лицевой стороной внутрь</p>	<p>Обрабатывают боковые и плечевые срезы блузки стачным швом.</p> <p>Складывают детали лицевой стороной внутрь</p>
47	Соединение боковых и плечевых срезов блузки	1	<p>Обработка боковых и плечевых срезов блузки стачным швом.</p> <p>Сметывание деталей лицевой стороной внутрь</p>	<p>Обрабатывают боковые и плечевые срезы блузки стачным швом.</p> <p>Сметывают детали лицевой стороной внутрь</p>	<p>Обрабатывают боковые и плечевые срезы блузки стачным швом.</p> <p>Сметывают детали лицевой стороной внутрь</p>

48	Проведение примерки. Устранение дефектов	1	<p>Знакомство с требованиями к проведению примерки блузки.</p> <p>Технологические требования к качеству проведение примерки.</p> <p>Виды недочетов после примерки</p>	<p>Знакомятся с требованиями к проведению примерки блузки</p>	<p>Знакомятся с требованиями к проведению примерки блузки.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству проведение примерки.</p> <p>Виды недочетов после примерки</p>
49	Проведение примерки. Устранение дефектов	1	<p>Проведение примерки блузки.</p> <p>Исправление недочеты блузки, выявленных после первой примерки</p>	<p>Проводят примерку блузки.</p> <p>Исправляют недочеты блузки, выявленные после первой примерки с помощью учителя</p>	<p>Проводят примерку блузки.</p> <p>Исправляют недочеты блузки, выявленные после первой примерки</p>
50	Стачивание боковых и плечевых срезов	1	<p>Знакомство со способами обработки боковых и плечевых срезов блузки.</p>	<p>Знакомятся со способами обработки боковых и плечевых срезов блузки</p>	<p>Знакомятся со способами обработки боковых и плечевых срезов блузки.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой</p>

			Работа с предметно-технологической картой		
51	Стачивание боковых и плечевых срезов	1	Обработка боковых и плечевых срезов блузки стачным швом.  Складывание деталей лицевой стороной внутрь, сметывание	Обрабатывают боковые и плечевые срезы блузки стачным швом.  Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают	Обрабатывают боковые и плечевые срезы блузки стачным швом.  Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают
52	Стачивание боковых и плечевых срезов	1	Обработка боковых и плечевых срезов блузки стачным швом.  Стачивание деталей лицевой стороной внутрь	Обрабатывают боковые и плечевые срезы блузки стачным швом.  боковые срезы блузки стачным швом.  Стачивают детали лицевой стороной внутрь	Обрабатывают боковые и плечевые срезы блузки стачным швом.  Стачивают детали лицевой стороной внутрь
53	Обработка выреза горловины блузки	1	Знакомство со способами обработки горловины блузки.	Знакомятся со способами обработки горловины блузки.	Знакомятся со способами обработки горловины блузки.

			<p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству операции.</p> <p>Правила техники безопасности. Обработка выреза горловины блузки</p>	<p>Обрабатывают вырез горловины блузки с помощью учителя</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству операции.</p> <p>Правила техники безопасности. Обрабатывают вырез горловины блузки</p>
54	Обработка выреза горловины блузки	1	<p>Обработка выреза горловины блузки подкройной обтачкой.</p> <p>Подгиб наружного среза обтачки на изнаночную сторону, заметывание, ширина шва 7 мм.</p> <p>Наложение обтачки на основную деталь,</p>	<p>Обрабатывают вырез горловины блузки с помощью учителя.</p> <p>Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.</p> <p>Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают</p>	<p>Обрабатывают вырез горловины блузки.</p> <p>Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.</p> <p>Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают</p>

			приметывание, обтачивание		
55	Обработка выреза горловины блузки	1	Обработка выреза горловины блузки подкройной обтачкой.  Выполнение надсечек, выметывание шва притачивания	Обрабатывают вырез горловины блузки с помощью учителя.  Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания	Обрабатывают вырез горловины блузки.  Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания
56	Обработка выреза горловины блузки	1	Обработка выреза горловины блузки подкройной обтачкой.  Подгиб наружного среза обтачки на изнаночную сторону, заметывание, ширина шва 7 мм.  Наложение обтачки на основную деталь,	Обрабатывают вырез горловины блузки с помощью учителя.  Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.  Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают	Обрабатывают вырез горловины блузки.  Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.  Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают

			приметывание, обтачивание		
57	Обработка пройм блузки	1	<p>Знакомство со способами обработки пройм блузки.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки пройм блузки</p>	<p>Знакомятся со способами обработки пройм блузки</p>	<p>Знакомятся со способами обработки пройм блузки.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки пройм блузки</p>
58	Обработка пройм блузки	1	<p>Обработка пройм блузки.</p> <p>Соединение косой обтачки в круг.</p> <p>Складывание обтачки вдвое, сметывание срезов</p>	<p>Обрабатывают проймы блузки с помощью учителя.</p> <p>Соединяют косую обтачку в круг.</p> <p>Складывают обтачку вдвое, сметывают срезы.</p>	<p>Обрабатывают проймы блузки.</p> <p>Соединяют косую обтачку в круг.</p> <p>Складывают обтачку вдвое, сметывают срезы.</p> <p>Обтачивают проймы двойной косой обтачкой, ширина шва 10 мм</p>

			<p>Приметывание двойной косой обтачки к срезу пройм.</p> <p>Обтачивание пройм двойной косой обтачкой, ширина шва 10 мм</p>	<p>Обтачивают проймы двойной косой обтачкой, ширина шва 10 мм</p>	
59	Обработка пройм блузки	1	<p>Обработка пройм двойной косой обтачкой.</p> <p>Отгибание обтачки на лицевую сторону, выправление и выметывание шва, образуя с изнаночной стороны кант из обтачки, равный 1-2 мм</p>	<p>Обрабатывают проймы блузки с помощью учителя.</p> <p>Отгибают обтачку на лицевую сторону, выправляют и выметывают шов, образуя с изнаночной стороны кант из обтачки, равный 1-2 мм</p>	<p>Обрабатывают проймы блузки.</p> <p>Отгибают обтачку на лицевую сторону, выправляют и выметывают шов, образуя с изнаночной стороны кант из обтачки, равный 1-2 мм</p>
60	Обработка пройм блузки	1	<p>Обработка пройм ночной сорочки двойной косой обтачкой.</p>	<p>Обрабатывают проймы блузки с помощью учителя.</p>	<p>Обрабатывают проймы блузки.</p> <p>Настрачивают на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края.</p>



			<p>Настрачивание на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края.</p> <p>Проведение влажно-тепловой обработки пройм</p>	<p>Настрачивают на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края.</p> <p>Проводят влажно-тепловую обработку пройм</p>	<p>Проводят влажно-тепловую обработку пройм</p>
61	Обработка нижнего среза блузки	1	<p>Повторяют способы обработки нижнего среза изделия.</p> <p>Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрыты срезом</p>	<p>Повторяют способы обработки нижнего среза изделия.</p> <p>Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p>	<p>Повторяют способы обработки нижнего среза изделия.</p> <p>Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрыты срезом</p>

62	Обработка нижнего среза блузки	1	Обработка нижнего среза блузки	Обрабатывают нижний срез блузки с помощью учителя	Обрабатывают нижний срез блузки
63	Окончательная отделка и утюжка блузки	1	<p>Знакомство с правилами проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Технологические требования к окончательной отделке и утюжке</p>	<p>Знакомятся с правилами проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Технологические требования к качеству операции</p>	<p>Знакомятся с правилами проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Соблюдают технологические требования к окончательной отделке и утюжке</p>
64	Окончательная отделка и утюжка блузки	1	Выполнение окончательной отделки и утюжки блузки.	Выполняют окончательную отделку и утюжку блузки с помощью учителя.	<p>Выполняют окончательную отделку и утюжку блузки.</p> <p>Анализируют выполненную работу</p>

			Анализ выполненной работы	Анализируют выполненную работу	
65	Контрольная работа. Обработка среза окантовочным швом на образце. Тест	1	Анализ объекта труда. Последовательность изготовления изделия. Технологические требования к качеству операции выполнению окантовочного шва	Анализируют объект труда. Последовательность изготовления изделия. Технологические требования к качеству операции.	Анализируют объект труда. Последовательность изготовления изделия. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения окантовочного шва
66	Контрольная работа. «Обработка закруглённого среза окантовочным швом на образце»	1	Повторение последовательности обработки горловины окантовочным швом	Повторяют последовательность обработки горловины окантовочным швом по инструкционной карте.	Повторяют последовательность обработки горловины окантовочным швом. Обрабатывают срез окантовочным швом на образце. Приметывают обтачку, обтачивают

			<p>Обработка среза окантовочным швом на образце.</p> <p>Приметывание обтачки, обтачивание</p>	<p>Обрабатывают срез окантовочным швом на образце.</p> <p>Приметывают обтачку, обтачивают</p>	
67	<p>Контрольная работа.</p> <p>«Обработка среза окантовочным швом на образце».</p> <p>Тест</p>	1	<p>Обработка среза окантовочным швом на образце.</p> <p>Выметывание обтачки</p>	<p>Обрабатывают срез окантовочным швом на образце.</p> <p>Выметывают обтачку</p> <p>Выполняют тестовое задание с выбором ответа из 2-х вариантов</p>	<p>Обрабатывают срез окантовочным швом на образце.</p> <p>Выметывают обтачку. Выполняют тестовое задание с выбором ответа из 4-х вариантов</p>
68	<p>Контрольная работа.</p> <p>Обработка закруглённого среза окантовочным швом на образце.</p> <p>Тест</p>	1	<p>Обработка среза окантовочным швом на образце.</p> <p>Наметывание, притачивание обтачки</p> <p>Анализ выполненной работы</p>	<p>Обрабатывают срез окантовочным швом на образце.</p> <p>Наметывают, притачивают обтачку</p>	<p>Обрабатывают срез окантовочным швом на образце.</p> <p>Наметывают, притачивают обтачку.</p> <p>Анализируют выполненную работу</p>

**Виды кокеток и способы их обработки - 10 часов**

69	Виды кокеток	1	<p>Рассмотрение образцов с разными видами кокеток.</p> <p>Работа с журналами мод.</p> <p>Знакомство с видами кокеток по форме и способу обработки</p>	<p>Рассматривают образцы с разными видами кокеток</p>	<p>Рассматривают образцы с разными видами кокеток.</p> <p>Работают с журналами мод.</p> <p>Знакомятся с видами кокеток по форме и способу обработки</p>
70	Виды кокеток	1	<p>Зарисовка эскизов кокеток в тетради</p>	<p>Зарисовывают эскизы кокеток в тетради с помощью учителя</p>	<p>Зарисовывают эскизы кокеток в тетради</p>
71	Моделирование кокеток	1	<p>Рассмотрение образцов с разными видами кокеток.</p> <p>Работа с журналами мод</p>	<p>Рассматривают образцы с разными видами кокеток</p>	<p>Рассматривают образцы с разными видами кокеток.</p> <p>Работают с журналами мод</p>

72	Моделирование кокеток	1	Моделирование кокетки разной формы из бумаги.  Оформление в тетради	Моделируют кокетки разной формы из бумаги с помощью учителя.  Оформляют в тетради	Моделируют кокетки разной формы из бумаги.  Оформляют в тетради
73	Обработка на образце прямой кокетки и соединение её с основной деталью	1	Знакомство с видами кокеток.  Работа с предметно-технологической картой.  Технологические требования к выполнению обработки прямой кокетки и соединение её с основной деталью	Знакомятся с видами кокеток	Знакомятся с видами кокеток.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к выполнению обработки прямой кокетки и соединение её с основной деталью
74	Обработка на образце прямой кокетки и соединение её с основной деталью	1	Обработка на образце прямой кокетки и соединение её с основной деталью стачным швом	Обрабатывают на образце прямую кокетку и соединяют её с основной деталью стачным швом с помощью учителя.	Обрабатывают на образце прямую кокетку и соединяют её с основной деталью стачным швом.

75	Обработка на образце овальной кокетки и соединение её с основной деталью	1	<p>Знакомство с видами кокеток.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к обработке овальной кокетки и соединение её с основной деталью</p>	Знакомятся с видами кокеток	<p>Знакомятся с видами кокеток.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к обработке овальной кокетки и соединение её с основной деталью</p>
76	Обработка на образце овальной кокетки и соединение её с основной деталью	1	Обработка на образце овальной кокетки и соединение её с основной деталью настрочным швом	Обрабатывают на образце овальную кокетку и соединяют её с основной деталью настрочным швом с помощью учителя	Обрабатывают на образце овальную кокетку и соединяют её с основной деталью настрочным швом
77	Обработка на образце фигурной кокетки и соединение её с основной деталью	1	<p>Знакомство с видами кокеток.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p>	Знакомятся с видами кокеток	<p>Знакомятся с видами кокеток.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p>

			Технологические требования к выполнению обработки фигурной кокетки и соединение её с основной деталью		Соблюдают технологические требования к выполнению обработки фигурной кокетки и соединение её с основной деталью
78	Обработка на образце фигурной кокетки и соединение её с основной деталью	1	Обработка на образце фигурной кокетки и соединение её с основной деталью накладным швом	Обрабатывают на образце фигурную кокетку и соединяют её с основной деталью накладным швом с помощью учителя	Обрабатывают на образце фигурную кокетку и соединяют её с основной деталью накладным швом

**Изготовление выкройки халата на основе выкройки ночной сорочки без плечевого шва - 13 часов**

79	Халат. Анализ образца	1	Знакомство с видами халатов. Анализ объекта труда. Рассмотрение образцов. Оформление листа в тетради	Знакомятся с видами халатов. Анализируют объект труда. Рассматривают образцы. Оформляют лист в тетради	Знакомятся с видами халатов. Анализируют объект труда. Рассматривают образцы. Оформляют лист в тетради
----	-----------------------	---	---	---	---



80	Фасоны и назначение халатов	1	Знакомство с фасонами халатов.  Рассмотрение образцов.  Подбор коллекции ткани на халат и оформление в тетради	Знакомятся с фасонами халатов.  Рассматривают образцы	Знакомятся с фасонами халатов.  Рассматривают образцы.  Подбирают коллекцию ткани на халат и оформляют в тетради
81	Фасоны и назначение халатов	1	Выбор фасона халата и расчет расхода ткани на изделие, оформление в тетради	Подбирают коллекцию ткани на халат и оформляют в тетради с помощью учителя	Выбирают фасон халата, рассчитывают расход ткани на изделие, оформляют в тетради
82	Изготовление выкройки халата	1	Знакомство с технологией изготовления выкройки халата на основе выкройки ночной сорочки	Знакомятся с технологией изготовления выкройки халата на основе выкройки ночной сорочки	Знакомятся с технологией изготовления выкройки халата на основе выкройки ночной сорочки
83	Изготовление выкройки халата	1	Использование выкройки ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: увеличение длины, длины рукавов	Используют выкройку ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: увеличивают длину, длину рукавов	Используют выкройку ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: увеличивают длину, длину рукавов

84	Изготовление выкройки халата	1	Изготовление выкройки халата	Изготавливают выкройку халата с помощью учителя	Изготавливают выкройку халата
85	Подготовка ткани к раскрою	1	Продолжение формирования знаний правил подготовки ткани к раскрою.  Декатирование ткани.  Определение направления нитей в ткани.  Подготовка ткани к раскрою	Продолжают формировать знания правил подготовки ткани к раскрою.  Декатируют ткань.  Определяют направления нитей в ткани.  Готовят ткань к раскрою с помощью учителя	Продолжают формировать знания правил подготовки ткани к раскрою.  Декатируют ткань.  Определяют направления нитей в ткани.  Готовят ткань к раскрою
86	Раскладка выкройки халата на ткани.	1	Знакомство с особенностями размещения выкройки халата на ткани.  Рациональное размещение выкройки на ткани	Знакомятся с особенностями размещения выкройки халата на ткани.  Рациональное размещают выкройки на ткани с помощью учителя	Знакомятся с особенностями размещения выкройки халата на ткани.  Рациональное размещают выкройки на ткани

87	Конструктивные особенности раскроя халата	1	Раскладка выкройки халата на ткани	Раскладывают выкройку халата на ткань	Раскладывают выкройку халата на ткань
88	Раскрой халата	1	<p>Повторение размеров припусков на швы.</p> <p>Обмеловка выкройки.</p> <p>Повторение техники безопасности при раскрое.</p> <p>Раскрой халата</p>	<p>Повторяют размеры припусков на швы.</p> <p>Обмеловка выкройки.</p> <p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Кроят халат с помощью учителя</p>	<p>Повторяют размеры припусков на швы.</p> <p>Обмеловка выкройки.</p> <p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Кроят халат</p>
89	Подготовка кроя халата к обработке	1	<p>Обозначение середины переда, спинки на основной детали и обтачках.</p> <p>Подготовка кроя халата к обработке.</p> <p>Прокладывание копировальных строчек, контурных линий</p>	<p>Обозначение середины переда, спинки на основной детали и обтачках.</p> <p>Готовят крой халата к обработке.</p> <p>Прокладывают копировальные строчки, контурные линии</p>	<p>Обозначение середины переда, спинки на основной детали и обтачках.</p> <p>Готовят крой халата к обработке.</p> <p>Прокладывают копировальные строчки, контурные линии</p>

90	План работы по пошиву халата	1	Анализ объекта труда. Составление плана пошива халата в коллективной беседе	Анализируют объект труда	Анализируют объект труда. Составляют план пошива халата в коллективной беседе
91	План работы по пошиву халата	1	Запись плана пошива халата в тетрадь	Записывают план пошива халата в тетрадь с помощью учителя	Записывают план пошива халата в тетрадь
<b>Пошив халата, раскроенного на основе выкройки ночной сорочки без плечевого шва 21 час</b>					
92	Соединение боковых и плечевых срезов халата	1	Знакомство со способами соединения боковых срезов халата. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству операции	Знакомятся со способами соединения боковых срезов халата	Знакомятся со способами соединения боковых срезов халата. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству операции
93	Соединение боковых и плечевых срезов халата	1	Сметывание боковых и плечевых срезов халата	Сметывают боковые и плечевые срезы халата с помощью учителя	Сметывают боковые и плечевые срезы халата

94	Проведение примерки. Исправление недочётов	1	<p>Знакомство с требованиями к проведению примерки халата.</p> <p>Технологические требования к качеству операции.</p> <p>Знакомство с видами недочетов после примерки.</p> <p>Проведение примерки халата</p>	<p>Знакомятся с требованиями к проведению примерки халата.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству операции.</p> <p>Проводят примерку халата с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с требованиями к проведению примерки халата.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству операции.</p> <p>Знакомятся с видами недочетов после примерки.</p> <p>Проводят примерку халата</p>
95	Проведение примерки. Исправление недочётов	1	Исправление недочетов халата, выявленных после примерки	Исправляют недочеты халата, выявленных после примерки с помощью учителя.	Исправляют недочеты халата, выявленных после примерки.
96	Обработка боковых и плечевых срезов халата	1	Знакомство со способами обработки боковых и плечевых срезов халата.	Знакомятся со способами обработки боковых и плечевых срезов халата.	<p>Знакомятся со способами обработки боковых и плечевых срезов халата.</p> <p>Повторяют технику выполнения соединительных швов.</p>

			<p>Повторение техники выполнения соединительных швов.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения стачного шва.</p>	<p>Соблюдают технологические требования к качеству операции.</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения стачного шва.</p>
97	Обработка боковых и плечевых срезов халата	1	Складывание деталей лицевой стороной внутрь, сметывание	Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают	Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают
98	Обработка боковых и плечевых срезов халата	1	Стачивание боковых и плечевых срезов халата	Стачивают боковые и плечевые срезы халата с помощью учителя	Стачивают боковые и плечевые срезы халата
99	Заготовка долевой обтачки для обработки бортов халата	1	Знакомство со способами обработки бортов халата.	Знакомятся со способами обработки бортов халата.	Знакомятся со способами обработки бортов халата.

100	Заготовка долевой обтачки для обработки бортов халата	1	Заготовка долевой обтачки для обработки бортов халата, расчет ее длины и ширины	Заготавливают долевую обтачку для обработки бортов халата с помощью учителя	Заготавливают долевую обтачку для обработки бортов халата, рассчитывают ее длину и ширину
101	Обработка пояса	1	Знакомство со способами обработки пояса. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству обработки пояса	Знакомятся со способами обработки пояса. Работают с предметно-технологической картой	Знакомятся со способами обработки пояса. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки пояса
102	Обработка пояса	1	Обработка пояса	Обрабатывают пояс с помощью учителя	Обрабатывают пояс
103	Обработка бортов халата долевой обтачкой	1	Знакомство со способами обработки бортов изделия.	Знакомство со способами обработки бортов изделия. Повторяют технику выполнения стачных швов.	Знакомство со способами обработки бортов изделия. Повторяют технику выполнения стачных швов.

			<p>Повторение техники выполнения стачных швов.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки бортов халата и отстрочки обтачки</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки бортов халата и отстрочки обтачки</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки бортов халата и отстрочки обтачки</p>
104	Обработка бортов халата долевой обтачкой		<p>Обработка борта халата.</p> <p>Притачивание обтачки</p>	<p>Обрабатывают борт халата с помощью учителя.</p> <p>Притачивают обтачку</p>	<p>Обрабатывают борт халата. Притачивают обтачку</p>
105	Обработка бортов халата долевой обтачкой	1	<p>Обработка борта халата.</p> <p>Отстрочка обтачки</p>	<p>Обрабатывают борт халата с помощью учителя.</p> <p>Отстрачивают обтачку</p>	<p>Обрабатывают борт халата. Отстрачивают обтачку</p>
106	Обработка нижнего среза рукава	1	<p>Повторение способов обработки нижних срезов рукавов халата.</p>	<p>Повторяют способы обработки нижних срезов рукавов халата.</p>	<p>Повторяют способы обработки нижних срезов рукавов халата.</p> <p>Повторяют технику выполнения стачных швов.</p>



			<p>Повторение техники выполнения краевых швов.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом, опираясь на предметно-технологическую карту</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом</p>
107	Обработка нижнего среза рукава	1	Обработка нижних срезов рукавов халата	Обрабатывают нижние срезы рукавов халата с помощью учителя	Обрабатывают нижние срезы рукавов халата
108	Обработка нижнего среза халата	1	<p>Повторение способов обработки нижнего среза изделия.</p> <p>Повторение техники выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p>	<p>Повторяют способы обработки нижнего среза изделия.</p> <p>Повторяют технику выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой</p>	<p>Повторяют способы обработки нижнего среза изделия.</p> <p>Повторяют технику выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p>

			Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрыты срезом		Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрыты срезом
109	Обработка нижнего среза халата	1	Обработка нижнего среза халата. Заметывание низа халата	Обрабатывают нижний срез халата с помощью учителя. Заметывают низ халата	Обрабатывают нижний срез халата. Заметывают низ халата
110	Обработка нижнего среза халата	1	Обработка нижнего среза халата. Застрачивание низа халата	Обрабатывают нижний срез халата с помощью учителя. Застрачивают низ халата	Обрабатывают нижний срез халата. Застрачивают низ халата
111	Окончательная отделка и утюжка изделия. Тест	1	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Окончательная отделка: удаление копировальных	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.

			<p>Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки халата</p>	стежков и ниток временного соединения	<p>Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки халата</p>
112	Окончательная отделка и утюжка изделия. Тест	1	<p>Выполнение окончательной отделки и утюжки халата.</p> <p>Анализ выполненной работы</p>	Выполняют окончательную отделку и утюжку халата с помощью учителя	<p>Выполняют окончательную отделку и утюжку халата.</p> <p>Анализируют выполненную работу</p>
<b>Отделка легкой одежды - 20 часов</b>					
113	Виды отделки легкой одежды	1	<p>Рассмотрение образцов с разными видами отделки легкой одежды.</p> <p>Работа с журналами мод.</p>	<p>Рассматривают образцы с разными видами отделки легкой одежды.</p> <p>Работают с журналами мод</p>	<p>Рассматривают образцы с разными видами отделки легкой одежды.</p> <p>Работают с журналами мод.</p> <p>Знакомятся с различиями между оборками, рюшами и воланами</p>

			Знакомство с различиями между оборками, рюшами и воланами		
114	Виды отделки лёгкой одежды	1	<p>Определение вида отделки легкой одежды.</p> <p>Выполнение эскиза в тетради</p>	<p>Определяют вид отделки легкой одежды с помощью учителя.</p> <p>Выполняют эскиз в тетради</p>	<p>Определяют вид отделки легкой одежды.</p> <p>Выполняют эскиз в тетради</p>
115	Обработка рюшей	1	<p>Рассмотрение образцов с рюшами.</p> <p>Работа с журналами мод.</p> <p>Знакомство со способами обработки срезов рюши.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p>	<p>Рассматривают образцы с рюшами.</p> <p>Работают с журналами мод. Знакомятся со способами обработки срезов рюши.</p> <p>Кроят рюши с помощью учителя</p>	<p>Рассматривают образцы с рюшами.</p> <p>Работают с журналами мод. Знакомятся со способами обработки срезов рюши.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки рюшей.</p> <p>Кроят рюши</p>

			<p>Технологические требования к качеству обработки рюшей.</p> <p>Раскрой рюши</p>		
116	Обработка рюшей	1	Обработка срезов рюши швом вподгибку с закрытым срезом или зигзагообразной строчкой	Обрабатывают срезы рюши швом вподгибку с закрытым срезом или зигзагообразной строчкой	Обрабатывают срезы рюши швом вподгибку с закрытым срезом или зигзагообразной строчкой
117	Обработка рюшей	1	Выполнение сборки рюшей и настрачивание их на образец	Выполняют сборки рюшей и настрачивают их на образец с помощью учителя	Выполняют сборки рюшей и настрачивают их на образец
118	Обработка воланов	1	<p>Рассмотрение образцов с воланами.</p> <p>Работа с журналами мод.</p>	<p>Рассматривают образцы изделий с воланами.</p> <p>Работают с журналами мод.</p>	<p>Рассматривают образцы с воланами.</p> <p>Работают с журналами мод.</p> <p>Знакомятся с правилами раскроя воланов.</p>

			<p>Знакомство с правилами раскроя воланов.</p> <p>Знакомство со способами обработки отлетного среза волана.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки воланов.</p> <p>Раскрой волана</p>	<p>Знакомятся со способами обработки отлетного среза волана.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Кроят волан по шаблону.</p>	<p>Знакомятся со способами обработки отлетного среза волана.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки воланов.</p> <p>Кроят волан.</p>
119	Обработка воланов	1	<p>Обработка отлетного среза волана.</p> <p>Соединение волана с образцом</p>	<p>Обрабатывают отлетной срез волана с помощью учителя.</p> <p>Соединяют волан с образцом с помощью учителя</p>	<p>Обрабатывают отлетной срез волана.</p> <p>Соединяют волан с образцом</p>

120	Раскрой деталей со складками	1	<p>Рассмотрение образцов со складками.</p> <p>Работа с журналами мод.</p> <p>Расчёт количества ткани для изделий со складками.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p>	<p>Рассматривают образцы со складками.</p> <p>Рассчитывают количество ткани для изделий со складками</p>	<p>Рассматривают образцы со складками.</p> <p>Работают с журналами мод.</p> <p>Рассчитывают количество ткани для изделий со складками.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p>
121	Раскрой деталей со складками	1	<p>Знакомство с правилами разметки мелких складочек.</p> <p>Выполнение складок</p>	<p>Правила разметки мелких складочек.</p> <p>Выполняют складки с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с правилами разметки мелких складочек.</p> <p>Выполняют складки</p>
122	Защипы: виды, способы выполнения	1	<p>Рассмотрение образцов с защипами.</p> <p>Работа с журналами мод.</p>	<p>Рассматривают образцы с защипами.</p> <p>Работают с журналами мод</p>	<p>Рассматривают образцы с защипами.</p> <p>Работают с журналами мод.</p>

			<p>Знакомство с правилами выполнения защипов.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к выполнению защипов</p>		<p>Знакомятся с правилами выполнения защипов.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению защипов</p>
123	Зашипы: виды, способы выполнения	1	<p>Выполнение защипов на образце.</p> <p>Разметка горизонтальных защипов</p>	<p>Выполняют защипы на образце с помощью учителя.</p> <p>Размечают горизонтальные защипы</p>	<p>Выполняют защипы на образце.</p> <p>Размечают горизонтальные защипы</p>
124	Зашипы: виды, способы выполнения	1	<p>Выполнение защипов на образце.</p> <p>Застрачивание горизонтальных защипов.</p>	<p>Выполняют защипы на образце с помощью учителя.</p>	<p>Выполняют защипы на образце.</p> <p>Застрачивают горизонтальные защипы.</p> <p>Кроят деталь</p>



			Раскрой детали	Застрачивают горизонтальные защицы.  Кроят деталь	
125	Защицы: виды, способы выполнения	1	Выполнение защицов на образце.  Разметка косых защицов	Выполняют защицы на образце с помощью учителя.  Размечают косые защицы	Выполняют защицы на образце. Размечают косые защицы
126	Защицы: виды, способы выполнения	1	Выполнение защицов на образце.  Застрачивание защицов.  Раскрой детали	Выполняют защицы на образце с помощью учителя.  Застрачивают защицы.  Кроят деталь	Выполняют защицы на образце.  Застрачивают защицы.  Кроят деталь
127	Мережка: виды, способы выполнения	1	Рассмотрение образцы с мережкой. Работа с журналами мод.  Знакомство с правилами выполнения мережки.	Рассматривают образцы с мережкой. Работают с журналами мод. знакомятся с правилами выполнения мережки.	Рассматривают образцы с мережкой.  Работают с журналами мод.  Знакомятся с правилами выполнения мережки.

			<p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к выполнению операции</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению операции</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению операции</p>
128	Мережка: виды, способы выполнения	1	<p>Выполнение мережки на образце.</p> <p>Выдергивание по доле-вой нити ниток</p>	<p>Выполняют мережку на образце с помощью учителя.</p> <p>Выдергивают по доле-вой нити нитки</p>	<p>Выполняют мережку на образце.</p> <p>Выдергивают по доле-вой нити нитки</p>
129	Мережка: виды, способы выполнения	1	<p>Выполнение мережки на образце.</p> <p>Выполнение мережки «снопик» на одной стороне</p>	<p>Выполняют мережку на образце с помощью учителя.</p> <p>Выполняют мережку «снопик» на одной стороне</p>	<p>Выполняют мережку на образце.</p> <p>Выполняют мережку «снопик» на одной стороне</p>

130	Мережка: виды, способы выполнения	1	Выполнение мережки на образце. Выполнение мережки «снопик» на второй стороне	Выполняют мережку на образце с помощью учителя. Выполняют мережку «снопик» на второй стороне	Выполняют мережку на образце. Выполняют мережку «снопик» на второй стороне
131	Мережка: виды, способы выполнения	1	Выполнение мережки на образце. Соединение два-три столбика посередине	Выполняют мережку на образце с помощью учителя. Соединяют два-три столбика посередине	Выполняют мережку на образце. Соединяют два-три столбика посередине
132	Мережка: виды, способы выполнения. Тест	1	Выполнение мережки на образце. Оформление образца в тетради	Выполняют мережку на образце с помощью учителя. Оформляют образец в тетради	Выполняют мережку на образце. Оформляют образец в тетради

**Построение чертежа основы втачного рукава и воротника на стойке-12 часов**

133	Выкройка рукава	1	Рассмотрение образцов с разными видами рукавов. Работа с журналами мод	Рассматривают образцы с разными видами рукавов. Работают с журналами мод	Рассматривают образцы с разными видами рукавов. Работают с журналами мод
134	Выкройка рукава	1	Мерки и расчёты, необходимые для построения чертежа рукава	Снимают мерки и производят расчёты, необходимые для построения чертежа рукава	Снимают мерки и производят расчёты, необходимые для построения чертежа рукава
135	Выкройка рукава	1	Построение чертежа рукава. Оформление в тетради	Строят чертеж рукава с помощью учителя. Оформляют в тетради	Строят чертеж рукава. Оформляют в тетради
136	Виды обработки нижнего среза длинного рукава	1	Знакомство с видами обработки нижнего среза длинного рукава. Особенности обработки нижнего среза длинного рукава.	Знакомятся с видами обработки нижнего среза длинного рукава. Работают с предметно-технологической картой.	Знакомятся с видами обработки нижнего среза длинного рукава. Особенности обработки нижнего среза длинного рукава. Работают с предметно-технологической картой

			Работа с предметно-технологической картой		
137	Виды обработки нижнего среза длинного рукава	1	Обработка на образце нижнего среза рукава швом вподгибку с закрытым срезом	Обрабатывают на образце нижний срез рукава швом вподгибку с закрытым срезом с помощью учителя	Обрабатывают на образце нижний срез рукава швом вподгибку с закрытым срезом
138	Виды обработки нижнего среза длинного рукава	1	Обработка на образце нижнего среза рукава манжетой	Обрабатывают на образце нижний срез рукава швом вподгибку с закрытым срезом с помощью учителя	Обрабатывают на образце нижний срез рукава манжетой
139	Выкройка воротника на стойке	1	Мерки и расчёты, необходимые для построения воротника на стойке	Снимают мерки и производят расчёты, необходимые для построения воротника на стойке	Снимают мерки и производят расчёты, необходимые для построения воротника на стойке
140	Выкройка воротника на стойке	1	Построение чертежа воротника на стойке	Строят чертеж воротника на стойке с помощью учителя	Строят чертеж воротника на стойке

141	Выкройка воротника на стойке	1	Раскрой воротника на стойке	Кроят воротник на стойке	Кроят воротник на стойке
142	Выполнение на образце воротника на стойке	1	Работа с предметно-технологической картой.  Технологические требования к качеству обработки на образце воротника на стойке.	Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству обработки на образце воротника на стойке.	Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству обработки на образце воротника на стойке.
143	Выполнение на образце воротника на стойке	1	Обработка на образце воротника на стойке.  Складывание, сметывание, стачивание воротника	Обрабатывают на образце воротник на стойке с помощью учителя.  Складывают, сметывают, стачивают воротник	Обрабатывают на образце воротник на стойке.  Складывают, сметывают, стачивают воротник
144	Выполнение на образце воротника на стойке	1	Обработка на образце воротника на стойке.  Вывертывание воротника, выметывание шва	Обрабатывают на образце воротник на стойке с помощью учителя.  Вывертывают воротник, выметывают шов	Обрабатывают на образце воротник на стойке.  Вывертывают воротник, выметывают шов

**Раскрой блузки с воротником и рукавами-8 часов**

145	Фасоны блузок	1	<p>Анализ объекта труда.</p> <p>Рассматривание образцов.</p> <p>Выбор и описание фасона блузки.</p> <p>Знакомство с деталями блузки с воротником и рукавами</p>	<p>Анализируют объект труда.</p> <p>Рассматривают образцы</p>	<p>Анализируют объект труда.</p> <p>Рассматривают образцы.</p> <p>Выбирают и описывают фасон блузки.</p> <p>Знакомятся с деталями блузки с воротником и рукавами</p>
146	Фасоны блузок	1	<p>Зарисовка фасона блузки.</p> <p>Оформление листа в тетради</p>	<p>Зарисовывают фасоны блузки.</p> <p>Оформляют лист в тетради</p>	<p>Зарисовывают фасоны блузки.</p> <p>Оформляют лист в тетради</p>
147	Снятие выкройки блузки из журнала мод	1	<p>Знакомство с правилами снятия выкройки из журнала мод.</p> <p>Повторение названий линий и точек выкройки в журнале мод</p>	<p>Знакомятся с правилами снятия выкройки из журнала мод.</p> <p>Повторяют названия линий и точек выкройки в журнале мод.</p>	<p>Знакомятся с правилами снятия выкройки из журнала мод.</p> <p>Повторяют названия линий и точек выкройки в журнале мод</p>

				Определяют размер выкройки	
148	Снятие выкройки блузки из журнала мод	1	<p>Определение размера выкройки.</p> <p>Снятие выкройки из журнала мод</p>	Снимают выкройки из журнала мод с помощью учителя	<p>Определяют размер выкройки.</p> <p>Снимают выкройки из журнала мод</p>
149	Подготовка ткани к раскрою	1	<p>Продолжить формирование знаний о правилах подготовки ткани к раскрою.</p> <p>Декатирование ткани.</p> <p>Определение направления нитей в ткани.</p> <p>Подготовка ткани к раскрою</p>	<p>Продолжают формировать знания о правилах подготовки ткани к раскрою.</p> <p>Декатируют ткань.</p> <p>Определяют направление нитей в ткани.</p> <p>Готовят ткань к раскрою с помощью учителя</p>	<p>Продолжают формировать знания о правилах подготовки ткани к раскрою.</p> <p>Декатируют ткань.</p> <p>Определяют направление нитей в ткани.</p> <p>Готовят ткань к раскрою</p>
150	Раскрой блузки	1	Продолжить формирование знаний о рациональном размещении выкройки на ткани.	Продолжают формировать знания о рациональном размещении выкройки на ткани.	Продолжают формировать знания о рациональном размещении выкройки на ткани.



			<p>Повторение размеров припусков на швы.</p> <p>Повторение техники безопасности при раскрое.</p> <p>Раскладка выкройки блузки на ткани.</p> <p>Обмеловка выкройки.</p> <p>Раскрой блузки</p>	<p>Повторяют размеры припусков на швы.</p> <p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Раскладывают выкройки блузки на ткань.</p> <p>Производят обмеловку выкройки.</p> <p>Кроят блузку с помощью учителя</p>	<p>Повторяют размеры припусков на швы.</p> <p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Раскладывают выкройки блузки на ткань.</p> <p>Производят обмеловку выкройки.</p> <p>Кроят блузку</p>
151	Подготовка края к обработке. Тест	1	<p>Обозначение середины переда, спинки на основной детали и обтачках.</p> <p>Подготовка края блузки к обработке</p>	<p>Обозначают середины переда, спинки на основной детали и обтачках.</p> <p>Готовят край блузки к обработке</p>	<p>Обозначают середины переда, спинки на основной детали и обтачках.</p> <p>Готовят край блузки к обработке</p>

152	Подготовка края к обработке. Тест	1	Прокладывание копировальных строчек, контурных линий	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии с помощью учителя	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии
<b>Соединение деталей блузки - 42 часа</b>					
153	Приспособления к швейным машинам	1	<p>Знакомство с приспособлениями к швейным машина: линейка для стачивания деталей и прокладывания отделочных строчек, лапки с направляющим бортиком.</p> <p>Установка линеек и лапок на швейную машину.</p> <p>Выполнение пробных строчек на образце</p>	<p>Знакомятся с приспособлениями к швейным машина: линейка для стачивания деталей и прокладывания отделочных строчек, лапки с направляющим бортиком.</p> <p>Устанавливают линейки и лапки на швейную машину с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с приспособлениями к швейным машина: линейка для стачивания деталей и прокладывания отделочных строчек, лапки с направляющим бортиком.</p> <p>Устанавливают линейки и лапки на швейную машину.</p> <p>Выполняют пробные строчки на образце</p>
154	Составление плана пошива блузки	1	Анализ объекта труда.	Анализируют объект труда.	Анализируют объект труда.

			<p>Знакомство с особенностями составление плана пошива блузки в коллективной беседе.</p> <p>Запись плана пошива блузки в тетрадь</p>	<p>Записывают план пошива блузки в тетрадь с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с особенностями составление плана пошива блузки в коллективной беседе.</p> <p>Записывают план пошива блузки в тетрадь</p>
155		1	<p>Знакомство с порядком подготовки блузки к примерке.</p> <p>Сметывание вытачек, боковых срезов</p>	<p>Знакомятся с порядком подготовки блузки к примерке.</p> <p>Сметывают вытачки, боковые срезы</p>	<p>Знакомятся с порядком подготовки блузки к примерке.</p> <p>Сметывают вытачки, боковые срезы</p>
156	Подготовка блузки к примерке	1	Подготовки блузки к примерке	Готовят блузку к примерке с помощью учителя	Готовят блузку к примерке
157	Проведение примерки. Исправление дефектов	1	Знакомство с требованиями к проведению примерки блузки.	Знакомятся с требованиями к проведению примерки блузки э	<p>Знакомятся с требованиями к проведению примерки блузки.</p> <p>Знакомятся с видами недочетов после примерки.</p>
158	Проведение примерки. Исправление дефектов	1	Знакомство с видами недочетов после примерки.		

159	Проведение примерки. Исправление дефектов	1	Технологические требования к качеству проведения примерки	Проводят примерку блузки с помощью учителя	Соблюдают технологические требования к качеству проведения примерки
160	Проведение примерки. Исправление дефектов	1	Проведение примерки блузки. Исправление недочетов блузки, выявленных после первой примерки	Исправляют недочеты блузки, выявленных после первой примерки	Проводят примерку блузки. Исправляют недочеты блузки, выявленных после первой примерки
161	Стачивание деталей блузки	1	Знакомство со способами обработки боковых и плечевых срезов блузки. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом	Знакомятся со способами обработки боковых и плечевых срезов блузки. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом	Знакомятся со способами обработки боковых и плечевых срезов блузки. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом

162	Стачивание деталей блузки	1	Стачивание боковых и плечевых срезов блузки	Стачивают боковые и плечевые срезы блузки с помощью учителя	Стачивают боковые и плечевые срезы блузки
163	Обработка застёжки на полочках блузки	1	Знакомство со способами обработки застёжки блузки.  Работа с предметно-технологической картой.  Технологические требования к качеству обработки застёжки.	Знакомятся со способами обработки застёжки блузки.	Знакомятся со способами обработки застёжки блузки.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству обработки застёжки.
164	Обработка застёжки на полочках блузки	1	Обработка застёжки на полочках блузки.  Заметывание подбортов	Обрабатывают застёжку на полочках блузки с помощью учителя.  Заметывают подборта	Обрабатывают застёжку на полочках блузки.  Заметывают подборта
165	Обработка застёжки на полочках блузки	1	Обработка застёжки на полочках блузки.	Обрабатывают застёжку на полочках блузки с помощью учителя.	Обрабатывают застёжку на полочках блузки.

			Отстрачивание подбор- тов	Отстрачивают подбора	Отстрачивают подбора
166	Обработка ниж- него среза блузки	1	Продолжить формиро- вание знаний о способах обработки нижнего среза изделия.  Работа с предметно-тех- нологической картой.  Технологические требо- вания к качеству выпол- нения шва вподгибку с закрытым срезом	Продолжают формирова- ние знаний о способах обработки нижнего среза изделия.  Работают с предметно- технологической картой.  Соблюдают технологи- ческие требования к ка- честву выполнения шва вподгибку с закрытым срезом	Продолжают формирование знаний о способах обработки нижнего среза изделия.  Работают с предметно-технологиче- ской картой.  Соблюдают технологические требо- вания к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом
167	Обработка ниж- него среза блузки	1	Обработка нижнего среза блузки.  Закалывание и заметы- вание нижнего среза блузки	Обрабатывают нижний срез блузки с помощью учителя.  Закалывают и заметы- вают нижний срез блузки	Обрабатывают нижний срез блузки.  Закалывают и заметывают нижний срез блузки

168	Обработка нижнего среза блузки	1	Обработка нижнего среза блузки.  Застрачивание нижнего среза блузки	Обрабатывают нижний срез блузки с помощью учителя.  Застрачивают нижний срез блузки	Обрабатывают нижний срез блузки.  Застрачивают нижний срез блузки
169	Обработка воротника	1	Знакомство со способами обработки воротника.  Повторение названий детали и срезов воротника.  Знакомство с правилами складывания деталей воротника.  Работа с предметно-технологической картой	Знакомятся со способами обработки воротника.  Называют детали и срезы воротника	Знакомятся со способами обработки воротника.  Повторяют названия детали и срезов воротника.  Знакомятся с правилами складывания деталей воротника.  Работают с предметно-технологической картой
170	Обработка воротника	1	Обработка воротника блузки. Складывание, сметывание, стачивание воротника	Обрабатывают воротник блузки с помощью учителя.	Обрабатывают воротник блузки.  Складывают, сметывают, стачивают воротник

				Складывают, сметывают, стачивают воротник	
171	Обработка воротника	1	Обработка воротника блузки. Вывертывание воротника, выметывание шва	Обрабатывают воротник блузки с помощью учителя.  Вывертывают воротник, выметывают шов	Обрабатывают воротник блузки. Вывертывают воротник, выметывают шов
172	Соединение воротника с горловиной	1	Знакомство со способами соединения воротников с горловиной.  Работа с предметно-технологической картой.  Технологические требования к качеству соединения воротника с горловиной	Знакомятся со способами соединения воротников с горловиной.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству соединения воротника с горловиной	Знакомятся со способами соединения воротников с горловиной.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству соединения воротника с горловиной



173	Соединение воротника с горловиной	1	Вмётывание и втачивание воротника в горловину	Вмётывают и втачивают воротник в горловину с помощью учителя	Вмётывают и втачивают воротник в горловину
174	Соединение воротника с горловиной	1	Втачивание воротника в горловину	Втачивают воротник в горловину	Втачивают воротник в горловину
175	Разметка петель и их обработка	1	<p>Знакомство с определением размера прорезной петли и их обработка.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству разметка петель.</p> <p>Применение приспособлений при обработке петли</p>	<p>Знакомятся с определением размера прорезной петли и их обработка.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству разметка петель.</p> <p>Применяют приспособления при обработке петли</p>	<p>Знакомятся с определением размера прорезной петли и их обработка.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству разметка петель.</p> <p>Применяют приспособления при обработке петли</p>
176	Разметка петель и их обработка	1	Разметка петель и их обработка.		Делают разметку петель и их обработку

177	Разметка петель и их обработка	1	Обработка петель Прорезание петель	Делают разметку петель и их обработку с помощью учителя.	Прорезают петли Делают разметку пуговиц
178	Разметка петель и их обработка	1	Разметка пуговиц Пришивание пуговиц	Прорезают петли. Делают разметку пуговиц.	Пришивают пуговицы
179	Разметка петель и их обработка	1		Пришивают пуговицы	
180	Разметка петель и их обработка	1			
181	Обработка оката рукавов	1	Знакомство со способами обработки оката рукавов блузки. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству обработки оката рукавов	Знакомятся со способами обработки оката рукавов блузки. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки оката рукавов	Знакомятся со способами обработки оката рукавов блузки. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки оката рукавов

182	Обработка оката рукавов	1	Обработка оката рукава перед вметыванием его в пройму	Обрабатывают окат рукава перед вметыванием его в пройму с помощью учителя	Обрабатывают окат рукава перед вметыванием его в пройму
183	Вметывание рукавов в пройму	1	<p>Знакомство с правилами вметывания рукава.</p> <p>Совмещение высшей точки оката рукава и проймы.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству вметывания рукавов в пройму</p>	<p>Знакомятся с правилами вметывания рукава.</p> <p>Совмещают высшую точку оката рукава и проймы.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству вметывания рукавов в пройму</p>	<p>Знакомятся с правилами вметывания рукава.</p> <p>Совмещают высшую точку оката рукава и проймы.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству вметывания рукавов в пройму</p>

184	Вмётывание рукавов в пройму	1	Вмётывание рукавов, распределение посадки	Вмётывают рукава, распределяют посадку с помощью учителя	Вмётывают рукава, распределяют посадку
185	Проведение примерки. Внесение исправлений	1	Знакомство с требованиями к проведению примерки блузки. Знакомство с видами недочетов после примерки. Технологические требования к качеству проведения примерки. Проведение примерки блузки	Знакомятся с требованиями к проведению примерки блузки. Знакомятся с видами недочетов после примерки. Соблюдают технологические требования к качеству проведения примерки. Проводят примерку блузки	Знакомятся с требованиями к проведению примерки блузки. Знакомятся с видами недочетов после примерки. Соблюдают технологические требования к качеству проведения примерки. Проводят примерку блузки
186	Проведение примерки. Внесение исправлений	1	Исправление недочетов блузки, выявленных после второй примерки	Исправляют недочеты блузки, выявленные после второй примерки с помощью учителя.	Исправляют недочеты блузки, выявленные после второй примерки.

187	Втачивание рукавов в пройму	1	<p>Продолжить формирование понятия о видах соединительных швов.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству втачивания рукавов в пройму</p>	<p>Продолжают формирование понятия о видах соединительных швов.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству втачивания рукавов в пройму</p>	<p>Продолжают формирование понятия о видах соединительных швов.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству втачивания рукавов в пройму</p>
188	Втачивание рукавов в пройму	1	Втачивание рукавов в пройму	Втачивают рукава в пройму с помощью учителя	Втачивают рукава в пройму
189	Обработка нижнего среза рукавов	1	Продолжить формирование о видах обработки нижнего среза длинного рукава.	Продолжают формирование о видах обработки нижнего среза длинного рукава.	<p>Продолжают формирование о видах обработки нижнего среза длинного рукава.</p> <p>Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза длинного рукава.</p>

			<p>Знакомство с особенностями обработки нижнего среза длинного рукава.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки нижнего среза рукава</p>	<p>Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза длинного рукава.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки нижнего среза рукава</p>	<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки нижнего среза рукава</p>
190	Обработка нижнего среза рукавов	1	<p>Обработка нижнего среза рукава манжетой.</p> <p>Обработка манжеты</p>	<p>Обрабатывают нижний срез рукава манжетой.</p> <p>Обрабатывают манжету</p>	<p>Обрабатывают нижний срез рукава манжетой.</p> <p>Обрабатывают манжету</p>
191	Обработка нижнего среза рукавов	1	<p>Обработка нижнего среза рукава манжетой.</p> <p>Сборка низа рукава</p>	<p>Обрабатывают нижний срез рукава манжетой.</p> <p>Собирают низ рукава</p>	<p>Обрабатывают нижний срез рукава манжетой.</p> <p>Собирают низ рукава</p>
192	Обработка нижнего среза рукавов	1	<p>Обработка нижнего среза рукава манжетой.</p> <p>Притачивание манжеты</p>	<p>Обработка нижнего среза рукава манжетой.</p> <p>Притачивают манжету</p>	<p>Обрабатывают нижний срез рукава манжетой.</p> <p>Притачивают манжету</p>

193	Окончательная отделка изделия. Тест	1	<p>Продолжить формирование знаний о правилах проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки блузки</p>	<p>Продолжают формирование знаний о правилах проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки блузки</p>	<p>Продолжают формирование знаний о правилах проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки блузки</p>
194	Окончательная отделка изделия. Тест	1	<p>Окончательная отделка и утюжка блузки.</p> <p>Выставка работ.</p> <p>Анализ выполненной работы</p>	<p>Производят окончательную отделку и утюжку блузки.</p> <p>Анализируют выполненную работу с помощью учителя</p>	<p>Производят окончательную отделку и утюжку блузки.</p> <p>Анализируют выполненную работу</p>
<b>Особенности обработки изделий из синтетических волокон - 6 часов</b>					

195	Ассортимент тканей из синтетических волокон	1	<p>Знакомство с синтетическими волокнами: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани.</p> <p>Просмотр мультимедийной презентации.</p> <p>Прядильное производство, профессии прядильного производства.</p> <p>Знакомство с распространённостью синтетических тканей.</p> <p>Учёт особенности этих тканей при пошиве изделий</p>	<p>Знакомятся с синтетическими волокнами: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани.</p> <p>Просматривают мультимедийную презентацию</p>	<p>Знакомятся с синтетическими волокнами: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани.</p> <p>Просматривают мультимедийную презентацию.</p> <p>Прядильное производство, профессии прядильного производства.</p> <p>Знакомятся с распространённостью синтетических тканей.</p> <p>Учитывают особенности этих тканей при пошиве изделий</p>
196	Ассортимент тканей из синтетических волокон	1	Оформление листа в тетради «Ткани из синтетических волокон»	Оформляют лист в тетради «Ткани из синтетических волокон»	Оформляют лист в тетради «Ткани из синтетических волокон»



197	Особенности влажно-тепловой обработки синтетических тканей.	1	<p>Знакомство с особенностями влажно-тепловой обработки синтетической ткани.</p> <p>Проведение влажно-тепловой обработки одежды из синтетической ткани</p>	<p>Знакомятся с особенностями влажно-тепловой обработки синтетической ткани.</p> <p>Проводят влажно-тепловую обработку одежды из синтетической ткани с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с особенностями влажно-тепловой обработки синтетической ткани.</p> <p>Проводят влажно-тепловую обработку одежды из синтетической ткани</p>
198	Чистка и стирка изделий из синтетических тканей и их хранение	1	<p>Знакомство с правилами чистки и хранения изделий из синтетических тканей.</p> <p>Запись в тетради правила стирки и чистки изделий из синтетической ткани</p>	<p>Знакомятся с правилами чистки и хранения изделий из синтетических тканей.</p> <p>Записывают в тетради правила стирки и чистки изделий из синтетической ткани с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с правилами чистки и хранения изделий из синтетических тканей.</p> <p>Записывают в тетради правила стирки и чистки изделий из синтетической ткани</p>
199	Лабораторная работа. Свойства синтетических тканей	1	Знакомство со свойствами синтетических тканей.	Знакомятся со свойствами синтетических тканей	Знакомятся со свойствами синтетических тканей. Лабораторная работа.

			Лабораторная работа. Распознавание синтетических тканей по внешнему виду, на ощупь и по горению		Распознают синтетические ткани по внешнему виду, на ощупь и по горению
200	Лабораторная работа. Свойства синтетических тканей	1	Оформление в тетради коллекции тканей	Оформляют в тетради коллекцию тканей	Оформляют в тетради коллекцию тканей
<b>Построение чертежа основы платья-11 часов</b>					
201	Снятие мерок для построения чертежа основы платья	1	Знакомство с назначением мерок для построения платья, их обозначение на чертеже.  Повторение ориентировочных точек, условных линий на манекене, фигуре человека.	Знакомятся с назначением мерок для построения платья, их обозначениями на чертеже.  Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека.  Определяют размер изделия	Знакомятся с назначением мерок для построения платья, их обозначениями на чертеже.  Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека.  Определяют размер изделия

			Повторение правил определения размера изделия		
202	Снятие мерок для построения чертежа основы платья	1	Снятие мерок. Запись мерок в таблицу	Снимают мерки. Записывают мерки в таблицу	Снимают мерки. Записывают мерки в таблицу
203-	Построение чертежа основы платья в М 1:4	1	Повторение названий линий, отрезки, углы на чертеже. Построение чертежа основы платья в М 1:4.	Называют линии, отрезки, углы на чертеже. Строят чертеж основы платья в М 1:4.	Называют линии, отрезки, углы на чертеже. Строят чертеж основы платья в М 1:4.
204	Построение чертежа основы платья в М 1:4	1	Знакомство с линиями, отрезками, углами на чертеже.	Знакомятся с линиями, отрезками, углами на чертеже.	Знакомятся с линиями, отрезками, углами на чертеже.

205	Построение чертежа основы платья в М 1:4	1	Построение сетки чертежа в М 1:4. Построение рукава, линий бока и низа	Строят сетку чертежа блузки и в М 1:4 с помощью учителя.  Строят рукав, линии бока и низа	Строят сетку чертежа блузки в М 1:4.  Строят сетку чертежа.  Строят рукав, линии бока и низа
206	Построение чертежа основы платья в М 1:4	1	Построение чертежа в М 1:4. Построение рукава, линий бока и низа	Строят чертеж блузки в М 1:4.  Строят рукав, линии бока и низа	Строят чертеж блузки в М 1:4.  в М 1:4.  Строят рукав, линии бока и низа
207	Построение чертежа основы платья в М 1:4	1	Построение чертежа в М 1:4.  Расчет раствора и построение вытачек по линии талии	Строят чертеж блузки в М 1:4.  Рассчитывают раствор и строят вытачки по линии талии	Строят чертеж блузки в М 1:4.  Рассчитывают раствор и строят вытачки по линии талии
208	Построение чертежа основы платья в М 1:4	1	Запись инструкционной карты	Записывают инструкционную карту	Записывают инструкционную карту

209	Построение выкройки основы платья	1	Знакомство с названием контурных линий и срезов.  Построение выкройки основы платья	Знакомятся с названием контурных линий и срезов.  Строят выкройку основы платья	Знакомятся с названием контурных линий и срезов.  Строят выкройку основы платья
210	Построение выкройки основы платья	1	Построение выкройки основы платья	Строят выкройку основы платья в натуральную величину с помощью учителя	Строят выкройку основы платья в натуральную величину
211	Построение выкройки основы платья	1	Построение выкройки основы платья. Вырезание выкройки	Строят выкройку блузки в натуральную величину с помощью учителя.  Вырезают выкройку	Строят выкройку основы платья в натуральную величину.  Вырезают выкройку
<b>Пошив сарафана, раскроенного на основе выкройки платья-32 часа</b>					
212	Сарафан. Анализ образца	1	Знакомство с видами сарафанов: прямые, приталенные и отрезные сарафаны.  Детали сарафана.	Знакомятся с видами сарафанов: прямые, приталенные и отрезные сарафаны.	Знакомятся с видами сарафанов: прямые, приталенные и отрезные сарафаны.  Называют детали сарафана.  Анализируют объект труда.

			<p>Анализ объекта труда.</p> <p>Рассматривание образцов.</p> <p>Оформление листа в тетради.</p> <p>Выбор фасона сарафана.</p> <p>Выполнение эскиза сарафана</p>	<p>Называют детали сарафана.</p> <p>Оформляют лист в тетради.</p> <p>Выбирают фасон сарафана</p>	<p>Рассматривают образцы.</p> <p>Оформляют лист в тетради. Выбирают фасон сарафана.</p> <p>Выполняют эскиз сарафана</p>
213	Ткани для пошива сарафана	1	<p>Знакомство с фасонами сарафана.</p> <p>Знакомство со сведениями о назначении ткани.</p> <p>Подбор ткани для сарафана.</p> <p>Рассматривание образцов.</p>	<p>Знакомятся с фасонами сарафана.</p> <p>Знакомятся со сведениями о назначении ткани.</p> <p>Подбирают ткани для сарафана.</p> <p>Оформляют лист в тетради.</p>	<p>Знакомятся с фасонами сарафана.</p> <p>Знакомятся со сведениями о назначении ткани.</p> <p>Подбирают ткани для сарафана.</p> <p>Рассматривают образцы.</p> <p>Выбирают фасон и рассчитывают расход ткани на изделие.</p> <p>Оформляют лист в тетради.</p>

			<p>Выбор фасона и расчет расхода ткани на изделие.</p> <p>Оформление листа в тетради.</p> <p>Составление коллекции тканей для пошива сарафана в тетради</p>	<p>Составляют коллекцию тканей для пошива сарафана в тетради</p>	<p>Составляют коллекцию тканей для пошива сарафана в тетради</p>
214	Подготовка ткани к раскрою. Раскрой сарафана	1	<p>Продолжить формирование представлений о правилах подготовки ткани к раскрою.</p> <p>Декатирование ткани.</p> <p>Определение направление нитей в ткани.</p> <p>Повторение размеров припусков на швы.</p> <p>Раскладка выкройки.</p> <p>Раскрой сарафана</p>	<p>Продолжают формирование представлений о правилах подготовки ткани к раскрою.</p> <p>Готовят ткань к раскрою.</p> <p>Раскладывают выкройку.</p> <p>Кроят сарафан с помощью учителя</p>	<p>Продолжают формирование представлений о правилах подготовки ткани к раскрою.</p> <p>Декатируют ткань.</p> <p>Определяют направление нитей в ткани.</p> <p>Повторяют размеры припусков на швы.</p> <p>Готовят ткань к раскрою.</p> <p>Раскладывают выкройку.</p>

					Кроят сарафан
215	Подготовка кроя к обработке	1	<p>Продолжить формирование о правилах обозначения середины переда, спинки на основной детали.</p> <p>Подготовка кроя сарафана к обработке.</p> <p>Прокладывание копировальных строчек, контурных линий</p>	<p>Продолжают формирование о правилах обозначения середины переда, спинки на основной детали.</p> <p>Готовят крой сарафана к обработке с помощью учителя.</p> <p>Прокладывают копировальные строчки, контурные линии</p>	<p>Продолжают формирование о правилах обозначения середины переда, спинки на основной детали.</p> <p>Готовят крой сарафана к обработке.</p> <p>Прокладывают копировальные строчки, контурные линии</p>
216	План пошива сарафана	1	<p>Анализ объекта труда.</p> <p>Составление плана пошива сарафана в коллективной беседе.</p> <p>Запись плана пошива сарафана в тетрадь</p>	<p>Анализируют объект труда.</p> <p>Записывают план пошива сарафана в тетрадь с помощью учителя</p>	<p>Анализируют объект труда.</p> <p>Составляют план пошива сарафана в коллективной беседе.</p> <p>Записывают план пошива сарафана в тетрадь</p>



217	Подготовка сарафана к примерке	1	Продолжить формирование знаний о порядке подготовки изделия к примерке.  Сметывание вытачек, боковых срезов.  Подготовки сарафана к примерке	Продолжают формирование знаний о порядке подготовки изделия к примерке.  Сметывают вытачки, боковые срезы.  Готовят сарафан к примерке с помощью учителя	Продолжают формирование знаний о порядке подготовки изделия к примерке.  Сметывают вытачки, боковые срезы  Готовят сарафан к примерке
218	Проведение примерки. Исправление недостатков	1	Знакомство с видами недочетов сарафана после примерки.  Технологические требования к качеству проведения примерки	Знакомятся с видами недочетов сарафана после примерки.  Соблюдают технологические требования к качеству проведения примерки	Знакомятся с видами недочетов сарафана после примерки.  Соблюдают технологические требования к качеству проведения примерки
219	Проведение примерки. Исправление недостатков	1	Исправление недочетов сарафана, выявленных после первой примерки	Исправляют недочеты сарафана, выявленные после первой примерки с помощью учителя	Исправляют недочеты сарафана, выявленные после первой примерки

220	Обработка вытачек и боковых срезов сарафана	1	Продолжить формирование знаний о способах обработки вытачек и боковых срезов.  Работа с предметно-технологической картой.  Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом	Продолжают формирование знаний о способах обработки вытачек и боковых срезов.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом	Продолжают формирование знаний о способах обработки вытачек и боковых срезов.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом
221	Обработка вытачек и боковых срезов сарафана	1	Обработка вытачек и боковых срезов сарафана.  Сметывание вытачек	Обрабатывают вытачки и боковые срезы с помощью учителя.  Сметывают вытачки	Обрабатывают вытачки и боковые срезы  Сметывают вытачки
222	Обработка вытачек и боковых срезов сарафана	1	Обработка вытачек и боковых срезов сарафана.  Сметывание вытачек	Обрабатывают вытачки и боковые срезы с помощью учителя.  Стачивают вытачки	Обрабатывают вытачки и боковые срезы.  Стачивают вытачки

223	Обработка вытачек и боковых срезов сарафана	1	Обработка вытачек и боковых срезов сарафана.  Сметывание боковых срезов	Повторяют способы обработки складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки.  Сметывают боковые срезы	Обрабатывают вытачки и боковые срезы.  Повторяют способы обработки складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки.  Сметывают боковые срезы
224	Обработка вытачек и боковых срезов сарафана	1	Обработка вытачек и боковых срезов сарафана.  Стачивание боковых срезов	Обрабатывают вытачки и боковые срезы с помощью учителя.  Стачивают боковые срезы	Обрабатывают вытачки и боковые срезы.  Стачивают боковые срезы
225	Обработка бретелей	1	Продолжение формирования знаний о способах обработки бретелей.  Работа с предметно-технологической картой.  Технологические требования к качеству выполнения накладного шва	Продолжают формирование знаний о способах обработки бретелей.  Работают с предметно-технологической картой.	Продолжают формирование знаний о способах обработки бретелей.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству выполнения накладного шва

				Соблюдают технологические требования к качеству выполнения накладного шва	
226	Обработка бретелей	1	Работа с предметно-технологической картой.  Технологические требования к качеству выполнения накладного шва  Обработка бретелей	Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству выполнения накладного шва  бретели	Продолжают формирование знаний о способах обработки бретелей.  Работают с предметно-технологической картой. Обрабатывают бретели
227	Обработка бретелей	1	Работа с предметно-технологической картой.  Технологические требования к качеству выполнения накладного шва  Обработка бретелей	Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству выполнения накладного шва  бретели	Продолжают формирование знаний о способах обработки бретелей.  Работают с предметно-технологической картой. Обрабатывают бретели

228	Обработка выреза горловины сарафана	1	<p>Продолжение формирования знаний о видах обработки верхнего среза сарафана, о видах обтачки.</p> <p>Технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обработка выреза горловины сарафана</p>	<p>Продолжают формирование знаний о видах обработки верхнего среза сарафана, о видах обтачки.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обрабатывают вырез горловины сарафана с помощью учителя</p>	<p>Продолжают формирование знаний о видах обработки верхнего среза сарафана, о видах обтачки.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обрабатывают вырез горловины сарафана</p>
229	Обработка выреза горловины сарафана	1	<p>Продолжение формирования знаний о видах обработки верхнего среза сарафана, о видах обтачки.</p> <p>Технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обработка выреза горловины сарафана</p>	<p>Продолжают формирование знаний о видах обработки верхнего среза сарафана, о видах обтачки.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обрабатывают вырез горловины сарафана с помощью учителя</p>	<p>Продолжают формирование знаний о видах обработки верхнего среза сарафана, о видах обтачки.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обрабатывают вырез горловины сарафана</p>

230	Обработка выреза горловины сарафана	1	<p>Продолжение формирования знаний о видах обработки верхнего среза сарафана, о видах обтачки.</p> <p>Технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обработка выреза горловины сарафана</p>	<p>Продолжают формирование знаний о видах обработки верхнего среза сарафана, о видах обтачки.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обрабатывают вырез горловины сарафана с помощью учителя</p>	<p>Продолжают формирование знаний о видах обработки верхнего среза сарафана, о видах обтачки.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обрабатывают вырез горловины сарафана</p>
231	Обработка нижнего среза сарафана	1	<p>Продолжить формирование знаний о способах обработки нижнего среза изделия.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>	<p>Продолжают формирование знаний о способах обработки нижнего среза изделия.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>	<p>Продолжают формирование знаний о способах обработки нижнего среза изделия.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>

232	Обработка нижнего среза сарафана	1	Обработка нижнего среза сарафана.  Заметывание нижнего среза сарафана	Обрабатывают нижний срез сарафана.  Сметывают нижний срез сарафана	Обрабатывают нижний срез сарафана.  Сметывают нижний срез сарафана
233	Обработка нижнего среза сарафана	1	Обработка нижнего среза сарафана.  Застрачивание нижнего среза сарафана	Обрабатывают нижний срез сарафана.  Застрачивают нижний срез сарафана	Обрабатывают нижний срез сарафана.  Застрачивают нижний срез сарафана
234	Окончательная отделка и утюжка изделия	1	Продолжить формирование знаний о правилах проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.  Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.	Продолжают формирование знаний о правилах проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.  Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.  Соблюдают технологические требования к ка-	Продолжают формирование знаний о правилах проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.  Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.  Соблюдают технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки сарафана.

			<p>Технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки сарафана.</p> <p>Окончательная обработка и утюжка сарафана.</p> <p>Выставка работ.</p> <p>Анализ выполненной работы</p>	<p>честву окончательной отделке и утюжки сарафана.</p> <p>Окончательно обрабатывают и утюжат сарафан с помощью учителя</p>	<p>Окончательная обрабатывают и утюжат сарафан.</p> <p>Анализируют выполненную работу</p>
235	<p>Контрольная работа.</p> <p>«Обработка выреза горловины с одновременным втачиванием бретелей (работа по готовому крою в М 1:3)»</p>	1	<p>Анализ объекта труда.</p> <p>Повторение последовательности изготовления изделия.</p> <p>Технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обработка выреза горловины с одновремен-</p>	<p>Анализируют объект труда. Повторяют последовательность изготовления изделия.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обрабатывают вырез горловины с одновремен-</p>	<p>Анализируют объект труда. Повторяют последовательность изготовления изделия.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обрабатывают вырез горловины с одновременным втачиванием бретелей (работа по готовому крою в М 1:3).</p>



			<p>ным втачиванием бретелей (работа по готовому крою в М 1:3).</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения накладного шва.</p> <p>Обработка бретелей</p>	<p>ным втачиванием бретелей (работа по готовому крою в М 1:3).</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения накладного шва.</p> <p>Обрабатывают бретели</p>	<p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения накладного шва.</p> <p>Обрабатывают бретели</p>
236	<p>Контрольная работа.</p> <p>«Обработка выреза горловины с одновременным втачиванием бретелей (работа по готовому крою в М 1:3)»</p>	1	<p>Повторение способов обработки горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки горловины Обработка горловины подкройной обтачкой</p>	<p>Повторяют способы обработки горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки горловины.</p> <p>Обрабатывают горловину подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя</p>	<p>Повторяют способы обработки горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки горловины.</p> <p>Обрабатывают горловину подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя</p>

237	<p>Контрольная работа.</p> <p>«Обработка выреза горловины с одновременным втачиванием бретелей (работа по готовому крою в М 1:3)»</p>	1	<p>Повторение способов обработки горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки горловины Обработка горловины подкройной обтачкой</p>	<p>Повторяют способы обработки горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки горловины.</p> <p>Обрабатывают горловину подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя</p>	<p>Повторяют способы обработки горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки горловины.</p> <p>Обрабатывают горловину подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя</p>
238	<p>Контрольная работа.</p> <p>«Обработка выреза горловины с одновременным втачиванием бретелей (работа по готовому крою в М 1:3)»</p> <p>Тест</p>		<p>Анализ выполненной работы.</p> <p>Выполнение теста</p>	<p>Анализируют выполненную работу.</p> <p>Выполняют тест с выбором ответа из 2-х предложенных вариантов</p>	<p>Анализируют выполненную работу.</p> <p>Выполняют тест с выбором ответа из 4-х предложенных вариантов</p>

9 класс

№	Тема урока	Кол-во часов	Программное содержание	Дифференциация видов деятельности	
				Минимальный уровень	Достаточный уровень
<b>Построение чертежа основы цельнокроеного платья-22 часа</b>					
1	Вводное занятие. Инструктаж по технике безопасности	1	<p>Ориентировка в учебнике: знакомство с учебником, его разделами, условными обозначениями.</p> <p>Чтение вступительной статьи учебника.</p> <p>Профессии швейного производства.</p> <p>Первичный инструктаж по технике безопасности</p>	<p>Знакомятся с учебником, его разделами, условными обозначениями. Читают вступительную статью. Отвечают на вопросы учителя.</p> <p>Называют профессии швейного производства с опорой на учебник. Повторяют за учителем инструктаж по технике безопасности</p>	<p>Знакомятся с учебником, его разделами, условными обозначениями. Читают вступительную статью. Отвечают на вопросы учителя. Называют профессии швейного производства. Повторяют инструктаж по технике безопасности</p>

2	Вводное занятие. Инструктаж по технике безопасности	1	<p>Знакомство с инструментами и приспособлениями для швейных работ.</p> <p>Организация рабочего места швеи. Правила безопасной работы швейными инструментами</p>	<p>Называют и показывают рабочие инструменты и приспособления с опорой на учебник. Учатся правильно организовывать рабочее место. Повторяют за учителем правила безопасной работы швейными инструментами</p>	<p>Называют и показывают рабочие инструменты и приспособления.</p> <p>Учатся правильно организовывать рабочее место. Повторяют правила безопасной работы швейными инструментами</p>
3	Знакомство с фасонами цельнокроеного платья	1	<p>Платья: фасоны, детали кроя, их названия.</p> <p>Работа с журналами.</p> <p>Просмотр мультимедийной презентации.</p> <p>Определение цельнокроеных платьев в журналах мод</p>	<p>Знакомятся с платьями: виды, детали кроя, их названия.</p> <p>Работают с журналами.</p> <p>Просматривают мультимедийную презентацию.</p> <p>Определяют цельнокроеные платья в журналах мод с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с платьями: виды, детали кроя, их названия.</p> <p>Работают с журналами.</p> <p>Просматривают мультимедийную презентацию.</p> <p>Определяют цельнокроеные платья в журналах мод</p>

4	Знакомство с фасонами цельнокроеного платья	1	Оформление эскизов цельнокроеного платья в тетради	Оформляют эскизы цельнокроеного платья в тетради	Оформляют эскизы цельнокроеного платья в тетради
5	Снятие мерок для построения чертежа основы платья	1	Повторение видов мерок. Знакомство с технологией снятия мерок. Повторение ориентировочных точек, условных линий на манекене, фигуре человека. Повторение правил определения размера изделия	Повторяют виды мерок. Знакомятся с технологией снятия мерок. Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека. Определяют размер изделия	Повторяют виды мерок. Знакомятся с технологией снятия мерок. Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека. Определяют размер изделия
6	Снятие мерок для построения чертежа основы платья	1	Снятие мерок для построения чертежа основы платья. Запись мерок в тетради	Снимают мерки для построения чертежа основы платья с помощью учителя.	Снимают мерки для построения чертежа основы платья. Записывают мерки в тетради

				Записывают мерки в тетради	
7	Построение чертежа основы цельнокроеного платья	1	Повторение названий линий, отрезки, углы на чертеже.  Построение чертежа основы платья в М 1:4.	Называют линии, отрезки, углы на чертеже.  Строят чертеж основы платья в М 1:4.	Называют линии, отрезки, углы на чертеже.  Строят чертеж основы платья в М 1:4.
8	Построение чертежа основы цельнокроеного платья	1	Знакомство с линиями, отрезками, углами на чертеже.	Знакомятся с линиями, отрезками, углами на чертеже.	Знакомятся с линиями, отрезками, углами на чертеже.
9	Построение чертежа основы цельнокроеного платья	1	Построение сетки чертежа в М 1:4. Построение рукава, линий бока и низа	Строят сетку чертежа блузки и в М 1:4 с помощью учителя.  Строят рукав, линии бока и низа	Строят сетку чертежа блузки в М 1:4.  Строят сетку чертежа.  Строят рукав, линии бока и низа

10	Построение чертежа основы цельнокрое-ного платья	1	Построение чертежа в М 1:4. Построение ру-кава, линий бока и низа	Строят чертеж блузки в М 1:4.  Строят рукав, линии бока и низа	Строят чертеж блузки в М 1:4.  в М 1:4.  Строят рукав, линии бока и низа
11	Построение чертежа основы цельнокрое-ного платья	1	Построение чертежа в М 1:4.  Расчет раствора и по-строение вытачек по линии талии	Строят чертеж блузки в М 1:4.  Рассчитывают раствор и строят вытачки по линии талии	Строят чертеж блузки в М 1:4.  Рассчитывают раствор и строят вы-тачки по линии талии
12	Построение чертежа основы цельнокрое-ного платья	1	Запись инструкцион-ной карты	Записывают инструкцион-ную карту	Записывают инструкционную карту
13	Построение вы-кройке цельнокрое-ного платья	1	Контурные линии и срезы срезов вы-кройке платья  Построение выкройке основы платья	Повторяют названия и контурные линии и срезов выкройке платья  Строят выкройку основы платья помощью учителя	Называют контурные линии и срезы выкройке платья.  Строят выкройку основы платья

14	Построение выкройки цельнокрое-ного платья	1	Построение выкройки основы платья	Строят выкройку основы платья в натуральную величину с помощью учителя	Строят выкройку основы платья в натуральную величину
15	Построение выкройки цельнокрое-ного платья	1	Построение выкройки основы платья. Вырезание выкройки	Строят выкройку блузки в натуральную величину с помощью учителя. Вырезают выкройку	Строят выкройку основы платья в натуральную величину. Вырезают выкройку
16	Подготовка ткани к раскрою	1	Повторение правил подготовки ткани к раскрою. Декатирование ткани. Определение направление нитей в ткани	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатируют ткань. Определяют направление нитей в ткани	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатируют ткань. Определяют направление нитей в ткан
17	Подготовка ткани к раскрою	1	Подготовка ткани к раскрою	Готовят ткань к раскрою с помощью учителя	Готовят ткань к раскрою
18	Раскрой цельнокрое-ного платья	1	Повторение размеров припусков на швы.	Повторяют размеры припусков на швы.	Повторяют размеры припусков на швы. Техника безопасности при раскрое



			Техника безопасности при раскрое	Техника безопасности при раскрое	
19	Раскрой цельнокроеного платья	1	Раскрой цельнокроеного платья	Кроят цельнокроеное платье с помощью учителя	Кроят цельнокроеное платье
20	Подготовка кроя цельнокроеного платья к обработке	1	Продолжить формирование о правилах обозначения середины переда, спинки на основной детали.  Подготовка кроя сарафана к обработке	Продолжают формирование о правилах обозначения середины переда, спинки на основной детали.  Готовят крой сарафана к обработке с помощью учителя	Продолжают формирование о правилах обозначения середины переда, спинки на основной детали.  Готовят крой сарафана к обработке
21	Подготовка кроя цельнокроеного платья к обработке	1	Прокладывание копировальных строчек, контурных линий	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии
22	Подготовка кроя цельнокроеного платья к обработке. Тест	1	Прокладывание копировальных строчек, контурных линий.  Выполнение теста	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии.  Выполняют тест	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии.  Выполняют тест

### Обработка платья после раскроя-50 часов

23	Сведения о тканях с примесью лавсана и капроновых волокон	1	<p>Знакомство с тканями с примесью лавсана и капрона: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани.</p> <p>Просмотр мультимедийной презентации</p>	<p>Знакомятся с тканями с примесью лавсана и капрона: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани.</p> <p>Просматривают мультимедийную презентацию</p>	<p>Знакомятся с тканями с примесью лавсана и капрона: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани.</p> <p>Просматривают мультимедийную презентацию</p>
24	Сведения о тканях с примесью лавсана и капроновых волокон	1	Оформление листа в тетради «Синтетические ткани»	Оформляют лист в тетради «Синтетические ткани» с помощью учителя	Оформляют лист в тетради «Синтетические ткани»
25	Составление плана пошива цельнокроеного платья	1	<p>Анализ объекта труда.</p> <p>Составление плана пошива цельнокроеного платья в коллективной беседе.</p>	<p>Анализируют объект труда.</p> <p>Составляют план пошива цельнокроеного платья в коллективной беседе с помощью учителя.</p>	<p>Анализируют объект труда.</p> <p>Составляют план пошива цельнокроеного платья в коллективной беседе.</p> <p>Записывают план пошива цельнокроеного платья в тетрадь</p>

			Запись плана пошива цельнокроеного платья в тетрадь	Записывают план пошива цельнокроеного платья в тетрадь	
26	Подготовка цельнокроеного платья к примерке	1	Повторение порядка подготовки изделия к примерке.  Сметывание вытачек, боковых и плечевых срезов.	Повторяют порядок подготовки изделия к примерке.	Повторяют порядок подготовки изделия к примерке.  Сметывают вытачки, боковые и плечевые срезы
27	Подготовка цельнокроеного платья к примерке	1	Подготовки изделия к примерке.  Сметывание вытачек	Готовят изделие к примерке с помощью учителя.  Сметывают вытачки	Готовят изделие к примерке.  Сметывают вытачки
28	Подготовка цельнокроеного платья к примерке	1	Подготовки изделия к примерке.  Сметывание боковых и плечевых срезов.	Готовят изделие к примерке с помощью учителя.  Сметывают боковые и плечевые срезы.	Готовят изделие к примерке.  Сметывают боковые и плечевые срезы
29	Проведение первой примерки цельнокроеного платья	1	Повторение требований к проведению примерки.	Повторяют требования к проведению примерки.	Повторяют требования к проведению примерки.

			Технологические требования к качеству первой примерки	Соблюдают технологические требования к качеству первой примерки	Соблюдают технологические требования к качеству первой примерки
30	Проведение первой примерки цельнокроеного платья	1	Проведение первой примерки цельнокроеного платья	Проводят первую примерку цельнокроеного платья с помощью учителя	Проводят первую примерку цельнокроеного платья
31	Проведение первой примерки цельнокроеного платья	1	Проведение первой примерки цельнокроеного платья	Проводят первую примерку цельнокроеного платья с помощью учителя	Проводят первую примерку цельнокроеного платья
32	Исправление недочетов цельнокроеного платья, выявленных после примерки	1	Знакомство с видами недочетов после примерки цельнокроеного платья.  Технологические требования к качеству исправления недочетов цельнокроеного платья, выявленных после примерки	Знакомятся с видами недочетов после примерки цельнокроеного платья.  Соблюдают технологические требования к качеству исправления недочетов цельнокроеного платья, выявленных после примерки	Знакомятся с видами недочетов после примерки цельнокроеного платья.  Соблюдают технологические требования к качеству исправления недочетов цельнокроеного платья, выявленных после примерки

33	Исправление недочетов цельнокроеного платья, выявленных после примерки	1	Исправление недочетов цельнокроеного платья, выявленных после первой примерки	Исправляют недочеты цельнокроеного платья, выявленные после первой примерки с помощью учителя	Исправляют недочеты цельнокроеного платья, выявленные после первой примерки
34	Исправление недочетов цельнокроеного платья, выявленных после примерки	1	Исправление недочетов цельнокроеного платья, выявленных после первой примерки	Исправляют недочеты цельнокроеного платья, выявленные после первой примерки с помощью учителя	Исправляют недочеты цельнокроеного платья, выявленные после первой примерки
35	Исправление недочетов цельнокроеного платья, выявленных после примерки	1	Исправление недочетов цельнокроеного платья, выявленных после первой примерки	Исправляют недочеты цельнокроеного платья, выявленные после первой примерки с помощью учителя	Исправляют недочеты цельнокроеного платья, выявленные после первой примерки
36	Обработка изделия после примерки	1	Повторение видов стачных швов.  Подбор швов в зависимости от вида ткани и назначения изделия.	Повторяют виды стачных швов. Подбирают швы в зависимости от вида ткани и назначения изделия.	Повторяют виды стачных швов.  Подбирают швы в зависимости от вида ткани и назначения изделия.

			<p>Стачивание вытачек, плечевых и боковых швов.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Повторение способов обработки складок, вытачек, боковых срезов</p>	<p>Стачивают вытачки, плечевые и боковые швы.</p>	<p>Стачивают вытачки, плечевые и боковые швы.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Повторяют способы обработки складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки</p>
37	Обработка изделия после примерки	1	Обработка изделия после первой примерки	Обрабатывают изделие после первой примерки с помощью учителя	Обрабатывают изделие после первой примерки
38	Обработка внутренних швов цельнокроеного платья	1	<p>Повторение видов обметочных швов.</p> <p>Подбор швов в зависимости от вида ткани и назначения изделия.</p>	<p>Повторяют виды обметочных швов.</p> <p>Подбирают швы в зависимости от вида ткани и назначения изделия.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой</p>	<p>Повторяют виды обметочных швов.</p> <p>Подбирают швы в зависимости от вида ткани и назначения изделия.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой</p>

			Работа с предметно-технологической картой		
39	Обработка внутренних швов цельнокроеного платья	1	Обработка внутренних швов цельнокроеного платья на оверлоке	Обрабатывают внутренние швы цельнокроеного платья на оверлоке с помощью учителя	Обрабатывают внутренние швы цельнокроеного платья на оверлоке
40	Обработка внутренних швов цельнокроеного платья	1	Обработка внутренних швов цельнокроеного платья на оверлоке	Обрабатывают внутренние швы цельнокроеного платья на оверлоке с помощью учителя	Обрабатывают внутренние швы цельнокроеного платья на оверлоке
41	Способы обработки воротников в зависимости от их фасонов и формы	1	Повторение воротники: виды, способы обработки	Повторяют воротники: виды, способы обработки	Повторяют воротник: виды, способы обработки
42	Способы обработки воротников в зависимости от их фасонов и формы	1	Оформление в тетради видов воротников и способов их обработки	Оформляют в тетради виды воротников и способы их обработки с помощью учителя	Оформляют в тетради виды воротников и способы их обработки

43	Обработка воротника цельнокроеного платья	1	<p>Знакомство с видами обработки воротника цельнокроеного платья.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Обработка воротника цельнокроеного платья</p>	<p>Знакомятся с видами обработки воротника цельнокроеного платья.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Обрабатывают воротник цельнокроеного платья с помощью учителя</p>	<p>Знакомятся с видами обработки воротника цельнокроеного платья.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Обрабатывают воротник цельнокроеного платья</p>
44	Обработка воротника цельнокроеного платья	1	<p>Обработка воротника цельнокроеного платья.</p> <p>Складывание, сметывание воротника</p>	<p>Обрабатывают воротник цельнокроеного платья с помощью учителя.</p> <p>Складывают, сметывают воротник</p>	<p>Обрабатывают воротник цельнокроеного платья.</p> <p>Складывают, сметывают воротник</p>



45	Обработка воротника цельнокроеного платья	1	Обработка воротника цельнокроеного платья.  Стачивание воротника	Обрабатывают воротник цельнокроеного платья с помощью учителя.  Стачивают воротник	Обрабатывают воротник цельнокроеного платья.  Стачивают воротник
46	Обработка воротника цельнокроеного платья	1	Обработка воротника цельнокроеного платья.  Вывертывание воротника, выметывание шва	Обрабатывают воротник блузки с помощью учителя.  Вывертывают воротник, выметывают шов	Обрабатывают воротник блузки. Вывертывание воротника, выметывание шва
47	Втачивание воротника цельнокроеного платья	1	Повторение видов втачивания воротника.  Знакомство с порядком втачивания воротника одновременно с обтачкой.  Работа с предметно-технологической картой.	Повторяют виды втачивания воротника.  Знакомятся с порядком втачивания воротника одновременно с обтачкой.  Работают с предметно-технологической картой.	Повторяют виды втачивания воротника.  Знакомятся с порядком втачивания воротника одновременно с обтачкой.  Работают с предметно-технологической картой.

			Технологические требования к качеству соединения воротника с горловиной	Соблюдают технологические требования к качеству соединения воротника с горловиной	Соблюдают технологические требования к качеству соединения воротника с горловиной
48	Втачивание воротника цельнокроеного платья	1	Вметывание и втачивание воротника в горловину	Вметывают и втачивают воротник в горловину с помощью учителя	Вметывают и втачивают воротник в горловину
49	Втачивание воротника цельнокроеного платья	1	Втачивание воротника в горловину	Втачивают воротник в горловину	Втачивают воротник в горловину
50	Соединение рукавов с проймами цельнокроеного платья	1	Обработка низа рукавов цельнокроеного платья.  Технологические требования к качеству обработки оката рукавов	Повторяют последовательность соединения рукавов с проймами.  Правила вметывания рукавов.  Работают с предметно-технологической картой	Повторяют последовательность соединения рукавов с проймами.  Правила вметывания рукавов.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству обработки оката рукавов.

					Демонстрируют технологические приемы соединения рукавов с проймой
51	Соединение рукавов с проймами цельнокроеного платья	1	Обработка оката рукава перед вметыванием его в пройму	Обрабатывают окат рукава перед вметыванием его в пройму с помощью учителя	Обрабатывают окат рукава перед вметыванием его в пройму
52	Соединение рукавов с проймами цельнокроеного платья	1	<p>Знакомство с правилами вметывания рукава.</p> <p>Совмещение высшей точки оката рукава и проймы.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству вметывания рукавов в пройму</p>	<p>Знакомятся с правилами вметывания рукава.</p> <p>Совмещают высшую точку оката рукава и проймы.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству вметывания рукавов в пройму</p>	<p>Знакомятся с правилами вметывания рукава.</p> <p>Совмещают высшую точку оката рукава и проймы.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству вметывания рукавов в пройму</p>

53	Соединение рукавов с проймами цельнокроеного платья	1	Вмётывание рукавов, распределение посадки	Вмётывают рукава, распределяют посадку с помощью учителя	Вмётывают рукава, распределяют посадку
54	Проведение второй примерки цельнокроеного платья. Исправление дефектов	1	Повторение правил проведения второй примерки.  Технологические требования к выполнению операции.  Проведение проведения второй примерки цельнокроеного платья	Повторяют правила проведения второй примерки.  Соблюдают технологические требования к выполнению операции	Повторяют правила проведения второй примерки.  Соблюдают технологические требования к выполнению операции
55	Проведение второй примерки цельнокроеного платья. Исправление дефектов	1	Исправление дефектов цельнокроеного платья	Проводят вторую примерку цельнокроеного платья с помощью учителя	Проводят вторую примерку цельнокроеного платья.  Исправляют дефекты цельнокроеного платья

56	Втачивание рукавов в пройму цельнокроеного платья	1	<p>Повторение последовательности соединения рукавов с проймами.</p> <p>Повторение правил втачивания рукавов.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству втачивания рукавов в пройму.</p> <p>Демонстрация технологических приемов соединения рукавов с проймами</p>	<p>Повторяют последовательность соединения рукавов с проймами.</p> <p>Повторяют правила втачивания рукавов</p>	<p>Повторяют последовательность соединения рукавов с проймами.</p> <p>Повторяют правила втачивания рукавов.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству втачивания рукавов в пройму.</p> <p>Демонстрируют технологические приемы соединения рукавов с проймами</p>
57	Втачивание рукавов в пройму цельнокроеного платья	1	Втачивание рукавов в пройму цельнокроеного платья	Втачивают рукава в пройму цельнокроеного платья с помощью учителя	Втачивают рукава в пройму цельнокроеного платья

58	Втачивание рукавов в пройму цельнокроеного платья	1	Втачивание рукавов в пройму цельнокроеного платья	Втачивают рукава в пройму цельнокроеного платья с помощью учителя	Втачивают рукава в пройму цельнокроеного платья
59	Втачивание рукавов в пройму цельнокроеного платья	1	Втачивание рукавов в пройму цельнокроеного платья	Втачивают рукава в пройму цельнокроеного платья с помощью учителя	Втачивают рукава в пройму цельнокроеного платья
60	Способы обработки низа рукавов в зависимости от фасонов	1	Повторение виды рукавов: фасоны, способы обработки.  Работа с предметно-технологической картой.  Технологические требования к качеству выполнения обработки низа рукавов в зависимости от фасонов	Повторяют виды рукава: фасоны, способы обработки.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к выполнению обработки низа рукавов в зависимости от фасонов	Повторяют виды рукава: фасоны, способы обработки.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству выполнения обработки низа рукавов в зависимости от фасонов
61	Способы обработки низа рукавов в зависимости от фасонов	1	Оформление в тетради способов обработки низа рукавов в зависимости от фасонов	Оформляют в тетради способы обработки низа рукавов в зависимости от фасонов с помощью учителя	Оформляют в тетради способы обработки низа рукавов в зависимости от фасонов

62	Способы обработки низа рукавов в зависимости от фасонов	1	Оформление в тетради способов обработки низа рукавов в зависимости от фасонов	Оформляют в тетради способы обработки низа рукавов в зависимости от фасонов с помощью учителя.	Оформляют в тетради способы обработки низа рукавов в зависимости от фасонов
63	Обработка низа рукавов цельнокроеного платья	1	Повторение видов обработки низа рукавов.  Работа с предметно-технологической картой.  Технологические требования к качеству обработки низа рукавов цельнокроеного платья	Повторяют виды обработки низа рукавов.  Работают с предметно-технологической картой	Повторяют виды обработки низа рукавов.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к качеству обработки низа рукавов цельнокроеного платья.  Обрабатывают низ рукавов цельнокроеного платья
64	Обработка низа рукавов цельнокроеного платья	1	Обработка низа рукавов цельнокроеного платья	Обрабатывают низ рукавов цельнокроеного платья с помощью учителя	Обрабатывают низ рукавов цельнокроеного платья
65	Обработка низа рукавов цельнокроеного платья	1	Обработка низа рукавов цельнокроеного платья	Обрабатывают низ рукавов цельнокроеного платья с помощью учителя	Обрабатывают низ рукавов цельнокроеного платья

66	Обработка низа рукавов цельнокроеного платья	1	Обработка низа рукавов цельнокроеного платья	Обрабатывают низ рукавов цельнокроеного платья с помощью учителя	Обрабатывают низ рукавов цельнокроеного платья
67	Окончательная отделка и утюжка цельнокроеного платья	1	Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки для изделий из тканей различного вида.  Технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки платья	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из тканей различного вида.  Соблюдают технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки платья	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из тканей различного вида.  Соблюдают технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки платья
68	Окончательная отделка и утюжка цельнокроеного платья	1	Окончательная отделка и утюжка цельнокроеного платья	Окончательная отделывают и утюжат цельнокроеное платье с помощью учителя	Окончательная отделывают и утюжат цельнокроеное платье
69	Контрольная работа  Обработка на образце воротника	1	Повторение последовательности изготовления.	Соблюдают технологические требования к качеству обработки на образце воротника.	Повторяют последовательность изготовления.  Соблюдают технологические требования к качеству обработки на образце воротника.



			Технологические требования к качеству обработки на образце воротника.  Анализ объекта труда.	Выполняют на образце воротник	Производят анализ объекта труда
70	Обработка на образце воротник	1	Обработка воротника.  Складывание, сметывание воротника	Обрабатывают воротник с помощью учителя.  Складывают, сметывают воротник	Обрабатывают воротник.  Складывают, сметывают воротник
71	Обработка на образце воротника	1	Обработка воротника.  Стачивание воротника	Обрабатывают воротник с помощью учителя.  Стачивают воротник	Обрабатывают воротник.  Стачивают воротник
72	Обработка на образце воротника. Тест	1	Обработка воротника.  Вывертывание воротника, выметывание шва	Обрабатывают воротник блузки с помощью учителя.  Вывертывают воротник, выметывают шов	Обрабатывают воротник блузки. Вывертывание воротника, выметывание шва

### Особенности обработки изделий из синтетических тканей-6 часов

73	Ассортимент тканей из синтетических волокон	1	<p>Знакомство с видами ткани из синтетических волокон: сырье, виды, ассортимент, свойства.</p> <p>Работа с журналами.</p> <p>Просмотр мультимедийной презентации</p>	<p>Знакомятся с видами ткани из синтетических волокон: сырье, виды, ассортимент, свойства.</p> <p>Работают с журналами.</p> <p>Просматривают мультимедийной презентации</p>	<p>Знакомятся с видами ткани из синтетических волокон: сырье, виды, ассортимент, свойства.</p> <p>Работают с журналами.</p> <p>Просматривают мультимедийной презентации</p>
74	Ассортимент тканей из синтетических волокон	1	Составление коллекции тканей из синтетических волокон в тетради	Составляют коллекцию тканей из синтетических волокон в тетради с помощью учителя	Составляют коллекцию тканей из синтетических волокон в тетради
75	Особенности влажно-тепловой обработки синтетической ткани	1	Знакомство с особенностями влажно-тепловой обработки синтетических тканей.	Знакомятся с особенностями влажно-тепловой обработки синтетических тканей.	<p>Знакомятся с особенностями влажно-тепловой обработки синтетических тканей.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению операции.</p>

			<p>Технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Подбор температурных режимов для влажно-тепловой обработки тканей различных видов</p>	<p>Соблюдают технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Подбирают температурные режимы для влажно-тепловой обработки тканей различных видов с помощью учителя</p>	<p>Подбирают температурные режимы для влажно-тепловой обработки тканей различных видов</p>
76	Лабораторная работа «Свойства синтетических тканей»	1	<p>Повторение видов ткани.</p> <p>Распознавание синтетических нитей по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения нитей</p>	<p>Повторяют виды ткани.</p> <p>Распознают синтетические нити по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения нитей</p>	<p>Повторяют виды ткани.</p> <p>Распознают синтетические нити по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения нитей</p>
77	Лабораторная работа «Свойства синтетических тканей»	1	<p>Выполнение лабораторной работы «Свойства синтетических тканей»</p>	<p>Выполняют лабораторную работу «Свойства синтетических тканей»</p>	<p>Выполняют лабораторную работу «Свойства синтетических тканей»</p>

78	Лабораторная работа «Свойства синтетических тканей»	1	Заполнение таблицы в тетради	Заполняют таблицу в тетради с помощью учителя	Заполняют таблицу в тетради
<b>Изготовление выкройки и раскрой платья отрезного по линии талии и бедер-20 часов</b>					
79	Платье отрезное по линии талии и бедер	1	Знакомство с платьями с отрезными по линии бедер: виды, детали кроя, их названия.  Работа с журналами.  Просмотр мультимедийной презентации	Знакомятся с платьями с отрезными по линии бедер: виды, детали кроя, их названия.  Работают с журналами.  Просматривают мультимедийную презентацию	Знакомятся с платьями с отрезными по линии бедер: виды, детали кроя, их названия.  Работают с журналами.  Просматривают мультимедийную презентацию
80	Платье отрезное по линии талии и бедер	1	Выбора фасона платья и зарисовка его в тетрадь	Выбирают фасон платья и зарисовывают его в тетрадь с помощью учителя	Выбирают фасон платья и зарисовывают его в тетрадь
81	Отрезное платье.  Анализ образца	1	Анализ объекта труда.  Составление плана пошива платья отрезного по линии талии и бедер в коллективной беседе	Анализируют объект труда.  Составляют план пошива платья отрезного по линии	Анализируют объект труда.  Составляют план пошива платья отрезного по линии талии и бедер в коллективной беседе

				талии и бедер в коллективной беседе	
82	Отрезное платье. Анализ образца	1	Запись плана пошива платья отрезного по линии талии и бедер в тетради	Записывают план пошива платья отрезного по линии талии и бедер в тетради с помощью учителя	Записывают план пошива платья отрезного по линии талии и бедер в тетради

83	Ткани для пошива платья отрезного по линии талии и бедер	1	Знакомство с видами тканей для пошива платья.  Составление коллекции тканей в тетради	Знакомятся с видами тканей для пошива платья.  Составляют коллекцию тканей в тетради	Знакомятся с видами тканей для пошива платья.  Составляют коллекцию тканей в тетради
84	Изготовление выкройки отрезного платья	1	Знакомство с правилами использования выкройки цельнокроеного платья для изготовления выкройки отрезного платья	Знакомятся с правилами использования выкройки цельнокроеного платья для изготовления выкройки отрезного платья	Знакомятся с правилами использования выкройки цельнокроеного платья для изготовления выкройки отрезного платья
85	Изготовление выкройки отрезного платья	1	Изготовление выкройки отрезного платья	Изготавливают выкройку отрезного платья	Изготавливают выкройку отрезного платья
86	Изготовление выкройки отрезного платья	1	Разрезание основы платья по линии талии или бедер	Разрезают основу платья по линии талии или бедер	Разрезают основу платья по линии талии или бедер

87	Изготовление выкройки отрезного платья	1	Изменение фасона юбки	Изменяют фасон юбки с помощью учителя	Изменяют фасон юбки
88	Получение выкройки рукава отрезного платья	1	Использование выкройки прямого рукава для изготовления выкройки рукава «крылышко», «фонарик».  Технологические требования к качеству выполнения выкройки рукава отрезного платья	Используют выкройку прямого рукава для изготовления выкройки рукава «крылышко», «фонарик».  Соблюдают технологические требования к выполнению операции.	Используют выкройку прямого рукава для изготовления выкройки рукава «крылышко», «фонарик».  Соблюдают технологические требования к качеству выполнения выкройки рукава отрезного платья
89	Получение выкройки рукава отрезного платья	1	Рассмотрение образцов с разными видами рукавов.  Работа с журналами мод	Рассматривают образцы с разными видами рукавов.  Работают с журналами мод	Рассматривают образцы с разными видами рукавов.  Работают с журналами мод

90	Получение выкройки рукава отрезного платья	1	Мерки и расчёты, необходимые для построения чертежа рукава	Снимают мерки и производят расчёты, необходимые для построения чертежа рукава	Снимают мерки и производят расчёты, необходимые для построения чертежа рукава
91	Получение выкройки рукава отрезного платья	1	Построение чертежа рукава. Изготовление выкройки рукава	Строят чертеж рукава с помощью учителя. Изготавливают выкройку рукава с помощью учителя	Строят чертеж рукава. Изготавливают выкройку рукава
92	Подготовка ткани отрезного платья к раскрою	1	Повторение правил подготовки ткани к раскрою. Декатирование ткани. Определение направления нитей в ткани	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатируют ткань. Определяют направление нитей в ткани	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатируют ткань. Определяют направление нитей в ткани
93	Подготовка ткани отрезного платья к раскрою	1	Подготовка ткани к раскрою	Готовят ткань к раскрою с помощью учителя	Готовят ткань к раскрою



94	Раскладка выкройки отрезного платья на ткани	1	<p>Повторение правил экономной раскладки выкройки на ткани.</p> <p>Раскладка выкройки отрезного платья</p>	<p>Повторяют правила экономной раскладки выкройки на ткани.</p> <p>Раскладывают выкройку отрезного платья</p>	<p>Повторяют правила экономной раскладки выкройки на ткани.</p> <p>Раскладывают выкройку отрезного платья</p>
95	Раскрой отрезного платья	1	<p>Повторение размеров припусков на швы.</p> <p>Повторение техники безопасности при раскрое.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения раскроя</p>	<p>Повторяют размеры припусков на швы.</p> <p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения раскроя</p>	<p>Повторяют размеры припусков на швы.</p> <p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения раскроя</p>
96	Раскрой отрезного платья	1	Раскладка выкройки блузки на ткани	Раскладывают выкройки платья на ткань	Раскладывают выкройки платья на ткань
97	Раскрой отрезного платья	1	Обмеловка выкройки	Производят обмеловку выкройки	Производят обмеловку выкройки
98	Раскрой отрезного платья	1	Раскрой отрезного платья	Кроят отрезное платье с помощью учителя	Кроят отрезное платье

### Соединение лифа с юбкой-46 часов

99	Составление плана пошива отрезного платья	1	Анализ объекта труда.  Составление плана пошива отрезного платья в коллективной беседе	Анализируют объект труда.  Составляют план пошива отрезного платья в коллективной беседе.	Анализируют объект труда.  Составляют план пошива отрезного платья в коллективной беседе.
100	Составление плана пошива отрезного платья	1	Запись плана пошива цельнокроеного платья в тетрадь	Записывают план пошива цельнокроеного платья в тетрадь	Записывают план пошива цельнокроеного платья в тетрадь
101	Подготовка лифа отрезного платья к примерке	1	Повторение правил сметывания вытачек, плечевых и боковых швов.  Технологические требования к качеству выполнения подготовки лифа отрезного платья к примерке	Повторяют правила сметывания вытачек, плечевых и боковых швов.  Соблюдают технологические требования к качеству выполнения подготовки лифа отрезного платья к примерке	Повторяют правила сметывания вытачек, плечевых и боковых швов.  Соблюдают технологические требования к качеству выполнения подготовки лифа отрезного платья к примерке

102	Подготовка лифа отрезного платья к примерке	1	Подготовка лифа отрезного платья к примерке.  Сметывание вытачек, боковых и плечевых срезов.	Готовят лиф отрезного платья к примерке с помощью учителя  Сметывают вытачки	Готовят лиф отрезного платья к примерке.  Сметывают вытачки, боковые и плечевые срезы.
103	Подготовка лифа отрезного платья к примерке	1	Подготовка лифа отрезного платья к примерке.  Сметывание вытачек	Готовят лиф отрезного платья к примерке с помощью учителя.  Сметывают вытачки	Готовят лиф отрезного платья к примерке.  Сметывают вытачки
104	Подготовка лифа отрезного платья к примерке	1	Подготовка лифа отрезного платья к примерке.  Сметывание боковых и плечевых срезов	Готовят лиф отрезного платья к примерке с помощью учителя.  Сметывают боковые и плечевые срезы	Готовят лиф отрезного платья к примерке.  Сметывают боковые и плечевые срезы
105	Подготовка юбки отрезного платья к примерке	1	Повторение правил сметывания вытачек.  Технологические требования к качеству	Повторяют правила сметывания вытачек.  Соблюдают технологические требования к качеству выполнения подготовки	Повторяют правила сметывания вытачек.

			выполнения подготовки юбки отрезного платья к примерке	юбки отрезного платья к примерке	Соблюдают технологические требования к качеству выполнения подготовки юбки отрезного платья к примерке
106	Подготовка юбки отрезного платья к примерке	1	Подготовка юбки отрезного платья к примерке.  Сметывание вытачек, боковых срезов	Готовят юбку отрезного платья к примерке с помощью учителя.  Сметывают вытачки, боковые срезы	Готовят юбку отрезного платья к примерке.  Сметывают вытачки, боковые срезы
107	Подготовка юбки отрезного платья к примерке	1	Подготовка юбки отрезного платья к примерке.  Сметывание вытачек, боковых срезов	Готовят юбку отрезного платья к примерке с помощью учителя.  Сметывают вытачки, боковые срезы	Готовят юбку отрезного платья к примерке.  Сметывают вытачки, боковые срезы
108	Проведение первой примерки отрезного платья	1	Знакомство с требованиями к проведению примерки отрезного платья.	Знакомятся с требованиями к проведению примерки отрезного платья.  Соблюдают технологические требования к качеству проведения примерки	Знакомятся с требованиями к проведению примерки отрезного платья.  Соблюдают технологические требования к качеству проведения примерки

			Технологические требования к качеству проведения примерки		
109	Проведение первой примерки отрезного платья	1	Проведение первой примерки отрезного платья	Проводят первую примерку отрезного платья	Проводят первую примерку отрезного платья
110	Исправление недочетов отрезного платья, выявленных после примерки	1	<p>Знакомство с видами недочетов после примерки.</p> <p>Технологические требования к качеству исправления недочетов отрезного платья, выявленных после примерки</p>	<p>Знакомятся с видами недочетов после примерки.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству исправления недочетов отрезного платья, выявленных после примерки</p>	<p>Знакомятся с видами недочетов после примерки.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству исправления недочетов отрезного платья, выявленных после примерки</p>
111	Исправление недочетов отрезного платья, выявленных после примерки	1	Исправление недочетов, выявленных после первой примерки отрезного платья	Исправляют недочеты отрезного платья, выявленные после первой примерки	Исправляют недочеты отрезного платья, выявленные после первой примерки

112	Обработка изделия после примерки	1	<p>Повторение видов стачных швов.</p> <p>Подбор видов швов в зависимости от вида ткани и назначения изделия.</p> <p>Стачивание вытачек, плечевых и боковых швов.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>	<p>Повторяют виды стачных швов.</p> <p>Подбирают швы в зависимости от вида ткани и назначения изделия.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>	<p>Повторяют виды стачных швов.</p> <p>Подбирают швы в зависимости от вида ткани и назначения изделия.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>
113	Обработка изделия после примерки	1	Обработка отрезного платья после первой примерки.	Обрабатывают отрезное платье после первой примерки с помощью учителя.	<p>Обрабатывают отрезное платье после первой примерки.</p> <p>Сметывают вытачки</p>

			Сметывание вытачек	Сметывают вытачки	
114	Обработка изделия после примерки	1	Обработка отрезного платья после первой примерки.  Сметывание вытачек	отрезное платье после первой примерки с помощью учителя.  Стачивают вытачки	Обрабатывают отрезное платье после первой примерки.  Стачивают вытачки
115	Обработка изделия после примерки	1	Обработка отрезного платья после первой примерки.  Сметывание боковых срезов	отрезное платье после первой примерки с помощью учителя.  Сметывают боковые срезы	Обрабатывают отрезное платье после первой примерки.  Сметывают боковые срезы
116		1	Обработка отрезного платья после первой примерки.  Стачивание боковых срезов	отрезное платье после первой примерки с помощью учителя.  Стачивают боковые срезы	Обрабатывают отрезное платье после первой примерки.  Стачивают боковые срезы
117	Обработка внутренних швов отрезного платья	1	Повторение видов обметочных швов. Подбор способа обработки внутренних швов в зависимости	Повторяют виды обметочных швов. Подбирают способ обработки внутренних	Повторяют виды обметочных швов. Подбирают способ обработки внутренних швов в зависимости от вида ткани и назначения изделия.

			от вида ткани и назначения изделия.  Работа с предметно-технологической картой.  Обработка внутренних швов отрезного платья	швов в зависимости от вида ткани и назначения изделия.  Работают с предметно-технологической картой.  Обрабатывают внутренние швы отрезного платья с помощью учителя	Работают с предметно-технологической картой.  Обрабатывают внутренние швы отрезного платья
118	Обработка внутренних швов отрезного платья	1	Обработка внутренних швов отрезного платья на оверлоке	Обрабатывают внутренние швы отрезного платья на оверлоке с помощью учителя	Обрабатывают внутренние швы отрезного платья на оверлоке
119	Обработка внутренних швов отрезного платья	1	отрезного	Обрабатывают внутренние швы отрезного платья на оверлоке с помощью учителя	Обрабатывают внутренние швы отрезного платья на оверлоке
120	Отработка выреза горловины отрезного платья	1	Повторение видов обработки горловины.  Работа с предметно-технологической картой.	Повторяют виды обработки горловины.  Работают с предметно-технологической картой.	Повторяют виды обработки горловины.  Работают с предметно-технологической картой.



			Технологические требования к качеству обработки горловины	Технологические требования к качеству обработки горловины	Технологические требования к качеству обработки горловины
121	Отработка выреза горловины отрезного платья	1	<p>Обработка горловины отрезного платья подкройной обтачкой.</p> <p>Подгиб наружного среза обтачки на изнаночную сторону, заметывание, ширина шва 7 мм.</p> <p>Наложение обтачки на основную деталь, приметывание, обтачивание.</p> <p>Выполнение надсечек, выметывание шва притачивания</p>	<p>Обрабатывают горловину отрезного платья подкройной обтачкой с помощью учителя.</p> <p>Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.</p> <p>Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают.</p> <p>Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания</p>	<p>Обрабатывают горловину отрезного платья подкройной обтачкой.</p> <p>Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.</p> <p>Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают.</p> <p>Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания</p>

122	Отработка выреза горловины отрезного платья	1	<p>Обработка горловины отрезного платья подкройной обтачкой.</p> <p>Наметывание обтачки на деталь сорочки.</p>	<p>Обрабатывают горловину отрезного платья подкройной обтачкой с помощью учителя.</p> <p>Наметывают обтачку на деталь сорочки.</p>	<p>Обрабатывают горловину блузки подкройной обтачкой.</p> <p>Наметывают обтачку на деталь сорочки.</p>
123	Отработка выреза горловины отрезного платья	1	<p>Обработка горловины отрезного платья подкройной обтачкой.</p> <p>Настрачивание, ширина шва 1-2 м от края подгиба</p>	<p>Обрабатывают горловину отрезного платья подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя.</p> <p>Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба</p>	<p>Обрабатывают горловину блузки подкройной обтачкой сорочку.</p> <p>Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба</p>
124	Обработка низа рукавов отрезного платья	1	<p>Повторение видов обработки низа рукавов.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству</p>	<p>Повторяют виды обработки низа рукавов.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству</p>	<p>Повторяют виды обработки низа рукавов.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p>

			выполнения шва вподгибку с закрытым срезом	выполнения шва вподгибку с закрытым срезом	Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом
125	Обработка низа рукавов отрезного платья	1	Обработка низа рукавов отрезного платья. Заметывание нижнего среза сарафана	Обрабатывают низ рукавов отрезного платья с помощью учителя. Сметывают нижний срез сарафана	Обрабатывают низ рукавов отрезного платья. Сметывают нижний срез сарафана
126	Обработка низа рукавов отрезного платья	1	Обработка низа рукавов отрезного платья. Заметывание нижнего среза сарафана	Обрабатывают низ рукавов отрезного платья с помощью учителя. Сметывают нижний срез сарафана	Обрабатывают низ рукавов отрезного платья. Сметывают нижний срез сарафана
127	Обработка низа рукавов отрезного платья	1	Обработка низа рукавов отрезного платья. Застрачивание нижнего среза сарафана	Обрабатывают низ рукавов отрезного платья с помощью учителя. Застрачивают нижний срез сарафана	Обрабатывают низ рукавов отрезного платья. Застрачивают нижний срез сарафана

128	Соединение рукавов отрезного платья с проймой	1	<p>Повторение последовательности соединения рукавов с проймами.</p> <p>Повторение правил вметывания рукавов.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Демонстрация технологических приемов соединения рукавов с проймами.</p> <p>Технологические требования к качеству втачивания рукавов в пройму</p>	<p>Повторяют последовательность соединения рукавов с проймами.</p> <p>Повторяют правила вметывания рукавов.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству втачивания рукавов в пройму</p>	<p>Повторяют последовательность соединения рукавов с проймами.</p> <p>Повторяют правила вметывания рукавов.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Демонстрируют технологические приемы соединения рукавов с проймами.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству втачивания рукавов в пройму</p>
129	Соединение рукавов отрезного платья с проймой	1	Соединение рукавов отрезного платья с проймами	Соединяют рукава отрезного платья с проймами с помощью учителя	Соединяют рукава отрезного платья с проймами с помощью учителя

130	Соединение рукавов отрезного платья с проймой	1	Соединение рукавов отрезного платья с проймами	Соединяют рукава отрезного платья с проймами с помощью учителя	Соединяют рукава отрезного платья с проймами с помощью учителя
131	Соединение рукавов отрезного платья с проймой	1	Соединение рукавов отрезного платья с проймами	Соединяют рукава отрезного платья с проймами с помощью учителя	Соединяют рукава отрезного платья с проймами с помощью учителя
132	Проведение второй примерки цельнокроеного платья. Исправление дефектов	1	Повторение правил проведения второй примерки.  Технологические требования к качеству проведения примерки	Повторяют правила проведения второй примерки.  Соблюдают технологические требования к качеству проведения примерки	Повторяют правила проведения второй примерки.  Соблюдают технологические требования к качеству проведения примерки
133	Проведение второй примерки цельнокроеного платья. Исправление дефектов	1	Проведение второй примерки	Проводят вторую примерку	Проводят вторую примерку
134	Проведение второй примерки цельнокроеного платья. Исправление дефектов	1	Проведение второй примерки	Проводят вторую примерку	Проводят вторую примерку

135	Проведение второй примерки цельнокроеного платья. Исправление дефектов	1	Исправление дефектов отрезного платья	Исправляют дефекты отрезного платья с помощью учителя	Исправляют дефекты отрезного платья
136	Втачивание рукавов в пройму отрезного платья	1	<p>Последовательность соединения рукавов с проймами.</p> <p>Правила втачивания рукавов.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Демонстрация технологических приемов соединения рукавов с проймами.</p> <p>Технологические требования к качеству втачивания рукавов в пройму</p>	<p>Последовательность соединения рукавов с проймами.</p> <p>Правила втачивания рукавов.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству втачивания рукавов в пройму</p>	<p>Последовательность соединения рукавов с проймами.</p> <p>Правила втачивания рукавов.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Демонстрируют технологические приемы соединения рукавов с проймами.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству втачивания рукавов в пройму</p>

137	Втачивание рукавов в пройму отрезного платья	1	Втачивание рукавов в пройму отрезного платья	Втачивают рукава в пройму отрезного платья с помощью учителя	Втачивают рукава в пройму отрезного платья
138	Втачивание рукавов в пройму отрезного платья	1	Втачивание рукавов в пройму отрезного платья	Втачивают рукава в пройму отрезного платья с помощью учителя	Втачивают рукава в пройму отрезного платья
139	Обработка нижнего среза отрезного платья	1	<p>Повторение способов обработки низа изделия.</p> <p>Выбор в коллективной беседе способа обработки низа отрезного платья.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>	<p>Повторяют способы обработки низа изделия.</p> <p>Выбирают в коллективной беседе способ обработки низа отрезного платья.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>	<p>Повторяют способы обработки низа изделия.</p> <p>Выбирают в коллективной беседе способ обработки низа отрезного платья.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>

140	Обработка нижнего среза отрезного платья	1	Обработка нижнего среза отрезного платья.  Закальвание и заметывание нижнего среза блузки	Обрабатывают нижний срез отрезного платья.  Закальвают и заметывают нижний срез блузки	Обрабатывают нижний срез отрезного платья.  Закальвают и заметывают нижний срез блузки
141	Обработка нижнего среза отрезного платья	1	Обработка нижнего среза отрезного платья.  Закальвание и заметывание нижнего среза блузки	Обрабатывают нижний срез отрезного платья.  Закальвают и заметывают нижний срез блузки	Обрабатывают нижний срез отрезного платья.  Закальвают и заметывают нижний срез блузки
142	Обработка нижнего среза отрезного платья	1	Обработка нижнего среза отрезного платья.  Застрачивание нижнего среза блузки	Обрабатывают нижний срез отрезного платья. Застрачивают нижний срез блузки	Обрабатывают нижний срез отрезного платья.  Застрачивают нижний срез блузки



143	Окончательная отделка и утюжка отрезного платья. Тест	1	Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки для изделий из тканей различного вида.  Технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки отрезного платья	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из тканей различного вида.  Соблюдают технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки отрезного платья	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из тканей различного вида.  Соблюдают технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки отрезного платья
144	Окончательная отделка и утюжка отрезного платья. Тест	1	Повторение техники безопасности.  Окончательная отделка и утюжка изделия	Повторяют технику безопасности.  Окончательно отделяют и утюжат изделие с помощью учителя	Повторяют технику безопасности.  Окончательно отделяют и утюжат изделие
<b>Волокна и ткани-6 часов</b>					
145	Силуэт в одежде	1	Знакомство с силуэтом: виды, детали кроя.  Работа с журналами.	Знакомятся с силуэтом: виды, детали кроя.  Работа с журналами.	Знакомятся с силуэтом: виды, детали кроя.  Работа с журналами.

			Просмотр мультимедийной презентации	Просматривают мультимедийной презентации	Просматривают мультимедийной презентации
146	Силуэт в одежде	1	Силуэт в одежде Просмотр презентации «Силуэт в одежде» Зарисовка видов силуэта в тетради	Смотрят презентацию «Силуэт в одежде». Отвечают на вопросы по презентации. Наклеивают силуэты одежды в тетрадь	Смотрят презентацию «Силуэт в одежде». Выполняют тест по презентации. Зарисовывают силуэты одежды в тетрадь
147	Натуральные и искусственные волокна в ткани	1	Повторение видов тканей из натуральных и искусственных волокон: сырье, виды, ассортимент, свойства. Работа с журналами. Просмотр мультимедийной презентации. Составление коллекции тканей в тетради	Повторяют виды ткани из натуральных и искусственных волокон: сырье, виды, ассортимент, свойства. Работают с журналами. Просматривают мультимедийную презентацию. Составляют коллекцию тканей в тетради	Повторяют виды ткани из натуральных и искусственных волокон: сырье, виды, ассортимент, свойства. Работают с журналами. Просматривают мультимедийную презентацию. Составляют коллекцию тканей в тетради

148	Лабораторная работа «Распознавание натуральных и искусственных тканей»	1	<p>Повторение видов ткани.</p> <p>Распознавание натуральных и искусственных тканей по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения нитей.</p> <p>Выполнение лабораторной работы</p> <p>«Распознавание натуральных и искусственных тканей»</p> <p>Знакомство со свойствами натуральных и искусственных тканей</p>	<p>Повторяют виды ткани.</p> <p>Распознают натуральные и искусственные ткани по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения нитей.</p> <p>Выполняют лабораторную работу</p> <p>«Распознавание натуральных и искусственных тканей».</p> <p>Знакомятся со свойствами натуральных и искусственных тканей</p>	<p>Повторяют виды ткани.</p> <p>Распознают натуральные и искусственные ткани по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения нитей.</p> <p>Выполняют лабораторную работу</p> <p>«Распознавание натуральных и искусственных тканей».</p> <p>Знакомятся со свойствами натуральных и искусственных тканей</p>
149	Лабораторная работа «Распознавание натуральных и искусственных тканей»	1	<p>Выполнение лабораторной работы</p>	<p>Выполняют лабораторную работу «Распознавание натуральных и искусственных тканей». Заполняют</p>	<p>Выполняют лабораторную работу «Распознавание натуральных и искусственных тканей». Заполняют</p>

			«Распознавание натуральных и искусственных тканей»  Заполнение таблицы «Распознавание натуральных и искусственных тканей»	таблицу «Распознавание натуральных и искусственных тканей»	таблицу «Распознавание натуральных и искусственных тканей»
150	«Распознавание натуральных и искусственных тканей»	1	Составление коллекции в тетради	Составляют коллекцию в тетради	Составляют коллекцию в тетради

**Знакомство с готовыми выкройками. Изделие: деловой костюм: пиджак и юбка-62 часа**

151	Знакомство с готовой выкройкой и ее анализ	1	Знакомство с готовыми выкройками: особенности, размеры.  Работа с журналами	Знакомятся с готовыми выкройками: особенности, размеры.  Работают с журналами	Знакомятся с готовыми выкройками: особенности, размеры.  Работают с журналами
152	Знакомство с готовой выкройкой и ее анализ	1	Анализ готовых выкроек из журнала	Анализируют готовые выкройки из журнала	Анализируют готовые выкройки из журнала
153	Деловой костюм. Анализ	1	Анализ объекта труда.  Знакомство с понятием «деловой костюм», изделиями, составляющие деловой костюм.  Составление плана пошива костюма в коллективной беседе.	Анализируют объект труда.  Знакомятся с понятием «деловой костюм», изделиями, составляющие деловой костюм.  Подбирают ткани.  Записывают план пошива костюма в тетрадь с помощью учителя	Анализируют объект труда.  Знакомятся с понятием «деловой костюм», изделиями, составляющие деловой костюм.  Подбирают ткани.  Составляют план пошива костюма в коллективной беседе.  Записывают план пошива костюма в тетрадь

			Запись плана пошива костюма в тетрадь		
154	Снятие выкройки костюма из журнала мод	1	Знакомство с правилами выбора своего размера и особенности снятия выкройки журнала.	Знакомятся с правилами выбора своего размера и особенности снятия выкройки журнала.	Знакомятся с правилами выбора своего размера и особенности снятия выкройки журнала.  Снимают выкройки из журнала мод
155	Снятие выкройки костюма из журнала мод	1	Снимают выкройки из журнала мод с помощью учителя	Снимают выкройки из журнала мод с помощью учителя	Снимают выкройки из журнала мод
156	Снятие выкройки костюма из журнала мод	1	Снимают выкройки из журнала мод с помощью учителя	Снимают выкройки из журнала мод с помощью учителя	Снимают выкройки из журнала мод
157	Снятие выкройки костюма из журнала мод	1	Снимают выкройки из журнала мод с помощью учителя	Снимают выкройки из журнала мод с помощью учителя	Снимают выкройки из журнала мод
158	Снятие выкройки костюма из журнала мод	1	Снимают выкройки из журнала мод с помощью учителя	Снимают выкройки из журнала мод с помощью учителя	Снимают выкройки из журнала мод

159	Подгонка выкройки костюма на свой размер	1	Правила подгонки и изменения выкройки	Выполняют практическую работу по подгонке и изменению выкройки с помощью учителя и инструкционной карты	Выполняют практическую работу по подгонке и изменению выкройки
160	Подгонка выкройки костюма на свой размер	1	Подгонка выкройки костюма на свой размер	Подгоняют выкройку костюма на свой размер с помощью учителя	Подгоняют выкройку костюма на свой размер
161	Подготовка ткани костюма к раскрою	1	Повторение правил подготовки ткани к раскрою. Декатирование ткани. Определение направления нитей в ткани	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатируют ткань. Определяют направление нитей в ткани	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатируют ткань. Определяют направление нитей в ткани
162	Подготовка ткани костюма к раскрою	1	Подготовка ткани к раскрою Декатирование ткани. Определение направления нитей в ткани	Готовят ткань к раскрою с помощью учителя. Декатируют ткань. Определяют направление нитей в ткани	Декатируют ткань. Определяют направление нитей в ткани

163	Раскрой пиджака	1	<p>Знакомство с особенностями раскроя пиджака.</p> <p>Повторение размеров припусков на швы.</p> <p>Повторение техники безопасности при раскрое.</p> <p>Технологические требования к качеству выполнения раскроя</p>	<p>Знакомятся с особенностями раскроя пиджака.</p> <p>Повторяют размеры припусков на швы.</p> <p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения раскроя</p>	<p>Знакомятся с особенностями раскроя пиджака.</p> <p>Повторяют размеры припусков на швы.</p> <p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения раскроя</p>
164	Раскрой пиджака	1	<p>Определение направления нитей в ткани, лицевую и изнаночную сторону.</p> <p>Подготовка ткани к раскрою</p>	<p>Определяют направления нитей в ткани, лицевую и изнаночную сторону.</p> <p>Готовят ткань к раскрою с помощью учителя</p>	<p>Определяют направления нитей в ткани, лицевую и изнаночную сторону.</p> <p>Готовят ткань к раскрою</p>



165	Раскрой пиджака	1	<p>Повторение правил рационального размещения выкройки на ткани.</p> <p>Раскладка выкройки на ткани</p>	<p>Повторяют правила рационального размещения выкройки на ткани.</p> <p>Раскладывают выкройки на ткани с помощью учителя</p>	<p>Повторяют правила рационального размещения выкройки на ткани.</p> <p>Раскладывают выкройки на ткани</p>
166	Раскрой пиджака	1	<p>Повторение правил рационального размещения выкройки на ткани.</p> <p>Раскладка выкройки на ткани</p>	<p>Повторяют правила рационального размещения выкройки на ткани.</p> <p>Раскладывают выкройки на ткани с помощью учителя.</p> <p>Обмеловывают. Раскраивают пиджак</p>	<p>Повторяют правила рационального размещения выкройки на ткани.</p> <p>Раскладывают выкройки на ткани.</p> <p>Обмеловывают. Раскраивают пиджак</p>
167	Подготовка кроя пиджака к обработке	1	<p>Подготовка кроя пиджака к обработке.</p> <p>Обозначение середины переда, спинки, рукава на основных деталях</p>	<p>Готовят крой пиджака к обработке с помощью учителя.</p> <p>Обозначают середину переда, спинки, рукава на основных деталях</p>	<p>Готовят крой пиджака к обработке.</p> <p>Обозначают середину переда, спинки, рукава на основных деталях</p>

168	Подготовка края пиджака к обработке	1	Прокладывание копировальных строчек, контурных линий	Обозначают середину переда, спинки, рукава на основной детали и обтачках	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии
169	Подготовка края пиджака к обработке	1	Прокладывание копировальных строчек, контурных линий	Обозначают середину переда, спинки, рукава на основной детали и обтачках	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии
170	Подготовка пиджака к примерке	1	Повторение правил сметывания вытачек.  Технологические требования к качеству выполнения примерки	Повторяют правила сметывания вытачек.  Соблюдают технологические требования к качеству выполнения примерки	Повторяют правила сметывания вытачек.  Соблюдают технологические требования к качеству выполнения примерки
171	Подготовка пиджака к примерке	1	Подготовка пиджака к примерке.  Сметывание деталей лицевой стороной внутрь	Готовят пиджака к примерке с помощью учителя.  Прокладывают копировальные строчки, контурные линии. Сметывают детали лицевой стороной внутрь	Готовят пиджака к примерке.  Сметывают детали лицевой стороной внутрь

172	Подготовка пиджака к примерке	1	Подготовка пиджака к примерке.  Сметывание деталей лицевой стороной внутрь	Готовят пиджака к примерке с помощью учителя.  Сметывают детали лицевой стороной внутрь	Готовят пиджака к примерке.  Сметывают детали лицевой стороной внутрь
173	Проведение первой примерки	1	Знакомство с правилами проведения примерки пиджака.  Технологические требования к качеству проведение примерки	Знакомятся с правилами проведения примерки пиджака.  Соблюдают технологические требования к качеству проведение примерки.	Знакомятся с правилами проведения примерки пиджака.  Соблюдают технологические требования к качеству проведение примерки.
174	Проведение первой примерки	1	Проведение первой примерки	Проводят первую примерку с помощью учителя	Проводят первую примерку
175	Исправление дефектов после примерки	1	Повторение видов недочетов после примерки.  Технологические требования к качеству исправления дефектов после примерки	Повторяют виды недочетов после примерки.  Соблюдают технологические требования к качеству исправления дефектов после примерки	Повторяют виды недочетов после примерки.  Соблюдают технологические требования к качеству исправления дефектов после примерки

176	Исправление дефектов после примерки	1	Исправление недочетов, выявленных после первой примерки пиджака	Исправление недочетов, выявленных после первой примерки пиджака	Исправляют недочеты, выявленные после первой примерки пиджака
177	Исправление дефектов после примерки	1	Исправление недочетов, выявленных после первой примерки пиджака	Исправление недочетов, выявленных после первой примерки пиджака	Исправляют недочеты, выявленные после первой примерки пиджака
178	Исправление дефектов после примерки	1	Исправление недочетов, выявленных после первой примерки пиджака	Исправление недочетов, выявленных после первой примерки пиджака	Исправляют недочеты, выявленные после первой примерки пиджака
179	Обработка пиджака после примерки	1	Знакомство с последовательностью стачивания деталей пиджака.  Работа с предметно-технологической картой	Знакомятся с последовательностью стачивания деталей пиджака.  Работают с предметно-технологической картой	Знакомятся с последовательностью стачивания деталей пиджака.  Работают с предметно-технологической картой

180	Обработка пиджака после примерки	1	Обработка пиджака после первой примерки	Обрабатывают пиджак после первой примерки	Обрабатывают пиджак после первой примерки
181	Обработка внутренних швов пиджака	1	Повторение видов обметочных швов.  Подбор швов в зависимости от вида ткани и назначения изделия.  Работа с предметно-технологической картой	Повторяют виды обметочных швов.  Подбирают швы в зависимости от вида ткани и назначения изделия.  Работают с предметно-технологической картой	Повторяют виды обметочных швов.  Подбирают швы в зависимости от вида ткани и назначения изделия.  Работают с предметно-технологической картой
182	Обработка внутренних швов пиджака	1	Обработка внутренних швов пиджака	Обрабатывают внутренние швы пиджака с помощью учителя	Обрабатывают внутренние швы пиджака
183	Обработка пиджака подбортами	1	Знакомство с правилами обработки подбортами.	Знакомятся с правилами обработки подбортами.  Работают с предметно-технологической картой	Знакомятся с правилами обработки подбортами.  Работают с предметно-технологической картой

			Работа с предметно-технологической картой		
184	Обработка пиджака подбортами	1	Обработка пиджака подбортами	Обрабатывают пиджак подбортами с помощью учителя	Обрабатывают пиджак подбортами
185	Обработка пиджака подбортами	1	Обработка пиджака подбортами	Обрабатывают пиджак подбортами с помощью учителя	Обрабатывают пиджак подбортами
186	Обработка воротника пиджака	1	Повторение правил обработки воротника.  Работа с предметно-технологической картой.  Технологические требования к выполнению операции.  Обработка воротника пиджака	Повторяют правила обработки воротника.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к выполнению операции.  Обрабатывают воротник пиджака с помощью учителя	Повторяют правила обработки воротника.  Работают с предметно-технологической картой.  Соблюдают технологические требования к выполнению операции.  Обрабатывают воротник пиджака

187	Обработка воротника пиджака	1	Обработка воротника пиджака.  Складывание, сметывание воротника	Обрабатывают воротник пиджака с помощью учителя.  Складывают, сметывают воротник	Обрабатывают воротник пиджака.  Складывают, сметывают воротник
188	Обработка воротника пиджака	1	Обработка воротника блузки. Стачивание воротника	Обрабатывают воротник блузки с помощью учителя.  Стачивают воротник	Обрабатывают воротник блузки.  Стачивают воротник
189	Обработка воротника пиджака	1	Обработка воротника блузки. Вывертывание воротника, выметывание шва	Обрабатывают воротник блузки с помощью учителя.  Вывертывают воротник, выметывают шов	Обрабатывают воротник блузки.  Вывертывают воротник, выметывают шов
190	Соединение воротника с горловиной пиджака	1	Повторение правил соединения воротника с горловиной.  Работа с предметно-технологической картой.	Повторяют правила соединения воротника с горловиной.  Работают с предметно-технологической картой.  Демонстрирую технологические приемы.	Повторяют правила соединения воротника с горловиной.  Работают с предметно-технологической картой.  Демонстрируют технологические приемы.

			<p>Демонстрация технологических приемов.</p> <p>Технологические требования к качеству соединения воротника с горловиной</p>	<p>Соблюдают технологические требования к качеству соединения воротника с горловиной</p>	<p>Соблюдают технологические требования к качеству соединения воротника с горловиной</p>
191	Соединение воротника с горловиной пиджака	1	<p>Вмётывание и втачивание воротника в горловину</p>	<p>Вмётывают и втачивают воротник в горловину с помощью учителя</p>	<p>Вмётывают и втачивают воротник в горловину</p>
192	Соединение воротника с горловиной пиджака	1	<p>Втачивание воротника в горловину</p>	<p>Втачивают воротник в горловину</p>	<p>Втачивают воротник в горловину</p>
193	Разметка петель пиджака и их обработка	1	<p>Повторение правил разметки петель.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству разметка петель</p>	<p>Повторяют правила разметки петель.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству разметка петель</p>	<p>Повторяют правила разметки петель.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству разметка петель</p>



194	Разметка петель пиджака и их обработка	1	Разметка петель и их обработка.	Делают разметку петель и их обработку с помощью учителя	Делают разметку петель и их обработку
195	Разметка петель пиджака и их обработка	1	Обработка петель	Обрабатывают петли	Обрабатывают петли
195	Разметка петель пиджака и их обработка	1	Прорезание петель	Прорезают петли	Прорезают петли
197	Разметка петель пиджака и их обработка	1	Разметка пуговиц. Пришивание пуговиц	Делают разметку пуговиц. Пришивают пуговицы	Делают разметку пуговиц. Пришивают пуговицы
198	Обработка низа рукавов пиджака	1	Повторение правил обработки низа рукавов. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству обработки низа рукавов пиджака	Повторяют правила обработки низа рукавов. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки низа рукавов пиджака	Повторяют правила обработки низа рукавов. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки низа рукавов пиджака

199	Обработка низа рукавов пиджака	1	Обработка низа рукавов пиджака	Обрабатывают низ рукавов пиджака	Обрабатывают низ рукавов пиджака
200	Обработка низа рукавов пиджака	1	Обработка низа рукавов пиджака	Обрабатывают низ рукавов пиджака	Обрабатывают низ рукавов пиджака
201	Обработка низа рукавов пиджака	1	Обработка низа рукавов пиджака	Обрабатывают низ рукавов пиджака	Обрабатывают низ рукавов пиджака
202	Соединение рукавов с проймой пиджака	1	<p>Повторение последовательности соединения рукавов с проймами.</p> <p>Повторение правил вметывания рукавов.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Демонстрация технологических приемов соединения рукавов с проймами.</p>	<p>Повторяют последовательность соединения рукавов с проймами.</p> <p>Повторяют правила вметывания рукавов.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Демонстрируют технологические приемы соединения рукавов с проймами</p>	<p>Повторяют последовательность соединения рукавов с проймами.</p> <p>Повторяют правила вметывания рукавов.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Демонстрируют технологические приемы соединения рукавов с проймами.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству вметывания рукавов в пройму</p>

			Технологические требования к качеству вметывания рукавов в пройму		
203	Соединение рукавов с проймой пиджака	1	Соединение рукавов с проймами пиджака	Соединяют рукава с проймами пиджака с помощью учителя	Соединяют рукава с проймами пиджака
204	Соединение рукавов с проймой пиджака	1	Соединение рукавов с проймами пиджака	Соединяют рукава с проймами пиджака с помощью учителя	Соединяют рукава с проймами пиджака
205	Соединение рукавов с проймой пиджака	1	Соединение рукавов с проймами пиджака	Соединяют рукава с проймами пиджака с помощью учителя	Соединяют рукава с проймами пиджака
206	Проведение второй примерки	1	Повторение правил проведения второй примерки.  Технологические требования к качеству проведения примерки	Повторяют правила проведения второй примерки.  Соблюдают технологические требования к качеству проведения примерки	Повторяют правила проведения второй примерки.  Соблюдают технологические требования к качеству проведения примерки

207	Проведение второй примерки	1	Проведение второй примерки	Проводят вторую примерку	Проводят вторую примерку
208	Исправление дефектов после примерки пиджака	1	<p>Правила исправления дефектов пиджака.</p> <p>Технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Исправление дефектов пиджака</p>	Правила исправления дефектов пиджака.	Правила исправления дефектов пиджака
209	Исправление дефектов после примерки пиджака	1	<p>Правила исправления дефектов пиджака.</p> <p>Технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Исправление дефектов пиджака</p>	Исправляют дефекты пиджака с помощью учителя	Исправляют дефекты пиджака

210	Втачивание рукавов в пройму пиджака	1	<p>Повторение последовательности соединения рукавов с проймами.</p> <p>Повторение правил втачивания рукавов.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Демонстрация технологических приемов соединения рукавов с проймами.</p> <p>Втачивание рукавов в пройму пиджака</p>	<p>Повторяют последовательность соединения рукавов с проймами.</p> <p>Повторяют правила втачивания рукавов.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Демонстрируют технологические приемы соединения рукавов с проймами.</p> <p>Втачивают рукава в пройму пиджака с помощью учителя</p>	<p>Повторяют последовательность соединения рукавов с проймами.</p> <p>Повторяют правила втачивания рукавов.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Демонстрируют технологические приемы соединения рукавов с проймами.</p> <p>Втачивают рукава в пройму пиджака</p>
-----	-------------------------------------	---	---	--	--

211	Окончание отделки и утюжка пиджака. Тест	1	<p>Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки для изделий из тканей различного вида.</p> <p>Технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки пиджака.</p> <p>Техника безопасности при утюжке</p>	<p>Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из тканей различного вида.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки пиджака.</p> <p>Техника безопасности при утюжке</p>	<p>Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из тканей различного вида.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки пиджака.</p> <p>Техника безопасности при утюжке</p>
212	Окончание отделки и утюжка пиджака. Тест	1	Окончательная отделка и утюжка изделия	Окончательно отделяют и утюжат пиджак с помощью учителя	Окончательно отделяют и утюжат пиджак
<b>Раскрой и обработка деталей юбки-26 часов</b>					
213	Раскрой юбки	1	Повторение особенностей раскроя юбки.	Повторяют особенности раскроя юбки.	Повторяют особенности раскроя юбки.

			<p>Повторение размеров припусков на швы.</p> <p>Соблюдение техники безопасности при раскрое</p>	<p>Повторяют размеры припусков на швы.</p> <p>Соблюдение техники безопасности при раскрое</p>	<p>Повторяют размеры припусков на швы.</p> <p>Соблюдение техники безопасности при раскрое</p>
214	Раскрой юбки	1	Раскрой юбки	Кроят юбку с помощью учителя	Кроят юбку
	Подготовка кроя юбки к обработке	1	<p>Повторение правил подготовки кроя юбки к обработке.</p> <p>Обозначение середины передней и задней части юбки</p>	<p>Готовят край юбки к обработке.</p> <p>Обозначают середины передней и задней части юбки</p>	<p>Готовят край юбки к обработке.</p> <p>Обозначают середины передней и задней части юбки</p>
215	Подготовка кроя юбки к обработке	1	Прокладывание копировальных строчек, контурных линий	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии
216	Подготовка юбки к примерке	1	Повторение правил сметывания вытачек.	Повторяют правила сметывания вытачек.	Повторяют правила сметывания вытачек.

			Технологические требования к выполнению операции.	Соблюдают технологические требования к выполнению операции.	Соблюдают технологические требования к выполнению операции.
217	Подготовка юбки к примерке	1	Подготовка юбки к примерке.  Сметывание и заметывание вытачек, боковых срезов	Готовят юбку к примерке.  Сметывают и заметывают вытачки, боковые срезы	Готовят юбку к примерке.  Сметывают и заметывают вытачки, боковые срезы
218	Проведение примерки юбки	1	Технологические требования к качеству примерки	Соблюдают технологические требования к качеству примерки	Соблюдают технологические требования к качеству примерки
219	Проведение примерки юбки	1	Проведение примерки юбки	Проводят примерку юбки	Проводят примерку юбки
220	Исправление недочетов юбки, выявленных после примерки	1	Повторение видов недочетов после примерки.  Технологические требования к качеству	Повторяют виды недочетов после примерки.  Соблюдают технологические требования к качеству исправления недочетов	Повторяют виды недочетов после примерки.



			исправления недочетов юбки, выявленных после примерки	юбки, выявленных после примерки	Соблюдают технологические требования к качеству исправления недочетов юбки, выявленных после примерки
221	Исправление недочетов юбки, выявленных после примерки	1	Исправление недочетов, выявленных после примерки	Исправляют недочеты, выявленные после примерки с помощью учителя	Исправляют недочеты, выявленные после примерки
222	Обработка юбки после примерки	1	<p>Повторение видов стачных швов.</p> <p>Подбор швов в зависимости от вида ткани и назначения изделия.</p> <p>Стачивание вытачек, боковых швов.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки складок,</p>	<p>Повторяют виды стачных швов.</p> <p>Подбирают швы в зависимости от вида ткани и назначения изделия.</p> <p>Стачивают вытачки, боковые швы.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки складок, вытачек, боковых срезов</p>	<p>Повторяют виды стачных швов. Подбирают швы в зависимости от вида ткани и назначения изделия. Стачивают вытачки, боковые швы. Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки складок, вытачек, боковых срезов</p>

			вытачек, боковых срезов		
223	Обработка юбки после примерки	1	Обработка юбки после примерки	Обрабатывают юбку после примерки	Обрабатывают юбку после примерки
224	Обработка внутренних швов юбки	1	Повторение видов обметочных швов.  Подбор швов в зависимости от вида ткани и назначения изделия.  Работа с предметно-технологической картой	Повторяют виды обметочных швов.  Подбирают швы в зависимости от вида ткани и назначения изделия.  Работают с предметно-технологической картой	Повторяют виды обметочных швов.  Подбирают швы в зависимости от вида ткани и назначения изделия.  Работают с предметно-технологической картой
225	Обработка внутренних швов юбки	1	Обработка внутренних швов юбки	Обрабатывают внутренние швы юбки с помощью учителя	Обрабатывают внутренние швы юбки
226	Отработка застежки-«молнии»	1	Повторение особенностей обработки застежки тесьмой «молния».	Повторяют особенности обработки застежки тесьмой «молния»	Повторяют особенности обработки застежки тесьмой «молния».

			<p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству втачивания тесьмы «молния»</p>		<p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству втачивания тесьмы «молния»</p>
227	Отработка застежки-«молнии»	1	<p>Обработка застежки прямой юбки тесьмой «молния».</p> <p>Прикалывание тесьмы «молния»</p>	<p>Обрабатывают застежку прямой юбки тесьмой «молния» с помощью учителя.</p> <p>Прикалывают тесьму «молния»</p>	<p>Обрабатывают застежку прямой юбки тесьмой «молния».</p> <p>Прикалывают тесьму «молния»</p>
228	Отработка застежки-«молнии»	1	<p>Обработка застежки прямой юбки тесьмой «молния».</p> <p>Приметывание тесьмы «молния»</p>	<p>Обрабатывают застежку прямой юбки тесьмой «молния» с помощью учителя.</p> <p>Приметывают тесьму «молния»</p>	<p>Обрабатывают застежку прямой юбки тесьмой «молния».</p> <p>Приметывают тесьму «молния»</p>

229	Отработка застежки-«молнии»	1	Обработка застежки прямой юбки тесьмой «молния».  Настрачивание тесьмы «молния»	Обрабатывают застежку прямой юбки тесьмой «молния» с помощью учителя.  Настрачивают тесьму «молния»	Обрабатывают застежку прямой юбки тесьмой «молния».  Настрачивают тесьму «молния»
230	Обработка верхнего среза юбки	1	Повторение видов прокладок для пояса юбки.  Повторение видов обработки верхнего среза юбки.  Работа с предметно-технологической картой.	Повторяют виды прокладок для пояса юбки.  Повторяют виды обработки верхнего среза юбки.  Работают с предметно-технологической картой.	Повторяют виды прокладок для пояса юбки.  Повторяют виды обработки верхнего среза юбки.  Работают с предметно-технологической картой.
231	Обработка верхнего среза юбки	1	Обработка верхнего среза юбки.  Обработка пояса прямой юбки	Обрабатывают верхний срез юбки с помощью учителя.  Обрабатывают пояс прямой юбки с помощью учителя	Обрабатывают верхний срез юбки.  Обрабатывают пояс прямой юбки

232	Обработка среза юбки	верхнего	1	Обработка среза юбки.	Обрабатывают среза юбки с помощью учи- теля	Обрабатывают верхний срез юбки
233	Обработка среза юбки	нижнего	1	Повторение способов обработки низа изде- лия.  Выбор в коллектив- ной беседе способа обработки низа юбки.  Работа с предметно- технологической кар- той.  Технологические тре- бования к выполне- нию операции.  Обработка среза юбки	Повторяют способы обра- ботки низа изделия.  Выбирают в коллективной беседе способ обработки низа юбки.  Работают с предметно-тех- нологической картой  Соблюдают технологиче- ские требования к выполне- нию операции.  Обрабатывают нижний срез юбки	Повторяют способы обработки низа изделия.  Выбирают в коллективной беседе способ обработки низа юбки.  Работают с предметно-технологиче- ской картой  Соблюдают технологические требо- вания к выполнению операции.  Обрабатывают нижний срез юбки

234	Окончательная отделка и утюжка юбки.	1	<p>Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки для изделий из тканей различного вида.</p> <p>Технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Соблюдение техники безопасности.</p> <p>Окончательная отделка и утюжка юбки</p>	<p>Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из тканей различного вида.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Соблюдают технику безопасности.</p> <p>Окончательно отделяют и утюжат юбку</p>	<p>Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из тканей различного вида.</p> <p>Соблюдают технологические требования к выполнению операции.</p> <p>Соблюдают технику безопасности.</p> <p>Окончательно отделяют и утюжат юбку</p>
235	Контрольная работа. «Обработка на образце воротника на стойке»	1	<p>Анализ объекта труда.</p> <p>Повторение последовательности изготовления изделия.</p> <p>Технологические требования к качеству</p>	<p>Анализируют объект труда.</p> <p>Повторяют последовательность изготовления изделия.</p> <p>Соблюдают технологические требования к каче-</p>	<p>Анализируют объект труда.</p> <p>Повторяют последовательность изготовления изделия.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения обработки на образце воротника на стойке</p>

			выполнения обработки на образце воротника на стойке	ству выполнения обработки на образце воротника на стойке	
236	Контрольная работа. «Обработка на образце воротника на стойке»	1	Обработка на образце воротника на стойке.  Складывание, сметывание, стачивание воротника	Обрабатывают на образце воротник на стойке.  Складывают, сметывают, стачивают воротник	Обрабатывают на образце воротник на стойке.  Складывают, сметывают, стачивают воротник
237	Контрольная работа. «Обработка на образце воротника на стойке»	1	Обработка на образце воротника на стойке.  Вывертывание воротника, выметывание шва	Обрабатывают на образце воротник на стойке.  Вывертывают воротник, выметывают шов	Обрабатывают на образце воротник на стойке.  Вывертывают воротник, выметывают шов
238	Контрольная работа. «Обработка на образце воротника на стойке». Тест	1	Анализ выполненной работы.  Выполняют тест	Анализируют выполненную работу.  Выполняют тест с выбором ответа из 3-х предложенных вариантов	Анализируют выполненную работу.  Выполняют тест с выбором ответа из 4-х предложенных вариантов