

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
**«Новоатъяловская средняя общеобразовательная школа»**  
ул. Школьная, д. 20, с. Новоатъялово, Ялуторовский район, Тюменская область, 627050  
тел./факс 8 (34535) 34-1-60, e-mail: novoat\_school@inbox.ru  
ОКПО 45782046, ОГРН 1027201465741, ИНН/КПП 7228005312/720701001

**РАССМОТРЕНА и ОДОБРЕНА:**  
на заседании методического совета  
МАОУ «Новоатъяловская СОШ»  
протокол № 6 от 30.06.2023

**УТВЕРЖДЕНА:**  
приказом № 167-од от 15.08.2023  
директор школы

  
Ф. Ф. Исхакова



## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**учебного предмета «Профессионально-трудовое обучение»**

**7 класс**

адаптированная основная образовательная программа

**с.Ивановка 2023**

### **Пояснительная записка.**

Рабочая программа по профессионально-трудовому обучению ( швейное дело) составлена на основе программы В. В. Воронковой, под редакцией Г.Г.Мозговая, Г.Б. Каргушина для специальных (коррекционных) школ VIII вида для 7 класса 238 часов.

#### **Цели** профессионально-трудового обучения:

- освоение технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию лично или общественно значимых продуктов труда;
- овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства самостоятельного и осознанного определения жизненных и профессиональных планов; безопасными приемами труда;
- развитие познавательных интересов, технического мышления пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;
- воспитания трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда;
- получение опыта применения технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

#### **Задачи:**

- приобретение знаний о взаимодействии природы, общества и человека, о негативных последствиях влияния трудовой деятельности человека, элементах машиноведения, технологии обработки ткани, художественной обработке материалов;
- воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда;
- овладеть способами деятельности:
  - умение действовать автономно: защищать свои права, интересы, проявлять ответственность, планировать и организовывать личные планы, самостоятельно приобретать знания, используя различные источники;
  - умение работать в группе: устанавливать хорошие взаимоотношения, разрешать конфликты и т. д. Учащиеся на занятиях осваивают компетенции - коммуникативную, ценностно-смысловую, культурно-эстетическую, социально-трудовую, лично-саморазвивающую.

Учатся формировать собственный алгоритм решения познавательных задач, формулировать проблему и цели своей работы, определять способы и методы решения задачи, прогнозировать ожидаемый результат и сопоставлять его с собственными знаниями в области технологии.

Учащиеся учатся представлять результаты индивидуальной и групповой познавательной деятельности. На уроках учащиеся овладевают монологической и диалогической речью, умением вступать в речевое общение, участвовать в диалоге (понимать точку зрения собеседника, признавать право на иное мнение).

Для решения познавательных и коммуникативных задач учащимся предлагается использовать различные источники информации, включая энциклопедии, словари и другие базы данных; в соответствии с коммуникативной задачей, сферой и ситуацией общения осознанно выбирать выразительные средства языка и знаковые системы (текст, таблица, схемы, инструкционная карта).

Большую значимость на этой ступени образования сохраняет информационно-коммуникативная деятельность учащихся, в рамках которой развиваются умения и навыки поиска нужной информации по заданной теме в источниках различного типа, извлечения необходимой информации из источников, созданных в различных знаковых системах (текст, таблица, график и др).

Перечень знаний и умений формируемых у школьников 7классов:

**Должны знать:**

- правила безопасной работы с ручными инструментами и на швейной машине, принцип изготовления пряжи, нитей и тканей, классификацию текстильных волокон, свойство нитей основы и утка, свойства тканей из натуральных растительных волокон;
- виды приводов швейной машины, правила подготовки универсальной швейной машины к работе;
- виды декоративно-прикладного искусства народов нашей страны, различные материалы и приспособления, применяемые в традиционных художественных ремёслах;
- возможности лоскутной пластики, основные приёмы и материалы, применяемые в лоскутной пластике;
- правила заправки изделия в пяльцы, виды простейших ручных швов;
- эксплуатационные, гигиенические и эстетические требования, предъявляемые к одежде, общие сведения о системах конструирования одежды, правила построения и оформления чертежей швейных изделий;
- правила снятия мерок для построения чертежа и условные обозначения;
- понятия о композиции в одежде,
- виды отделки в швейных изделиях,
- способы моделирования плечевого изделия и поясного изделия,
- правила подготовки выкройки к раскрою;
- технологию выполнения следующих швов: стачного взаутюжку, расстрочного, накладного с закрытым срезом, в подгибку с открытым и закрытым срезом,
- правила обработки накладных карманов и бретелей;

**Должны уметь:**

- осуществлять поиск необходимой информации в области обработки тканей;
- определять в ткани нити основы и утка, лицевую и изнаночную стороны;

- включать и отключать маховое колесо от механизма машины, наматывать на шпульку, заправлять верхнюю и нижнюю нитки, запускать швейную машину и регулировать её скорость, выполнять машинные строчки (по прямой, по кривой, с поворотом на определённый угол с подъёмом прижимной лапки, регулировать длину стежка);
- переводить рисунок вышивки на ткань; подбирать иглы и нитки, заправлять изделие в пяльцы, закреплять рабочую нитку на ткани без узла, выполнять простейшие ручные швы;
- подготавливать материалы лоскутной пластики к работе, подбирать материалы по цвету, рисунку и фактуре,
- пользоваться инструментами и приспособлениями, шаблонами, соединять детали лоскутной пластики между собой,
- использовать прокладочные материалы;
- читать и строить чертежи, снимать мерки, записывать результаты измерений, выполнять моделирование, подготавливать выкройку к раскрою;
- выполнять на швейной машине следующие швы: стачной взаутюжку, стачной вразутюжку, расстрочной, накладной с закрытым срезом, в подгибку с открытым и закрытым срезом, правила обработки накладных карманов и бретелей, подготавливать ткань к раскрою, переносить контурные и контрольные линии на ткань, намётывать и подстрачивать карманы, обрабатывать срезы швов в подгибку с закрытым срезом, определять качество готового изделия, ремонтировать одежду заплатами.

**Учебно-тематический план.**

№	Раздел	Количество часов		
		Теория	Практика	Итого
	Вводное занятие.	1	1	1
1.	Промышленные швейные машины.	1	3	4
2	Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва.	5	41	46
3	Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Наволочка с клапаном.	1	3	4
4	Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельёвого изделия	6	40	46
5	Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий.	2	6	8
6	Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой. Основы прямой юбки.	2	20	22
7	Построение и раскрой клешевые юбки.	2	16	18
8	Клиньевые юбки.	4	20	24
9	Лоскутная пластика. Покрывало.	1	11	12
10	Пошив постельного белья.	2	20	22
11	Практическое повторение. Изготовление ночной сорочки без плечевого шва с горловиной , обработанной подкройной обтачкой.	-	4	4
12	Изонить.	1	26	27
	Итого:	238 (часов)		

### Содержание изучаемого курса.

Раздел, тема	К ол-во часов	Содержание темы.	Требование к уровню подготовки учащихся (знать, уметь).
<b>Вводное занятие.</b>	<b>1</b>	Ознакомление с задачами и планом работы на год. Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические требования.	Знать: план работы, правила поведения в швейной мастерской, санитарно-гигиенические требования.
<p><b>Промышленные швейные машины.</b></p> <p>Сведения о промышленных швейных машинах.            Универсальная промышленная швейная машина.            Организация рабочего места.            Краеобметочная швейная машина.            Заправка верхней и нижней нитей.</p>	<b>4</b>	Сведения о промышленных швейных машинах: специализированные швейные машины и машины- полуавтоматы, краеобметочные швейные машины, оверлоки. Механизмы промышленной швейной машины . Заправка верхней и нижней ниток. Организация рабочего места. ТБ при работе на универсальной промышленной швейной машине. Заправка верхней и нижней ниток на краеобметочной швейной машине. Организация рабочего места. ТБ при работе на швейной машине.	Знать: Универсальные швейные машины, специализированные швейные машины, машины-полуавтоматы, краеобметочные швейные машины , оверлоки. Организация рабочего места, ТБ при работе на универсальной промышленной швейной машине. Уметь: заправка универсальной швейной машины, заправка верхней и нижней ниток на краеобметочной швейной машине, соблюдать ТБ при работе на универсальной промышленной швейной машине.
<p><b>Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва.</b></p> <p>Ткани для пошива постельного белья. Бельевые швы.            Выполнение двойного шва на образце.            Запошивочный шов.            Выполнение запошивочного шва на образце.            Выполнение соединительного шва в подгибку с закрытым</p>	<b>46</b>	Ткани для пошива постельного белья: ситец, бязь, мадаполам, льняные ткани. Бельевые швы: двойной, запошивочный, соединительный шов в подгибку с закрытым срезом. Виды отделки: окантовочный шов, оборки. Ночная сорочка. Снятие мерок. Построение чертежа основы ночной сорочки в масштабе 1:4. Расчет расхода ткани. Обработка выреза горловины углом на образце. Обработка выреза головы каре на образце. Обработка выреза горловины	Знать: Виды одежды: бытовая одежда, производственная, нательное белье, верхняя одежда, головные уборы, швейные изделия; отделочные материалы: оборки, окантовочный шов. Последовательность снятия мерок. Мерки и их обозначение. Обработка выреза горловины. Раскладку лекал на ткани. Обработку боковых срезов ночной сорочки. Обработку рукава швом в подгибку с закрытым срезом. Обработку нижнего среза сорочки. Окончательная отделка, ВТО.

<p>срезом на образце.  Виды отделки.  Окантовочный шов.  Обработка среза детали окантовочным швом.  Оборки.  Виды обработки отлетного среза оборки.  Соединение оборки с основной деталью стачным швом на образце.  Соединение оборки с основной деталью накладным швом на образце.  Втачивание оборки в шов соединения двух деталей на образце.  Ночная сорочка.  Снятие мерок. Построение чертежа основы ночной сорочки в масштабе 1:4.  Расчет расхода ткани.  Обработка выреза горловины углом на образце.  Обработка выреза горловины каре на образце.  Обработка выреза горловины овальной формой на образце.  Построение чертежа основы ночной сорочки на себя и подготовка выкройки к раскрою.  Изготовление выкройки подкройной обтачки.  Изменение выкройки ночной сорочки, изготовление выкройки</p>		<p>овальной формой на образце. Построение чертежа основы ночной сорочки на себя и подготовка выкройки к раскрою.  Изготовление выкройки подкройной обтачки. Изменение выкройки ночной сорочки, изготовление выкройки оборки.  Раскладка лекал на ткани. Обмеловка деталей и раскрой. Подготовка изделия к обработке. ТБ. Обработка выреза горловины подкройной обтачкой.  Обработка боковых срезов ночной сорочки. Обработка рукава швом в подгибку с закрытым срезом. Обработка нижнего среза сорочки. Окончательная отделка, чистка, ВТО.</p>	<p>Уметь: Выполнять двойной шов на образце, запошивочный шов, соединительный шов в подгибку с закрытым срезом на образце, окантовочный шов. Выполнять обработку отлетного среза оборки. Соединение оборки с основной деталью стачным, накладным швом на образце. Втачивать оборки в шов соединения двух деталей на образце. Снимать мерки. Построить чертеж основы ночной сорочки с помощью учителя.  Расчитать расход ткани. Выполнять обработку выреза горловины углом, каре, овальной формой на образце. Изготовить выкройки подкройной обтачки. Раскладку лекал на ткани. Подготовить изделие к обработке. Обработать боковые срезы ночной сорочки. Обработать рукава швом в подгибку с закрытым среом. Обработать нижний срез сорочки швом в подгибку с закрытым срезом.</p>
---	--	---	---

<p>оборки. Раскладка лекал на ткани. Обмеловка деталей и раскрой. ТБ при раскрое. Подготовка изделия к обработке. Обработка выреза горловины подкройной обтачкой. Обработка боковых срезов ночной сорочки. Обработка рукава швом в подгибку с закрытым срезом. Обработка нижнего среза сорочки. Окончательная отделка, чистка, ВТО. Сдача изделия.</p>			
<p><b>Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Наволочка с клапанами.</b></p> <p>Льняная ткань. Л/р «Изучение свойств льняной ткани». Отметка ширины клапана. Обработка швом в подгибку. Разметка длины клапана. Сметывание боковых швов одновременно с клапаном. Обработка двойным швом боковых срезов. Вывертывание наволочки, утюжка, складывание.</p>	4	<p>Льняная ткань. Свойства льняной ткани. Наволочка с клапаном. Стандартные размеры. Отметка ширины клапана. Обработка швом в подгибку. Разметка длины клапана. Сметывание боковых швов одновременно с клапаном. Обработка двщйным швом боковых срезов.</p>	<p>Знать: Свойство льняной ткани, стандартные размеры наволочки, длину клапана, обработку боковых срезов двойным швом, складывание по стандарту. Уметь: кроить наволочку, сметывать боковые швы одновременно с клапаном. Обработать двойным швом боковые срезы. Складывать по стандарту.</p>
<p><b>Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия. Обработка пижамы.</b></p>	46	<p>Пижамы. Снятие мерок. Построение чертежа брюк в масштабе 1:4. Построение чертежа брюк в натуральную величину на свой размер. Раскладка</p>	<p>Знать: Последовательность снятия мерок. Мерки и их обозначение. Раскладку лекал на ткани, названия кроя пижамы; мерки для построения чертежа, раскладку деталей</p>



<p> Пижамы. Снятие мерок.  Построение чертежа брюк в масштабе 1:4.  Построение чертежа брюк в натуральную величину на свой размер.  Раскладка деталей на ткани.  Правила раскроя.  Обмеловка деталей.  Раскрой.  План работы по пошиву.  Перенос меловых линий копировальными стежками.  Подготовка к примерке.  Сметывание изделия.  Проведение примерки.  Внесение уточнений.  Обработка шаговых срезов пижамных брюк.  Соединение правой и левой деталей пижамных брюк.  Обработка верхнего среза брюк швом в подгибку с закрытым срезом по резинку.  Окончательная отделка.  Изготовление выкройки пижамной сорочки и подготовка выкройки к раскрою.  Раскладка деталей на ткани.  Обмеловка деталей .  Раскрой.  Подготовка деталей кроя пижамной сорочки к обработке.  Обработка горловины косой </p>		<p> деталей на ткани. Правила раскроя.  Обмеловка деталей. Раскрой. План работы по пошиву. Перенос меловых линий копировальными стежками. Подготовка к примерке. Сметывание изделия.  Проведение примерки. Внесение уточнений. Обработка шаговых срезов пижамных брюк. Соединение правой и левой деталей пижамных брюк. Обработка верхнего среза брюк швом в подгибку с закрытым срезом. Обработка нижнего среза брюк швом в подгибку с закрытым срезом. Окончательная отделка.  Изготовление выкройки пижамной сорочки и подготовка выкройки к раскрою.  Раскладка деталей на ткани. Обмеловка деталей. Раскрой. Подготовка деталей кроя пижамной сорочки к обработке. Обработка горловины косой обтачкой. Обработка боковых срезов. Обработка нижнего среза пижамной сорочки по модели. Обработка срезов рукава швом в подгибку с закрытым срезом. Окончательная отделка. Сдача готового изделия. Этика одежды. Подбор ниток и ткани. Раскрой заплата. Приметывание заплата на поврежденное место. Притачивание заплата накладным швом. </p>	<p> пижамы, последовательность обработки пижамных брюк, обозначения линий чертежа, ТБ при ручных работах, при ВТО. Этика одежды.  Уметь: правильно снимать нужные мерки, выполнить моделирование с помощью учителя, правильно рассчитывать количество ткани на пижаму, работать с технологической картой. Обработать зачатку. </p>
---	--	--	--

<p>обтачкой.          Обработка боковых срезов.          Обработка нижнего среза пижамной сорочки по модели.          Обработка срезов рукава швом в подгибку с закрытым срезом.          Окончательная отделка.          Сдача готового изделия.          Этика одежды.          Подбор ниток и ткани.          Раскрой заплата.          Приметывание заплата на поврежденное место.          Притачивание заплата накладным швом.          Тестирование по теме: «Детская пижама.»</p>			
<p><b>Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий.</b></p> <p>Обработка вытачек. Выполнение неразрезной зауженной вытачки на образце.          Складки. Выполнение односторонней и встречной складки на образце.          Выполнение бантовой складки.          Обработка застежки в поясных изделиях. Обработка застежки тесьмой-молнией на образце.          Пришивание крючков, петель и кнопок на образце.          Петли. Выполнение петель и</p>	<p><b>8</b></p>	<p>Обработка вытачек. Раствор вытачки, сутюживание концов вытачек.          Выполнение неразрезной зауженной вытачки на образце. Складки, Обработка складок. Односторонние, двусторонние, бантовые, встречные складки. Выполнение односторонней складки на образце.          Обработка бантовых, встречных складок.          Обработка срезов стачного шва. Обработка застежки в поясных изделиях.          Пришивание крючков, петель и кнопок на образце. Петли. Обработка обметанных петель.</p>	<p>Знать: Обработка вытачек.          Складки :односторонние,двусторонние, бантовые, встречные. Обработка складок..          Обработка срезов стачного шва. Обработка застежки в поясных изделиях. Пришивание крючков, петель и кнопок на обраце. Петли.          Уметь: Обработать вытачку. Обработать складки: односторонние, двусторонние, бантовые, встречные. Обработать застежку в поясных изделиях. Обработку объметанных петель.</p>

<p>ниток.Выполнение объметанной петли.</p>			
<p><b>Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой основы прямой юбки. Пошив прямой юбки.</b></p> <p>Свойства шерстяных тканей, получение пряжи. Л/р «Определение шерстяных тканей». Ассортимент поясных изделий-юбок. Название срезов. Снятие мерок. Расчет расхода ткани. Построение чертежа основы прямой юбки в масштабе 1:4. Построение чертежа юбки в натуральную величину и подготовка деталей выкройки прямой юбки к раскрою. Моделирование юбок на основе выкройки прямой юбки. Раскладка деталей на ткани и раскрой с учетом припусков. Техника безопасности. Подготовка деталей юбки к обработке. Перенос меловых линий копировальными стежками. Подготовка изделия к примерке. Сметывание изделия. Проведение примерки. Внесение уточнений.</p>	<p>22</p>	<p>Свойства шерстяных тканей, получение пряжи. Фасоны юбок. Ассортимент тканей. Крой прямой юбки. Мерки для построения чертежа. Расчет необходимого количества ткани. Раскладка деталей выкройки юбки на ткани. Проведение примерки юбки. Обработка юбки по технологической карте. Виды обработок нижнего среза.</p>	<p>Знать: Название кроя прямой юбки. Мерки для построения чертежа. Раскладку деталей юбки. Последовательность обработки юбки. Название линий чертежа. ТБ при ручных работах, при ВТО. Уметь: Правильно снимать нужные мерки, выполнить моделирование с помощью учителя, правильно рассчитывать количество ткани на юбку, работать с технологической картой.</p>

<p>Стачивание вытачек. ТБ с утюгом.          Обработка боковых срезов и застежки прямой юбки.          Обработка пояса и верхнего среза прямой юбки.          Обработка нижнего среза швом в подгибку. ВТО изделия, чистка, пришивание пуговиц.          Тестирование по теме: «Прямая юбка».</p>			
<p><b>Построение и раскрой клешевой юбки. Обработка клешевой юбки.</b></p> <p>Клешевые юбки. Юбка «солнце». Снятие мерок.          Построение чертежа юбки «солнце» в масштабе 1:4.          Построение чертежа юбки «солнце» в натуральную величину и подготовка выкройки к раскрою.          Построение чертежа юбки «полу-солнце» в масштабе 1:4.          Построение чертежа юбки «полу-солнце» в натуральную величину и подготовка выкройки к раскрою.          Подготовка ткани к раскрою и раскрой клешевой юбки.          Подготовка деталей юбки к обработке. Проложить копировальные строчки.          Подготовка изделия к примерке.</p>	<p><b>18</b></p>	<p>Клешевые юбки. Юбка «солнце», «полу-солнце». Название деталей. Построение чертежа в масштабе 1:4. Построение чертежа в натуральную величину и подготовка выкройки к раскрою.          Обработка верхнего среза юбки.          Обработка юбки по технологической карте.</p>	<p>Знать: названия кроя клешевой юбки; мерки для построения чертежа, раскладку деталей юбки, последовательность обработки юбки, название линий чертежа, ТБ, при ручных работах, при ВТО.          Уметь: правильно снимать нужные мерки, правильно рассчитывать количество ткани на юбку. Построение чертежа клешевой юбки в натуральную величину с помощью учителя и подготовка выкройки к раскрою.          Работать с технологической картой.</p>

<p>Сметывание изделия. ТБ. Проведение примерки. Внесение уточнений. Проведение 2 примерки. Обработка боковых швов. Стачивание боковых швов. Обработка верхнего среза юбки обтачкой. Обработка нижнего среза швом вподгибку с закрытым срезом. ВТО изделия Тестирование по теме юбка.</p>			
<p><b>Клиньевые юбки.</b> Клиньевая юбка. Снятие мерок. Построение чертежа юбки из шести клиньев в масштабе 1:4 Построение чертежа юбки из шести клиньев в натуральную величину и подготовка деталей выкройки к раскрою. Раскладка деталей с учетом припусков на швы. Раскрой. Подготовка к примерке. Сметывание изделия. Проведение примерки. Внесение уточнений. Стачивание клиньев, боковых срезов. Заутюживание боковых срезов. ТБ. Обметывание срезов. Наметывание и настрачивание тесьмы-молния. Раскрой пояса. Обработка пояса. Обработка поясом верхнего среза юбки.</p>	<p><b>24</b></p>	<p>Клиньевая юбка. Снятие мерок. Название деталей. Построение чертежа юбки из шести клиньев. Раскладка деталей с учетом припусков на швы. Раскрой. Обметывание срезов. Наметывание и настрачивание тесьмы-молния. Раскрой пояса. Обработка пояса. Обработка юбки по технологической карте.</p>	<p>Знать: название кроя клиньевой юбки; мерки для построения чертежа; раскладку деталей юбки; последовательность обработки юбки; название линий чертежа; ТБ при ручных работах, при ВТО. Уметь: правильно снимать нужные мерки, правильно рассчитывать количество ткани на юбку; построение чертежа клиньевой юбки в натуральную величину с помощью учителя и подготовка выкройки к раскрою. Работать с технологической картой</p>

<p>Правила заметывания. Заметывание низа изделия. Застрачивание ниа изделия. Окончательная отделка изделия.</p>			
<p><b>Лоскутная пластика. Изготовление покрывала.</b></p> <p>Выбор орнамента. Подбор ниток, ткани. Выкраивание деталей по шаблону. Соединение мелких деталей. Соединение крупных деталей. Соединение двух частей покрывала. Окончательная ВТО изделия.</p>	12	<p>Выбор орнамента. Подбор ниток, ткани. Выкраивание деталей по шаблону. Соединение мелких деталей. Соединение крупных деталей. Соединение двух частей покрывала. Окончательная ВТО изделия. Работа по технологической карте.</p>	<p>Знать:Обработку деталей, правила их соединения в лоскутной пластике. Уметь: Выкраивание деталей по шаблону. Соединение мелких деталей. Соединение крупных деталей. Соединение двух частей покрывала. Окончательная ВТО изделия. Работа по технологической карте</p>
<p><b>Пошив постельного белья.</b></p> <p>Ткани для постельного белья. Раскрой простыни. Сметывание срезов постыни. Стачивание швом вподгибку с закрытым срезом. Наволочка с клапаном . Раскрой наволочки. Обработка поперечных срезов. Отметить длину клапана иобработать боковые срезы двойным швом. Пододеяльник. Раскрой пододеяльника с вырезом в виде ромба. Заготовка деталей обтачки для обработки выреза пододеяльника. Обработка выреза пододеяльника.</p>	22	<p>Ткани для постельного белья. Бельевые швы. Стандартные размеры постельного белья. Наволочка с клапаном, стандартные размеры. Пододеяльник, назначение, стандартные размеры, название деталей и срезов. Раскрой пододеяльника. Обработка выреза пододеяльника с применением отделки.</p>	<p>Знать: ткани для постельного белья, бельевые швы, Стандартные размеры постельного белья, обработку наволочки, простыни, пододеяльника. Уметь: выполнять бельевые швы, кроить наволочку, простынь, пододеяльник, обрабатывать вырез пододеяльника.</p>

Обработка долевых срезов пододеяльника двойным швом. ВТО изделия.			
<p><b>Практическое повторение.</b>  <b>Пошив ночной сорочки без плечевого шва с горловиной, обработанной подкройной обтачкой.</b></p> <p>Выкраивание подкройной обтачки горловины.  Обработка горловины подкройной обтачкой.  Обработка боковых срезов ночной сорочки.  Обработка рукава швом вподгибку с закрытым срезом.  Обработка нижнего среза сорочки.  Окончательная отделка, чистка, ВТО. Сдача изделия.</p>	<b>4</b>	<p>Выполнение операций по технологической карте. Выкраивание подкройной обтачки горловины.  Обработка горловины подкройной обтачкой.  Обработка боковых срезов ночной сорочки.  Обработка рукава швом вподгибку с закрытым срезом.  Обработка нижнего среза сорочки.  Окончательная отделка, чистка, ВТО.  Сдача изделия.</p>	<p>Знать: обработку ночной сорочки.  Уметь: выполнять пошив ночной сорочки при помощи технологической карты.</p>
<p><b>Изонить.</b></p> <p>Подбор ниток, материала, рисунка для изонити.  Вышивание.  Вышивка.</p>	<b>27</b>	<p>Инструменты и приспособления для вышивки. ТБ при выполнении ручных работ.</p>	<p>Нать: инструменты и приспособления для вышивки.  Уметь: заполнять сложные фигуры, узоры и композиции.</p>
<b>Итого:</b>	<b>238</b>		

**Календарно- тематический план.**

№ уро ка	Название раздела, темы	Элементы содержания изучаемого материала		Кол -во часо в	Тип урока	Форма урока	Средства обучения	Дата	
		Теоретическая часть	Практическая часть					План	Факт
1	<b>Вводное занятие</b>	Ознакомление с задачами и планом работы на год. ТБ при работе в швейной мастерской.	Распределение рабочих мест.	1	Комбинированный	Консультация	Раздаточный материал	<b>4.09</b>	
	<b>Промышленные швейные машины</b>								
2	Сведения о промышленных швейных машинах.	Сведения о промышленных швейных машинах: специализированные швейные машины и машины полуавтоматы, краеобметочные швейные машины, оверлоки.	–	1	Комбинированный	Беседа	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс	4.09	
3	Универсальная промышленная швейная машина	Механизмы промышленной швейной машины. Универсальная промышленная швейная машина	–	1	Комбинированный	Беседа	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс	5.09	
4	Краеобметочная швейная машина.	Рабочие органы машины. Двуниточный обметочный стежок. Организация рабочего места и ТБ при работе на краеобметочной швейной машине.	Организация рабочего места и ТБ при работе на краеобметочной швейной машине.	1	Комбинированный	практикум	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс	5.09	
5	Заправка верхней и нижней ниток.	–	Заправка верхней и нижней ниток.	1	Комбинированный	практикум	Учебник «Технология Швейное	6.09	



							дело»7 класс		
	<b>Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва.</b>								
6	Ткани для пошива постельного белья. Бельевые швы. Выполнение двойного шва на образце.	Ткани для пошива постельного белья. Бельевые швы: двойной, запошивочный, в подгибку с закрытым срезом. Технические требования к выполнению двойного шва.	Выполнение двойного шва на образце.	1	Изучение и первичное закрепление новых знаний. Комбинированный.	Лекция. Беседа.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс	7.09	
7	Запошивочный шов. Выполнение запошивочного шва на образце.	Технические требования к выполнению запошивочного шва.	Выполнение запошивочного шва на образце.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Технологическая карта: « обработка двойного шва».	7.09	
8	Выполнение соединительного шва в подгибку с закрытым срезом на образце.	Технические требования к выполнению шва в подгибку с закрытым срезом.	Выполнение соединительного шва в подгибку с закрытым срезом на образце.	1	Комбинированный.	Практикум	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс. Технологическая карта: « обработка соединительного шва»	11.09	
9	Виды отделки. Окантовочный	Виды отделки. Окантовочный шов.	. Обработка среза детали	1	Комбинированный	Практикум	Учебник «Технология	11.09	

	шов. Обработка среза детали окантовочным швом.		окантовочным швом.				Швейное дело» 7класс Технологическая карта: « обработка окантовочного шва».		
10	Оборки. Виды обработки отлетного среза оборки.	Оборки. Виды обработки отлетного среза оборки: ручным способом, зигзагообразной машинной строчкой	Обработка отлетного среза деталей.	1	Комбинированный	Практикум	Учебник «Технология Швейное дело»7класс Технологическая карта: « обработка окантовочного шва».	12.09	
11	Соединение оборки с основной деталью стачным швом на образце.		Соединение оборки с основной деталью стачным швом на образце.	1	Комбинированный	Совершенствование	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	12.09	
12	Соединение оборки с основной деталью накладным швом на образце.	Соединение оборки.	Соединение оборки с основной деталью накладным швом.	1	Комбинированный	Совершенствование	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	13.09	
13-16	Втачивание оборки в шов соединения двух деталей на образце.	Втачивание оборки.	Втачивание оборки в шов соединения двух деталей на образце.	4	Комбинированный	Совершенствование	Учебник «Технология Швейное дело»7класс Технологическая карта.	14.09	
17	Ночная сорочка.	Ночная сорочка. Назначение и	.Снятие мерок	1	Комбинированный	Практикум.	Учебник	14.09	

	Снятие мерок	фасоны ночных сорочек. Ночная сорочка без плечевого шва. Детали ночной сорочки. Правила снятия мерок.			ованный		«Технология Швейное дело» 7класс		
18-19	Построение чертежа основы ночной сорочки в масштабе 1:4. Расчет расхода ткани.		Построение чертежа основы ночной сорочки в масштабе 1:4. Расчет расхода ткани.	2	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта:	18-18.09	
20-21	Обработка выреза горловины углом на образце.	Технология обработки выреза горловины.	Обработка выреза горловины углом на образце.	2	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс. Технологическая карта.	19-19.09	
22-23	Обработка выреза горловины каре на образце.	Технология обработки выреза горловины каре.	Обработка выреза горловины каре на образце.	2	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс. Технологическая карта.	20-21.09	
24-25	Обработка выреза горловины овальной формой на образце.	Технология обработки выреза горловины .	Обработка выреза горловины овальной формой на образце.	2	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс. Технологическая карта.	21-25.09	
26-27	Построение чертежа основы ночной сорочки на себя и подготовка выкройки к раскрою.	Декатирование ткани.	Построение чертежа основы ночной сорочки на себя и подготовка выкройки к раскрою.	2	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс. Инструкционная карта.	25-26.09	

28-29	Изготовление выкройки подкройной обтачки.	–	Изготовление выкройки подкройной обтачки.	2	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс. Технологическая карта.	26-27.09	
30-31	Изменение выкройки ночной сорочки, изготовление выкройки ночной сорочки.	Изменение выкройки ночной сорочки.	Изменение выкройки ночной сорочки, изготовление выкройки ночной сорочки.	2	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс. Технологическая карта.	28-28.09	
32-33	Раскладка лекал на ткани. Обмеловка деталей и раскрой .ТБ.	Технология раскладки лекал на ткани.	Раскладка лекал на ткани. Обмеловка деталей и раскрой .ТБ.	2	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Технологическая карта.	2-2.10	
34-36	Подготовка изделия к обработке. ТБ.	Ручные стежки.	Провести линию плеча, определить середину детали. Проложить контрольные линии строчек прямых стежков.	3	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Технологическая карта.	3-3-4.10	
37-40	Обработка выреза горловины подкройной обтачкой.	Технология обработки выреза горловины .	Обработка выреза горловины подкройной обтачкой.	4	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс. Технологическая карта.	5-5-9-9.10	
41-45	Обработка боковых срезов ночной сорочки.	Запошивочный шов.	Обработка боковых срезов ночной сорочки.	5	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное	10-10-11-	

							дело»7класс Технологическая карта.	12-12.10	
46-48	Обработка рукава швом вподгибку с закрытым срезом.	Краевые швы. Шов вподгибку с закрытым срезом.	Обработка рукава швом вподгибку с закрытым срезом.	3	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	16-16-17.10	
49-50	Обработка нижнего среза сорочки.	Виды отделки. Оборки. Соединение оборки с основной деталью стачным швом на образце.	Обработка нижнего среза сорочки.	2	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	17-18.10	
51	Окончательная отделка, чистка, ВТО. Сдача изделия.	Окончательная отделка, чистка, ВТО.	Окончательная отделка, чистка, ВТО. Сдача изделия.	1	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	19.10	
	<b>Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Наволочка с клапаном.</b>								
52	Льняная ткань. Л/р «Изучение свойств льняной ткани».	Льняная ткань. Свойства льняной ткани.	Л/р «Изучение свойств льняной ткани».	1	Комбинированный	Совершенствование	Учебник «Технология Швейное дело»7класс Технологическая карта.	19.10	
53	Наволочка с клапаном.	Наволочка с клапаном, стандартные размеры.	Определение размера	1	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология	23.10	

	Обработка поперечных срезов.		наволочек по подушке. Подготовка ткани к раскрою. Выполнение разметки детали наволочки на ткани и раскрой. Пошив наволочки с клапаном.				Швейное дело» 7класс Технологическая карта.		
54	Разметка длины клапана. Сметывание боковых швов одновременно с клапаном.	Разметка длины клапана.	Разметка длины клапана. Сметывание боковых швов одновременно с клапаном.	1	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	23.10	
55	Обработка двойным швом боковых срезов. Окончательная отделка наволочки.	Двойной шов. Технические требования к выполнению двойного шва.	Обработка двойным швом боковых срезов.	1	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	24.10	
	<b>Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия.</b>								
56	Пижама. Снятие мерок.	Пижама. Комплект, пижамная сорочка, пижамные брюки, поясное изделие.	Снятие мерок.	1	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	24.10	

57	Построение чертежа брюк в масштабе 1:4.	Инструкционная карта: «Построение чертежа брюк в масштабе 1:4.»	Построение чертежа брюк в масштабе 1:4.	1	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Инструкционная карта.	25.10	
58	Построение чертежа брюк в натуральную величину на свой размер.	Технология построение чертежа брюк в натуральную величину на свой размер.	Построение чертежа брюк в натуральную величину на свой размер.	1	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Инструкционная карта.	26.10	
59	Раскладка детали на ткани. Правила раскроя. Обмеловка деталей. Раскрой.	Правила раскроя.	Раскладка детали на ткани. Обмеловка деталей. Раскрой.	1	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	26.10	
60	План работы по пошиву. Перенос меловых линий копировальными стежками.	План работы по пошиву.	Перенос меловых линий копировальными стежками.	1	Комбинированный	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	7.11	
61	Подготовка пиджамных брюк к примерке. Сметывание изделия.	–	Сметывание изделия.	1	Комбинированный	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	7.11	
62-64	Проведение примерки. Внесение уточнений.	–	Проведение примерки. Внесение уточнений.	3	Комбинированный	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	8-9-9.11	

							кая карта.		
65-67	Обработка шаговых срезов пижамных брюк.	–	Обработка шаговых срезов пижамных брюк.	3	Комбинированный	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	13-13-14.11	
68-70	Соединение правой и левой деталей пижамных брюк.	–	Соединение правой и левой деталей пижамных брюк.	3	Комбинированный	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	14-15-16.11	
71-72	Обработка верхнего среза брюк швом вподгибку с закрытым срезом.	–	Обработка верхнего среза брюк швом вподгибку с закрытым срезом.	2	Комбинированный	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	16-20.11	
73-74	Обработка нижнего среза брюк швом вподгибку с закрытым срезом. Окончательная отделка.	–	Обработка нижнего среза брюк швом вподгибку с закрытым срезом. Окончательная отделка.	2	Комбинированный	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	20-21.10	
75-76	Изготовление выкройки пижамной сорочки и подготовка выкройки к раскрою.	–	Изготовление выкройки пижамной сорочки и подготовка выкройки к раскрою.	2	Комбинированный	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	21-22.11	
77-78	Раскладка деталей на ткани.	–	Раскладка деталей на ткани.	2	Комбинированный	Совершенствование.	Учебник «Технология	23-23.11	



	Обмеловка деталей. Раскрой.		Обмеловка деталей. Раскрой.			Вова ние.	Швейное дело» 7класс Технологическая карта.		
79-80	Подготовка деталей кроя пижамной сорочки к обработки.	Ручные стежки.	Провести линию плеча, определить середину детали. Проложить контрольные линии строчек прямых стежков.	2	Комбинированный	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	27-27.11	
81-84	Обработка горловины косой обтачкой.	Технология обработки горловины косой обтачкой.	Обработка горловины косой обтачкой.	4	Комбинированный	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	28-28-29-30.11	
85-89	Обработка боковых срезов.	Запошивочный шов.	Обработка боковых срезов.	5	Комбинированный	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	30.11 4-4-5-5.12	
90-93	Обработка нижнего среза пижамной сорочки по модели.	Виды отделки. Краевые швы. Шов в подгибку с закрытым срезом.	Обработка нижнего среза сорочки.	4	Комбинированный	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	6-7-7-11.12	
94-95	Обработка срезов рукава швом вподгибку с закрытым срезом.	Краевые швы. Шов в подгибку с закрытым срезом.	Обработка срезов рукава швом вподгибку с закрытым срезом.	2	Комбинированный	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс	11-12.12	

							Технологическая карта.		
96-97	Окончательная отделка. Сдача.		Окончательная отделка, ВТО. Сдача.	2	Комбинированный	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	12-13.12	
98-99	Этика одежды. Подбор ниток и ткани. Раскрой заплата.	Этика одежды. Подбор ниток и ткани.	Раскрой заплата.	2	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс	14-14.12	
100-101	Обработка заплата.	Обработка заплата.	Приметывание заплата на поврежденное место. Пристрачивание заплата.	2	Комбинированный	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс	18-18.12	
	<b>Обработка отдельных деталей и узлов поясных изделий.</b>								
102	Обработка вытачек. Выполнение неразрезной заутюженной вытачки на образце.	Технология обработки вытачек. Раствор вытачки, сутюживание концов вытачек.	Выполнение неразрезной заутюженной вытачки на образце.	1	Изучение и первичное закрепление новых знаний. Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	19.12	
103	Складки. Выполнение односторонней и встречной складки	Складки. Односторонние, двусторонние, бантовые, встречные складки.	Складки. Выполнение односторонней и встречной	1	Изучение и первичное	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс	19.12	

	на образце.		складки на образце.		закрепление новых знанийКомбинированный.		Технологическая карта.		
104	Выполнение бантовой и встречной складки.	Технология выполнения бантовой и встречной складки.	Выполнение бантовой и встречной складки.	1	Изучение и первичное закрепление новых знаний	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	20.12	
105	Обработка застежки в поясных изделиях.	Обработка застежки в поясных изделиях.	Обработка застежки тесьмой-молнией на образце.	1	Изучение и первичное закрепление новых знаний	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	21.12	
106-107	Пришивание крючков, петель и кнопок на образце.	Технология пришивания крючков, петель и кнопок	Пришивание крючков, петель и кнопок на образце.	2	Изучение и первичное закрепление новых знаний	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	21-25.12	
108-109	Петли. Выполнение петель из ниток. Выполнение обметанной петли.	Петли.Обработка обметанной петли.	Выполнение петель из ниток. Выполнение обметанной петли.	2	Изучение и первичное закрепление новых знаний	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	25-26.12	
	<b>Построение</b>								

	<b>чертежа, изготовление выкройки и раскрой основы прямой юбки.</b>								
110	Свойство шерстяных тканей, получение пряжи. Л/р : «Определение шерстяных тканей».	Свойство шерстяных тканей, получение пряжи.	Л/р : «Определение шерстяных тканей».	1	Изучение и первичное закрепление новых знаний	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	26.12	
111	Ассортимент поясных изделий.	Сведения о юбках. Прямая юбка, детали. Ассортимент поясных изделий.	Выбор модели.	1	Изучение и первичное закрепление новых знаний	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	27.12	
112	Название срезов. Снятие мерок. Расчет расхода ткани.	Название срезов. Мерки для построения чертежа.	Снятие мерок. Расчет расхода ткани.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	28.12	
113	Построение чертежа основы прямой юбки в масштабе 1:4.	Расчеты для построения чертежа основы прямой юбки в масштабе 1:4.	Построение чертежа основы прямой юбки в масштабе 1:4.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	28.12	
114-115	Построение юбки в натуральную величину и	Инструкционная карта: «Построение чертежа прямой юбки».	Построение юбки в натуральную величину и	2	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное	9-9.01	

	подготовка деталей выкройки прямой юбки к раскрою.		подготовка деталей выкройки прямой юбки к раскрою.				дело» 7класс Технологическая карта.		
116-118	Моделирование юбок на основе выкройки прямой юбки.	Моделирование.	Моделирование юбок на основе выкройки прямой юбки.	3	Комбинированный.	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	10-11-11.01	
119	Раскладка деталей на ткани и раскрой с учетом припусков. ТБ.	Правила раскладки деталей на ткани и раскрой с учетом припусков. ТБ.	Раскладка деталей на ткани и раскрой с учетом припусков. ТБ.	1	Комбинированный.	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	15.01	
120	Подготовка деталей юбки к обработке. Перенос меловых линий копировальными стежками.	Подготовка деталей юбки к обработке.	Подготовка деталей юбки к обработке. Перенос меловых линий копировальными стежками.	1	Комбинированный.	Отработка навыков прокладывания копировальных стежков.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	15.01	
121-123	Подготовка изделия к примерке. Сметывание изделия.	Подготовка изделия к примерке.	Сметывание изделия.	3	Комбинированный.	Отработка навыков прокладывания копировальных стежков.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	16-16-17.01	

124-125	Проведение примерки. Внесение уточнений.	–	Проведение примерки. Внесение уточнений.	2	Комбинированный.	Отработка навыков прокладывания копировальных стежков.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	18-18.01	
126-127	Стачивание вытачек. ТБ при работе с утюгом.	ТБ при работе с утюгом.	Стачивание вытачек.	2	Комбинированный.	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	22-22.01	
128-129	Обработка боковых срезов. Обработка застежки.	Технологическая карта.	Обработка боковых срезов. Обработка застежки.	2	Комбинированный.	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	23-23.01	
130	Обработка пояса и верхнего среза прямой юбки.	Технологическая карта.	Обработка пояса и верхнего среза прямой юбки.	1	Комбинированный.	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	24.01	
131	Обработка нижнего среза швом вподгибку. ВТО изделия. Чистка, пришивание пуговиц.	Технологическая карта.	Обработка нижнего среза швом вподгибку. ВТО изделия. Чистка, пришивание пуговиц.	1	Комбинированный.	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	25.01	
	<b>Построение и</b>								

	<b>раскрой клешевых юбок.</b>								
132	Клешевые юбки. Юбка «солнце». Снятие мерок.	Клешевые юбки. Юбка «солнце». Название деталей.	Снятие мерок.	1	Комбинированный.	Совершенство.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Инструкционная карта.	25.01	
133	Построение чертежа юбки : «солнце» в масштабе 1:4.	Инструкционная карта: «Построение чертежа юбки «солнце» .	Построение чертежа юбки : «солнце» в масштабе 1:4.	1	Комбинированный.	Совершенство.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Инструкционная карта.	29.01	
134	Построение чертежа юбки «солнце» в натуральную величину и подготовка выкройки к раскрою.	Расчеты для построения чертежа юбки «солнце»	Построение чертежа юбки «солнце» в натуральную величину и подготовка выкройки к раскрою.	1	Комбинированный.	Совершенство.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Инструкционная карта.	29.01	
135-136	Построение чертежа юбки «полу-солнце» в масштабе 1:4.	Инструкционная карта.	Построение чертежа юбки «полу-солнце» в масштабе 1:4.	2	Комбинированный.	Совершенство.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Инструкционная карта.	30-30.01	
137-138	Построение чертежа юбки «полу-солнце» в натуральную величину и подготовка выкройки к	Инструкционная карта.	Построение чертежа юбки «полу-солнце» в натуральную величину и подготовка выкройки к	2	Комбинированный.	Совершенство.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Инструкционная карта.	31.01 1.02	

	раскрою.		раскрою.						
139	Подготовка ткани к раскрою и раскрой клешевой юбки.	Декатирование ткани. Припуски на швы.	Подготовка ткани к раскрою и раскрой клешевой юбки.	1	Комбинированный.	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Инструкционная карта.	1.02	
140	Подготовка деталей юбки к обработке. Проложить копировальные строчки.	Подготовка деталей юбки к обработке.	Проложить копировальные строчки.	1	Комбинированный.	Отработка навыков прокладывания копировальных стежков.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Технологическая карта.	5.02	
141	Подготовка изделия к примерке. Сметывание изделия. ТБ.	Подготовка изделия к примерке.	Сметывание изделия. ТБ.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Технологическая карта.	5.02	
142-143	Проведение примерки. Внесение уточнений. Проведение второй примерки.	Проведение примерки.	Внесение уточнений. Проведение второй примерки.	2	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Технологическая карта.	6-6.02	
144-145	Обработка боковых швов. Стачивание боковых швов.	Стачной шов.	Обработка боковых швов. Стачивание боковых швов.	2	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Технологическая карта.	7-8.01	
146-	Обработка	Обработка верхнего среза юбки.	Обработка	2	Комбинированный.	Практикум.	Учебник	8-	



147	верхнего среза юбки обтачкой.		верхнего среза юбки обтачкой		ованный.		«Технология Швейное дело»7класс Техн. карта.	12.02	
148-149	Обработка нижнего среза швом в подгибку с закрытым срезом. ВТО. изделия.	Краевые швы.	Обработка нижнего среза швом в подгибку с закрытым срезом. ВТО изделия.	2	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело»7класс Технологическая карта.	12-13.01	
	<b>Клиньевые юбки.</b>								
150	Клиньевая юбка. Снятие мерок.	Клиньевая юбка.	Снятие мерок.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело»7класс Технологическая карта.	13.02	
151-152	Построение чертежа юбки из шести клиньев в масштабе 1:4.	Инструкционная карта: «Построение чертежа юбки из шести клиньев в масштабе 1:4.»	Построение чертежа юбки из шести клиньев в масштабе 1:4.	2	Комбинированный.	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело»7класс Инструкционная карта.	14-15.02	
153-154	Построение чертежа юбки из шести клиньев в натуральную величину и подготовка деталей выкройки к раскрою.	Припуски на швы.	Построение чертежа юбки из шести клиньев в натуральную величину и подготовка деталей выкройки к раскрою.	2	Комбинированный.	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело»7класс Инструкционная карта.	15-19.02	
155	Раскладка деталей с учетом припусков на швы. Раскрой.	—	Раскладка деталей с учетом припусков на швы. Раскрой.	1	Комбинированный.	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело»7 класс	19.02	

							Техн. карта.		
156-157	Подготовка к примерке. Сметывание изделия. Проведение примерки. Внесение уточнений.	Подготовка к примерке.	Сметывание изделия. Проведение примерки. Внесение уточнений.	2	Комбинированный.	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Технологическая карта.	20-20.02	
158-159	Стачивание клиньев, боковых срезов. Заутюживание боковых срезов. ТБ.	Стачной шов.	Стачивание клиньев, боковых срезов. Заутюживание боковых срезов. ТБ.	2	Комбинированный.	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Технологическая карта.	21-22.02	
160-161	Обметывание срезов. Наметывание и настрачивание тесьмы- молния.	Краеобметочная швейная машина.	Обметывание срезов. Наметывание и настрачивание тесьмы- молния.	2	Комбинированный.	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Технологическая карта.	22-26.02	
162-163	Раскрой пояса. Обработка пояса.	Раскрой пояса.	Раскрой пояса. Обработка пояса.	2	Комбинированный.	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Технологическая карта.	26-27.02	
164-167	Обработка поясом верхнего среза юбки.	Обработка поясом верхнего среза юбки.	Обработка поясом верхнего среза юбки.	4	Комбинированный.	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Технологическая карта.	27-28-29-29.02	

168-171	Правила заметывания. Заметывание низа изделия. Застрачивание низа изделия.	Правила заметывания.	Заметывание низа изделия. Застрачивание низа изделия.	4	Комбинированный.	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Технологическая карта.	4-4-5-5.03	
172-173	Окончательная отделка изделия.	–	Окончательная отделка изделия. Пришивание пуговиц.	2	Комбинированный.	Совершенствование.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс Технологическая карта.	6-7.03	
	<b>Лоскутная пластика.</b>								
174	Выбор орнамента. Подбор ниток, ткани.	Выбор орнамента.	Подбор ниток, ткани.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс	7.03	
175-178	Выкраивание деталей по шаблону.	–	Выкраивание деталей по шаблону.	4	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс	11-11-12-12.03	
179-181	Соединение мелких деталей.	–	Соединение мелких деталей.	3	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс	13-14-14.03	
182-183	Соединение крупных деталей.	–	Соединение крупных деталей.	2	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс	18-18.03	
184	Соединение двух частей покрывала.	–	Соединение двух частей покрывала.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7 класс	19.03	
185	Окончательная	–	Окончательная	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник	19.03	

	ВТО изделия.		ВТО изделия		ованный.		«Технология Швейное дело»7класс		
	<b>Пошив постельного белья.</b>								
186	Ткани для постельного белья. Раскрой простыни. Сметывание срезов простыни.	Ткани для постельного белья.	Раскрой простыни. Сметывание срезов простыни.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело»7 класс Технологическая карта.	20.03	
187	Стачивание швом вподгибку с закрытым срезом.	Краевые швы. Технические требования к выполнению шва.	Стачивание швом вподгибку с закрытым срезом.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело»7класс Технологическая карта.	21.03	
188	Наволочка с клапаном. Раскрой наволочки.	Наволочка с клапаном. Клапан.	Раскрой наволочки.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело»7класс Технологическая карта.	21.03	
189	Обработка поперечных срезов.	Краевые швы. Технические требования к выполнению шва.	Обработка поперечных срезов.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело»7класс Технологическая карта.	1.04	
190	Отметить длину клапана, обработать боковые срезы двойным швом.	Двойной шов. Технические требования к выполнению шва.	Отметить длину клапана, обработать боковые срезы двойным швом.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело»7класс Технологическая карта.	1.04	

							кая карта.		
191	Пододеяльник. Раскрой пододеяльника с вырезом в виде ромба.	Пододеяльник.	Раскрой пододеяльника с вырезом в виде ромба.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	2.04	
192-195	Заготовка деталей обтачки для обработки выреза пододеяльника.	Подкройная обтачка.	Заготовка деталей обтачки для обработки выреза пододеяльника.	4	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	2-3-4-4.04	
196-198	Обработка выреза пододеяльника.	Обработка углов подкройной обтачкой.	Обработка выреза пододеяльника.	3	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	8-8-9.04	
199-201	Обработка долевых срезов пододеяльника двойным швом.	Двойной шов. Технические требования к выполнению шва.	Обработка долевых срезов пододеяльника двойным швом.	3	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	9-10-11.04	
202-205	Обработка поперечных срезов пододеяльника двойным швом.	Двойной шов. Технические требования к выполнению шва.	Обработка поперечных срезов пододеяльника двойным швом.	4	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	11-15-15-16.04	
206-207	ВТО изделия.	Складывание по стандарту.	ВТО изделия.	2	Комбинированный.	Отработка навыка ВТО изделия.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс	16-17.04	

							Технологическая карта.		
	<b>Практическое повторение. Изготовление ночной сорочки без плечевого шва с горловиной, обработанной подкройной обтачкой.</b>								
208	Выкраивание подкройной обтачки горловины. Обработка горловины подкройной обтачкой.	–	Выкраивание подкройной обтачки горловины. Обработка горловины подкройной обтачкой.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	18.04	
209	Обработка боковых срезов ночной сорочки. Обработка рукава швом вподгибку с закрытым срезом.	–	Обработка боковых срезов ночной сорочки. Обработка рукава швом вподгибку с закрытым срезом.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	18.04	
210	Обработка нижнего среза сорочки.	–	Обработка нижнего среза сорочки.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Техн. карта.	22.04	
211	Окончательная отделка изделия, чистка, ВТО. Сдача изделия.	–	Окончательная отделка изделия, чистка, ВТО. Сдача изделия.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело» 7класс Технологическая карта.	22.04	

							кая карта.		
	<b>Изонить.</b>								
212	Подбор ниток, материала, рисунка для изонити. Вышивание.	Изонить. Техника вышивания. Подбор ниток, материала, рисунка для изонити.	Вышивание.	1	Комбинированный.	Практикум.	Учебник «Технология Швейное дело»7класс Технологическая карта.	23.04	
213-238	Вышивка.	Заполнение сложных фигур, узоров и композиций.	Вышивка.	26	Комбинированный.	Совершенство.	Учебник «Технология Швейное дело»7класс Технологическая карта.	23-24-25-25.04 2-2-6-6-7-7-8-13-13-14-14-16-20-20-21-21-22-23-23-27-27-28.05	

### **Ресурсное обеспечение урока.**

1. Технология. Швейное дело: учеб, для 5 кл. спец. (коррекц.) образоват. учреждений VIII вида/ Г.Б. Картушина, Г.Г. Мозговая 5-е изд.- М: Просвещение, 2009г.
2. Швейное дело: учеб, для 6 кл. спец. (коррекц.) образоват. учреждений VIII вида/ Г.Б. Картушина, Г.Г. Мозговая 3-е изд.- М.: Просвещение, 2007г.
3. Технология. Швейное дело 8 класс: учеб, для спец. (коррекц.) образоват. учреждений VIII вида/ Г.Б. Картушина, Г.Г. Мозговая 2-е изд.- М.: Просвещение, 2009г.
4. Технология. Швейное дело. 7 класс: учеб, для спец. (коррекц.) образоват. учреждений VIII вида/ Г.Б. Картушина, Г.Г. Мозговая 3-е изд.- М.: Просвещение, 2009г.

### **Демонстрационный материал.**

#### **Таблицы.**

1. Инструкционная карта: «Построение чертежа ночной сорочки без плечевого шва».
2. Технологическая карта: « Обработка ночной сорочки без плечевого шва».
3. Инструкционная карта: « Построение наволочки с клапаном».
4. Технологическая карта: « Обработка наволочки с клапаном».
5. Инструкционная карта: « Построение чертежа поясного бельевого изделия»
6. Технологическая карта: « Обработка поясного бельевого изделия».
7. Инструкционная карта: « Построение чертежа основы прямой юбки».
8. Технологическая карта: « Обработка прямой юбки».
9. Инструкционная карта: « Построение чертежа клешевой юбки».
10. Технологическая карта: « Обработка клешевой юбки».
11. Инструкционная карта: « Построение чертежа клиньевой юбки».
12. Технологическая карта: « Обработка клиньевой юбки».
13. Технологическая карта: « Обработка постельного белья».
14. Технологическая карта: « Выполнение изонити».

### **Медиаресурсы.**



1. DVD фильм: «Производство льна».
2. DVD фильм: « Производство шерстяных тканей».
3. Презентация: « Изонить».