Аннотация к рабочей программе по швейному делу в 7 классе

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

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 зарезультаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда;
- •овладеть способами деятельностей:
- -умение действовать автономно: защищать свои права, интересы, проявлять ответственность, планировать и организовывать личностные 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, личностно-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).

Цели пофессионально-трудового обучения:

- -освоение технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно 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.

Литература:

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

Мозговая 3-е изд.- М.: Просвещение, 2000

Пояснительная записка.

Рабочая программа составлена на основе Сборника 2, под редакцией В.В. Воронковой, 2011г. Также при составлении рабочей программы использовалась программа А.М.Щербаковой: «Швейное дело 6 -9 классы», Трудовое обучение в специальных (коррекционных) школах VIII вида / под ред. А.М.Щербаковой, Москва «Издательство НЦ ЭНАС», 2001г.

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

Программа может реализоваться с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Цели пофессионально-трудового обучения:

- -освоение технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно 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 зарезультаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда;

- •овладеть способами деятельностей:
- -умение действовать автономно: защищать свои права, интересы, проявлять ответственность, планировать и организовывать личностные 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, личностно-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	Количест	Количество часов		
		Теория	Практика	Итого	
	Вводное занятие.	1	1	2	
1.	Промышленные швейные машины.	3	3	6	
2	Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без	10	48	58	
3	Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Наволочка с	2	8	10	
4	Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого излелия	12	45	57	
5	Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий.	6	6	12	
6	Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой. Основы прямой юбки.	7	26	33	
7	Построение и раскрой клешевые юбки.	5	24	29	
8	Клиньевые юбки.	5	27	32	
9	Лоскутная пластика. Покрывало.	1	20	21	
10	Пошив постельного белья.	6	24	30	
11	Практическое повторение. Изготовление ночной сорочки без	-	12	12	
12	Изонить.	4	32	36	
13	Контрольная работа.	2	-	2	
	Итого:	238 (ч	асов)		

Содержание изучаемого курса.

Раздел, тема К ол-во		Содержание темы.	Требование к уровню подготовки
	часов		учащихся (знать, уметь).
Вводное занятие.	2	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.
Промышленные швейные	6	Сведения о промышленных швей-	Знать: Универсальные швейные ма-
машины.		ных машинах: специализированные	шины, специализированные швейные
Сведения о промышленных швейных машинах. Универсальная прмышленная швейная машина. Организация рабочего места. Краеобъметочная швейная машина. Заправка верхней и нижней нитей.		швейные машины и машины- полуавтоматы, краеобъметочные 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	машины, машины-полуавтоматы, краеобъметочные 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 краеобъметочной швейной машине, соблюдать ТБ при работе на универсальной промышленной швейной машине.
		на швейной машине.	Nominal Addition Number
Построение чертежа и	58		
раскрой женского и дет-		Ткани для пошива постельного бе-	Знать: Виды одежды: бытовая одеж-
ского белья без плечевого		лья: ситец, бязь, мадаполам, льняные	да, производственная, нательное бе-
шва.		ткани. Бельевые швы: двойной, за-	лье, верхняя одежда, головные уборы,
		пошивочный, соединительный шов в	швейные изделия; отделочные мате-
Ткани для пошива постель-		подгибку с закрытым срезом. Виды	риалы: оборки, окантовочный шов.

ного белья. Бельевые швы. Выполнение двойного шва на образце.

Запошивочный шов.

Выполнение запошивочного шва на образце.

Выполнение соединительного шва в подгибку с закрытым 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.

Расчет расхода ткани.

Обработка выреза горлови-

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 головины 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 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 ркава швом в подгибку с закрытым срезом. Обработка нижнего среза сорочки. Окончательная отделка, чистка, ВТО.

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. Окончательая отделка, ВТО. 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 щов 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 вподгибку с закрытым среом. Обработать нижний срез сорочки швом в подгибку с закрытым срезом.

ны углом на образце.		
Обработка выреза горлови-		
ны каре на образце.		
Обработка выреза горлови-		
ны овальной формой на об-		
разце.		
Построение чертежа основы		
ночной сорочки на себя и		
подготовка выкройки к рас-		
крою.		
Изготовление выкройки		
подкройной обтачки.		
Изменение выкройки ноч-		
ной сорочки, изготовление		
выкройки оборки.		
Раскладка лекал на ткани.		
Обмеловка деталей и рас-		
крой. ТБ при раскрое.		
Подготовка изделия к обра-		
ботке.		
Обработка выреза горлови-		
ны подкройной обтачкой.		
Обработка боковых срезов		
ночной сорочки.		
Обработка рукава швом в		
подгибку с закрытым сре-		
30М.		
Обработка нижнего среза		
сорочки.		
Окончательная отделка,		
чистка, ВТО. Сдача изде-		

лия.			
Пошив однодетального	10	Льняная ткань. Свойства льняной	Знать: Свойство льняной ткани, стан-
изделия с прямыми сре-		ткани. Наволочка с клапаном. Стан-	дартные размеры наволочки, длину
зами. Наволочка с клапа-		дартные размеры. Отметка ширины	клапана, обработку боковых срезов
нами.		клапана. Обработка швом в подгиб-ку. Разметка длины клапана. Сметы-	двойным швом, складывание по стандарту.
Льняная ткань.		вание боковых швов одновременно с	Уметь: кроить наволочку, сметывать
Л/р « Изучение свойств		клапаном. Обработка двщйным	боковые швы одновременно с клапа-
льняной ткани».		швом боковых срезов.	ном. Обработать двойным швом бо-
Отметка ширины клапана.		•	ковые срезы. Складывать по стандар-
Обработка швом в подгиб-			ту.
ку.			-
Разметка длины клапана.			
Сметывание боковых швов			
одновременно с клапаном.			
Обработка двойным швом			
боковых срезов. Выверты-			
вание наволочки, утюжка,			
складывание.			
Построение чертежа, изго-	57	Пижама. Снятие мерок. Построение	Знать: Последовательность снятия
товление выкройки и		чертежа брюк в масштабе 1:4.	мерок. Мерки и их обозначение. Рас-
раскрой поясного белье-		Построение чертежа брюк в нату-	кладку лекал на ткани, названия кроя
вого изделия. Обработка		ральную величину на свой размер.	пижамы; мерки для построения чер-
пижамы.		Раскладка деталей на ткани. Правила	тежа, раскладку деталей пижамы, по-
		раскроя. Обмеловка деталей. Рас-	следовательность обработки пижам-
Пижама. Снятие мерок.		крой. План работы по пошиву. Пе-	ных брюк, обозначения линий черте-
Построение чертежа брюк в		ренос меловых линий копироваль-	жа, ТБ при ручных работах, при ВТО.
масштабе 1:4.		ными стежками. Подготовка к при-	Этика одежды.
Построение чертежа брюк в		мерке. Сметывание изделия. Прове-	Уметь: првильно снимать нужные

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

дение 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 вподгибку с какрытым 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 заплаты.Приметывание заплаты на поврежденное место.Притачивание заплаты накладным швом.

мерки, выполнить моделирование с помощью учителя, правильно рассчитывать количество ткани на пижаму, работать с технологической картой. Обработать заплатку.

~ ~			
обтачкой.			
Обработка боковых срезов.			
Обработка нижнего среза			
пижамной сорочки по мо-			
дели.			
Обработка срезов рукава			
швом в подгибку с закры-			
тым срезом.			
Окончательная отделка.			
Сдача готового изделия.			
Этика одежды.			
Подбор ниток и ткани.			
Раскрой заплаты.			
Приметывание заплаты на			
поврежденное место.			
Притачивание заплаты			
накладным швом.			
Тестирование по теме:			
«Детская пижама.»			
Обработка отдельных де-	12	Обработка вытачек. Раствор вытач-	Знать: Обработка вытачек.
талей и узлов поясных		ки, сутюживание концов вытачек.	Складки
швейных изделий.		Выполнение неразрезной заутюжен-	:односторонние, двусторонние, банто-
		ной вытачки на образце. Складки,	вые, встречные. Обработка складок
Обработка вытачек. Выпол-		Обработка складок. Односторонние,	Обработка срезов стачного шва. Об-
нение неразрезной заутю-		двусторонние, бантовые, встречные	работка застежки в поясных изделиях.
женной вытачки на образце.		складки. Выполнение односторон-	Пришивание крючков, петель и кно-
Складки. Выполнение од-		ней складки на образце. Обработка	пок на обраце. Петли.
носторонней и встречной		бантовых, встречных складок. Обра-	Уметь: Обработать вытачку. Обрабо-
складки на образце.		ботка срезов стачного шва. Обра-	тать складки: односторонние, двусто-
Выполнение бантовой		ботка застежки в поясных изделиях.	ронние, бантовые, встречные. Обра-

складки. Обработка застежки в поясных изделиях. Обработка застежки тесьмой-молнией на образце. Пришивание крючков, петель и кнопок на образце. Петли. Выполнение петель		Пришивание крючков, петель и кнопок на обраце. Петли. Обработка обметанных петель.	ботать застежку в поясных изделиях. Обработку объметанных петель.
и ниток.Выполнение объметанной петли.			
Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой основы прямой юбки. Пошив прямой юбки. Пошив прямой юбки. 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	33	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.	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.
1:4. Построение чертежа юбки в натуральную величину и подготовка деталей вы-			

кройки прямой юбки к рас-			
крою.			
Моделирование юбок на			
основе выкройки прямой			
юбки.			
Раскладка деталей на ткани			
и раскрой с учетом припус-			
ков. Техника безопасности.			
Подготовка деталей юбки к			
обработке. Перенос мело-			
вых линий копировальными			
стежками.			
Подготовка изделия к при-			
мерке. Сметывание изделия.			
Проведение примерки. Вне-			
сение уточнений.			
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 из-			
делия, чистка, пришивание			
пуговиц.			
Тестирование по теме:			
«Прямая юбка».			
Построение и раскрой	29	Клешевые юбки. Юбка «солнце»,	Знать: названия кроя клешевой юбки;
клешевой юбки. Обработ-	,	«полу-солнце». Название деталей.	мерки для построения чертежа, рас-
ка клешевой юбки.		Построение чертежа в масштабе 1:4.	кладку деталей юбки, последователь-

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

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. Сметывание изделия. ТБ.

Проведение примерки. Внесение уточнений. Проведение 2 примерки.

Обработка боковых швов. Стачивание боковых швов. Обработка верхнего среза Построение чертежа в натуральную величину и подготовка выкройки к раскрою. Обработка верхнего среза юбки. Обработка юбки по технологической карте.

ность 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.

юбки обтачкой. Обработка нижнего среза швом вподгибку с закрытым срезом. ВТО изделия Тестирование по теме юбка. Клиньевые юбки.	32	Клиньевая юбка. Снятие мерок.	Знать: название кроя клиньевой юбки;
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. Объметывание срезов. Наметывание и настрачивание тесьмы-молния. Раскрой пояса. Обработка пояса.		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.	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

среза юбки. Правила заметывания. За- метывание низа изделия. Застрачивание ниа изделия. Окончательная отделка из- делия.	21	Рибор орномомто Полбор инток	Энату Обработку потолой прорило ну
Лоскутная пластика.	21	Выбор орнамента. Подбор ниток, ткани.	Знать: Обработку деталей, правила их соединения в лоскутной пластике.
Изготовление покрывала. Выбор орнамента. Подбор ниток, ткани. Выкраивание деталей по шаблону. Соединение мелких деталей. Соединение крупных деталей. Соединение двух частей покрывала. Окончательная ВТО изделия.		Выкраивание деталей по шаблону. Соединение мелких деталей. Соединение крупных деталей. Соединение двух частей покрывала. Окончательная ВТО изделия. Работа по технологической карте.	Уметь: Выкраивание деталей по шаблону. Соединение мелких деталей. Соединение крупных деталей. Соединение двух частей покрывала. Окончательная ВТО изделия. Работа по технологической карте
Пошив постельного белья.	30	Ткани для постельного белья. Белье-	Знать: ткани для постельного белья,
Ткани для постельного бе-		вые швы. Стандартные размеры по-	бельевые швы, Стандартные размеры
лья. Раскрой простыни.		стельного белья. Наволочка с клапа-	постельного белья, обработку наво-
Сметывание срезов посты-		ном, стандартные размеры. Пододе-	лочки, простыни, пододеяльника.
ни.		яльник, назначение, стандартные	Уметь: выполнять бельевые швы,
Стачивание швом вподгиб-		размеры, название деталей и срезов.	кроить наволочку, простынь, пододе-
ку с закрытым срезом.		Раскрой пододеяльника. Обработка	яльник, обрабатывать вырез пододе-
Наволочка с клапаном.		выреза пододеяльника с применени-	яльника.
Раскрой наволочки.		ем отделки.	
Обработка поперечных сре-			

зов. Отметить длину клапана иобработать боковые срезы двойным швом. Пододеяльника с вырезом в виде ромба. Заготовка деталей обтачки для обработки выреза пододеяльника. Обработка выреза пододеяльника. Обработка долевых срезов пододеяльника двойным швом. ВТО изделия. Практическое повторение. Пошив ночной сорочки без плечевого шва с горловиной, обработанной подкройной обтачкой.	12	Выполнение операций по технологической карте. Выкраивание подкройной обтачки горловины. Обработка горловины подкройной обтачкой. Обработка боковых срезов ночной	Знать: обработку ночной сорочки. Уметь: выполнять пошив ночной сорочки при помощи технологической карты.
_			
	12	-	
-			
<u> </u>			1 -
			карты.
подкройной обтачкой.			
Выкраивание подкройной		сорочки.	
обтачки горловины.		Обработка рукава швом вподгибку с	
Обработка горловины под-		закрытым срезом.	
кройной обтачкой.		Обработка нижнего среза сорочки.	
Обработка боковых срезов		Окончательная отделка, чистка,	
ночной сорочки.		ВТО. Сдача изделия.	
Обработка рукава швом			
вподгибку с закрытым сре-			
30M.			
Обработка нижнего среза			

сорочки. Окончательная отделка, чистка, ВТО. Сдача изде- лия.			
Изонить. Подбор ниток, материала, рисунка для изонити. Вышивание. Вышивка.	36	Инструменты и приспособления для вышивки. ТБ при выполнении ручных работ.	Нать: инструменты и приспособления для вышивки. Уметь: заполнять сложные фигуры, узоры и композиции.
Контрольная работа.	2	Закрепление полученных знаний.	Знать: поузловую обработку изделия, последовательность обработки изделия.
Итого:	238		

Календарно- тематический план.

№ ypo	Название раз- дела, темы	Элементы содержания изучаемого материала				Ко л-	Тип урока	Форма урока	Средства обучения	Дата
ка		Теоретическая часть	Практическая часть	во ча- сов						
		I четверть								
1	Вводное занятие	Ознакомление с задачами и планом работы на год. ТБ при работе в швейной мастерской.	Распределение рабочих мест.	1	Комби нирован ный	Консуль- тация	Раздаточ- ный материал	1.09		
	Промышлен- ные швейные машины									
2	Сведения о про- мышленных швейных маши- нах.	Сведения о промышленных швейных машинах: специализированные швейные машины и машины полуавтоматы, краеобметочные швейные машины, оверлоки.	_	1	Комби нирован ный	Беседа	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7 класс	1.09		
3	Универса льна промышлен ная швейная машина	Механизмы промышленной швейной машины. Универса льна промышлен ная швейная машина	_	1	Комби ниро ван ный	Беседа	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7	2.09		

							класс	
4	Органиация ра-	-	Органиация	1		практи-	Учебник	2.09
	бочего места		рабочего места.			кум	«Техноло-	
			Правила без-				РИЯ	
			опасной рабо-				Швейное	
			ты.				дело»	
							7 класс	
5	Краеобметоч	Рабочие органы машины.	Организация	1	Комби	практи-	Учебник	3.09
	ная швейная	Двуниточный обметочный	рабочего места		ниро	кум	«Техноло-	
	машина.	стежок. Организация рабо-	и ТБ при рабо-		ван		РИЯ	
		чего места и ТБ при работе	те на краеобме-		ный		Швейное	
		на краеобметочной швейной	точной швей-				дело»	
		машине.	ной машине.				7 класс	
6	Заправка верх-	_	Заправка верх-	1	Комби-	практи-	Учебник	3.09
	ней и нижней		ней и нижней		нирован	кум	«Техноло-	
	ниток.		ниток.		ный		РИЯ	
							Швейное	
							дело»7	
							класс	
	Построение							
	чертежа и рас-							
	крой женского							
	и детского бе-							
	лья без плече-							
	вого шва.							
7-	Ткани для по-	Ткани для пошива постель-	Выполнение	1	Изуче-	Лекция.	Учебник	4.09
10	шива постельно-	ного белья. Бельевые швы:	двойного шва		ние и	Беседа.	«Техноло-	4.09
	го белья.	двойной, запошивочный, в	на образце.		первич-		РИЯ	
	Бельевые швы.	подгибку с закрытым сре-		1	ное за-		Швейное	7.09
	Выполнение	зом. Технические требова-		2	крепле-		дело» 7	

	двойного шва на образце.	ния к выполнению двойного шва.			ние но- вых знаний. Комби- ниро- ванный.		класс	7.09
11-12	Запошивочный шов. Выполнение запошивочного шва на образце.	Технические требования к выполнению запошивочного шва.	Выполнение запошивочного шва на образце.	2	Комби- ниро- ванный.	Практи-кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7 класс Тех- нологиче- ская карта: « обработка двойного шва».	8.09 8.09
13-14	Выполнение соединительного шва в подгибку с закрытым срезом на образце.	Технические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом.	Выполнение соединитель ного шва в подгибку с закрытым срезом на образце.	2	Комби- ниро- ванный.	Практи-	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс. Технологи- ческая кар- та: « обра- ботка со- единитель- ного шва»	9.09 9.09
15- 16	Виды отделки. Окантовочный	Виды отделки. Окантовочный шов.	. Обработка среза детали	2	Комби- ниро-	Прак тикум	Учебник «Техноло-	10.09 10.09

	шов. Обработка		окантовочным		ванный		гия	
	среза детали		швом.				Швейное	
	окантовочным						дело»	
	швом.						7класс Тех-	
							нологиче-	
							ская карта:	
							« обработка	
							окантовоч-	
							ного шва».	
17-	Оборки. Виды	Оборки. Виды обработки	Обработка от-	2	Комби-	Практи-	Учебник	11.09
18	обработки от-	отлетного среза оборки:	летного среза		ниро-	кум	«Техноло-	11.09
	летного среза	ручным способом, зигзаго-	деталей.		ванный		гия	
	оборки.	образной машинной строч-					Швейное	
	•	кой					дело»7класс	
							Технологи-	
							ческая кар-	
							та:	
							« обработка	
							окантовоч-	
							ного шва».	
19-	Соединение		Соединение	2	Комби-	Совер-	Учебник	14.09
20	оборки с основ-		оборки с ос-		ниро-	шенство-	«Техноло-	14.09
	ной деталью		новной дета-		ванный	вание	гия	
	стачным швом		лью стачным				Швейное	
	на образце.		швом на образ-				дело»	
			це.				7класс Тех-	
							нологиче-	
							ская карта.	
21-	Соединение	Соединение оборки.	Соединение	2	Комби-	Совер-	Учебник	
22	оборки с основ-		оборки с ос-		ниро-	шенство-	«Техноло-	15.09
	ной деталью		новной дета-		ванный	ва	ГИЯ	15.09

	накладным швом на образ- це.		лью накладным швом.			ние	Швейное дело» 7класс Тех-нологиче-	
23- 26	Втачивание оборки в шов соединения двух деталей на образце.	Втачивание оборки.	Втачивание оборки в шов соединения двух деталей на образце.	4	Комби- ниро- ванный	Совер- шенство- ва ние	ская карта. Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.	16.09 16.09
27- 28	Ночная сорочка. Снятие мерок	Ночная сорочка. Назначение и фасоны ночных сорочек. Ночная сорочка без плечевого шва. Детали ночной сорочки. Правила снятия мерок.	.Снятие мерок	2	Комби- ниро- ванный	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс	17.09 17.09
29- 32	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	Комби- ниро- ванный	Практи-кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта:	18.09 18.09 21.09 21.09
33- 35	Обработка выреза горловины углом на образце.	Технология обработки выреза горловины.	Обработка выреза горловины углом на образце.	3	Комби- ниро- ванный	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное	22.09 22.09 23.09

36- 37	Обработка выреза горловины	Технология обработки выреза горловины каре.	Обработка выреза горловины	2	Комби- ниро- ванный	Практи-	де- ло»7класс. Технологи- ческая кар- та. Учебник «Техноло-	23.09 24.09
	каре на образце.		каре на образ- це.				гия Швейное дело» 7класс. Технологи- ческая кар- та.	
38-39	Обработка выреза горловины овальной формой на образце.	Технология обработки выреза горловины .	Обработка выреза горловины овальной формой на образце.	2	Комби- ниро- ванный	Практи-	Учебник «Техноло- гия Швейное де- ло»7класс. Технологи- ческая кар- та.	24.09 25.09
40-41	Построение чертежа основы ночной сорочки на себя. Подготовка выкройки к раскрою.	Декатирование ткани.	Построение чертежа основы ночной сорочки на себя и подготовка выкройки к раскрою.	2	Комби- ниро- ванный	Практи-кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное де- ло»7класс. Инструкци- онная кар-	25.09 28.09

							та.	
42-44	Изготовление выкройки под-кройной обтач-ки.	_	Изготовление выкройки под- кройной обтач- ки.	3	Комби- ниро- ванный	Практи-кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное де- ло»7класс. Технологи- ческая кар- та.	28.09 29.09
45- 46	Изменение выкройки ночной сорочки. Моделирование. Изготовление выкройки ночной сорочки.	Изменение выкройки ноч- ной сорочки.	Изменение выкройки ночной сорочки, изготовление выкройки ночной сорочки.	2	Комби- ниро- ванный	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс. Технологи- ческая кар- та.	29.09 30.09
47- 48	Раскладка лекал на ткани. Обмеловка деталей и раскрой .ТБ.	Технология раскладки лекал на ткани.	Раскладка ле- кал на ткани. Обмеловка де- талей и раскрой .ТБ.	2	Комби- ниро- ванный	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.	30.09
49- 51	Подготовка изделия к обработке. ТБ.	Ручные стежки.	Провести линию плеча, определить середину детали.	3	Комби- ниро- ванный	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное	1.10 2.10

			Проложить				дело»7класс	
			контрольные				Технологи-	
			линии строчек				ческая кар-	
			прямых стеж-				та.	
			ков.				iu.	
52-	Обработка выре-	Технология обработки вы-	Обработка вы-	4	Комби-	Практи-	Учебник	2.10
55	за горловины	реза горловины.	реза горловины	7	ниро-	Кум.	«Техноло-	5.10
	подкройной об-	реза горловины .	подкройной		ванный	KyM.	пия	5.10
	тачкой.		обтачкой.		Банный		Швейное	6.10
	тачкой.		оотачкой.				де-	0.10
							де- ло»7класс.	
							Технологи-	
							ческая кар-	
56	Open Samue Samue	Запошивочный шов.	Облобожно бо	5	Комби-	Пестити	та. Учебник	6.10
56- 60	Обработка боко-	запошивочный шов.	Обработка бо-	3		Практи-	«Техноло-	7.10
00	вых срезов ноч-		ковых срезов		ниро-	кум.		
	ной сорочки.		ночной сороч-		ванный		РИЯ	7.10
			ки.				Швейное	8.10
							дело»7класс	8.10
							Технологи-	
							ческая кар-	
	0.7.		0.7.		T0 #		та.	0.10
61-	Обработка рука-	Краевые швы. Шов впод-	Обработка ру-	2	Комби-	Прак	Учебник	9.10
62	ва швом впод-	гибку с закрытым срезом.	кава швом		ниро-	тикум.	«Техноло-	9.10
	гибку с закры-		вподгибку с за-		ванный		пия	
	тым срезом.		крытым срезом.				Швейное	
							дело»	
							7класс Тех-	
							нологиче-	
							ская карта.	
63-	Обработка ниж-	Виды отделки. Оборки. Со-	Обработка	2	Комби-	Прак	Учебник	12.10

65- 66	него среза сорочки оборкой. Окончательная отделка, чистка,	единение оборки с основной деталью стачным швом на образце. Окончательная отделка, чистка, ВТО.	нижнего среза сорочки. Окончательная отделка, чист-	2	ниро- ванный Комби- ниро-	тикум. Прак тикум.	«Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта. Учебник «Техноло-	13.10 13.10 13.10
00	ВТО. Сдача изделия.	merka, B10.	ка, ВТО. Сдача изделия.		ванный	THRYW.	гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	13.10
	Пошив однодетально го изделия с прямыми срезами. Наволочка с клапаном.							
67- 68	Льняная ткань. Л/р «Изучение свойств льняной ткани».	Льняная ткань. Свойства льняной ткани.	Л/р «Изучение свойств льня- ной ткани».	2	Комби- ниро- ванный	Совер- шенство- ва ние	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.	14.10 14.10
69- 70	Наволочка с клапа-	Наволочка с клапаном, стандартные размеры.	Определение размера наво-	2	Комби- ниро-	Практи- кум.	Учебник «Техноло-	15.10 15.10

	ном. Раскрой. Обработка поперечных срезов.		лочек по по- душке. Подго- товка ткани к раскрою. Вы- полнение раз- метки детали наволочки на		ванный		гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	16.10
			ткани и рас- крой. Пошив наволочки с клапаном.					
71- 72	Разметка длины клапана. Сметывание боковых швов одновременно с клапаном.	Разметка длины клапана.	Разметка длины клапана. Сметывание боковых швов одновременно с клапаном.	2	Комби- ниро- ванный	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.	16.10 13.10 13.10
73- 74	Обработка двойным швом боковых срезов.	Двойной шов. Технические требования к выполнению двойного шва.	Обработка двойным швом боковых срезов.	2	Комби- ниро- ванный	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.	14.10 14.10 14.10
75- 76	Окончательная отделка наво-лочки. ВТО. Анализ вы-	_	Окончательная отделка наво- лочки.	2	Комби- ниро- ванный	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное	15.10 15.10 15.10

	полн. изделия.						дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	
	Построение чертежа, изго-товление вы-кройки и раскрой поясного бельевого изделия.							
77- 78	Пижама. Снятие мерок.	Пижама. Комплект, пижамная сорочка, пижамные брюки, поясное изделие.	Снятие мерок.	2	Комби- ниро- ванный	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	16.10 16.10 16.10
79- 82	Построение чертежа брюк в масштабе 1:4.	Инструкционная карта: «Построение чертежа брюк в масштабе 1:4.»	Построение чертежа брюк в масштабе 1:4.	2	Комби- ниро- ванный	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Ин- струкцион- ная карта.	19.10 19.10 19.10
83- 84	Построение чер- тежа брюк в натуральную ве- личину.	Технология построение чертежа брюк в натуральную величину на свой размер.	Построение чертежа брюк в натуральную величину на	2	Комби- ниро- ванный	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное	21.10 21.10 22.10

			свой размер.				дело» 7класс Ин- струкцион- ная карта.	
85- 86	Раскладка детали на ткани. Обмеловка деталей. Раскрой.	Правила раскроя.	Раскладка детали на ткани. Обмеловка деталей. Раскрой.	2	Комби- ниро- ванный	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	22.10 22.10 23.10
87- 88	План работы по пошиву. Перенос меловых линий копировальными стежками.	План работы по пошиву.	Перенос меловых линий копировальными стежками.	2	Комби- ниро- ванный	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	23.10
		II четверть(74 ч)						
89- 90	Брюки пижам- ные. Сметывание из- делия.	_	Сметывание изделия.	2	Комби- ниро- ванный	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	9.11

91- 94	Проведение примерки. Внесение уточнений.		Проведение примерки. Внесение уточнений.	4	Комби- ниро- ванный	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	10.11 10.11 11.11 11.11
95- 98	Обработка шаговых срезов пижамных брюк. Соединение талей. Стачивание.	_	Обработка шаговых срезов пижамных брюк.	4	Комби- ниро- ванный	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	12.11 12.11 13.11 13.11
99- 102	Соединение правой и левой деталей пижамных брюк. Стачивание и обработка.	_	Соединение правой и левой деталей пи-жамных брюк.	4	Комби- ниро- ванный	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	16.11 16.11 17.11 17.11
103 - 104	Обработка верхнего среза брюк швом вподгибку с закрытым срезом.	_	Обработка верхнего среза брюк швом вподгибку с закрытым срезом.	2	Комби- ниро- ванный	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче-	18.11 18.11

							ская карта.	
105	Обработка ниж-	_	Обработка	2	Комби-	Совер-	Учебник	
-	него среза брюк		нижнего среза		ниро-	шенство-	«Техноло-	19.11
106	швом вподгибку		брюк швом		ванный	вание.	гия	19.11
	с закрытым сре-		вподгибку с за-				Швейное	
	зом. Оконча-		крытым срезом.				дело»	
	тельная отделка.		Окончательная				7класс Тех-	
			отделка.				нологиче-	
							ская карта.	
107	Изготовление	_	Изготовление	2	Комби-	Совер-	Учебник	20.11
-	выкройки пи-		выкройки пи-		ниро-	шенство-	«Техноло-	20.11
108	жамной сорочки		жамной сороч-		ванный	вание.	РИЯ	
	и подготовка		ки и подготов-				Швейное	
	выкройки к рас-		ка выкройки к				дело»	
	крою.		раскрою.				7класс Тех-	
							нологиче-	
							ская карта.	
109	Раскладка дета-	_	Раскладка де-	2	Комби-	Совер-	Учебник	23.11
-	лей на ткани.		талей на ткани.		ниро-	шенст	«Техноло-	23.11
110	Обмеловка дета-		Обмеловка де-		ванный	Вова	РИЯ	
	лей. Раскрой.		талей. Раскрой.			ние.	Швейное	
							дело»	
							7класс Тех-	
							нологиче-	
							ская карта.	
111	Подготовка де-	Ручные стежки.	Провести ли-	2	Комби-	Совер-	Учебник	24.11
-	талей кроя пи-		нию плеча,		ниро-	шенство-	«Техноло-	24.11
112	жамной сорочки		определить се-		ванный	вание.	пия и	
	к обработки.		редину детали.				Швейное	
			Проложить				дело»	
			контрольные				7класс Тех-	

113 - 116	Обработка гор- ловины косой обтачкой.	Технология обработки гор- ловины косой обтачкой.	линии строчек прямых стежков. Обработка горловины косой обтачкой.	4	Комби- ниро- ванный	Совер- шенство- вание.	нологиче- ская карта. Учебник «Техноло- гия	25.11 25.11
	Стачивание и обработка гор- ловины						Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	26.11 26.11
117 - 120	Обработка боковых срезов. Обработка и соединение запошивочным швом.	Запошивочный шов.	Обработка бо- ковых срезов.	5	Комби- ниро- ванный	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	27.11 27.11 1.12 1.12 2.12
121 - 124	Обработка нижнего среза пижамной сорочки по модели. ВТО.	Виды отделки. Краевые швы. Шов в подгибку с закрытым срезом.	Обработка нижнего среза сорочки.	4	Комби- ниро- ванный	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	2.12 3.12 3.12 4.12
125 - 126	Обработка срезов рукава швом вподгибку с закрытым срезом.	Краевые швы. Шов в под- гибку с закрытым срезом.	Обработка срезов рукава швом вподгибку с закрытым	2	Комби- ниро- ванный	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное	4.12 7.12

			срезом.				дело» 7класс Тех-	
							нологиче-	
							ская карта.	
127	Окончательная		Окончательная	2	Комби-	Совер-	Учебник	7.12
_	отделка. Сдача.		отделка, ВТО.		ниро-	шенство-	«Техноло-	8.12
128			Сдача.		ванный	вание.	гия	
							Швейное	
							дело»	
							7класс Тех-	
							нологиче-	
							ская карта.	
129	Этика одежды.	Этика одежды. Подбор ни-	Раскрой зар-	2	Комби-	Практи-	Учебник	8.12
-	Подбор ниток и	ток и ткани.	платы.		ниро-	кум.	«Техноло-	9.12
130	ткани. Раскрой				ванный		РИЯ	
	зарплаты.						Швейное	
							дело»	
101	0.7.7		-		70 %	-	7класс	0.10
131	Обработка за-	Обработка заплаты.	Приметывание	2	Комби-	Практи-	Учебник	9.12
-	платы.		заплаты на по-		ниро-	кум.	«Техноло-	10.12
132			врежденное		ванный		РИЯ	
			место. Прис-				Швейное	
			трачивание за-				дело»	
133	Тоотиноволица	Тоступородина по тома:	платы.	1	201m ort	Тест.	7класс	10.12
133	Тестирование по	Тестирование по теме:	_	1	Закреп-	тест.		10.12
	теме: «Детская пижама».	«Детская пижама».			ление			
	пижама».				полу-			
					знаний			
	Обработка от-				JIMILINI			
	Opavorka vr				1			

	дельных дета- лей и узлов по- ясных изделий.							
134	Обработка вытачек. Выполнение неразрезной заутюженной вытачки на образце.	Технология обработки вытачек. Раствор вытачки, сутюживание концов вытачек.	Выполнение неразрезной заутюженной вытачки на образце.	2	Изучение и первичное закрепление новых знаний. Комбинированный.	Практи-	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	11.12
136	Складки. Вы- полнение одно- сторонней и встречной складки на об- разце.	Складки. Односторонние, двусторонние, бантовые, встречные складки.	Складки. Вы- полнение одно- сторонней и встречной складки на об- разце.	2	Изучение и первичное закрепление новых знаний-Комбинированный.	Практи-кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	14.12
138 - 139	Выполнение бантовой и встречной складки.	Технология выполнениея бантовой и встречной складки.	Выполнение бантовой и встречной складки.	2	Изуче- ние и первич- ное за- крепле- ние но-	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех-	15.12 15.12

					DLIV		нополина	
					ВЫХ		нологиче-	
1.10					знаний		ская карта.	
140	Обработка за-	Обработка застежки в пояс-	Обработка за-	2	Изуче-	Практи-	Учебник	16.12
-	стежки в пояс-	ных изделиях.	стежки тесь-		ние и	кум.	«Техноло-	16.12
141	ных изделиях.		мой-молнией		первич-		ГИЯ	
			на образце.		ное за-		Швейное	
					крепле-		дело»	
					ние но-		7класс Тех-	
					вых		нологиче-	
					знаний		ская карта.	
142	Пришивание	Технология пришивания	Пришивание	2	Изуче-	Практи-	Учебник	17.12
_	крючков, петель	крючков, петель и кнопок	крючков, пе-		ние и	кум.	«Техноло-	17.12
143	и кнопок на об-		тель и кнопок		первич-		гия	
	разце.		на образце.		ное за-		Швейное	
	Голодог		пи сериоде.		крепле-		дело»	
					ние но-		7класс Тех-	
					ВЫХ		нологиче-	
					знаний		ская карта.	
144	Петли. Выпол-	Петли.Обработка обметан-	Выполнение	2	Изуче-	Практи-	Учебник	18.12
	нение петель из	ной петли.		2	ние и	-	«Техноло-	18.12
145	ниток. Выпол-	нои петли.	петель из ни-ток. Выполне-			кум.		10.12
143					первич-		гия	
	нение обметан-		ние обметан-		ное за-		Швейное	
	ной петли.		ной петли.		крепле-		дело»	
					ние но-		7класс Тех-	
					ВЫХ		нологиче-	
					знаний		ская карта.	
	Построение							
	чертежа, изго-							
	товление вы-							
	кройки и рас-							

	крой основы прямой юбки.							
146 - 147	Свойство шер- стяных тканей, получение пря- жи. Л/р : «Опре- деление шерстя- ных тканей».	Свойство шерстяных тканей, получение пряжи.	Л/р: «Определение шерстяных тканей».	2	Изучение и первичное закрепление но-вых	Практи-кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче-	21.12 21.12
148 - 149	Ассортимент поясных изделий.	Сведения о юбках. Прямая юбка, детали. Ассортимент поясных изделий.	Выбор модели.	2	знаний Изучение и первичное закрепление но- вых знаний	Практи- кум.	ская карта. Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.	22.12 22.12
150	Название срезов. Снятие мерок. Расчет расхода ткани.	Название срезов. Мерки для построения чертежа.	Снятие мерок. Расчет расхода ткани.	2	Комби- ниро- ванный.	Практи-кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	23.12 23.12
152 - 153	Построение чертежа основы прямой юбки в масштабе 1:4.	Расчеты для построения чертежа основы прямой юб-ки в масштабе 1:4.	Построение чертежа основы прямой юбки в масштабе	2	Комби- ниро- ванный.	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное	24.12 24.12

			1:4.				дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	
154 - 155	Построение юбки в натуральную величину и подготовка деталей выкройки прямой юбки к раскрою.	Инструкционная карта: « Построение чертежа прямой юбки».	Построение юбки в натуральную величину и подготовка деталей выкройки прямой юбки к раскрою.	2	Комби- ниро- ванный.	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	25.12 25.12
156 - 160	Моделирование юбок на основе выкройки прямой юбки. Моделирование. Практическая работа.	Моделирование.	Моделирование юбок на основе выкройки прямой юбки.	4	Комби- ниро- ванный.	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.	28.12 28.12
161 - 162	Раскладка деталей на ткани и раскрой с учетом припусков. ТБ. Раскрой. Практ.часть.	Правила раскладки деталей на ткани и раскрой с учетом припусков. ТБ.	Раскладка деталей на ткани и раскрой с учетом припусков. ТБ.	2	Комби- ниро- ванный.	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.	29.12 29.12
		III четверть (96 часов)						

163 - 164	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.	2	Комби- ниро- ванный.	Отработ- ка навы ков про- кладыва ния ко- пироваль ных стеж	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче-
165 - 168	Подготовка изделия к примерке. Сметывание изделия.	Подготовка изделия к примерке.	Сметывание изделия.	4	Комби- ниро- ванный.	ков. Отработ- ка навы ков про- кладыва ния ко- пироваль ных стеж ков.	ская карта. Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.
169 - 170	Проведение примерки. Внесение уточнений.	_	Проведение примерки. Внесение уточнений.	2	Комби- ниро- ванный.	Отработ- ка навы ков про- кладыва ния ко- пироваль ных стеж ков.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.
171 - 172	Стачивание вытачек. ТБ при работе с утюгом.	ТБ при работе с утюгом.	Стачивание вытачек.	2	Комби- ниро- ванный.	Совер- шенство- вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех-

							нологиче- ская карта.
173	Обработка боковых срезов. Об-	Технологическая карта.	Обработка боковых срезов.	2	Комби-	Совер-	Учебник «Техноло-
174	работка застеж-ки.		Обработка за- стежки.		ванный.	вание.	гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче-
175 - 176	Обработка пояса и верхнего среза прямой юбки.	Технологическая карта.	Обработка поя- са и верхнего среза прямой юбки.	2	Комби- ниро- ванный.	Совер-шенство-вание.	ская карта. Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.
177 - 178	Обработка нижнего среза швом вподгибку. ВТО изделия. Чистка, пришивание пуговиц.	Технологическая карта.	Обработка нижнего среза швом вподгибку. ВТО изделия. Чистка, пришивание пуговиц.	2	Комби- ниро- ванный.	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.
179	Тестирование по теме: «Прямая юбка».	_	Тестирование по теме: «Пря-мая юбка».	1	Закреп- ление полу- ченных знаний.	Тестиро- вание	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс

							Технологическая кар-	
	Построение и раскрой кле- шевых юбок.						та.	
180 - 181	Клешевые юбки. Юбка «солнце». Снятие мерок.	Клешевые юбки. Юбка «солнце». Название деталей.	Снятие мерок.	2	Комби- ниро- ванный.	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Инструкци- онная карта.	
182	Построение чертежа юбки: «солнце» в масштабе 1:4.	Инструкционная карта: «Построение чертежа юбки «солнце».	Построение чертежа юбки: «солнце» в масштабе 1:4.	2	Комби- ниро- ванный.	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Инструкци- онная карта.	
184 - 185	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.	2	Комби- ниро- ванный.	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Инструкци- онная карта.	
186	Построение чер- тежа юбки «по-	Инструкционная карта.	Построение чертежа юбки	3	Комби- ниро-	Совер-	Учебник «Техноло-	

188	лу-солнце» в масштабе 1:4.		«полу-солнце» в масштабе 1:4.		ванный.	вание.	гия Швейное дело»7класс Инструкци-
							онная карта.
189 - 190	Построение чертежа юбки «полу-солнце» в натуральную величину и подготовка выкройки	Инструкционная карта.	Построение чертежа юбки «полу-солнце» в натуральную величину и подготовка вы-	2	Комби- ниро- ванный.	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Инструкци-
	к раскрою.		кройки к рас-				онная карта.
191 - 192	Подготовка ткани к раскрою и раскрой клешевой юбки.	Декатирование ткани. Припуски на швы.	Подготовка ткани к рас- крою и раскрой клешевой юб-ки.	2	Комби- ниро- ванный.	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Инструкци- онная карта.
193	Подготовка де-	Подготовка деталей юбки к обработке.	Проложить копировальные	2	Комби- ниро-	Отработ- ка навы	Учебник «Техноло-
194	обработке. Про- ложить копиро- вальные строч- ки.	оориоотке.	строчки.		ванный.	ка навы ков про- кладыва ния ко- пироваль ных стеж ков.	гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.
195	Подготовка из-	Подготовка изделия к при-	Сметывание	2	Комби-	Практи-	Учебник
- 196	делия к пример-ке. Сметывание	мерке.	изделия. ТБ.		ниро- ванный.	кум.	«Техноло- гия

	изделия. ТБ.						Швейное
							дело»7класс
							Технологи-
							ческая кар-
							та.
197	Проведение	Проведение примерки.	Внесение уточ-	2	Комби-	Практи-	Учебник
-	примерки. Вне-		нений. Прове-		ниро-	кум.	«Техноло-
198	сение уточне-		дение второй		ванный.		гия
	ний. Проведение		примерки.				Швейное
	второй пример-						дело»7класс
	ки.						Технологи-
							ческая кар-
							та.
199	Обработка боко-	Стачной шов.	Обработка бо-	4	Комби-	Практи-	Учебник
-	вых швов. Ста-		ковых швов.		ниро-	кум.	«Техноло-
202	чивание боко-		Стачивание бо-		ванный.		РИ
	вых швов.		ковых швов.				Швейное
							дело»7класс
							Технологи-
							ческая кар-
							та.
203	Обработка верх-	Обработка верхнего среза	Обработка	2	Комби-	Практи-	Учебник
-	него среза юбки	юбки.	верхнего среза		ниро-	кум.	«Техноло-
206	обтачкой.		юбки обтачкой		ванный.		гия
							Швейное
							дело»7класс
						_	Техн. карта.
207	Обработка ниж-	Краевые швы.	Обработка	2	Комби-	Практи-	Учебник
-	него среза швом		нижнего среза		ниро-	кум.	«Техноло-
208	в подгибку с за-		швом в под-		ванный.		гия
	крытым срезом.		гибку с закры-				Швейное

	ВТО. изделия.		тым срезом. ВТО изделия.				дело»7класс Технологи- ческая кар- та.
209	Тестирование по теме: « Юбка».	Клешевые юбки.	Обработка клешевых юбок.	1	Закреп- ление полу- ченных знаний	Тест	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс
	Клиньевые юб- ки.						
210	Клиньевая юбка. Снятие мерок.	Клиньевая юбка.	Снятие мерок.	1	Комби- ниро- ванный.	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.
211 - 212	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	Комби- ниро- ванный.	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Инструкци- онная карта.
213 - 214	Построение чертежа юбки из шести клиньев в натуральную ве-	Припуски на швы.	Построение чертежа юбки из шести клиньев в нату-	2	Комби- ниро- ванный.	Совер- шенство- вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное

	личину и подго- товка деталей выкройки к рас- крою.		ральную величину и подготовка деталей выкройки к раскрою.				дело»7класс Инструкци- онная карта.
215 - 216	Раскладка дета- лей с учетом припусков на швы. Раскрой.	_	Раскладка деталей с учетом припусков на швы. Раскрой.	2	Комби- ниро- ванный.	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7 класс Техн. карта.
217 - 218	Подготовка к примерке. Сметывание изделия. Проведение примерки. Внесение уточнений.	Подготовка к примерке.	Сметывание изделия. Про- ведение при- мерки. Внесе- ние уточнений.	2	Комби- ниро- ванный.	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.
219 - 222	Стачивание клиньев, боковых срезов. Заутюживание боковых срезов. ТБ.	Стачной шов.	Стачивание клиньев, боковых срезов. Заутюживание боковых срезов. ТБ.	4	Комби- ниро- ванный.	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.
223 - 226	Обметывание срезов. Наметывание и настра-	Краеобметочная швейная машина.	Обметывание срезов. Наме- тывание и нас-	4	Комби- ниро- ванный.	Совер-шенство-вание.	Учебник «Техноло- гия

	чивание тесьмы-		трачивание				Швейное
	молния.		тесьмы- мол-				дело»7класс
			ния.				Технологи-
							ческая кар-
							та.
227	Раскрой пояса.	Раскрой пояса.	Раскрой пояса.	4	Комби-	Совер-	Учебник
	Обработка поя-	F	Обработка поя-		ниро-	шенство-	«Техноло-
230	ca.		ca.		ванный.	вание.	ГИЯ
							Швейное
							дело»7класс
							Технологи-
							ческая кар-
							та.
231	Обработка поя-	Обработка поясом верхнего	Обработка поя-	4	Комби-	Совер-	Учебник
_	сом верхнего	среза юбки.	сом верхнего		ниро-	шенство-	«Техноло-
234	среза юбки.	1	среза юбки.		ванный.	вание.	гия
			1				Швейное
							дело»7класс
							Технологи-
							ческая кар-
							та.
235	Правила заме-	Правила заметывания.	Заметывание	4	Комби-	Совер-	Учебник
_	тывания. Заме-	-	низа изделия.		ниро-	шенство-	«Техноло-
238	тывание низа		Застрачивание		ванный.	вание.	РИЯ
	изделия. Застра-		низа изделия.				Швейное
	чивание низа из-						дело»7класс
	делия.						Технологи-
							ческая кар-
							та.
239	Окончательная	_	Окончательная	2	Комби-	Совер-	Учебник
-	отделка изделия.		отделка изде-		ниро-	шенство-	«Техноло-

240			лия. Пришивание пуговиц.		ванный.	вание.	гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар-
	Лоскутная пла- стика.						та.
241 - 242	Выбор орнамента. Подбор ниток, ткани.	Выбор орнамента.	Подбор ниток, ткани.	2	Комби- ниро- ванный.	Практи-кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс
243 - 246	Выкраивание деталей по шаблону.	_	Выкраивание деталей по шаблону.	4	Комби- ниро- ванный.	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс
247 - 253	Соединение мелких деталей.	_	Соединение мелких деталей.	7	Комби- ниро- ванный.	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс
254 - 258	Соединение крупных дета- лей.	_	Соединение крупных деталей.	5	Комби- ниро- ванный.	Практи- кум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс
		IV четверть(82 часа)					

259	Соединение	_	Соединение	2	Комби-	Практи-	Учебник «Техноло-
260	двух частей по-		двух частей по-		ниро-	кум.	
260	крывала.		крывала.		ванный.		ГИЯ
							Швейное
2.51				4	T	-	дело»7класс
261	Окончательная	_	Окончательная	1	Комби-	Практи-	Учебник
	ВТО изделия.		ВТО изделия		ниро-	кум.	«Техноло-
					ванный.		ГИЯ
							Швейное
							дело»7класс
	Пошив по-						
	стельного бе-						
	лья.						
261	Ткани для по-	Ткани для постельного бе-	Раскрой про-	2	Комби-	Прак	Учебник
-	стельного белья.	лья.	стыни. Сметы-		ниро-	тикум.	«Техноло-
262	Раскрой про-		вание срезов		ванный.		гия Пия
	стыни. Сметы-		простыни.				Швейное
	вание срезов						дело»7
	простыни.						класс Тех-
							нологиче-
							ская карта.
263	Стачивание	Краевые швы. Технические	Стачивание	2	Комби-	Прак	Учебник
-	швом вподгибку	требования к выполнению	швом вподгиб-		ниро-	тикум.	«Техноло-
264	с закрытым сре-	шва.	ку с закрытым		ванный.		гия
	30M.		срезом.				Швейное
							дело»7класс
							Технологи-

							ческая кар-
265 - 266	Наволочка с клапаном. Раскрой наволочки.	Наволочка с клапаном. Клапан.	Раскрой наво- лочки.	2	Комби- ниро- ванный.	Прак тикум.	та. Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар-
267 - 268	Обработка поперечных срезов.	Краевые швы. Технические требования к выполнению шва.	Обработка по- перечных сре- зов.	2	Комби- ниро- ванный.	Прак тикум.	та. Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи-
269 - 270	Отметить длину клапана, обработать боковые срезы двойным	Двойной шов. Технические требования к выполнению шва.	Отметить длину клапана, обработать боковые срезы	2	Комби- ниро- ванный.	Прак тикум.	ческая кар- та. Учебник «Техноло- гия Швейное
271	швом.	Пододеяльник.	двойным швом.	2	Комби-	Прак	дело»7класс Технологи- ческая кар- та. Учебник
272	Раскрой пододе- яльника с выре- зом в виде ром- ба.	110додолявина.	деяльника с вырезом в виде ромба.	2	ниро- ванный.	тикум.	«Техноло- гия Швейное дело»

273 - 276	Заготовка дета- лей обтачки для обработки выре- за пододеяльни- ка.	Подкройная обтачка.	Заготовка дета- лей обтачки для обработки выреза пододе- яльника.	4	Комби- ниро- ванный.	Прак тикум.	7класс Тех- нологиче- ская карта. Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар-
277 - 280	Обработка выреза пододеяльни-ка.	Обработка углов подкройной обтачкой.	Обработка выреза пододеляльника.	4	Комби- ниро- ванный.	Прак тикум.	та. Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.
281 - 284	Обработка долевых срезов пододеяльника двойным швом.	Двойной шов. Технические требования к выполнению шва.	Обработка до- левых срезов пододеяльника двойным швом.	4	Комби- ниро- ванный.	Прак тикум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.
285 - 288	Обработка поперечных срезов пододеяльника двойным швом.	Двойной шов. Технические требования к выполнению шва.	Обработка по- перечных сре- зов пододеяль- ника двойным	4	Комби- ниро- ванный.	Прак тикум.	Учебник «Техноло- гия Швейное

			швом.				дело»7класс Технологи- ческая кар- та.
289 - 290	ВТО изделия.	Складывание по стандарту.	ВТО изделия.	4	Комби- ниро- ванный.	Отработ- ка навыка ВТО из- делия.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.
	Практическое повторение. Изготовление ночной сорочки без плечевого шва с горловиной, обработанной подкройной обтачкой.						
291 - 292 293	Выкраивание подкройной об- тачки горлови- ны.	_	Выкраивание подкройной обтачки горловины.	3	Комби- ниро- ванный.	Прак тикум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та. Учебник

294	ловины под- кройной обтач- кой.		ловины под- кройной обтач- кой.		ниро- ванный.	тикум.	«Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.
295 - 296	Обработка боковых срезов ночной сорочки.	_	Обработка бо- ковых срезов ночной сороч- ки.	2	Комби- ниро- ванный.	Прак тикум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело» 7класс Тех- нологиче- ская карта.
297 - 298	Обработка рукава швом вподгибку с закрытым срезом.	_	Обработка ру- кава швом вподгибку с за- крытым срезом.	2	Комби- ниро- ванный.	Прак тикум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.
299 - 300	Обработка нижнего среза сорочки.	_	Обработка нижнего среза сорочки.	2	Комби- ниро- ванный.	Прак тикум.	Учебник «Техноло- гия Швейное дело»7класс Техн. карта.
301	Окончательная отделка изделия,	_	Окончательная отделка изде-	2	Комби- ниро-	Прак тикум.	Учебник «Техноло-

302	чистка, ВТО. Сдача изделия.		лия, чистка, ВТО. Сдача из- делия.		ванный.		гия Швейное дело»7класс Технологи- ческая кар- та.	
	Изонить.							
303	Подбор ниток,	Изонить. Техника вышива-	Вышивание.	4	Комби-	Прак	Учебник	
-	материала, ри-	ния. Подбор ниток, матери-			ниро-	тикум.	«Техноло-	
306	сунка для изони-	ала, рисунка для изонити.			ванный.		ГИЯ	
	ти. Вышивание.						Швейное	
							дело»7класс	
							Технологи-	
							ческая кар-	
207	D	2	D	22	IC	C	та. Учебник	
307	Вышивка.	Заполнение сложных фигур,	Вышивка.	32	Комби-	Совер-	учеоник «Техноло-	
338		узоров и композиций.			ниро- ванный.	шенство-		
330					ванныи.	ва ние.	гия Швейное	
						нис.	дело»7класс	
							Технологи-	
							ческая кар-	
							та.	
	Контрольная							
	работа.							
339	Контрольная ра-	Контрольная работа: вопро-	_	2	Провер-	Тест.	Учебник	
-	бота.	сы по пройденным темам.			ка и		«Техноло-	
340					оцен-		ГИЯ	
					казна-		Швейное	
					ний.		дело»7класс	

Ресурсное обеспечение урока.

- 1. Технология. Швейное дело: учеб, для 5 кл. спец. (коррекц.) образоват. учереждений VIII вида/ Г.Б. Картушина, Г.Г. Мозговая 5-е изд.- М: Просвещение, 2009г.
- 2. Швейное дело: учеб, для 6 кл. спец. (коррекц.) образоват. учереждений 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. учереждений 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. учереждений 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».