### Ростовская область, Азовский район, с. Порт-Катон

(территориальный, административный округ (город, район, поселок)

### Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Порт-Катоновская средняя общеобразовательная школа Азовского района

(полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом)

Рассмотрено	Утверждаю
На заседания ППк	Приказ от <u>31 августа 2021.</u> № _
Протокол о 28.08.2021 №	Директор МБОУ Порт-Катоновской СОШ
председатель ППК	Гончарова Т.П.
/ Игнатова М.Б.	

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

## ПО ТЕХНОЛОГИИ

НАДОМНОГО ОБУЧЕНИЯ

С ЧАСТИЧНЫМ ПОСЕЩЕНИЕМ ШКОЛЫ

ДЛЯ УЧАЩЕЙСЯ 9 КЛАССА <u>Гайденко Александры</u>

КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ

101ч. – на дому; 65 ч. в классе

УЧИТЕЛЬ <u>Сикоренко Татьяна Александровна</u>

<u>Методические рекомендации. Технология. Швейное</u>

дело 5-9 класс 8 вид / под ред. В.в.Воронковой

(указать примерную программу/программы, издательство, год издания при наличии

#### Пояснительная записка

Настоящая программа по технологии создана для 9 класса на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования и базисного учебного плана ОУ. Обучение ведётся по типовой программе специальной (коррекционной) школы VIII вида 5 – 9 классы». Сборник 1 под редакцией В.В.Воронковой.- М.: Гуманит. изд. центр «Владос», 2001. Программа предусматривает подготовку учащихся специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида к самостоятельному выполнению производственных заданий по пошиву белья и легкого платья

Реализация программы обеспечивается нормативными документами:

- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» (от 29,12,2012 № 273 ФЗ
- Областным законом от 14,11,2013 №26-3С «Об образовании в Ростовской области»
- приказом Минобрнауки России от 17,12,2010 №1897 «Об утверждении и введении в действие Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Приказам Минобрнауки России от 31.12.2015 г. №№ 1576, 1577, 1578 по внесенным изменениям в федеральные государственные образовательные стандарты начального, основного образования, среднего общего (ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО)
- Федеральным БУП для общеобразовательных учреждений РФ (приказ от 09,03,2004 №1312
- -Положение о составлении рабочей программы
- -Устав МБОУ Порт-Катоновской СОШ -Учебный план школы
- Учебным планом МБОУ Порт- Катоновской СОШ на 2021-2022 учебный год;
- перечнем учебников утверждённым МБОУ Порт- Катоновской СОШ на 2021 2022 учебный год.
- 1. Учебник для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Технология. Швейное дело. 9 класс. Картушина Г.Б., Мозговая Г.Г.
- 2. Методические рекомендации. Технология. Швейное дело. 5–9 классы. VIII вид. Воронова А. А.
- 3. Электронное приложение к учебнику для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Технология. Швейное дело. 8 класс. Мозговая Г.Г., Картушина Г.Б.
- 4. Электронное приложение к учебнику для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Технология. Швейное дело. 9 класс. Мозговая Г.Г., Картушина Г.Б.

Рабочая программа предполагает решение следующих дополнительных задач

### Цели профессионально - 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 создания продуктов труда и безопасными приемами труда;
- -воспитания трудолюбия, бережливости, аккуратности, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий;

-получение опыта применения технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

### Задачи:

-приобретение знаний о элементах машиноведения, технологии обработки ткани, художественной обработке материалов.

Программа для 9 класса составлена таким образом, что уровень сложности материала опирается на ранее полученные сведения во время уроков технологии в 1-8 классах и рассчитана на 5 часа в неделю 68 часов учебного времени.

В индивидуальном учебном плане предусматриваются часы самостоятельной работы, которые входят в максимальную нагрузку обучающегося. Содержание самостоятельной работы направлено на расширение и углубление практических знаний и умений по данному предмету, на усвоение межпредметных связей. Программа рассчитана в 9 классе на 166 часов, 5 часов в неделю, из них 3 часа на дому и 2 часа в классе

Промежуточная аттестация проводиться в виде теста и практических работ в конце 1 и 2 полугодия

Рабочая программа по трудовому и профессиональному образованию для 9 класса (8 вида) представляет собой целостный документ включающий в себя следующие разделы:

- 1. Пояснительная записка
- 2. Содержание учебного курса;
- 3. Планируемые результаты освоения учебного курса;
- 4. Тематическое планирование.

### Содержание программы

### I. Сведения о швейных машинах 8 часа

### Вводное занятие.

Профессия швеи-мотористки. Задачи обучения и план работы на четверть. Правила работы в мастерской. Техника безопасности при пользовании инструментами и оборудованием. Сведения о швейных машинах. Машинные стежки и строчки. Челночные машинные стежки, цепные машинные стежки. Длина стежка. Виды и обозначения промышленных швейных машин. Рассмотреть на швейной машинке рабочие механизмы. Приспособления к промышленным швейным машинам. Неполадки в работе швейной машины и уход за швейной машинкой.

### II. Волокна и ткани и нетканые материалы – 12 часов

Получение синтетических волокон. Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей: блузочная, плательная, плащевая. Свойства тканей из синтетических волокон и учет при пошиве изделий. Распознавание тканей из синтетических волокон. Уход за изделиями из синтетических тканей.

# III. Обработка отдельных деталей и узлов плечевых швейных изделий.Рукава. Воротники. - 13часов

Моделирование рукавов . Обработка нижнего среза короткого рукава (разные способы). Плосколежащие воротники. Построение чертежа и подготовка выкройки плосколежащего воротника к раскрою. Обработка плосколежащего воротника и соединение его с горловиной.

#### IV. Изготовление платья - 32 часов

Платье отрезное. Фасоны отрезного платья. Ткани для пошива платья. Детали платья, отрезного по линии талии и по линии бедер. Название контурных срезов. Использование выкроек основ платья, блузок и юбок для изготовления выкройки основы платья по линии талии или бедер. Подготовка выкройки к раскрою. Выбор фасона платья на себя. Описание фасона. Нанесение фасонных линий. Изготовление выкройки. Моделирование рукавов: «фонарик», «крылышко». Подготовка ткани к раскрою. Раскрой. Подготовка деталей кроя к обработке. Способы перевода контурных линий. Составление плана пошива платья выбранного фасона по техническому рисунку. Сметывание деталей изделия. Правила проведения первой примерки блузки. Возможные дефекты и способы их устранения. Технология стачивания вытачек. Влажно-тепловая обработка вытачек. Требования к качеству выполняемой операции. Стачивание плечевых срезов стачного шва на краеобмёточной машине или вручную. Влажно-тепловая обработка шва. Требования к качеству выполняемой операции. Стачивание боковых срезов. Виды подбортов, их назначение. Способы обработки внутренних срезов подбортов. Соединение борта с подбортом. Изменение выреза горловины. Раскрой воротника. Раскрой прокладки в воротник. Обработка воротника. Вмётывание воротника в горловину с совмещением контрольных меток. Соединение воротника с горловиной путем вкладывания его между полочкой и подбортом. Отгибание подборта на изнанку. Выметывание шва на участке отворотов. Стачивание среза рукава, обработка среза шва на краеобметочной машине. Обработка нижнего среза рукавов выбранным срезом. Обработка боковых срезов юбки. Способы соединения лифа с юбкой. Соединение лифа с юбкой. Прокладывание машинных стежков для сборки по окату рукава. Совмещение контрольных строчек и вмётывание рукава в пройму. Втачивание рукава в пройму. Обработка шва. Способы обработки нижнего среза платья и обработка. Способы обметывания петель( вручную, машинным способом). Разметка мест расположения петель. Обметывание петель. Пришивание пуговиц. Способы обработки пояса. Окончательная отделка изделия.

Практические работы по пошиву платья с рукавами и воротником. Работа по технологической карте.

### V. Готовые выкройки и чертежи одежды -7 часов

Журналы мод. Готовая выкройка: особенности названия деталей и контурных срезов. Виды готовых выкроек. Условные обозначения линий, контрольных точек и размеров на чертежах в натуральную величину, цифровые обозначения на чертежах в уменьшенном масштабе. Построение чертежа выкройки в натуральную величину на основе уменьшенного чертежа. Выполнение упражнений по переводу выкроек. Определение своего размера и выбор выкройки в соответствии с ним. Способы подгонки выкройки. Описание фасона изделия по журналу.

### VI. Трудовое законодательство – 22 часа

Трудовое законодательство Теоретические сведения. Кодекс законов о труде. Знакомство с трудовым Кодексом Основные права и обязанности рабочих и служащих. Трудовой договор. Перевод на другую работу. Расторжение трудового договора. Отстранение от работы. Рабочее

время и время отдыха. Заработная плата. Трудовая дисциплина. Охрана труда. Труд молодежи. Практическое повторение Виды работы. Основные права и обязанности рабочих и служащих. Охрана труда. Труд молодежи. Организация труда и производства на швейной фабрике. Виды производства одежды. Специализация предприятий. Основные этапы изготовления одежды в швейной промышленности: разработка модели, изготовление лекал; подготовка ткани к раскрою; раскрой; пошив изделия и его окончательная отделка. Разработка моделей и конструирование изделий для массового производства. Отличия от индивидуального пошива. Профессии «модельер» и «конструктор». Производственный технологический процесс изготовления одежды. Цеха на швейной фабрике: экспериментальный, подготовительный, раскройный, швейный. Основные рабочие профессии швейного производства. Норма времени. Норма выработки. Бригадная форма организации труда. Оплата труда швеи. Разряды по существующей тарифной сетке.

# VII. Технология изготовления прямого цельнокроеного платья, применяемая в массовом производстве. Изготовление лекал – 9 часов

Технология пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая в массовом производстве . Прямое цельнокроеное платье с несложной отделкой. Теоретические сведения. Работа подготовительного и раскройного цехов: настил тканей, раскладка лекал, экономные приемы раскроя, оборудование для раскроя, проверка качества кроя, маркировка кроя. Лекало: направление долевых нитей, контрольные точки для соединения деталей, хранение, материал для изготовления. Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья на швейной фабрике: заготовка переда платья, соединение плечевых срезов, обработка горловины, втачивание рукавов в открытую пройму или обработка проймы подкройной обтачкой. Соединение боковых срезов, обработка низа изделия. Утюжка и складывание изделия. Практические работы. Раскрой платья по фабричным лекалам. Пошив платья по производственной технологии. Практическое повторение Виды работы.

# VIII. Технология изготовления поясных швейных изделий, применяемая в массовом производстве одежды. Изготовление лекал – 12 часов

Технология пошива юбок и брюк, применяемая в массовом производстве одежды. Юбки разных фасонов из ассортимента фабрики. Брюки подростковые и молодежные из ассортимента фабрики. Теоретические сведения. Ассортимент поясных изделий на фабрике. Ткани, используемые для изготовления поясных изделий: виды, свойства. Лекала, используемые на швейной фабрике для раскроя поясных изделий. Производственный способ обработки застежек в поясном изделии. Использование прокладочных материалов для обработки пояса. Способы обработки низа поясного изделия. Выбор моделей, подбор ткани и отделки. Подбор лекал, внесение необходимых изменений в выкройку детали изделия. Умение. Влажно-тепловая обработка швов. Практические работы. Упражнения. Выполнение окантовочного шва на прямых срезах. Выполнение окантовочного шва на закругленных срезах.

Обработка гладких накладных карманов. Обработка верхнего среза поясного изделия притачным поясом. Обработка верхнего среза поясного изделия кулиской под резиновую тесьму. Обработка нижнего среза юбки. Обработка нижних срезов брюк. Последовательность изготовления изделия Причины дефектов и их устранение. Необходимость тщательного и постоянного контроля за выполнением образцов. Умение их исправить. Выполнение окантовочного шва. ) Виды работы. Заготовка мелких деталей к легкой одежде

# X. Изготовление брюк на основе готовой выкройки – 14 часов Практическое повторение - 12 часов

Раскрой изделия по готовым лекалам. Стачивание вытачек и боковых срезов (при пошиве брюк стачивание среднего и шаговых срезов). Обметывание срезов швов. Влажно-тепловая обработка швов. Обработка застежки в боковом или среднем шве по промышленной технологии. Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью (или другая отделка). Обработка и соединение пояса с верхним срезом изделия при использовании элементов промышленной технологии. Обработка швом вподгибку с открытым или закрытым срезом низа изделия на универсальной и специальной машинах. Обработка окантовочным швом среза мелкой детали. Фурнитура. Теоретические сведения. Умение. Заготовка мелких деталей к легкой одежде. Самостоятельный пошив изделия, равнозначного пошиву на экзамене. Повторение пройденного материала по билетам. Практическое повторение (подготовка к экзамену)

### Планируемые результаты:

- овладение обучающимися трудовыми знаниями и умениями, необходимых для выполнения практических работ;
- овладение правилами и приемами выполнения ручных работ.
- овладение способами в формировании профессиональных планов и в выборе профессии.

### Должны владеть компетенциями:

- информационно коммуникативными (умение выслушивать и принимать во внимание взгляды других людей, умение самовыражать себя в творческой работе);
- социальными (умение сделать посильный вклад в коллективный проект, умение организовывать свою деятельность);
- эмоционально-ценностными (умение быть стойкими перед возникшими трудностями).

Обучение швейному делу развивает мышление, способность к пространственному анализу, мелкую и крупную моторики воспитанников. Кроме того, выполнение швейных работ формирует у них эстетические представления, благотворно сказывается на становлении их личностей, способствует их социальной адаптации и обеспечивает им в определенной степени самостоятельность в быту

### Требования к уровню подготовки. 9 класс

### Уметь:

- Устранить мелкие неполадки в работе швейной машинки;
- Обрабатывать отдельные детали и узлы плечевых изделий (рукава, воротник)
- Обрабатывать срезы швов, верхние и нижние срезы;
- Снимать мерки для построения чертежа плечевого изделия
- Выполнять мелкий ремонт одежды
- Выполнять отделочные работы швейных изделий
- Работать с готовыми выкрйками

### Знать / понимать:

- Строение и основные свойства синтетических тканей и их применение;
- Применение нетканых материалов
- Полную характеристику соединительных швов (двойного, запошивочного, вподгибку с закрытым срезом);
- Знать план работы по пошиву платья
- Знать стили, фасоны одежды и требования к ней
- Знать виды рукавов и воротников

### Методы и формы обучения

- личностно ориентированное,
- деятельностный подход,
- уровневая дифференциация,
- информационно коммуникативные,
- здоровьесберегающие,
- игровые.

### Основными видами деятельности учащихся по предмету являются:

Беседа (диалог).

Работа с книгой.

Практическая деятельность: изготовление изделий по чертежу.

Самостоятельная работа

Методы обучения: беседа, словесные, практические, наглядные.

### Коррекционная работа включает следующие направления.

- -коррекция развитие памяти;
- коррекция развитие внимания;
- развитие пространственных представлений и ориентации.
- Развитие различных видов мышления:
- развитие наглядно-образного мышления;
- развитие словесно-логического мышления.
- Развитие основных мыслительных операций:
- -развитие умения сравнивать, анализировать; выделять сходство и различие понятий;
- умение работать по инструкциям, алгоритму; планировать деятельность.
- · Коррекция нарушений в развитии эмоционально-личностной сферы:
- развитие инициативности, стремления доводить начатое дело до конца;
- формирование умения анализировать свою деятельность.
- Коррекция развитие речи:

- коррекция монологической речи; диалогической речи; обогащение словаря.
- · Коррекция мелкой моторики.

### Тематическое планирование 9 кл. овз

Глава	Название темы	Кол -во		
		всего	На	В
			дому	кл.
1	Сведения о швейных машин	8	5	3
2	Волокна и ткани и нетканые материалы	12	7	5
3	Обработка отдельных деталей и узлов плечевых швейных изделий. Рукава. Воротники.	13	8	5
4	Изготовление платья	32	19	13
5	Готовые выкройки и чертежи одежды	7	5	2
6	Трудовое законодательство	23	13	10
7	Технология изготовления прямого цельнокроеного платья, применяемая в массовом производстве. Изготовление лекал.	9	6	3
8	Технология изготовления поясных швейных изделий, применяемая в массовом производстве. Изготовление лекал	12	6	6
9	Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий.	24	16	8
10	Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий. Практическое повторение. Подготовка к экзамену	26	16	10

Итого – 166 101 65

NC.	план	В кл.		
№ урока			Тема	Часы
	на дому			
1	01.09		Вводное занятие. Организация рабочего места. Т\Б.	1
2	01.09		Промышленные швейные машины	1
3		03.09	Виды и обозначения промышленных швейных машин	1
4	06.09		Общие сведения о швейных машинах.	1
5	00.03	07.09	Прямострочные одноигольные и двухигольчатые	1
		07.05	швейные машины челночного стежка	1
6	08.09		Прямострчные, обметочные, швейные машинки	1
7	08.09		Швейные машины - полуавтоматы	1
8	00.03	10.09	Приспособления к промышленным швейным машинам	1-8
9	13.09	10.07	Материаловедение. Получение синтетических волокон	1
10	13.07	14.09	Свойства и применение синтетических волокон	1
11	15.09	17.07	Символы по уходу за тканью	1
12	15.09		Практическая работа	1
13	13.09	17.09	Сведения о классификации тканей	1
14	20.09	17.09	Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей	1
15	20.09	21.09	Определение тканей из синтетических волокон и нитей.	1
13		21.09	Практическая работа	1
16	22.09		Технологические свойства тканей	1
17	22.09			1
1 /	22.09		Определение технологических свойств тканей. Практическая работа	1
18		24.09	Сведения о тканях из натуральных волокон	1
19	27.09	24.09	Нетканые материалы	1
20	27.09	28.09	Практическая работа. Оформите в тетрадь коллекцию	1-12
20		28.09	образцов нетканых материалов	1-12
21	29.09		Обработка отдельных деталей и узлов плечевых	1
21	29.09		швейных изделий. Моделирование рукавов.	1
22	29.09		Практическая работа. Моделирование длинного рукава	1
23	27.07	01.10	Практическая работа. Моделирование короткого рукава	1
23		01.10	«фонарик»	1
24	04.10		Практическая работа. Моделирование короткого рукава	1
	020		с мягкими складками по окату	
25		05.10	Практическая работа. Моделирование короткого рукава	1
			«крылышко»	
26	06.10		Обработка нижнего среза короткого рукава	1
27	06.10		Практическая работа. Обработка нижнего среза	1
			короткого рукава «фонарик» На образце.	
28		08.10	Практическая работа. Обработка короткого рукава	1
			«крылышко» На образце.	
29	11.10		Плосколежащие воротники. Построение чертежа	1
			Практическая работа	
30		12.10	Найти в журнале мод изделие с плосколежащими	1
			воротниками. Дать описание изделия в тетради.	
31	13.10		Обработка плосколежащего воротника и соединение его	1
			с горловиной в образце.	
32	13.10		Практическая работа. Соединение воротника с	1
			горловиной	
33		15.10	Оформление образцов в рабочую тетрадь	1
34	18.10		Платье, отрезного по линии талии.	1
35		19.10	Выполнить рисунок, дать описание отрезных платьев.	1
36	20.10		Снятие мерок для построения чертежа основы	1
			цельнокроеного платья. Запись в тетрадь.	
37	20.10		Практическая работа. Построение чертежа	1

20		22.10	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1
38		22.10	Изготовление выкройки платья, отрезного по линии талии Практическая работа.	1
39	25.10		Моделирование выкройки платья отрезного по линии	1
39	23.10		талии Практическая работа.	1
40		26.10	Моделирование выкройки рукавов Практическая работа.	1
41	27.10	20.10	Изготовление выкроек рукава	1
42	27.10		Практическая работа.	1
43	43 ч	29.10	Зачет по пройденным темам. «Моделирование»	1
43	2 четв.	27.10	<u> 3ичет по проиоснявим темим. «Тоослировиние»</u>	1
44	08.11		Моделирование выкройки воротника	1
			Практическая работа.	
45		09.11	Изготовление выкройки воротника Практическая	1
1.0	10.11		работа.	1
46	10.11		Моделирование выкройки лифа платья отрезного по	1
47	10.11		линии талии	1
47	10.11	10 11	Практическая работа.	1
48		12.11	Моделирование выкройки юбки платья отрезного по линии талии. Практическая работа.	1
49	15.11		Подготовка деталей выкройки платья к раскрою	1
50		16.11	Раскрой платья отрезного по линии талии Практическая работа.	1
51	17.11		Подготовка деталей кроя к обработке	1
52	17.11		Практическая работа.	1
53	17.11	19.11	Обработка вытачек, плечевых и боковых срезов лифа	1
33		19.11	Практическая работа.	1
54	22.11		Обработка вытачек, боковых срезов юбки. На образце.	1
J-T	22.11		Практическая работа.	1
55		23.11	Обработка боковых срезов рукавов	1
56	24.11	23.11	Соединение лифа с юбкой стачным швом. На образце.	1
57	24.11		Практическая работа	1
58	21	26.11	Соединение рукавов с проймой стачным швом	1
59	29.11	20111	Практическая работа На образце.	1
60		30.11	Обработка низа рукавов вподгибку с закрыты срезом,	1
			потайными стежками. На образце. Практическая работа	
61	01.12		Соединение плосколежащего воротника с горловиной	1
62	01.12		Практическая работа	1
63		03.12	Обработка нижнего среза платья. На образце.	1
			Практическая работа	
64	06.12		Обработка пояса На образце. Практическая работа	1
65		07.12	Влажно – тепловая обработка швейных изделий	1
66	08.12		Изготовление выкроек по чертежам одежды в	1
			натуральную величину из журнала мод	
67	08.12		Практическая работа	1
68		10.12	Изготовление выкроек по чертежам одежды в	1
			натуральную величину из журнала мод Практическая	
			работа	
69	13.12		Проверка выкройки в соответствии со своими мерками	
70		14.12	Изменение стандартной выкройки в соответствии с	
			особенностями фигуры	
71	15.12		Изготовление выкроек по чертежам одежды в	
	4 ~ 4 ~		уменьшенном масштабе из журнала мод	
72	15.12	15.12	Практическая работа	<u> </u>
73		17.12	Организация труда и производства на швейных	
7.4	20.12	-	предприятиях	
74	20.12	21.12	Виды производства одежды.	
75		21.12	Структура швейного предприятия	

76	22.12		Производственный технологический процесс	
70	22.12		изготовления одежды	
77	22.12		Самостоятельная работа	
78	22.12	24.12	Влажно – тепловая обработка швейных изделий	
79	27.12	21,12	Терминология влажно – тепловой обработки	
80	37 ч.	28.12	Зачет по теме: «Производственный технологический	
80	3 чет.	20.12	процесс изготовления одежды »	
81	10.01		Основные рабочие профессии швейного производства	
82	10.01	11.01		
82		11.01	Просмотр видео фильмов о профессиях швейного	
02	12.01		производства	
83			Сведения о трудовом законодательстве	
84	12.01	1.4.01	Законы нашего государства о труде. ТК РФ	
85	15.01	14.01	Основные права и обязанности рабочих и служащих.	
86	17.01		Трудовой договор. Перевод на другую работу.	
87		18.01	Расторжение трудового договора. Отстранение от работы.	
88	19.01		Рабочее время и время отдыха. Заработная плата.	
89	19.01		Трудовая дисциплина. Труд молодежи.	
90		21.01	<u>Тест по теме: «Сведения о трудовом</u>	
			<u>законодательстве»</u>	
91	24.01		Охрана труда. Безопасность труда на швейных	
			предприятиях	
92		25.01	Правила безопасной работы при выполнении ручных	
			работ и на швейной машинке	
93	26.01		Правила безопасной работы при электроприборах,	
			утюгом.	
94	26.01		Общие правила пожарной безопасности	
95	20.01	28.01	Тест по теме : «Безопасность труда на швейных	
)3		20.01	предприятиях»	
96	31.01		Технология изготовления прямого цельнокроеного	
			платья. Изготовление лекал	
97		01.02	Последовательность пошива цельнокроеного платья	
98	02.02		Практическая работа Обработка среза проймы	
			подкройной обтачкой на образце	
99	02.02		Обработка среза проймы подкройной обтачкой на	
			образце. Образец в тетрадь	
100		04.02	Сведения об изделиях рубашечного покроя	
101	07.02	002	Последовательность пошива цельнокроеного платья с	
101	07.02		рукавами рубашечного кроя	
102		08.02	Составьте план работы по пошиву платья выбранного	
102		00.02	фасона и запишите в тетрадь. Самостоятельная работа	
103	09.02		Практическая работа Соединение рукава рубашечного	
103	07.02		покроя с проймой.	
104	09.02		Соединение рукава рубашечного покроя с проймой. На	
104	07.02		образце	
105		11.02	Сведения о верхней поясной одежде. Юбки.	
105	14.02	11.02		
	14.02	15.02	Сведения о верхней поясной одежде. Брюки, шорты	
107	16.00	13.02	Ткани для пошива летних поясных швейных изделий	
108	16.02		Ткани для пошива зимних поясных швейных изделий	
109	16.02	10.02	Изготовление лекал поясных швейных изделий. Юбок	
110		18.02	Изготовление лекал поясных швейных изделий. Юбок	
4			Практическая работа	
111	21.02		Изготовление лекал поясных швейных изделий. Брюк.	
			Практическая работа	
112		22.02	Изготовление лекал поясных швейных изделий. Шорт	
			Практическая работа	
113		25.02	Раскрой поясного швейного изделия. Брюк Практическая	

			работа	
114	28.02		Последовательность пошива поясных швейных изделий.	
			Юбок	
115		01.03	Последовательность пошива поясных швейных изделий.	
			Брюк	
116	02.03		Последовательность пошива поясных швейных изделий.	
			Шорт	
117	02.03		Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных	
			изделий. Обработка шлевок.	
118	07.00	04.03	Практическая работа Обработка шлевок на образце	
119	05.03		Обработка гладких накладных карманов	
1 20	09.03		Практическая работа Обработка гладких накладных	
101	00.02		карманов	
121	09.03		Обработка накладного кармана, боковая сторона	
100		11.02	которого входит в шов.	
122 123	14.03	11.03	Практическая работа Обработка на образце	
123	14.03		Соединение срезов поясного изделия «джинсовым	
124		15.03	швом» Практическая работа. Выполнение настрочного шва с	
124		13.03	двумя отделочными строчками на образце.	
125	16.03		Обработка застежки в среднем шве	
126	16.03		Практическая работа. Обработка застежки в среднем	
120	46 ч.		шве тесьмой – молнией на образце	
	4 чет.		тве тесымой – молимей на образце	
127	28.03		Обработка притачного пояса. Практическая работа	
128	20.03	29.03	Обработка верхнего среза поясного изделия притачным	
120		25.05	поясом. Практическая работа. Первым способом	
129	30.03		Обработка верхнего среза поясного изделия притачным	
			поясом	
130	30.03		Практическая работа. Второй способ	
131		01.04	Обработка верхнего среза поясного изделия притачным	
			поясом	
132	04.04		Практическая работа Обработка верхнего среза поясного	
			изделия притачным поясом	
133		05.04	Способы обработки нижнего среза юбки	
134	06.04		Обработка нижнего среза юбки	
135	06.04		Практическая работа	
136		08.04	Способы обработки нижнего среза брюк	
137	11.04		Обработка нижнего среза. Практическая работа на	
			образце. Первый способ	
138		12.04	Обработка нижнего среза. Практическая работа на	
100	12.01		образце. Второй способ	
139	13.04		Обработка нижнего среза. Третий способ	
140	13.04	1.7.01	Пра Практическая работа ктическая работа на образце	
141		15.04	Изготовление брюк на основе готовой выкройки. План	
1.40	10.04		работы	
142	18.04		Изменение стандартной выкройки в соответствии с	
1.42		10.04	особенностями фигуры	
143 144	20.04	19.04	Раскрой прямых брюк. Практическая работа Подготовка деталей кроя к обработке	
144	20.04		1 1	
145	20.04	22.04	Практическая работа нанесение контрольных линий	
146	25.04	22.04	Подготовка брюк к примерке. Практическая работа	
147	23.04	26.04	Подготовка брюк к примерке. Практическая работа Проведение примерки . Практическая работа	
148	27.04	20.04	Исправление недочетов. Соединение карманов с	
1+7	21.U <del>4</del>		деталями передних половинок.	
		1	детыний передина половинов.	

150	27.04		Обработка боковых и шаговых срезов. Практическая	
			работа	
151		29.04	Обработать срез сидения и средний срез	
			Практическая работа	
152	04.05		Обработать верхний срез под резиновую тесьму	
			Практическая работа	
153	04.05		Обработать нижние срезы под резиновую тесьму	
			Практическая работа	
154		06.05	Окончательная отделка изделия. ВТО. Практическая	
			работа	
155	11.05		Практическое повторение. Подготовка к экзамену.	
156	11.05		Практическая работа (фартук)	
157		13.05	Практическая работа (фартук)	
158	16.05		Практическая работа (брюки)	
159		17.05	Практическая работа (брюки)	
160	18.05		Практическая работа (юбка)	
161	18.05		Практическая работа (юбка)	
162		20.05	Практическая работа (платье	
163	23.05		Практическая работа (платье	
164		24.05	Подготовка работ к экзамену	
165	25.05		Подготовка работ к экзамену	
166	25.05		Итоговое занятие. Подготовка работ к экзамену	

### Программно-методическое обеспечение

- 1.Программа для 5-9 классов специальных (коррекционных) учреждений VIII вида, под редакцией доктора педагогических наук В.В. Воронковой Сб.2. –М.: «Просвещение», 2011. (электронный вариант)..
- 2. Технология. Швейное дело: учеб, для 9 кл. спец. (коррекц.) образоват. учреждений VIII вида/ Г.Г. Мозговая, Г.Б. Картушина, .- М.: Просвещение, 2020 г.
- 3. Рабочая тетрадь.
- 4.Интернет ресурсы:

http://nsportal.ru/shkola/tekhnologiya/library/2013/09/17/rabochaya-programma-po-shveynomu-delu-spetsialnoy

 $\underline{http://nsportal.ru/shkola/korrektsionnaya-pedagogika/library/2011/12/20/rabochaya-programma-po-professionalno-trudovomu}$ 

Дополнительная литература:

- 1. Александрова Г.Н. 150 моделей женского платья, Минск: МФЦП, 1993
- 2. Колгина И.И. Шейте сами. Комплекты одежды для подростков Омск: Кн.Изд-во, 1994
- 3. Журналы мод с готовыми выкройками