

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования Калининградской области

Комитет по образованию административного городского округа

"Город Калининград"

МАОУ СОШ № 50

РАССМОТРЕНО

На заседании
педагогического совета

Протокол №1 от «30»
августа 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор МАОУ СОШ
№50

Батурина Татьяна
Станиславовна
Приказ №1 от «30» августа
2023 г.

АДАПТИРОВАННАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета «Профильный труд»

для обучающихся 7 классов

г. Калининград 2023

Оглавление:

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.....	3
ПОЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ.....	3
СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА.....	5
ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ.....	10

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа разработана на основе программы «Швейное дело» С.А. Казакова, В.В. Воронкова из сборника 2 (Программы специальной (коррекционной) школы VIII вида: 5-9 кл.: В 2 сб. / Под ред. В.В. Воронковой.– М.: Гуманит. изд. Центр ВЛАДОС, 2012. – Сб. 2. – 240 с.), допущенной Министерством образования и науки РФ.

Для реализации программного содержания предмета используется учебник: Технология. Швейное дело. 7 класс: учеб. для общеобразоват. организаций, реализующих адапт. основные общеобразоват. программы / Г. Б. Картушина, Г. Г. Мозговая. – 11-е изд., перераб. – М.: Просвещение, 2018. – 181 с.

На изучение данного курса согласно федеральному базисному плану для специальных (коррекционных) учреждений VIII вида в 7 классе отведено 350 часов в год, (10 часов в неделю).

Содержание программы направлено на освоение знаний, умений и навыков на базовом уровне. Преподавание базируется на знаниях, получаемых обучающимися на уроках.

Цель предмета: подготовка обучающихся к освоению профессии швея и выполнению элементарных видов швейных работ.

Задачи:

1. Сформировать прочные профессионально-трудовые умения и навыки, эстетическое представление и вкус;
2. Способствовать развитию мышления, способностей к пространственному анализу, воспитанию культуры труда;
3. Корректировать недостатки психофизического развития для формирования самостоятельности в быту у детей с ограниченными возможностями здоровья.

Программа составлена с учетом возрастных и психофизических особенностей развития обучающейся, уровня ее знаний и умений.

Программа по направлению «Профессионально-трудовое обучение (швейное дело)» в 7 классе включает в себя изучение общих тем, таких как «Швейная машина», «Конструирование», «Работа с тканью», «Ремонт одежды», «Технологическая обработка»
Время, отведенное на изучение темы, может варьироваться в зависимости от степени его усвоения обучающейся. При составлении программы учитывались условия организации учебно-воспитательного процесса в школе.

Основными формами и методами обучения являются практические работы, экскурсии, сюжетно-ролевые игры, беседы; широко используются наглядные средства обучения.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ

В результате обучения:

Обучающиеся должны знать:

- правила безопасной работы с ручными инструментами и на промышленной универсальной швейной машине; специализированные изготовления пряжи, нитей и тканей, классификацию текстильных волокон, структуру полотняного, саржевого и сатинового переплетений, свойства нитей основы и утка, свойства тканей из натуральных растительных волокон (льняные, шерстяные ткани);

- технические характеристики, назначение основных узлов универсальной швейной машины, виды приводов швейной машины, правила подготовки универсальной швейной машины к работе; правила заправки верхней и нижней нитей;
- эксплуатационные, гигиенические и эстетические требования, предъявляемые к одежде, последовательность построения основы чертежа, некоторые способы моделирования ночных сорочек.
- общие сведения о системах конструирования одежды, правила построения и оформления чертежей швейных изделий, особенности строения женской и детской фигуры, правила снятия мерок для построения чертежа ночной сорочки, детской пижамы, прямой юбки, их условные обозначения;
- понятие о композиции в одежде, виды отделки швейных изделий, способы моделирования юбки, правила подготовки выкройки к раскрою;
- назначение, конструкцию, условные графические обозначения и технологию выполнения следующих швов: бельевого, запошивочного, стачного взаутюжку, расстрочного, накладного с закрытым срезом, накладного с открытым срезом, вподгибку с открытым и закрытым срезом; способы раскладки выкройки на ткани, правила обработки вытачек, виды и обработки складок, обработку застежек оборудование рабочего места и приемы влажно-тепловой обработки, требования к качеству готового изделия;
- способы ремонта одежды заплатами в виде аппликации, и штопкой, правила ухода за одеждой из шерстяных и льняных тканей.

Обучающиеся должны уметь:

- определять в ткани нити основы и утка, лицевую и изнаночную стороны ткани, определять на ощупь шерстяные и полушерстяные ткани;
- включать и отключать маховое колесо от механизма машины, наматывать нитки на шпульку. Заправлять верхнюю и нижнюю нити, запускать швейную машину и регулировать ее скорость. Выполнять машинные строчки (по прямой, по кривой, с поворотом на определенный угол с подъемом прижимной лапки), регулировать длину стежка; обрабатывать края на краеобметочной машине;
- читать и строить чертеж ночной сорочки, юбки детской пижамы, снимать мерки и записывать результаты измерений, выполнять моделирование фасонов горловины ночной сорочки, Способы моделирования конических, клиньевых, прямых юбок, подготавливать выкройку к раскрою;
- выполнять на универсальной швейной машине следующие швы: бельевой, запошивочный, стачной в заутюжку, стачной в разутюжку, расстрочной, накладной с закрытым срезом, накладной с открытым срезом, в подгибку с открытым и закрытым срезом, распускать швы. Обрабатывать вытачки, складки, застежки, подготавливать ткань к раскрою, выполнять обмеловку и раскрой ткани, переносить контурные и контрольные линии выкройки на ткань, обрабатывать детали кроя, накалывать, обрабатывать срезы швом в подгибку с закрытым срезом, тесьмой или оборкой, выполнять влажно-тепловую обработку и определять качество готового изделия;
- ремонтировать одежду заплатами, штопкой. В результате обучения:

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

1 четверть

Вводное занятие

Задачи предстоящего учебного года и план работы на четверть. Закрепление рабочих мест. Проверка оборудования в мастерской. Закрепление инструментов индивидуального пользования. Правила безопасной работы.

Промышленная швейная машина 22-А класса ПМЗ

Теоретические сведения. Промышленная швейная машина 22-А класса ПМЗ, назначение, скорости, виды выполняемых операций, основные механизмы. Заправка верхней и нижней нитки. Регулятор строчки, назначение и действие. Работа на промышленной швейной машине. Организация рабочего места. Правила безопасной работы. Посадка во время работы: положение рук, ног, корпуса. Установка стула (напротив игловодителя).

Умение. Строчка на промышленной швейной машине по прямым и закругленным линиям. Одновременная и последовательная работа обеими руками.

Упражнения. Нажим на педаль, пуск и остановка машины, наматывание нитки на шпульку, заправка верхней и нижней ниток.

Практические работы. Подготовка машины к работе (наружный осмотр, наматывание нитки на шпульку, заправка верхней и нижней ниток).

Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва

Изделие. Ночная сорочка с прямоугольным, овальным или фигурным вырезом горловины, обработанным подкройной обтачкой.

Теоретические сведения. Получение пряжи из льняного волокна. Общее представление о прядильном производстве. Профессии прядильного производства. Ткани для пошива ночных сорочек. Фасоны выреза горловины. Мерки для построения чертежа выкройки. Названия контурных срезов и деталей. Расход ткани на изделие. Особенности складывания ткани при раскрое детского белья без плечевого шва. Производственный способ раскроя (вразворот). Надставка-клин: допустимые соединения с основной деталью (по какой нити).

Упражнения. Построение чертежа в масштабе.

Практические работы. Снятие мерок. Изготовление выкройки в натуральную величину. Проверка выкройки. Раскладка выкройки на ткани, раскрой изделия с припусками на швы. Вырезание горловины и обтачки. Обозначение середины переда, спинки и рукава на основной детали и на обтачке.

Обработка подкройной обтачкой горловины ночной сорочки Изделие. Ночная сорочка с прямоугольным или фигурным вырезом горловины, обработанным подкройной обтачкой.

Теоретические сведения. Качество машинных игл. Дефект в строчке при работе искривленной или тупой иглой: виды, устранение. Неполадка в работе швейной машины, виды (слабая строчка, петляет сверху, петляет снизу), устранение.

Экскурсия. В магазин тканей (ознакомление с ассортиментом льняных тканей).

Упражнение. Обработка на образце выреза горловины. Вырез по выбору — углом, каре или круглой (овальной) формы.

Практические работы. Обработка горловины и рукава обтачкой. Применение кружева, тесьмы. Обработка бокового среза запошивочным швом, нижнего — швом в подгибку. Утюжка и складывание изделия.

Практическое повторение

Виды работы. Изготовление ночной сорочки без плечевого шва с горловиной, обработанной подкройной или косой обтачкой. Карнавальный костюм.

Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Пооперационное разделение труда

Изделие. Наволочка с клапаном.

Теоретические сведения. Льняная ткань: изготовление, свойства (способность впитывать влагу и пропускать воздух), отношение к воде и теплу. Правила утюжки льняной ткани. Ткацкое производство (общее представление). Профессии.

Пооперационное разделение труда при пошиве изделия. Необходимость контроля за правильностью выполнения предшествующих операций. Швы, используемые при фабричном пошиве бельевых изделий.

Лабораторная работа. Изучение свойств льняной ткани.

Практические работы. Обработка поперечного среза швом в подгибку с закрытым срезом (ширина шва до 1 см). Разметка длины клапана. Складывание кроя для обработки боковых срезов двойным швом (или одним из швов, применяемых в производстве) одновременно с клапаном. Вывертывание, утюжка и складывание по стандарту изделия.

Самостоятельная работа

Обработка горловины подкройной обтачкой по готовому крою. (согласно группам обученности по В.В.Воронковой). (Выполняется по готовому крою.)

Цель: Знать детали и срезы ночной сорочки, уметь выполнять обработку горловины подкройной обтачкой.

II четверть

Вводное занятие

План работы на четверть. Правила безопасной работы с инструментами и оборудованием.

Понятие о ткацком производстве

Теоретические сведения. Ткацкое производство. Общее представление о профессии.

Практические работы. Выполнение полотняного, сатинового, саржевого переплетений из полосок бумаги. Сопоставление переплетения с соответствующей тканью.

Обработка подкройной обтачкой рамки пододеяльника

Изделие. Пододеяльник.

Теоретические сведения. Пододеяльник, назначение, стандартные размеры, ткани для пошива, название деталей и срезов, швы для обработки и соединения деталей. Утюжка пододеяльника.

Упражнение. Обработка обтачкой рамки пододеяльника на образце. (Обтачка раскраивается из выпада ткани. Внешний срез обтачки может быть обработан кружевом или шитьем).

Бригадный метод пошива постельного белья

Изделия. Наволочка, простыня, пододеяльник с пооперационным разделением труда.

Теоретические сведения. Основные стандартные размеры наволочек, простыней и пододеяльников. Ткани для пошива постельного белья. Пооперационное разделение труда при пошиве постельного белья. Качество пошива. Технические требования к готовой продукции.

Умение. Работа бригадным методом. Самоконтроль качества работы.

Лабораторная работа. Изучение свойств льняных и хлопчатобумажных тканей.

Практические работы. Раскрой изделия. Пошив изделия бригадным методом. Проверка качества операций и готовых изделий. Утюжка и складывание изделий.

Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия

Изделие. Брюки пижамные.

Теоретические сведения. Пижамы: назначение, ткани для пошива. Мерки для построения чертежа пижамных брюк. Название деталей изделия и контурных срезов. Особенности раскроя парных деталей. Расчет расхода ткани.

Практические работы. Снятие с себя мерок, построение чертежа выкройки. Проверка, вырезание, раскладка выкройки на ткани. Раскрой парных деталей.

Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой

Изделие. Пижамная сорочка без плечевого шва с круглым вырезом горловины.

Теоретические сведения. Пижамы: фасоны, виды отделок. Использование выкройки сорочки без плечевого шва.

Умение. Моделирование выкройки.

Практические работы. Изменение выкройки ночной сорочки (уменьшение длины). Раскладка выкройки на ткани, проверка и раскрой изделия.

Соединение основных деталей в изделии поясного белья

Изделие. Пижамы детская (комплект из короткой сорочки и пижамных брюк).

Теоретические сведения. Швы, применяемые при пошиве детской пижамы. Технические требования к выполнению запошивочного шва в бельевом изделии.

Умение. Обработка запошивочным швом шаговых и среднего срезов парных деталей. Обработка швом в подгибку с закрытым срезом верхних и нижних срезов деталей.

Практические работы. Подготовка кроя к обработке. Обработка запошивочным швом боковых срезов. Обработка горловины косой обтачкой с применением отделки, срезов рукава — швом в подгибку с закрытым срезом деталей.

Ремонт одежды

Изделия. Штопка. Заплата.

Теоретические сведения. Эстетика одежды.

Практические работы. Определение вида ремонта. Подбор ниток и тканей. Раскрой заплата. Подготовка места наложения заплата. Пристрачивание заплата накладным швом на швейной машине. Выполнение штопки.

Самостоятельная работа

Пошив по готовому крою небольшой наволочки с клапаном (согласно группам обученности по В.В.Воронковой). (Выполняется по готовому крою.)

Цель: знать детали и срезы пижамных брюк, план пошива пижамных брюк, уметь выполнять обработку наволочки с клапаном.

III четверть

Вводное занятие

План работы на четверть. Правила безопасной работы на швейной машине.

Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой. Основы прямой юбки

Изделие. Прямая юбка с шестью вытачками.

Теоретические сведения. Шерстяное волокно: вид, свойства (длина, сравнительная толщина (тонина), извитость, прочность), получение пряжи. Юбка: ткани для пошива, виды, фасоны, мерки для построения чертежа, название деталей и контурных срезов выкройки.

Умение. Выбор фасона и ткани изделия, распознавание шерстяной ткани. Изменение выкройки в соответствии с фасоном. Раскрой.

Лабораторная работа. Определение волокон шерсти по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения. Определение длины, извитости, тонины, прочности, шерстяных волокон.

Упражнение. Построение чертежа в масштабе по инструктажу.

Практические работы. Снятие мерок. Расчет раствора вытачек. Применение расчетов для получения выкройки на свой размер. Изготовление основы выкройки прямой двухшовной юбки.

Обработка складок в пояском женском и детском платье

Изделие. Складка на платье.

Теоретические сведения. Складка: виды (односторонняя, встречная, байтовая), назначение, конструкция, ширина и глубина. Расчет ширины ткани на юбку со складками. Отделка складок строчками.

Упражнение. Обработка складок на образце.

Практические работы. Разметка линий внутреннего и наружного сгибов ткани. Заметывание складок. Закрепление складок строчками. Утюжка складок.

Обработка застежек в боковом шве поясного изделия

Изделие. Застежка в боковом шве поясного изделия (тесьма «молния», крючки).

Теоретические сведения. Получение ткани из шерстяной пряжи. Пряжа чистошерстяная и полушерстяная. Свойства чистошерстяной ткани (прочность, способность к окраске, усадка, воздухопроницаемость, теплозащита). Действие воды, тепла и щелочей на шерсть. Полушерстяная ткань (с добавлением волокон лавсана, нитрона). Правила утюжки шерстяной ткани.

Застежка в юбке: виды, длина, фурнитура, особенности обработки в юбках из разных тканей. Петли из ниток.

Лабораторная работа. Определение чистошерстяных и полушерстяных тканей по внешним признакам (шерстистая поверхность), на ощупь, по разрыву и характеру горения нитей.

Упражнение. Обработка на образце застежки тесьмой «молния» и застежки на крючках.

Практические работы. Обработка среза припуска по шву для верхней и нижней стороны застежки. Обработка нижнего края застежки. Разметка мест для петель и крючков. Пришивание петель и крючков. Изготовление петель из ниток. Приметывание тесьмы «молния» к подогнутым краям застежки. Настрочивание краев застежки на тесьму «молния».

Обработка низа прямой юбки

Изделие. Юбка.

Теоретические сведения. Обработка низа юбки: виды, зависимость от фасона и ткани. Ширина подгиба.

Умение. Обработка среза ткани зигзагообразной строчкой.

Практические работы. Заметывание низа юбки. Обработка потайными петлеобразными и крестообразными стежками среза с подгибом и без подгиба края внутрь. Обработка среза тесьмой, косой обтачкой и зигзагообразной строчкой. Закрепление подгиба ручными стежками или машинной строчкой. Утюжка изделия.

Обработка притачным поясом или корсажной тесьмой верхнего среза прямой юбки

Изделие. Юбка двухшовная прямая, слегка расширенная книзу, со складками или без складок.

Теоретические сведения. Краеобметочная швейная машина 51-А класса ПМЗ-2: назначение, устройство, работа и регулировка механизмов, регулировка длины и ширины стежка, правила безопасной работы. Виды обработки верхнего среза юбок (притачным поясом и корсажной тесьмой). Способы застегивания пояса (на крючках и на пуговицах). Зависимость размера петли от диаметра пуговицы. Виды обработки срезов швов. Разутюженная и заутюженная вытачка. Название деталей кроя юбки и контурных срезов. Подготовка деталей кроя к пошиву.

Умение. Работа на краеобметочной швейной машине. Выполнение потайных подшивочных стежков.

Упражнение. Обработка верхнего среза образца корсажной тесьмой. Обметывание петли по долевой и поперечной нитям. Регулировка натяжения верхней и нижней нитей на промышленной швейной машине.

Практические работы. Прокладывание контрольных линий. Прокладывание контрольных стежков по контуру выкройки и линии бедер.

Сметывание основных деталей. Подготовка юбки к примерке. Примерка юбки. Обработка вытачек и складок. Стачивание боковых срезов, обработка застежки. Обработка и соединение притачного пояса с юбкой. Разметка и обметывание петли.

Обработка потайным подшивочными стежками или другим способом низа изделия. Изготовление и втачивание вешалки. Утюжка и складывание изделия.

Практическое повторение

Виды работы. По выбору пошив юбки прямой или расширенной книзу, ночной сорочки, простыни, пододеяльника. Выполнение заказа базового предприятия с пооперационным разделением труда.

Самостоятельная работа

Выполнение отдельных операций по изготовлению прямой юбки в масштабе 1 : 2. Верхний срез юбки обрабатывается притачным поясом, низ — швом в подгибку с закрытым срезом и застрачивается машинной строчкой (согласно группам обученности по В.В.Воронковой). (Выполняется по готовому крою.)

Цель: знать детали и срезы прямой юбки, план пошива, уметь выполнять обработку верхнего среза юбки поясом, нижнего среза швом в подгибку.

IV четверть

Вводное занятие

План работы на четверть.

Построение чертежа и раскрой расклешенной юбки

Изделия. Юбка из клиньев. Юбка «полусолнце». Юбка «солнце». **Теоретические сведения.** Юбка: фасоны, ткани для пошива (гладкокрашенные, пестротканые, меланжевые). Ткани с рисунком в клетку. Чертежи расклешенной юбки (мерки для построения линии, контурные срезы). Направление нитей основы в ткани при раскрое расклешенной юбки. Припуск на верхний подгиб.

Практические работы. Снятие мерок. Построение вспомогательных линий. Построение линий талии и низа по расчету для юбок «солнце» и «полусолнце». Расчет размера, построение клина на чертеже. Раскладка выкройки, припуск на подгиб по верхнему срезу. Раскрой юбки.

Обработка оборок

Изделие. Отделка на изделии (оборка).

Теоретические сведения. Назначение оборки. Правила расчета длины ткани на оборку. Правила раскроя оборок. Виды обработки отлетного среза оборки.

Упражнение. Изготовление образца оборки.

Практические работы. Обработка отлетного среза оборок швом вподгибку с закрытым срезом, строчкой «зигзаг», двойной строчкой и окантовочным швом. Соединение оборок с изделием стачным или накладным швом. Втачивание оборок между деталями изделия.

Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом вподгибку с вкладыванием эластичной тесьмы Изделие. Юбка расклешенная с оборкой или без нее.

Теоретические сведения. Выравнивание и подрезка низа расклешенной юбки. Расположение швов. Использование обтачки при обработке верхнего среза под эластичную тесьму. Правила утюжки расклешенной юбки.

Практические работы. Подрезка низа юбки, обработка верхнего среза швом в подгибку с закрытым срезом. Прокладывание строчек под тесьму. Вкладывание тесьмы. Обметывание и обработка швом в подгибку с открытым срезом на машине низа юбки на краеобметочной машине.

Практическое повторение

Виды работы. Изготовление юбок прямой и расклешенной, ночной сорочки, простыни, наволочки, пододеяльника. Выполнение заказов базового предприятия пооперационным разделением труда.

Самостоятельная работа

Выполнение отделочных операций по изготовлению образца расклешенной юбки в масштабе. Выполняется по готовому крою. Верхний срез обрабатывается швом в подгибку с закрытым срезом с вкладыванием эластичной тесьмы. По низу юбки — оборка, обработанная окантовочным швом(согласно группам обученности по В.В.Воронковой).

Цель: знать детали и срезы расклешенной юбки, план пошива, уметь выполнять обработку верхнего среза юбки швом в подгибку, нижнего среза окантовочным швом

Тематическое планирование

№	Тема	Кол-во часов	В том числе			
			Экскурсии	Лабораторные работы	Практические работы	Зачеты
1	Вводное занятие	3				
2	ПРОМЫШЛЕННАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА 22-А КЛАССА ПМЗ.	10			5	
3	ПОСТРОЕНИЕ ЧЕРТЕЖА И РАСКРОЙ ЖЕНСКОГО И ДЕТСКОГО БЕЛЬЯ БЕЗ ПЛЕЧЕВОГО ШВА.	17		2	10	
4	ОБРАБОТКА ПОДКРОЙНОЙ ОБТАЧКОЙ ГОРЛОВИНЫ НОЧНОЙ СОРОЧКИ.	18			18	
5	ПОШИВ ОДНОДЕТАЛЬНОГО ИЗДЕЛИЯ С ПРЯМЫМИ СРЕЗАМИ. ПООПЕРАЦИОННОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ТРУДА.	10		2	5	
6	ПРАКТИЧЕСКОЕ ПОВТОРЕНИЕ Изготовление ночной сорочки без плечевого шва с горловиной, обработанной подкройной или косой обтачкой по готовому крою	21			20	2
	Итого 1 четверть	79	3	4	55	2
8	Вводное занятие	1				
9	ПОНЯТИЕ О ТКАЦКОМ ПРОИЗВОДСТВЕ.	6			2	

10	ОБРАБОТКА ПОДКРОЙНОЙ ОБТАЧКОЙ РАМКИ ПОДОДЕЯЛЬНИКА.	7			3	
11	БРИГАДНЫЙ МЕТОД ПОШИВА ПОСТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ.	10		1	6	
12	ПОСТРОЕНИЕ ЧЕРТЕЖА, ИЗГОТОВЛЕНИЕ ВЫКРОЙКИ И РАСКРОЙ ПОЯСНОГО БЕЛЬЕВОГО ИЗДЕЛИЯ.	10			6	
13	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ВЫКРОЙКИ ПЛЕЧЕВОГО БЕЛЬЕВОГО ИЗДЕЛИЯ И РАСКРОЙ	6			4	
14	СОЕДИНЕНИЕ ОСНОВНЫХ ДЕТАЛЕЙ В ИЗДЕЛИИ ПОЯСНОГО БЕЛЬЯ.	18			20	2
15	РЕМОНТ ОДЕЖДЫ	3			3	
	Итог 2 четверть	64	-	1	44	2
18	Вводное занятие	3				
19	ПОСТРОЕНИЕ ЧЕРТЕЖА, ИЗГОТОВЛЕНИЕ ВЫКРОЙКИ И РАСКРОЙ. ОСНОВЫ ПРЯМОЙ ЮБКИ.	15		1	10	
20	ОБРАБОТКА СКЛАДОК В ПОЯСНОМ ЖЕНСКОМ И ДЕТСКОМ ПЛАТЬЕ.	10			8	
21	ОБРАБОТКА ЗАСТЕЖЕК В БОКОВОМ ШВЕ ПОЯСНОГО ИЗДЕЛИЯ.	12		3	5	
22	ОБРАБОТКА НИЗА ПРЯМОЙ ЮБКИ.	10			7	
23	ОБРАБОТКА ПРИТАЧНЫМ ПОЯСОМ ИЛИ КОРСАЖНОЙ ТЕСЬМОЙ ВЕРХНЕГО СРЕЗА ПРЯМОЙ ЮБКИ.	24			24	
24	ПРАКТИЧЕСКОЕ ПОВТОРЕНИЕ Пошив изделий по выбору (ночная сорочка, юбка, постельное белье...)	15			15	
	Итог 3 четверть	89	-	4	69	-
26	Вводное занятие	3				
27	ПОСТРОЕНИЕ ЧЕРТЕЖА И РАСКРОЙ РАСКЛЕШЕННОЙ ЮБКИ.	17			13	
28	ОБРАБОТКА ОБОРОК.	15			12	
29	ОБРАБОТКА ВЕРХНЕГО СРЕЗА РАСКЛЕШЕННОЙ ЮБКИ ШВОМ ВПОДГИБКУ С ВКЛАДЫВАНИЕМ ЭЛАСТИЧНОЙ ТЕСЬМЫ.	13			10	
30	Практическое повторение Пошив постельного белья, детского и женского белья по готовому крою с пооперационным разделением труда.	29			27	2
31	Контрольная работа и анализ ее качества	6				
	Итог 4 четверть	83	3	-	62	2
	Итог за год	315	6	9	233	6

Учебно-методическое обеспечение

1. Технология. Швейное дело. 7 класс: учеб.для общеобразоват. организаций, реализующих адапт. основные общеобразоват. программы / Г. Б. Картушина, Г. Г. Мозговая .– 11-е изд., перераб. – М.: Просвещение, 2018. – 181 с.
2. Программы специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений VIII вида: 5-9 классы»: В 2 сб. / Под ред. В. В.Воронковой. – М.: Гуманитар. изд. центр ВЛАДОС, 2012. – Сб.2. – 240 с.

3. Г. Б. Картушина, Г. Г. Мозговая. Рабочая тетрадь по швейному делу. Для учащихся 7 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Издательства «Просвещение», 2006.

Дополнительные средства обучения.

1. Технология. – 5-9 классы: дополнительные и занимательные материалы/авт.– сост. Л.Д.Караченцева, О.П.Власенко. – Волгоград: Учитель, 2009. – 138с.
2. Технология. 7 класс. Швейное дело: разработки уроков / авт. – сост. Л.В.Боброва. – Волгоград: Учитель, 2010. –301 с.
3. Перова Е.Н.Уроки по курсу «Технология»: 5-9 класс (девочки). – 3-е изд. – М.: 5 за знания, 2008. – 208с.
4. Астапов В.М., Микадзе Ю.В.Психодиагностика и коррекция детей с нарушениями и отклонениями развития: Хрестоматия. 2-е изд. – СПб.: Питер, 2008. – 256с.
5. Маркуцкая С.Э.Технология. Обслуживающий труд. Тесты. – 2-7 классы /С.Э. Маркуцкая. – 2-е изд., перераб. и испр. – М.: Издательство «Экзамен», 2009. -126с.
6. Технология. 6 кл.: поурочные планы по учебнику Ю.В.Крупской, Н.И.Лебедевой, Л.В.Литиковой, В.Д.Симоненко (обработка ткани, продуктов питания, рукоделие)/авт.-сост.Г.П.Попова. - Волгоград: Учитель,2007. – 319с.

Материально-техническое обеспечение

Занятия по швейному делу проводятся в кабинете, в котором отведены места для обучающихся и для оборудования, обеспечивающего выполнение в полном объеме всех видов практических работ, предусмотренных программой. В данной школе занятия проводятся в кабинете «Технология», удовлетворяющем вышеперечисленные требования. В кабинете учтены санитарно-гигиенические нормы.

В учебно-методический комплект входят учебники, методические рекомендации по организации учебной деятельности для учителя, методические рекомендации по оборудованию кабинетов и мастерских, таблицы, плакаты, электронные наглядные пособия, технические средства обучения, компьютер.

Большое внимание при работе в кабинете обращено на соблюдение правил санитарии и гигиены, электро- и пожарной безопасности, безопасных приемов труда учащихся при выполнении технологических операций. Для этого кабинеты оборудуются соответствующими приспособлениями и оснащаются наглядной информацией.

Перечень дидактических средств

1. Плакаты по ТБ, инструкции по охране труда
2. Раздаточный материал для практических работ
3. Инструкционно-технологические карты выполнения двойного и накладного швов
4. Плакаты «Устройство швейной машины»
5. Схема заправки верхней и нижней нити в швейную машину
6. Плакат «Ручные швы»
7. Плакат «Машинные швы»
8. Схема «Упражнения для глаз»
9. Образцы технологических узлов, готовых изделий
10. Электронные презентации по различным темам

Календарно – тематическое планирование

№ ур. год	Тема раздела, тема урока	Дата
Тема раздела. Количество часов. I четверть		
1	Вводное занятие План работы и задачи на четверть и год. Закрепление рабочих мест.	
2	Проверка оборудования в мастерской.	
3	Правила техники безопасности при работе в швейной мастерской	
4	ПРОМЫШЛЕННАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА 22-А КЛАССА ПМЗ. Назначение, скорость, виды выполняемых операций, основные механизмы	
5	Организация рабочего места. Правила посадки за швейной машиной.	
6	Заправка верхней и нижней нити, наматывание ниток на шпульку.	
7	Назначение и устройство швейной машины.	
8	Правила безопасной работы.	
9	Работа по холостому ходу.	
10	Регулятор строчки (устройство и назначение). Машинная закрепка.	
11	Выполнение машинных строчек на толстых и тонких тканях	
12	Выполнение машинных строчек по прямым и закругленным линиям.	
13	ТБ при работе	
ПОСТРОЕНИЕ ЧЕРТЕЖА И РАСКРОЙ ЖЕНСКОГО И ДЕТСКОГО БЕЛЬЯ БЕЗ ПЛЕЧЕВОГО ШВА.		
14	Растительные волокна. Льняное волокно. Получение пряжи из льняного волокна.	
15	Сведения о прядильном производстве.	
16	Профессии прядильного производства.	
17	Назначение и фасоны ночных сорочек. Ткани, применяемые для пошива.	
18	Ночная сорочка без плечевого шва. Название контурных срезов и деталей.	
19	Снятие мерок, необходимых для построения чертежа.	
20	Расход ткани на ночную сорочку.	
21	Построение чертежа сорочки в масштабе.	
22	Построение чертежа спинки	
23	Построение чертежа переда	
24	Построение чертежа сорочки в натуральную величину и изготовление выкройки.	
25	Изготовление выкройки подкройной обтачки.	
26	Подготовка ткани к раскрою.	
27	Особенности складывания ткани при раскрое без плечевого шва.	
28	Раскрой сорочки. ТБ при раскрое	
29	Способ раскроя ночной сорочки вразворот.	
30	Надставки- клинья при раскрое ночной сорочки.	
ОБРАБОТКА ПОДКРОЙНОЙ ОБТАЧКОЙ ГОРЛОВИНЫ НОЧНОЙ СОРОЧКИ.		
31	Качество машинных игл.	
32	Дефект в строчке при работе искривленной или тупой иглой.	
33	Неполадки в работе швейной машины, виды неполадок, устранение.	

34	Ночная сорочка с прямоугольным или фигурным вырезом горловины.	
35	Обработка выреза ворота подкройной обтачкой.	
36	Применение кружева, тесьмы.	
37	Обработка выреза ворота подкройной обтачкой.	
38	Применение кружева, тесьмы	
39	Обработка выреза ворота подкройной обтачкой. ТБ при работе	
40	Ночная сорочка без плечевого шва	
41	Обработка боковых срезов сорочки запошивочным швом.	
42	Ночная сорочка без плечевого шва	
43	Обработка боковых срезов сорочки запошивочным швом.	
44	Обработка нижнего среза сорочки швом в подгибку с закрытым срезом.	
45	ТБ при работе	
46	Окончательная ВТО сорочки	
47	Отделка и складывание сорочки.	
48	Ознакомление с ассортиментом тканей	
ПОШИВ ОДНОДЕТАЛЬНОГО ИЗДЕЛИЯ С ПРЯМЫМИ СРЕЗАМИ. ПООПЕРАЦИОННОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ ТРУДА.		
49	Льняные ткани, их свойства(способность впитывать влагу и пропускать воздух). Правила утюжки.	
50	Сведения о ткацком производстве, профессии	
51	Практическая работа: Изучение свойств льняной ткани.	
52	Наволочка с клапаном	
53	Швы, используемые при фабричном пошиве бельевого изделия.	
54	Пооперационное разделение труда при пошиве изделия. Межоперационный контроль.	
55	Обработка поперечных и долевых срезов наволочки. Вывертывание, утюжка и складывание по стандарту.	
56	Наволочка с клапаном	
57	Пооперационное разделение труда	
58	Контроль качества.	
ПРАКТИЧЕСКОЕ ПОВТОРЕНИЕ		
59	Изготовление ночной сорочки без плечевого шва по готовому крою.	
60	Подготовка кроя к обработке	
61	Подготовка кроя к обработке	
62	Заготовка подкройной или косой обтачек	
63	Подготовка отделки(кружев, тесьмы) к работе	
64	ТБ при работе	
65	Составление плана пошива на основе технологической карты.	
66-76	Обработка изделий Пошив изделия с пооперационным разделением труда. ТБ при работе	
77	Ночная сорочка без плечевого шва	
78	Детали сорочки и название срезов	
79	Обработка горловины подкройной обтачкой по готовому крою	
80	Выполнение работы по технологической карте	
81	ТБ при работе	

82	Отделка сорочки ВТО изделия ТБ при утюжке Итоговый урок по теме «Ночная сорочка без плечевого шва»	
83	Тестирование	
84	Подведение итогов за четверть	
II четверть		
85	ВВОДНОЕ ЗАНЯТИЕ. План работы на четверть. Правила безопасной работы.	
86	Понятие о ткацком производстве	
87	Общее представление о профессии	
88	Ткацкое производство.	
89	Выполнение полотняного, сатинового переплетения из полосок бумаги.	
90	Выполнение саржевого переплетения из полосок бумаги.	
91	Сопоставление переплетения с соответствующей тканью.	
ОБРАБОТКА ПОДКРОЙНОЙ ОБТАЧКОЙ РАМКИ ПОДОДЕЯЛЬНИКА.		
92	Виды пододеяльников.	
93	Название деталей и срезов.	
94	Ткани, применяемые для пошива, назначение изделия, стандартные размеры.	
95	Швы, применяемые для обработки и соединения деталей пододеяльника.	
96	Виды отделки.	
97	Обработка обтачкой рамки пододеяльника.	
98	ТБ при работе	
БРИГАДНЫЙ МЕТОД ПОШИВА ПОСТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ.		
99	Технические требования к готовой продукции.	
100	Наволочка, простыня.	
101	Пооперационное разделение труда при пошиве постельного белья.	
102	Основные стандартные размеры постельного белья.	
103	Раскрой изделий.	
104	ТБ при работе	
105	Свойства льняных и хлопчатобумажных тканей.	
106	Пошив изделий бригадным методом.	
107	Самоконтроль качества работы.	
108	Утюжка и складывание изделий.	
ПОСТРОЕНИЕ ЧЕРТЕЖА, ИЗГОТОВЛЕНИЕ ВЫКРОЙКИ И РАСКРОЙ ПОЯСНОГО БЕЛЬЕВОГО ИЗДЕЛИЯ.		
109	Пижама. Назначение, фасоны.	
110	Ткани для пошива.	
111	Снятие мерок	
112	Название деталей и срезов выкройки	
113	Построение чертежа пижамных брюк	
114	Построение линий среднего среза и среза сидения брюк	
115	Построение линий талии и низа брюк	
116	Расчет расхода ткани на пижамные брюки.	
117	Раскрой пижамных брюк.	
118	ТБ при работе	

ИЗГОТОВЛЕНИЕ ВЫКРОЙКИ ПЛЕЧЕВОГО БЕЛЬЕВОГО ИЗДЕЛИЯ И РАСКРОЙ.		
119	Пижаменная сорочка без плечевого шва с круглым вырезом горловины	
120	Назначение, фасоны. Виды отделок, тканей.	
121	Изготовление выкройки пижамной сорочки.	
122	Название деталей и срезов выкройки	
123	Расчет расхода ткани на пижамную сорочку	
124	Раскрой изделия. ТБ при раскрое	
СОЕДИНЕНИЕ ОСНОВНЫХ ДЕТАЛЕЙ В ИЗДЕЛИИ ПОЯСНОГО БЕЛЬЯ.		
125	Пошив пижамы. План работы.	
126	Обработка выреза горловины обтачкой.	
127	ТБ при работе	
128	Обтачной шов	
129	Обработка боковых срезов пижамной сорочки.	
130	Запошивочный шов	
131	ТБ при работе	
132	Обработка нижних срезов рукавов	
133	Обработка низа пижамной сорочки.	
134	ТБ при работе	
135	Пошив пижамных брюк.	
136	Обработка шаговых срезов запошивочным швом.	
137	Обработка среднего среза пижамных брюк запошивочным швом	
138	ТБ при работе	
139	Обработка нижних срезов брюк. Шов вподгибку с закрытым срезом	
140	ВТО пижамного комплекта.	
141	Окончательная отделка изделия ТБ при утюжке	
142	Итоговый урок по теме «Пижама» Тестирование	
143	Пижама.	
144	Детали, срезы	
145	Пошив по готовому крою небольшой наволочки с клапаном.	
146	Пошив по технологической карте.	
147	ТБ при работе	
РЕМОНТ ОДЕЖДЫ		
148	Эстетика одежды.	
149	Штопка. Заплата	
150	Пристрачивание заплата на швейной машине накладным швом.	
III четверть		
151	ВВОДНОЕ ЗАНЯТИЕ План работы на четверть Правила безопасной работы.	
ПОСТРОЕНИЕ ЧЕРТЕЖА, ИЗГОТОВЛЕНИЕ ВЫКРОЙКИ И РАСКРОЙ. ОСНОВЫ ПРЯМОЙ ЮБКИ.		
152	Шерстяное волокно: вид, свойства	
153	Получение пряжи.	
154	Лабораторная работа: распознавание волокон шерсти.	

155	Фасоны юбок, ткани для пошива.	
156	Прямая юбка с шестью вытачками.	
157	Мерки, название деталей, контурных срезов.	
158	Снятие мерок.	
159	Построение чертежа в масштабе.	
160	Построение сетки чертежа	
161	Построение чертежа в масштабе.	
162	Расчет раствора вытачек.	
163	Изменение выкройки в соответствии с фасоном.	
164	Изготовление основы выкройки прямой двухшовной юбки на свой размер.	
165	Использование в работе лекал	
166	Раскрой прямой двухшовной юбки, подготовка деталей кроя к пошиву.	
167	ТБ при работе	
168	Составление плана пошива юбки на основе технологической карты.	
ОБРАБОТКА СКЛАДОК В ПОЯСНОМ ЖЕНСКОМ И ДЕТСКОМ ПЛАТЬЕ.		
169	Виды складок, их конструкция и назначение. Ширина и глубина складок.	
170	Расчет ширины ткани на юбку со складками.	
171	Складки в изделии	
172	Выполнение на образце односторонних складок.	
173	Выполнение на образце встречной складки.	
174	ТБ при работе	
175	Выполнение на образце бантовой складки.	
176	Отделочная строчка	
177	ТБ при работе	
ОБРАБОТКА ЗАСТЕЖЕК В БОКОВОМ ШВЕ ПОЯСНОГО ИЗДЕЛИЯ.		
178	Получение ткани из шерстяной и полушерстяной пряжи.	
179	Свойства чистошерстяной и полушерстяной ткани.	
180	Лабораторная работа: определение шерстяных и полушерстяных тканей.	
181	Правила утюжки чистошерстяной и полушерстяной ткани.	
182	Застежки в юбках : виды, длина, фурнитура	
183	Особенности обработки застежки в юбках из разных тканей	
184	Изготовление петель из ниток.	
185	Обработка застежки на крючках	
186	ТБ при работе	
187	Обработка застежки в боковом шве	
189	Обработка застежки тесьмой «молния».	
199	ТБ при работе	
200	Обработка застежки в боковом шве	
ОБРАБОТКА НИЗА ПРЯМОЙ ЮБКИ.		
201	Виды обработки низа юбки.	
202	Зависимость обработки низа юбки от фасона и ткани.	
203	Ширина подгиба.	

204	Обработка низа юбки петлеобразными и крестообразными стежками без подгиба края внутрь.	
205	Обработка низа юбки потайными стежками с подгибом края внутрь.	
206	Обработка нижнего среза юбки зигзагообразной строчкой	
207	ТБ при работе	
208	Обработка нижнего среза юбки тесьмой	
209	Обработка нижнего среза юбки косой обтачкой	
210	ТБ при работе	
ОБРАБОТКА ПРИТАЧНЫМ ПОЯСОМ ИЛИ КОРСАЖНОЙ ТЕСЬМОЙ ВЕРХНЕГО СРЕЗА ПРЯМОЙ ЮБКИ.		
211	Красообметочная швейная машина 51-А класса ПМЗ-2 Назначение, устройство, работа и регулировка механизмов.	
212	Юбка двухшовная прямая, слегка расширенная к низу, со складками или без складок.	
213	Сметывание основных деталей.	
214	Подготовка юбки к первой примерке.	
215	Обработка вытачек. ТБ при работе	
216	Разутюженная вытачка.	
217	Заутюженная вытачка.	
218	Юбка двухшовная прямая	
219	Обработка складок	
220	Стачивание боковых срезов. ТБ при работе	
221	Юбка двухшовная прямая	
222	Обработка застежки юбки.	
223	Виды обработки верхнего среза юбки: притачным поясом, корсажной тесьмой.	
224	Способы застегивания пояса (на крючках и на пуговицах).	
225	Обработки верхнего среза юбки притачным поясом	
226	Обработки верхнего среза юбки притачным поясом ТБ при работе	
227	Обработки верхнего среза юбки притачным поясом	
228	Соединение притачного пояса с юбкой.	
229	Настрачивание пояса	
230	Изготовление и втачивание вешалки в пояс юбки	
240	Обработка нижнего среза юбки.	
241	Шов в подгибку	
242	ТБ при работе	
243	ВТО юбки. ТБ при утюжке	
244	ПРАКТИЧЕСКОЕ ПОВТОРЕНИЕ.	
245	Пошив изделий по выбору (ночная сорочка, юбка, постельное белье...)	
246	Выбор изделия для пошива Составление плана работы	
247	Подбор лекал для раскроя	
248	Раскрой изделия по готовым лекалам	
249	ТБ при работе	
250- 262	Обработка изделий Пошив изделий с пооперационным разделением труда. Оценка выполненной работы.	
264- 266	Выполнение отдельных операций по пошиву прямой юбки. Верхний срез юбки и притачной пояс. Обработка низа юбки.	

IV четверть		
267	ВВОДНОЕ ЗАНЯТИЕ План работы на четверть. Правила безопасной работы	
268	Бережное отношение к инструментам и оборудованию в швейной мастерской.	
ПОСТРОЕНИЕ ЧЕРТЕЖА И РАСКРОЙ РАСКЛЕШЕННОЙ ЮБКИ.		
269	Фасоны юбок.	
270	Ткани, применяемые для изготовления юбок: гладкокрашеные, пестротканые, меланжевые, с рисунком, в клетку.	
271	Снятие мерок.	
272	Выполнение чертежа юбки «солнце». Чертеж юбки в масштабе 1:4	
273	Юбка «полусолнце». Выполнение чертежа в М1:4 по предварительному инструктажу	
274	Выполнение чертежа юбки «полусолнце».	
275	Юбка из клиньев. Расчет размера клина и построение его на чертеже.	
276	Построение чертежа клина в М1:4	
277	Построение чертежа клина в натуральную величину самостоятельно.	
278	Направление нитей основы в тканях при раскрое расклешенных юбок.	
279	Припуски для обработки.	
280	Раскладка выкройки.	
281	Припуск на подгиб по верхнему срезу юбки.	
282	Раскрой.	
283	Раскрой юбки по выбору.	
ОБРАБОТКА ОБОРОК.		
284	Отделка на изделии (оборка). Назначение оборок.	
285	Правила расчета длины ткани на оборку.	
286	Правила раскроя. Виды обработки отлетного среза.	
287	Обработка отлетного среза оборки швом вподгибку с закрытым срезом.	
288	Обработка отлетного среза оборки строчкой «зигзаг»	
289	Обработка отлетного среза оборки двойной строчкой. ТБ при работе	
290	Обработка отлетного среза оборки окантовочным швом.	
291	Соединение оборок с изделием стачным швом.	
292	Соединение оборок с изделием накладным швом.	
293	Настрачивание оборок на изделие	
294	Втачивание оборок между деталями изделия.	
ОБРАБОТКА ВЕРХНЕГО СРЕЗА РАСКЛЕШЕННОЙ ЮБКИ ШВОМ ВПОДГИБКУ С ВКЛАДЫВАНИЕМ ЭЛАСТИЧНОЙ ТЕСЬМЫ.		
295	Юбка расклешенная (по выбору), с оборкой или без нее.	
296	Составление плана работы по пошиву юбки на основе комбинированной технологической карты.	
297	Юбка расклешенная	
298	Обработка верхнего среза юбки обтачкой.	
299	Прокладывание строчек од тесьму	
300	Вкладывание тесьмы.	
301	Выравнивание и подрезка низа расклешенных юбок.	
302	Обметывание низа юбки на красобметочной машине.	

303	Обметывание низа юбки швом вподгибку.	
304	Юбка расклешенная	
305	Правила утюжки расклешенных юбок.	
ПРАКТИЧЕСКОЕ ПОВТОРЕНИЕ.		
306	Пошив изделий по выбору (ночная сорочка, юбка, постельное белье...)	
307	Раскрой изделия по готовым лекалам.	
308	Юбка. Детали, срезы.	
309-310	Обработка изделий. Оценка выполненной работы.	
311-312	Контрольная работа «Обработка изделий. Оценка выполненной работы. Пошив изделий с пооперационным разделением труда».	
313	Выполнение отдельных операций по пошиву расклешенной юбки (выполняется по готовому крою).	
314	Обработка верхнего среза юбки эластичной тесьмой.	
315	Обработка низа юбки окантовочным швом. Оценка выполненной работы.	

ПЕРЕЧЕНЬ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ 2020 – 2021 УЧЕБНЫЙ ГОД

Контроль качества усвоенного материала осуществляется на каждом занятии в ходе беседы, фронтального и индивидуального опроса, по карточкам-заданиям, используются тесты, технологические диктанты и другие методы проверки знаний.

Качество выполненной практической работы учащиеся оценивают вместе с учителем по образцу и инструкционной карте.

По окончанию каждой четверти предусмотрены самостоятельные работы, в конце учебного года административная контрольная работа в объеме двух часов.

Тема проверочных работ

I четверть.

- тестирование « Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Пооперационное разделение труда».

II четверть.

- Итоговый урок по теме «Пижама» Тестирование.

III четверть.

- С.р. «Обработка притачным поясом или корсажной тесьмой верхнего среза прямой юбки»

IV четверть.

- К.р. «Обработка изделий. Оценка выполненной работы. Пошив изделий с пооперационным разделением труда».