

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
"Специальная общеобразовательная школа - интернат"

Рассмотрена и согласована
Профессионально – педагогическим
объединением учителей
трудового обучения
Протокол
№ 1 от 30.08 2020г.

Принята на Педагогическом совете
Протокол № 1
«31» 08 2020г.



УТВЕРЖДАЮ:
Директор МБОУ СОШИ
О.В. Шатунова
«31» 08 2020г.

АДАПТИРОВАННАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПЕДАГОГА

Штро Анфисы Афонасьевны

по учебному предмету «Профессионально-трудовое обучение» (швейное дело) 7 класс

разработана на основе программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида 5-9 классы под
редакцией В.В. Воронковой

2020 -2021 учебный год

Пояснительная записка

Данная рабочая программа по предмету «Швейное дело» разработана и составлена на основе программы специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений VIII вида, допущенных Министерством образования и науки Российской Федерации трудового обучения для 5-9 классов. Москва, «Владос» 2010 год. Авторы: Мирский С.Л., Журавлева Б.А., Иноземцева Л.С., Ковалева Е.А., Васенков Г.В. под редакцией Воронковой В.В.

Рабочая программа составлена на основе следующих нормативных документов:

- Закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Учебный план МБОУ СОШИ

Основной **целью** программы является повышение уровня познавательной активности учащихся и развитие их способностей к осознанной регуляции трудовой деятельности.

Достижение цели предполагает решение ряда **задач**:

- 1.Формирование трудовых навыков и умений;
- 2.Развитие мышления (наглядно- образного, словесно- логического), памяти.
- 3.Развитие мыслительных операций (умение сравнивать, анализировать);
4. Формирование эстетических представлений и вкуса;
- 5.Воспитание культуры труда и умение использовать в практической деятельности знаний и умений.

6. Коррекция нарушений в развитии эмоционально-личностной сферы (стремление доводить начатое дело до конца), исправление недостатков познавательной деятельности (наблюдательности, воображения, речи, пространственной ориентировки), а также недостатков физического развития, мелкой моторики рук.

7. Коррекция развития речи: обогащение словаря. Уроки тесно связаны с уроками чтения и развития речи, рисования, математики.

Обучающиеся должны знать: оборудование швейной мастерской, Т.Б., виды и свойства волокон и ткани, механизмы швейной машины, виды пуговиц и способы пришивания, виды соединительных и краевых швов: уметь выполнять чертеж и раскрой детали, выполнять машинные строчки, выполнять ремонт одежды и пошивать изделия по готовому крою.

В содержание теоретического обучения включены вопросы об устройстве оборудования, приспособлений и инструментов, применяемых при выполнении швейных работ, устройстве, работе и взаимодействии узлов и механизмов швейных машин, а также по технологии ручных и машинных швейных работ, материаловедению, моделированию и конструированию швейных изделий.

В процессе практического обучения учащихся, по выполнению несложных изделий особое внимание уделено формированию у школьников общих умений и навыков по обработке различных материалов. Центральное место занимает освоение приемов выполнения кроя, пошива и отделки швейных изделий. Знания, полученные при изучении теории, развиваются и закрепляются на практических занятиях при выполнении ручных и машинных швейных работ. Обучение ведется с опорой на знания, которые учащиеся получают на уроках математики, чтения и развития речи, т.е. соблюдается преемственность.

Учебные четверти завершают самостоятельные работы (4). Количество учебных часов на четверть рассчитывается в соответствии с учебным планом школы. Недельное количество часов в 7 классе-10 ч., общее количество-310.

Цель: обучение приемам работы по соответствующему профилю.

Программа учитывает особенности познавательной деятельности детей с отклонением в интеллектуальном развитии. Направлена, на всестороннее развитие личности воспитанников, способствует их умственному развитию, обеспечивает трудовое, эстетическое, нравственное воспитание. Содержание обучения имеет практическую направленность.

В программе основным принципом является принцип коррекционной направленности. Особое внимание обращено на коррекцию имеющихся у воспитанников специфических нарушений.

Требования к уровню подготовки обучающихся

Обучающиеся должны знать:

- основные технологические понятия;
- назначение и технологические свойства материалов;
- назначение и устройство применяемых ручных инструментов, приспособлений, машин и оборудования;
- виды, приемы и последовательность выполнения технологических операций.
- распознавать шерстяные ткани, знать их свойства ;
- способы обработки нижнего и верхнего среза поясного изделия.

Должны уметь:

- снимать мерки с фигуры человека и записывать результаты измерений;
- подготавливать выкройку к раскрою;
- составлять последовательность выполнения технологических операций для изготовления изделия;
- выполнять технологические операции с использованием ручных инструментов, приспособлений, машин и оборудования;
- работать бригадным методом;
- моделировать выкройки, изменять выкройку в соответствии с фасоном;
- распознавать шерстяную ткань;
- обрабатывать срез зигзагообразной строчкой
- соблюдать требования безопасности труда и правила пользования ручными инструментами, машинами и оборудованием;
- осуществлять доступными средствами контроль качества изготавливаемого изделия (детали)

1 четверть

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 работ, 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. Ткани для пошиваочных сорочек. Фасоны выреза горловины. Мерки для построения чертежа выкройки. Названия контурных срезов и деталей. Расход ткани на изделие. Особенности складывания ткани при раскрою детского

белья без плечевого шва. Производственный способ раскroя (вразворот). Надставка-клип: 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, раскрай изделия с припусками на швы. Вырезание горловины и обтачка. 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 швейной строчке при работе искривленной или тупой иглой: виды, устранение. Неполадки в работе швейной машины, виды, устранение.

Экскурсия. Ткацкая фабрика, производство льняных тканей или магазин (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 вподгибку. 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 бельевого изделия.

Лабораторная работа. Изучение свойств льняной ткани.

Практические работы. Обработка поперечного среза швом вподгибку с закрытым срезом (ширина шва до 1 см). Разметка длины клапана. Складывание края 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.

2 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, тесьмы, лент. Сопоставление переплетения с соответствующей тканью.

Обработка подкройной обтажкой рамки пододеяльника

Изделие. Пододеяльник.

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

Упражнение. Обработка обтажкой рамки пододеяльника на образце. Обтажка раскраивается из остатков ткани. Внешний срез обтажки 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. Пижама: назначение, ткани для пошива. Мерки для построения чертежа пижамных брюк. Название деталей изделия и контурных срезов. Особенности раскroя 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. 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 вподгибку с закрытым срезом верхних и нижних срезов деталей.

Практические работы. Подготовка края к обработке. Обработка запошивочным швом боковых срезов. Обработка горловины косой обтачкой с применением отделки, срезов рукава – швом вподгибку с закрытым срезом.

Ремонт одежды

Изделия. Штопка. Заплата.

Теоретические сведения. Эстетика одежды.

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

Самостоятельная работа

Пошив по готовому крою небольшой наволочки с клапаном.

3 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 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 поясном женском и детском платье

Изделие. Складка на платье.

Теоретические сведения. Складка: виды (односторонняя, встречная, бантовая), 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 полушиерстяная. 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 полушиерстяных 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 сторон 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. Настрачивание 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 обтакой 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 нитки на промышленной швейной машине, и нижней нитки 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 потайными 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 вподгибку с закрытым срезом и застрачивается машинной строчкой).

4 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 (гладокрашеные, пестротканые, меланжевые). Ткани с рисунком в клетку. Чертежи расклешенной юбки (мерки для построения линии, контурные срезы). Направление нитей основы в ткани при раскрою расклешенной юбки. Припуск на верхний подгиб.

Практические работы. Снятие мерок. Построение вспомогательной линии. 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 оборок. Правила расчета ткани на оборку. Правила раскroя оборок. Виды обработки отлетного среза оборок.

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 обтакки при обработке верхнего среза под эластичную тесьму. Правила утюжки расклешенной юбки.

Практические работы. Подрезка низа юбки, обработка верхнего среза швом вподгибку с закрытым срезом. Прокладывание строчек под тесьму. Вкладывание тесьмы. Обметывание и обработка швом вподгибку 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 в расклешенной юбке.

№ п/п	Тема раздела	Количество часов	Лабораторные, Практические работы	Контрольные Работы
1	2	3	4	5
1 четверть				
1.	Вводное занятие	2		
2.	Промышленная швейная машина 22класса	10		
3.	Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва. Изделие: Ночная сорочка с прямоугольным вырезом. Обработка горловины подкройной обтачкой	24	20	
4.	4. Обработка подкройной обтачкой горловины ночной сорочки. Изделие: Ночная сорочка, с прямоугольным вырезом горловины, обработанной подкройной обтачкой	16	14	
5.	5. Пошив однодетального изделия с прямymi срезами пооперационное разделение труда Изделие: Наволочка	14	12	
6.	Ремонт белья одежды	10	10	

7.	Контрольная работа	2		2
8.	Работа над ошибками	2		
10.	Итого:	80	56	

2 четверть

11.	Вводное занятие	2		
12.	Понятие о ткацком производстве	6	4	
13.	Обработка пододеяльника обтачкой рамки пододеяльника. Изделие пододеяльник	12	10	
14.	Бригадный метод пошива постельного белья	4	4	
15.	Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия: Пижамные брюки	10	8	
16.	Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой. Изделие: Пижамная сорочка без плечевого шва с круглым вырезом горловины	6	6	
17.	Соединение основных деталей в изделии поясного белья Изделие: детская пижама (комплект из короткой сорочки пижамных брюк)	22	20	

18.	Ремонт одежды	4	4	
19.	Самостоятельная работа и анализ ее качества	4		2
20.	Итого:	70	56	2
3 четверть				
18.	Вводное занятие	2		
19.	Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой. Основы прямой юбки. Изделие: Прямая юбка с 6 вытачками	16	14	
20.	Обработка складок в поясном женском и детском платье Изделие: складка на платье	8	6	
21.	Обработка застежек в боковом шве поясного изделия Изделие: Застежка в боковом шве поясного изделия (тесьма «молния», крючки).	12	10	
22.	Обработка низа прямой юбки. Изделие: Юбка	6	6	

23.	Обработка верхнего среза прямой юбки притачным поясом или корсажной тесьмой. Изделие: Юбка двух шовная прямая, слегка расширенная к низу	32	28	
24.	Практическое повторение	16	16	
25.	Пошив постельного белья	14	14	
26.	Самостоятельная работа и анализ ее качества	4		2
27.	Итого:	110	94	2
4 четверть				
28.	Вводное занятие	2		
29.	Построение расклешенной юбки Изделие: юбка из клиньев.	14	12	
30.	Обработка оборок	8	7	
31.	Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом вподгибку с закрытым срезом	16	15	
32.	Юбка солнце.	20	18	
33.	Практическое повторение	16	16	
34.	Самостоятельная работа	4		2
	Итого:	80	68	2
	Всего:	310	274	8

1 четверть (80 ч)

Тема	Теоретические сведения	Практические работы	Повторение	Часы
1. Вводное занятие (2 ч)	1.1. Вводное занятие	Т/Б в швейной мастерской	Профессии швейного производства	2
2. Промышленная швейная машина 22 класса (10 ч)	2.1. Сведения о производственных машинах	Характеристика производственных машин. Назначение, скорость виды, выполняемых работ	Т/б на промышленной машине	2
	2.2. Регулятор строчки, назначение и действие	Устройство регулятора: 1Рычаг. 2 Винт. 3 Шкала с делениями. 4 Действие регулятора.	С помощью какого устройства делают закрепку машинной строчки.	2
	2.3. Основные механизмы швейной машины	Взаимодействие главных рабочих органов швейной машины	Детали швейной машины	2
	2.4. Заправка верхней и нижней нити	Последовательность заправки верхней нити и нижней	Организация рабочего места	2
	2.5. Совершенствование трудовых навыков на швейной машине	Соблюдение всех требований при работе на швейной машине	Подготовка машины к работе	2
3. Построение чертежа и раскрай женского	3.1. Льняное волокно	1. Для чего выращивают лен? 2. В какой части	Назвать волокна растительного происхождения. Почему необходимо знать свойство	2

и детского белья без плечевого шва. Изделие: Ночная сорочка с прямоугольным вырезом. Обработка горловины подкройной обтачкой (24 ч)		растения находится волокна льна? 3. Какие свойства имеет волокно?	волокон?	
	3.2. Прядильное производство	Какие процессы проходит волокно при получении из него пряжи?	Из чего получают пряжу? (Волокнистого состава)	2
	3.3. Сведения о ткачестве.	Процесс получения ткани. Стр.32 (5кл)	Профессия ткачиха.	2
	3.4. Анализ ночной сорочки	Фасоны ночных сорочек	X/б ткани их свойства применяемые при пошиве ночной сорочки	2
	3.5. Мерки	Снятие мерок их запись. Значение мерок обозначение и назначение.	Что нужно нам для снятия мерок с фигуры человека?	2
	3.6. Построение чертежа 1:4	Построение чертежа в масштабе.	Масштаб	4
	3.7. Построение чертежа В натуральную величину	Построение чертежа по своим меркам.	Правила построения чертежей	4
	3.8. Выкройка	Изготовление выкройки. Надписи контурных срезов, обозначение к.т. и линий.	Основные детали изделия ночной сорочки.	2
	3.9. Расчет расхода ткани на пошив изделия	Учет ширины ткани. Выполнить расчет расхода ткани на пошив	X/б ткань	2

4. Обработка подкройной обтачкой горловины ночной сорочки. Изделие: Ночная сорочка, с прямоугольным вырезом горловины, обработанной подкройной обтачкой (16 ч)	ночной сорочки.			
	3.10. Раскрай	Правила и соблюдение последовательности раскряя на ткани	Виды ножниц, Т.Б. с ножницами	2
	3.11. Монтаж изделия	Прокладывание контрольных линий копировальным стежком	Последовательность сметочного стежка	2
	3.12. Примерка	Требования к проведению примерки. Соответствие изделия данной фигуре	Каким инструментом переводят линии края ночной сорочки?	2
	4.1. Качество машинных игл.	Дефекты машинных игл.	Устройство машинной иглы.	2
	4.2. Неполадки в швейной машине	(слабая строчка, петляет сверху и снизу)	Шпульный колпачок	2
	4.3. Обтачка	Последовательность подкюя и подкройной обтачки	Виды обтачек	2
	4.4. Экскурсия	Ознакомление с ассортиментом льняных тканей	Правила дорожного поведения	2
	4.5. Обработка горловины	Соединение подкройной обтачки с основным изделием	К.Т. плечевых срезов и горловины	2
	4.6. Обработка боковых срезов	Ход работы	Соединительные швы	2

	4.7. Обработка низа изделия ночной сорочки	Швом с закрытым срезом	Конструкция шва	2
5. Пошив однодетального изделия с прямыми срезами пооперационное разделение труда Изделие: Наволочка (14 ч)	5.1. В.Т.О. льняных тканей	Особенности утюжки льняных тканей	Т/Б с электрическим утюгом	2
	5.2. Пошив наволочки	Детали готового края	Швы, применяемые при пошиве наволочки	2
	5.3. Обработка поперечных срезов	Конструкция шва вподгибку с закрытым срезом	Терминология машинных работ	2
	5.4. Обработка долевых срезов	Конструкция двойного шва	Машинная игла	2
	5.5. Разметка петель	Правила разметки петель	Измерительные инструменты	2
	5.6. Разметка	Пришивание пуговиц	Т/Б с ручной иглой	2
	5.7. Утюжка устранение	Устранение дефектов пошива	Терминология утюжильных работ	2
6. Ремонт белья и одежды (20 ч)	6.1. Виды ремонтов	Декоративная штопка	Ручные инструменты	2
	6.2. Реставрация брюк	Подгибка низа брюк и надставка из другого материала	Т/Б с ножницами	2
	6.3. Пошив прихваток	Последовательность пошива прихватки	Т/Б с булавками	4
	6.4. Ремонт фартуков	Техника выполнения операции заплата	Аппликация	2
Контрольная работа: Обработка горловины подкройной обтачкой по готовому крою.				2
Работа над ошибками. 2				

2 четверть (70 ч)

Тема	Теоретические сведения	Практические работы	Повторение	Часы
1. Вводное занятие (2 ч)	1.1. Вводное занятие	План работы на четверть	Т/Б с инструментами и оборудованием	2
2. Понятие о ткацком производстве (6 ч)	2.1. Ткацкое производство	Профессии ткацкого производства Рассмотреть процесс получения ткани	Прядильное производство. Проведение опыта прядение пряжи (способом вытягивания, скручивания)	2
	2.2. Сатиновое переплетение	Выполнение работы на образце	Направление долевых и поперечных нитей	2
	2.3. Саржевое переплетение	Выполнение работы на образце	Виды ткацких переплетений	2
3. Обработка пододеяльника обтачкой рамки пододеяльника. Изделие пододеяльник (12 ч)	3.1. Анализ изделия	214x143, 214x180. Что обозначает первая цифра? Что обозначает вторая цифра? Детали пододеяльника: нижнее полотнище переднее полотнище.	Свойства Х/Б тканей	2
	3.2. Раскрой изделия пододеяльник	Полотнища складывают лицевой стороной во внутрь. Кромку срезают. Произвести обмеловку выреза пододеяльника	Дефекты тканей	2
	3.3. Составление плана пошива.	Заготовка косой обтачки для обработки выреза	Под каким углом вырезают обтачки	2

		пододеяльника		
	3.4. Соединение косых обтачек	Правила соединения косых обтачек	Т/Б на швейной машине	2
	3.5. Соединение двух полотнищ	Конструкция двойного шва	Т/Б с электрическим утюгом	2
	3.6. Утюжка изделия	Придание товарного вида	В чем заключается проверка качества	2
4. Бригадный метод пошива постельного белья (4 ч)	4.1. Изделие наволочки	Основные операции: Ручные работы: пришивание пуговиц. Машинные работы: выметывание петель машинным способом, стачивание боковых срезов	Настройка зигзагообразной строчки	2
	4.2. Пошив изделия: наволочки	Обработка поперечных срезов, стачивание боковых срезов двойным швом	Конструкция двойного шва	2
5. Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия: Пижамные брюки (10 ч)	5.1. Пижамные брюки Детали пижамных брюк	Ткани, используемые при пошиве пижамных брюк Названия деталей изделия и контурных срезов	Свойства тканей с ворсом: (фланель) Расчет расхода ткани	2
	5.2. Снятие мерок, их запись	Последовательность снятия мерок	Горизонтальные и вертикальные линии на изображении фигуры	2
	5.3. Построение чертежа	Ход работы	Измерительные	2

			инструменты	
	5.4. Изготовление выкройки	Вырезание выкройки. Надпись деталей и контурных срезов	Т/Б с ножницами	2
	5.5. Раскрой пижамных брюк			2
6. Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой. Изделие: Пижамная сорочка без плечевого шва с круглым вырезом горловины (6 ч)	6.1. Фасоны пижамной сорочки	Назначение пижамной сорочки, ткани, используемые для пошива сорочки		2
	6.2. Элементы моделирования	Изменение выкройки ночной сорочки	Первоначальные сведения о моделировании(уменьшение длины)	2
	6.3. Раскрой пижамной сорочки	Раскладка выкройки в сгиб и в разворот	Закрепление знаний по раскладке выкроек на ткани. Приемы работы при раскрое деталей	2
7. Соединение основных деталей в изделии поясного белья Изделие: детская пижама (комплект из короткой сорочки пижамных брюк) (22 ч)	7.1. Запошивочный шов	Конструкция запошивочного шва	Соединительные швы. Их характеристика.	2
	7.2. Пошив пижамных брюк	Составление плана пошива пижамных брюк	Какой шов самый прочный?	2
	7.3. Стачивание боковых и среднего срезов изделия	Ход работы	Т/Б на швейной машине	2
	7.4. Обработка верхнего среза	Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом	Краевые швы	2
	7.5. Обработка низа брюк	Ход работы	Технические требования на выполнение шва в	2

			подгибку с закрытым срезом	
7.6. Продергивание тесьмы	Проверка качества	Утюжка	2	
7.7. Подготовка кроя к обработке пижамной сорочки	Прокладывание силков по контрольным линиям деталей кроя	Влияние рисунка на раскрой изделий	2	
7.8. Обработка рукавов	Притачивание тесьмы	Виды отделок	2	
7.9. Обработка горловины косой обтачкой			2	
7.10. Обработка боковых срезов	Ход работы	Т/Б на швейной машине	2	
7.11. Обработка нижнего среза	Ход работы	Утюжка изделия	2	
8. Ремонт одежды (4 ч)	8.1.	Ремонт новогодних костюмов		2
	8.2.	Ремонт новогодних костюмов		2
Контрольная работа: пошив небольшой наволочки с клапаном				2
Работа над ошибками				2

3 четверть (110 ч)

Тема	Теоретические сведения	Практические работы	Повторение	Часы
1. Вводное занятие (2 ч)	1. План работы на четверть	Правила Т/Б на швейной машине	Правила поведения в швейной мастерской	2
2. Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрай. Основы прямой юбки. Изделие: Прямая юбка с 6 вытачками (16 ч)	2.1Шерстяное волокно	Природа происхождения шерстяного волокна	Натуральные волокна	2
	2.3. Получение пряжи из шерстяного волокна	Процесс получения пряжи	Свойства шерстяных волокон	2
	2.4. Снятие мерок		Приемы пользования сантиметровой лентой	2
	2.5. Построение чертежа 1:4	Масштаб	Инструменты и принадлежности для построения чертежа	2
	2.6. Построение чертежа в натуральную величину	Построение чертежа по своим меркам	Обозначение прямого угла, деление отрезка.	2
	2.7. Изготовление выкройки	Вырезание выкройки, заостряя внимание на вытачки, их не вырезают	Расход ткани (Ди+10см)	2
	2.8. Раскрай	Повторение правил раскрай	Д.Н. поперечные нити. Влияние рисунка при раскрай	2
3. Обработка складок в поясном женском и детском платье Изделие: складка на платье (8 ч)	3.1. Виды складок	Одиночные, симметричные, групповые, круговые.	По журналу мод определить виды складок	2
	3.2. Обработка односторонней складки	Раскрай складки на образце, отметить линии наружного и внешнего сгиба	Т/Б на швейной машине	2

	3.3. Обработка встречной складки	Произвести разметку складки на ткани заметать и стачать	Внутренние и внешние сгибы складки	2
	3.4. Бантовая складка	Работа по инструкционной карте	Последовательность выполнения операций пошива складок	2
4. Обработка застежек в боковом шве поясного изделия Изделие: Застежка в боковом шве поясного изделия (тесьма «молния», крючки). (12 ч)	4.1.Получение шерстяных тканей из шерстяной пряжи	Виды пряжи: шерстяная, полуsherстяная	Свойства натуральных волокон	2
	4.2. Свойства чисто - шерстяных тканей	«Прочность, способность к окраске, усадка, воздухопроницаемость, теплозащита»	Т/Б с электрическим утюгом	2
	4.3. Лабораторная работа	Определение тканей по составу волокон	«Какого волокно, такого полотно»	2
	4.4. Застежка в боковом шве	Виды застежек. Втачивание тесьмы молния, соблюдая последовательность и приемы втачивания	Фурнитура: кнопки, крючки, пуговицы, тесьма молния	4
	4.5. Разметка петель	Местонахождение петель. Изготовление петель.	Устройство линейки	2
5. Обработка низа прямой юбки. Изделие: Юбка (6 ч)	5.1.Обработка низа юбки	Виды обработки низа юбки	Окантовочный шов	2
	5.2. Потайной стежок	Выполнение стежка на образце	Т/Б с ручной иглой	2
	5.3. Обработка низа юбки в подгибку	Крестообразный стежок, строчка зигзаг	Техника выполнения крестообразного стежка	2

<p>6. Обработка верхнего среза прямой юбки притачным поясом или корсажной тесьмой. Изделие: Юбка двух шовная прямая, слегка расширенная к низу (32 ч)</p>	6.1. Краеобметочная машина 51-А класса ГМЗ-2	Устройство, обметочной машины, назначение регулировка механизмов машины	Т/Б на промышленных швейных машинах	2
	6.2. Детали кроя юбки	Название деталей и контурных срезов юбки, подготовка деталей кроя к пошиву.	Копировальный стежок	2
	6.3. Примерка	Посадка изделия на фигуре	Дефекты кроя	2
	6.4. План пошива изделия юбки	Выполнение пели в зависимости от диаметра пуговицы	Петельный стежок	2
	6.5. Обработка вытачек и боковых срезов	Технология стачивания вытачек	Т/Б на швейной машине	2
	6.6. Обработка верхнего среза притачным поясом	Заготовка пояса	Материалы для придания жесткости	2
	6.7. Притачивание пояса	Работа по инструкционной карте	Способы соединения Пояса с изделием	2
	6.8. Обработка низа прямой юбки	Ход работы	Технология выполнения потайного стежка	2
	6.9. Утюжка изделия	Проверка качества.	Способы обработки низа юбки	2
	6.10. Моделирование на основе чертежа прямой юбки	Внести изменения по боковому срезу. Расширить по линии низа на 4 см. Линию низа по боковому шву поднять на 0,5 мм	Что обозначает слово моделирование?	2

	6.11. Изготовление выкройки расширенной юбки к низу	Вырезание выкройки. Подписать детали юбки.	Снятие мерок	2
	6.12. Раскрой	Раскладка выкройки на ткани	Дефекты края	2
	6.13. План пошива расширенной юбки к низу	Обработка вытачек и боковых срезов юбки	Технология обработки вытачек	2
	6.14. Изготовление и втачивание вешалки	Контрольные точки верхнего среза		
	6.15 Корсажная тесьма	Обработка верхнего среза корсажной тесьмой	Виды обработок верхнего среза	2
	6.16. Обработка низа косой бейкой	Ход работы	Ширина косой бейки, соединение косой бейки	2
	6.17. Утюжка складывание изделия	Советы по утюжке изделия	Температурный нагрев утюга	2
7. Практическое повторение (28 ч)	7.1. Пошив детской сорочки	Готовый край, назвать и подписать детали ночной сорочки	Операция сметывание	2
	7.2. Монтаж изделия	Ход работы	Способы перевода контурных линий деталей изделия	2
	7.3. Обработка плечевых срезов	Соединительные швы	Стачной шов, требования к строчке	2
	7.4. Обработка горловины	Подкройная обтачка	Последовательность подкрова подкройной обтачки	2
	7.5. Обработка боковых срезов	Петельный стежок	Какими ручными стежками можно обработать боковые	2

			срезы изделия?	
	7.6 Обработка низа изделия	Притачивание кружевной тесьмы	Т/Б на швейной машине	2
	7.7. Утюжка изделия ночной сорочки	Современное оборудование В.Т.О.	-	2
8. Пошив постельного белья (14 ч)	7.8. Ткани, применяемые для пошива постельного белья	Смесовые ткани шерсть + хлопок, лен +синтетические волокна	Оформление коллекции в тетради	2
	7.9. Пошив постельного белья	-	-	2
	7.10. Пошив постельного белья	-	-	2
	7.11. Пошив постельного белья	-	-	2
	7.12 Пошив постельного белья			2
	7.13 Пошив постельного белья			2
	7.14 Пошив постельного белья			2
Контрольная работа: Обработка Верхнего среза притачным поясом, обработка низа –швом вподгибку с закрытым срезом				2
Подведение итогов за 3 четверть				2

4 четверть (80 ч)

Тема	Теоретические сведения	Практические работы	Повторение	Часы
1 Вводное занятие (2 ч)	1.1. План работы на четверть	-	-	2
2 Построение расклешенной юбки Изделие: юбка из клиньев. 14 ч	2.1. Юбка из клиньев Смесовые ткани шерсть + хлопок, лен +синтетические волокна	Фасоны, ткани, используемые при пошиве изделия юбки	Зарисовка фасонов юбки в тетради. Составить коллекцию образцов ткани для клиньевых юбок	2
	2.2. Снятие мерок	Правила снятия мерок. Запись их в тетради	Вертикальные и горизонтальные линии на фигуре Ориентирные точки на фигуре человека	2
	2.3. Построение чертежа 1:4	Выполнения задания	Инструменты для построения чертежей	2
	2.4. Построение чертежа в натуральную величину	Ход работы стр.164	Сантиметровая лента	2
	2.5. Изготовление выкройки	Вырезание выкройки Надпись контурных срезов	Т/Б с ножницами	2
	2.6. Раскрой юбки	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани. Обмеловка выкройки с учетом припусков	Расчет ткани 2Ди +10см	2
	2.7. Подготовка деталей кроя юбки из клиньев к	Прокладывание контрольных линий, подготовить к	Копировальный стежок	2

	обработке	примерке		
3. Обработка оборок (8ч)	3.1. Оборка	Назначение оборки	Правила расчета длины ткани на оборку	2
	3.2. Отделка оборки	Виды отделки: оборок	Строчка «зигзаг»	2
	3.3. Обработка отлетного края оборки	Технология окантовочного шва	Т/Б на швейной машине	2
	3.4. Втачивание оборки между деталями изделия	Ход работы	Как равномерно распределить оборку?	2
4. Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом вподгибку с закрытым срезом (16ч)	4.1.Примерка	Временные стежки. Сметывание вытачек, складок.	Совмещение и скальвание контрольных линий и точек. особенности и недостатки телосложения. Скрыть недостатки подчеркнуть достоинства.	2
	4.2. Устранение дефектов края	Ход работы	Т/Б с булавками	2
	4.3. План пошива юбки из 6 клиньев	Запись плана в тетради.		2
	4.4. Пошив юбки	Заготовка пояса	Выметывание петли машинным способом	2
	4.5. Обработка верхнего среза	Соединение пояса с основной деталью по контрольным точкам	Последовательность выполнения работы	2
	4.6. Обработка оборки	Обработка нижнего среза на выбор	Настройка строчки «Зигзаг»	2
	4.7. Соединение оборки с	Ход работы	Последовательность	2

	основной деталью		выполнения двойной строчки	
	4.8. Утюжка готового изделия	Терминология утюжильных работ	Режим В.Т.О.	2
5 Юбка солнце. (20ч)	5.1. Особенности конструкции расклешенных юбок	Конструкция расклешенных юбок имеют самую большую степень расклешенности по низу, ширина по линии бедер не учитывается	Мерки для построения юбок. Ткани, применяемые для пошива расклешенных юбок	2
	5.2. Ткани с рисунком в клетку	Расположение клетки на ткани по косой	Количество мерок для расклешенных юбок	2
	5.3. Построение чертежа в натуральную величину	Построение линий по расчету для юбок «солнце»	Линии чертежа, и контурные срезы.	2
	5.4. Расчет ткани на юбку солнце	Расчет расхода ткани по своим меркам	Названия деталей, указать д.н. под углом 45*	
	5.5. Раскрой юбки солнце.	Вырезание деталей кроя	Т/Б с ножницами	2
	5.6. Примерка	Посадка изделия на фигуре	Причины возникновения дефектов и их устранение	2
	5.7. Пошив юбки солнце	Стачивание боковых срезов юбки	Выравнивание и подрезка низа юбки	2
	5.8. Обработка верхнего среза юбки	Обработка верхнего среза под тесьму - резинка	Конструкция шва вподгибку	2
	5.9. Обработка низа юбки	Строчка «зигзаг»	Регулятор длины стежка	2
	5.10. Утюжка изделия юбка	Растяжение нитей по косой. Утюжка зависит от структуры ткани изделия	Операция: Сутюживание.	2

6 Практическое повторение. (16ч)	6.1.Обработка застежки в поясных изделиях	Стр.99	Длина застежки. Где может быть расположена застежка в юбке?	4
	6.2. Пошив прихваток	Техника печворк	-	2
	6.3. Пошив прихваток	-	-	2
	6.4. Вторая жизнь старых вещей	-	-	2
	6.5. Вторая жизнь старых вещей	-	-	2
	6.7. Вторая жизнь старых вещей	-	-	2
	6.8. Итог: за учебный год	-		2

Контрольная работа:

1. Обработка верхнего среза швом вподгибку с закрытым срезом с вкладыванием эластичной тесьмы.
2. Окантовка оборки окантовочным швом. (2ч)

Работа над ошибками: (2ч)

Перечень учебно-методического обеспечения

1. Программы 5-9 класса Специальной (коррекционной) Образовательной школы VIII вида под редакцией доктора педагогических наук В.В. Воронковой, «Просвещение» 2000 г.
2. Методика преподавания Профессионально - трудового обучения во вспомогательной школе С.Л. Мирский.
3. Формирование знаний учащихся вспомогательных школ на уроках труда С.Л. Мирский просвещение 1992 г.

Список литературы

1. Н. Сотникова «Вышивка устраивающих отделок. Простые приемы»-М.: «Эксмо», 2008
2. . Бахан М.В. , «Эксклюзивный гобелен».-М.: «АСТ-ПРЕСС»2011.-144с
3. Анна Стармер. « Цвет. Энциклопедия .»-Издательство АРТ-РОДНИК, 2007
4. Маргарита Максимова, «Лоскутные подушки и покрывала»- М.: Эксмо, 2007