

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по предмету «Технология» профильный труд «Швейное дело» составлена в полном соответствии с требованиями адаптированной программы для обучающихся с легкой умственной отсталостью МБОУ Артемовской № 2 в содержательном и целевом разделах, составлена в полном соответствии с локальным актом образовательного учреждения «Положение о рабочей программе по предмету» и нацелена на получение образовательного результата, спланированного в АОП ООО. Данная программа учитывает преемственность материала по годам обучения и возрастной состав обучающихся. Перегрузки предметным материалом нет.

Программа содержит следующую структуру:

- титульный лист;
- пояснительную записку, объясняющую на основании чего написана рабочая программа по предмету;
- предметное содержание, разведенное по годам обучения;
- требование к образовательному результату по годам обучения;
- календарно-тематическое планирование по годам обучения;
- перечень контрольных работ с указанием системы оценивания.

Программа согласована с председателем ПМПК, проверена заместителем директора по УВР и утверждена приказом по образовательному учреждению

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
АРТЕМОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №2

Согласовано Председатель ПМПК Глухенко М.И. <i>Глухенко</i> Протокол № <u>2</u> от <u>02.09.2016г.</u>	Проверено Заместитель директора по УВР Ишина В.Н. <i>Ишина</i>	Утверждаю <i>Глухенко</i> Директор Глухенко Н.М. Приказ <u>93</u> от <u>05.09.2016г.</u>
---	---	--

**Адаптированная рабочая программа
по технологии 5 – 9 класс
профильный труд «Швейное дело»**

**Разработчик программы
Низамова Наталья Дмитриевна**

год

Пояснительная записка

Рабочая программа по технологии профильный труд «Швейное дело» составлена для обучающихся с легкой умственной отсталостью на основе основной адаптированной образовательной программы основного общего образования образовательного учреждения Артемовской СОШ № 2.

Программа составлена для учащихся 5 - 9 классов и рассчитана на 1205 часов: в 5 классе – 204 часа, в 6 классе – 204 часа, в 7 классе – 245 часов, в 8 классе – 280 часа, в 9 классе – 272 часа.

Среди различных видов деятельности человека ведущее место занимает труд; он служит важным средством развития духовных, нравственных, физических способностей человека. В обществе именно труд обуславливает многостороннее влияние на формирование личности, выступает способом удовлетворения потребностей, созидателем общественного богатства, фактором социального прогресса.

Цель изучения предмета «Профильный труд» заключается во всестороннем развитии личности обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениям) старшего возраста в процессе формирования их трудовой культуры.

Изучение этого учебного предмета в V-IX-х классах способствует получению обучающимися первоначальной профильной трудовой подготовки, предусматривающей формирование в процессе учебы и общественно полезной работы трудовых умений и навыков; развитие мотивов, знаний и умений правильного выбора профиля и профессии с учетом личных интересов, склонностей, физических возможностей и состояния здоровья.

Учебный предмет «Профильный труд» должен способствовать решению следующих **задач**:

- развитие социально ценных качеств личности (потребности в труде, трудолюбия, уважения к людям труда, общественной активности и т.д.);
- обучение обязательному общественно полезному, производительному труду; подготовка учащихся к выполнению необходимых и доступных видов труда дома, в семье и по месту жительства;
- расширение знаний о материальной культуре как продукте творческой предметно-преобразующей деятельности человека;
- расширение культурного кругозора, обогащение знаний о культурно-исторических традициях в мире вещей;
- расширение знаний о материалах и их свойствах, технологиях использования;
- ознакомление с ролью человека-труженика и его местом на современном производстве; ознакомление с массовыми рабочими профессиями, формирование устойчивых интересов к определенным видам труда, побуждение к сознательному выбору профессии и получение первоначальной профильной трудовой подготовки;
- формирование представлений о производстве, структуре производственного процесса, деятельности производственного предприятия, содержании и условиях труда по массовым профессиям и т. п., с которыми связаны профили трудового обучения в школе;
- ознакомление с условиями и содержанием обучения по различным профилям и испытание своих сил в процессе практических работ по одному из выбранных профилей в условиях школьных учебно-производственных мастерских в соответствии с физическими возможностями и состоянием здоровья учащихся;
- формирование трудовых навыков и умений, технических, формирование трудовых навыков и умений, технических, технологических, конструкторских и первоначальных экономических знаний, необходимых для участия в общественно полезном, производительном труде;
- формирование знаний о научной организации труда и рабочего места, планировании трудовой деятельности;
- совершенствование практических умений и навыков использования различных материалов в предметно-преобразующей деятельности;
- коррекция и развитие познавательных психических процессов (восприятия, памяти, воображения, мышления, речи);
- коррекция и развитие умственной деятельности (анализ, синтез, сравнение, классификация, обобщение);

- коррекция и развитие сенсомоторных процессов в процессе формирования практических умений;
- развитие регулятивной функции деятельности (включающей целеполагание, планирование, контроль и оценку действий и результатов деятельности в соответствии с поставленной целью); формирование информационной грамотности, умения работать с различными источниками информации;
- формирование коммуникативной культуры, развитие активности, целенаправленности, инициативности.

Содержание учебного предмета, курса

Примерное содержание

Программа по профильному труду в V-IX-х классах определяет содержание и уровень основных знаний и умений учащихся по технологии ручной и машинной обработки производственных материалов, в связи с чем определены примерный перечень профилей трудовой подготовки: «Столярное дело», «Слесарное дело», «Переплетно-картонажное дело», «Швейное дело», «Сельскохозяйственный труд», «Подготовка младшего обслуживающего персонала», «Цветоводство и декоративное садоводство», «Художественный труд» и др. Также в содержание программы включены первоначальные сведения об элементах организации уроков трудового профильного обучения.

Структуру программы составляют следующие обязательные содержательные линии, вне зависимости от выбора общеобразовательной организацией того или иного профиля обучения.

Материалы, используемые в трудовой деятельности. Перечень основных материалов используемых в трудовой деятельности, их основные свойства. Происхождение материалов (природные, производимые промышленностью и проч.).

Инструменты и оборудование: простейшие инструменты ручного труда, приспособления, станки и проч. Устройство, наладка, подготовка к работе инструментов и оборудования, ремонт, хранение инструмента. Свойства инструмента и оборудования — качество и производительность труда.

Технологии изготовления предмета труда: предметы профильного труда; основные профессиональные операции и действия; технологические карты. Выполнение отдельных трудовых операций и изготовление стандартных изделий под руководством педагога. Применение элементарных фактических знаний и (или) ограниченного круга специальных знаний.

Этика и эстетика труда: правила использования инструментов и материалов, запреты и ограничения. Инструкции по технике безопасности (правила поведения при проведении работ). Требования к организации рабочего места. Правила профессионального поведения.

Структура курса по технологии 5 - 9 классов.

5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
<i>Материалы, используемые в трудовой деятельности.</i> Перечень основных материалов используемых в трудовой деятельности, их основные свойства. Происхождение материалов (хлопчатобумажные, производимые	<i>Материалы, используемые в трудовой деятельности.</i> Перечень основных материалов используемых в трудовой деятельности, их основные свойства. Происхождение материалов (льняные, производимые промышленно-	<i>Материалы, используемые в трудовой деятельности.</i> Перечень основных материалов используемых в трудовой деятельности, их основные свойства. Происхождение материалов (шерстяные, производимые промышленностью и проч.). <i>Инструменты и</i>	<i>Материалы, используемые в трудовой деятельности.</i> Перечень основных материалов используемых в трудовой деятельности, их основные свойства. Происхождение материалов (шелковые, производимые промышленностью и проч.). <i>Инструменты и</i>	<i>Материалы, используемые в трудовой деятельности.</i> Перечень основных материалов используемых в трудовой деятельности, их основные свойства. Происхождение материалов (синтетические, производимые промышленностью и проч.). <i>Инструменты и</i>

<p>промышленностью и проч.). <i>Инструменты и оборудование:</i> простейшие инструменты ручного труда, приспособления, станки и проч. Устройство, подготовка к работе инструментов и оборудования, ремонт, хранение инструмента. <i>Технологии изготовления предмета труда:</i> предметы профильного труда; основные профессиональные операции и действия. Выполнение отдельных трудовых операций и изготовление стандартных изделий под руководством педагога. Применение элементарных фактических знаний. <i>Этика и эстетика труда:</i> правила использования инструментов и материалов, запреты и ограничения. Инструкции по технике безопасности (правила поведения при проведении работ). Требования к организации рабочего места.</p>	<p>тью и проч.). <i>Инструменты и оборудование:</i> приспособления, станки и проч. Устройство, подготовка к работе инструментов и оборудования, ремонт, хранение инструмента. <i>Технологии изготовления предмета труда:</i> предметы профильного труда; основные профессиональные операции и действия. Выполнение отдельных трудовых операций и изготовление стандартных изделий под руководством педагога. Применение элементарных фактических знаний. <i>Этика и эстетика труда:</i> правила использования инструментов и материалов, запреты и ограничения. Инструкции по технике безопасности (правила поведения при проведении работ). Требования к организации рабочего места.</p>	<p><i>оборудование:</i> приспособления, станки и проч. Устройство, наладка, подготовка к работе инструментов и оборудования, ремонт, хранение инструмента. Свойства инструмента и оборудования — качество и производительность труда. <i>Технологии изготовления предмета труда:</i> предметы профильного труда; основные профессиональные операции и действия; технологические карты. Выполнение отдельных трудовых операций и изготовление стандартных изделий под руководством педагога. Применение ограниченного круга специальных знаний. <i>Этика и эстетика труда:</i> запреты и ограничения. Инструкции по технике безопасности (правила поведения при проведении работ). Требования к организации рабочего места. Правила профессионального поведения.</p>	<p><i>оборудование:</i> приспособления, станки и проч. Устройство, наладка, подготовка к работе инструментов и оборудования, ремонт, хранение инструмента. Свойства инструмента и оборудования — качество и производительность труда. <i>Технологии изготовления предмета труда:</i> предметы профильного труда; основные профессиональные операции и действия; технологические карты. Выполнение отдельных трудовых операций и изготовление стандартных изделий под руководством педагога. Применение ограниченного круга специальных знаний. <i>Этика и эстетика труда:</i> запреты и ограничения. Инструкции по технике безопасности (правила поведения при проведении работ). Правила профессионального поведения.</p>	<p><i>оборудование:</i> приспособления, станки и проч. Устройство, наладка, подготовка к работе инструментов и оборудования, ремонт, хранение инструмента. Свойства инструмента и оборудования — качество и производительность труда. <i>Технологии изготовления предмета труда:</i> предметы профильного труда; основные профессиональные операции и действия; технологические карты. Выполнение отдельных трудовых операций и изготовление стандартных изделий под руководством педагога. Применение ограниченного круга специальных знаний. <i>Этика и эстетика труда:</i> запреты и ограничения. Инструкции по технике безопасности (правила поведения при проведении работ). Правила профессионального поведения.</p>
--	--	---	--	--

Содержание материала:

5 класс

Элементы материаловедения.

Растительные волокна (хлопок).

Общее представление о хлопчатнике.

Общее представление о прядении.

Получение пряжи из волокон хлопка.

Лицевая и изнаночная стороны, долевая и поперечная нити в ткани.

Ручные работы.

Подготовка к выполнению ручных швейных работ. ТБ при ручных работах.

Организация рабочего места для выполнения утюжительных работ. ТБ при работе с утюгом.

Сведения о ручных стежках и строчках. Выполнение прямых стежков.

Выполнение косых стежков. Оформление в альбом.

Выполнение крестообразных стежков.

Выполнение петлеобразных стежков.

Выполнение петельных стежков.

Отделочные стежки. Стежки «вперед иголку» с перевивом.

Выполнение стебельчатых стежков.

Выполнение тамбурных стежков.

Способы перевода рисунка на ткань.

Творческая работа с применением изученных стежков. Выполнение творческой работы.

Ручной стачной шов. Выполнение ручного стачного шва.

Ручной шов вподгибку с закрытым срезом. Выполнение ручного шва вподгибку с закрытым срезом.

Самостоятельная работа.

Ремонт одежды.

Сведение о пуговицах. Пришивание пуговиц.

Ремонт одежды по распоровшемуся шву.

Изготовление вешалки.

Соединение вешалки с образцом ткани.

Декоративная заплатка-аппликация.

Изготовление заплатки-аппликации.

Швейная машина.

Сведения о швейных машинах. Правила посадки за швейной машиной и правила безопасной работы на швейной машине.

Устройство швейной машины.

Устройство привода швейной машины: винт-разъединитель.

Машинная игла. Устройство машинной иглы. Виды машинных игл. Подбор машинных игл и ниток.

Моталка. Намотка нитки на шпульку.

Заправка верхней нитки; заправка нижней нитки.

Регулятор строчки. Машинная закрепка.

Выполнение зигзагообразных строчек.

Тест: «Устройства швейной машины».

Машинные работы.

Выполнение стачного шва взаутюжку и в разутюжку.

Двойной шов. Выполнение двойного шва на образце.

Накладной шов с закрытым срезом. Выполнение накладного шва с одним закрытым срезом.

Накладной шов с двумя закрытыми срезами. Выполнение накладного шва.

Шов вподгибку с закрытым срезом. Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом.

Шов вподгибку с открытым срезом. Выполнение шва вподгибку с открытым срезом.

Обтачной шов. Выполнение обтачного шва на образце.

Пошив изделия: «Головной платок».

Построение чертежа и изготовление выкройки головного платка. Подготовка выкройки к раскрою.

Название х/б тканей. Подготовка ткани к раскрою. Раскрой.

Подготовка швейной машины к шитью. Обработка поперечных срезов.

Обработка долевых срезов.

Обработка углов платка. Проверочная работа по пройденной теме.

Пошив изделия: «Мешочек для хранения работ».

Название тканей используемых для пошива мешочка.

Применяемые ручные и машинные швы.

Выполнение отделки.

Обработка боковых срезов мешочка стачным швом.

Обработка верхнего среза краевым швом.

Продергивание шнура. Утюжка изделия.

Контрольный опрос по проделанной работе.

Пошив изделия: «Салфетка квадратной или прямоугольной формы».

Ткань применяемая для изготовления салфеток.

План работы по изготовлению салфеток.

Подготовка ткани к раскрою.

Обработка срезов салфетки краевым швом.

Выполнение вышивки.

Контрольный опрос по проделанной работе.

Изготовление изделия: «Наволочка с клапаном».

Ткани. Фасоны. Стандартные изделия. Применяемые швы. Расчет расхода ткани. Построение чертежа.

Подготовка выкройки наволочки к раскрою.

Подготовка ткани к раскрою.

Раскладка выкройки на ткани и раскрой.

План работы по пошиву наволочки.

Обработка поперечных срезов наволочки.

Выполнение разметки длины клапана. Обработка боковых срезов двойным швом.

Тестирование по пройденной теме.

Самостоятельная работа: «Изготовление наволочки».

Изготовление изделия: «Сумки хозяйственной».

Фасоны сумок. Ткани, детали, размеры сумки. Расчет расхода ткани.

Построение чертежа и подготовка выкроек деталей к раскрою.

Раскрой сумки.

Пошив сумки.

Обработка деталей ручек накладным швом с двумя закрытыми срезами.

Обработка верхних срезов сумки с одновременным втачиванием ручек.

Обработка боковых срезов основной детали, застрачивание углов.

Утюжка готового изделия.

Тестирование по пройденной теме.

Лоскутная техника. Изготовление прихватки.

Историческая справка.

Инструменты, материалы, оборудование.

Подготовка материалов к работе. Определение прочности окраски.

Стирка и накрахмаливание тканей. Подбор тканей по цвету, фактуре и рисунку.

Шаблоны для раскроя элементов орнамента.

Технология соединения деталей лоскутной мозаики между собой.

Составление «рисунка» лицевой поверхности прихватки.

Соединение деталей между собой. Разутюживание шва.

Соединение соседних полос и разутюжка припусков.

Собрание рисунка, стачивание и приутюживание.

Соединение деталей и окончательная обработка прихватки.

Сметывание деталей прихватки.

Выполнение окантовки изделия.

Выполнение воздушной петли.

Контрольный опрос по проделанной работе.

Самостоятельная творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной техники.

Вязание крючком.

Историческая справка. Инструменты и материалы.
Подготовка к работе материалов, бывших в употреблении.
Основные виды петель.
Вязание полотна. Начало вязания.
Вязание рядами.
Плотность вязания.
Закрепление вязания.
Самостоятельная работа по изготовлению прихватки.

Подведение итогов за год.

Работа по карточкам.

6 класс

Вводное занятие

Беседа о профессии швей-мотористки. План работы на четверть и год. Правила ТБ.

Обработка обтачкой среза ткани

Обтачка: виды, применение, правила соединения.

Обработка долевой обтачкой косого среза ткани

Косынка для работы. Косой срез ткани: свойства, учет свойств при обработке изделия.

Обработка сборок

Сборка как отделка на женском и детском платье. Правила припуска ткани на сборку. Положение регулятора строчки на швейной машине для выполненияборок.

Обработка двойной косой обтачкой закругленного среза

Фартук с закругленным срезом. Производство х/б ткани. Полотняное переплетение. Свойство х/б ткани. Фартук: ткани для пошива, детали, названия контурных срезов, швы, виды отделки. Строчки для сборки. Контрольные линии.

Ремонт одежды

Заплата: формы, способы пришивания. Ручной способ.

Самостоятельная работа

Обработка закругленного среза двойной косой обтачкой. Выполнение машинным способомборок.

Вводное занятие

План работы на четверть. Правила ТБ при работе с электроутюгом

Запошивочный шов

Виды соединительных швов, ширина в готовом виде, конструкция, применение.

Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой плечевого бельевого изделия с закругленным срезом

Нижняя сорочка с круглым вырезом. Фартук детский с круглым вырезом.

Обработка косой обтачкой закругленного среза в плечевом бельевом изделии

Нижняя сорочка, ткань для пошива, детали, швы. Названия контурных срезов. Определение середины детали путем сложения. Назначение надсечки.

Практическая работа

Изготовление нижней сорочки, детского фартука.

Самостоятельная работа

Обработка горловины косой двойной обтачкой

Вводное занятие

План работы на четверть. Правила ТБ.

Бытовая швейная машина с электроприводом

Марки, назначение, устройство, скорость, виды выполняемых работ. Правила безопасной работы. Челночный комплект.

Обработка мягких складок

Значение мягких складок для отделки легкого платья. Правила расчета ткани, кружев или шитья на мягкие складки при раскрое.

Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью

Карман: назначение, фасоны. Отделочная строчка. Детали кармана с отворотом. Размеры припусков.

Обработка подкройной обтачкой внешнего угла

Угол в швейном изделии (прямой, острый, тупой), применение. Подкройная обтачка. Значение надсечек. Обтачки из отделочной ткани.

Построение чертежа и раскрой фартука для работы

Фартук с нагрудником и бретелями, накладными карманами. Растительные волокна (лен). Фартук: фасоны, ткань для пошива, название деталей и контурных срезов. Одинарные и парные детали фартука. Правила экономного расхода ткани при раскрое.

Соединение деталей изделия с помощью пояса и обработка отделочной строчкой

Фартук для работы. Виды ткани: гладкокрашенная, набивная, пестротканая. Отделка тканей. Соединение поясом нижней части фартука и нагрудника.

Практическое повторение

По выбору изготовление фартука с нагрудником или без него.

Самостоятельная работа

Изготовление накладного кармана и соединение его с изделием

Вводное занятие

Виды предстоящей работы

Построение чертежа и раскрой поясного спортивного белья

Трусы-плавки с резинкой по поясу: назначение, фасоны, ткань для изготовления. Мерки для построения чертежа. Названия деталей и контурных срезов.

Пошив поясного постельного белья

Сравнение х/б и льняных тканей по свойствам. Действие воды, тепла, щелочей на ткань. Учет свойств ткани при использовании. Виды отделок трусов-плавков.

Ремонт одежды

Заплата. Штопка.

Построение чертежа и изготовление выкроек летнего головного убора

Кепи. Берет. Назначение, фасоны, ткань для пошива, названия деталей. Мерки для построения чертежа клина.

Пошив летнего головного убора

Кепи из х/б ткани. Настрочной и расстрочной швы.

Практическая работа

Стачивание деталей головки, подкладки, козырька.

Самостоятельная работа

Пошив головного убора по готовому крою

7 класс

Швейное дело

Первая 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 с электроприводом.

Теоретические сведения. Бытовая швейная машина с электроприводом: марки, назначение, устройство, скорость, виды выполняемых работ. Правила безопасной работы на швейной машине с электроприводом. Механизмы регулировки швейной машины. Челночный комплект: разборка и сборка, назначение деталей. Роль электропривода в изменении скорости шитья. Разница в работе между швейной машиной с ножным приводом и швейной машиной с электроприводом.

Умение. Работа на швейной машине с электроприводом.

Упражнения. Регулировка натяжения верхней и нижней ниток, разборка и сборка челночного комплекта.

Практическая работа. Подготовка машины к работе. Пуск и остановка машины. Выполнение строчек на машине с электроприводом. Регулировка скорости вращения главного вала при помощи педали.

Пошив постельного белья. Пошив однодетального изделия с прямыми срезами.

Пооперационное разделение труда.

Изделие. Наволочка с клапаном, Простынь. Пододеяльник.

Практические сведения. Льняная ткань: изготовление, свойства(способность впитывать влагу и пропускать воздух), отношение к воде и теплу, Правила утюжки льняной ткани.

Назначение, стандартные размеры, ткани для пошива, название деталей и срезов. Швы для обработки и соединения деталей постельного белья.

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

Изучение свойств льняной ткани.

Экскурсия в магазин. (ознакомление с ассортиментом льняных тканей)

Практическая работа. Обработка поперечного среза наволочки швом вподгибку с закрытым срезом(ширина шва до 1см). Разметка длины клапана. Складывание кроя для обработки боковых срезов двойным швом (или соединительным швом вподгибку с закрытым срезом) одновременно с клапаном. Вывертывание. Обработка срезов простыни швом вподгибку с закрытым срезом без наметки. Стачивание полотнищ пододеяльника двойным швом с оставлением отверстия в боковом шве.

Утюжка и складывание изделий по стандарту.

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

Сведения об одежде. Отделка швейных изделий.

Изделия: изготовление образцов отделки швейных изделий.

Теоретические сведения. Виды одежды. Виды отделки. Отделочные материалы. Оборки.

Практические работы. Обработка среза детали окантовочным швом с открытым срезом, обработка отлетного среза оборки ручным способом, швом вподгибку. Соединение оборок с основной деталью стачным швом. Соединение оборок с основной деталью.

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 прядельного 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 выкройке.

-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 нити на шпульку. Заправлять верхнюю и нижнюю нити, запускать швейную машину и регулировать её скорость. Выполнять машинные строчки (по прямой, по кривой, с поворотом на определенный угол с подъёмом прижимной лапки), регулировать длину стежка; обрабатывать края на краеобметочной машине; обтачке.

Вторая четверть

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

Обработка подкройной обтачкой горловины ночной сорочки.

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

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

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.

Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия.

Изделие. Трусы спортивные, шорты.

Теоретические сведения. Назначение изделий, ткани для пошива. Мерки для построения чертежа пижамных брюк. Название деталей изделия и контурных срезов. Моделирование на основе пижамных брюк (трусы спортивные, шорты). 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. Пижама: фасоны, виды отделок. Использование выкройки сорочки без плечевого шва.

Умение. Моделирование выкройки пижамной сорочки на основе сорочки без плечевого шва.

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

Соединение основных деталей в изделии поясного белья.

Изделие. Трусы спортивные, брюки пижамные, шорты (на выбор)

Теоретические сведения. Технические сведения 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 деталей.

Соединение основных деталей в изделии плечевого белья.

Изделие. Пижама 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.

Практическая работа. Подготовка кроя к обработке. Обработка запошивочным швом боковых срезов. Обработка горловины косой обтачкой с применением отделки, срезов рукава – швом вподгибку с закрытым срезом деталей.

Ремонт одежды.

Изделие. 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.

Третья 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. Шерстяное волокно: вид, свойства (длина, сравнительная толщина (тонина), прочность). Получение пряжи.

Практическая работа. Выполнение полотняного, сатинового, саржевого переплетений из полосок бумаги, тесьмы, лент. Сопоставление переплетения с соответствующей тканью.

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

Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий.

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

Теоретические сведения. Складка: виды (односторонняя, встречная, байтовая), назначение. Конструкция, ширина и глубина. Расчет ширины ткани на юбку со складками. Отделка складок строчками. Застежка в юбке: виды, длина, фурнитура, особенности обработки в юбках из различных тканей. Петли из ниток.

Упражнение. Обработка складок на образце. Обработка на образце застёжки тесьмой «молния» и застёжки на крючках.

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

Обработка среза припуска по шву для верхней и нижней стороны застёжки. Обработка нижнего края застёжки. Разметка мест для петель и крючков. Пришивание петель и крючков. Изготовление петель из ниток. Приметывание тесьмы «молния» к подогнутым краям застёжки. Настрачивание краёв застёжки на тесьму «молния».

Основа прямой юбки.

Построение чертежа, изготовление выкройки, моделирование, раскрой. Обработка низа прямой юбки. Обработки притачным поясом или корсажной тесьмой верхнего среза прямой юбки.

Изделие. Юбка прямая с шестью вытачками (или расширенная (зауженная) книзу). Обработка низа юбки: виды, зависимость от фасона и ткани. Ширина подгиба.

Теоретические сведения. Юбка: ткани для пошива, виды, фасоны, мерки для построения чертежа, название деталей и контурных срезов выкройки. 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 края юбки и контурных срезов. Подготовка деталей края к пошиву.

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

Упражнение. Построение чертежа в масштабе по инструктажу, моделирование фасона.

Практическая работа. Снятие мерок. Расчет раствора вытачек. Применение расчетов для получения выкройки на свой размер. Изготовление основы выкройки прямой двухшовной юбки, внесение изменений в соответствии с фасоном.

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.

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.

Четвертая четверть.

Вводное занятие. План работы на четверть. Правила безопасной работы в швейной мастерской.

Построение чертежа и раскрой юбки.

Изделие. 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 к ткани при раскрое расклешенной юбки. Припуск на верхний подгиб.

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

Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом вподгибку с вкладыванием эластичной тесьмы.

Изделие. Юбка расклешенная с оборкой или без неё.

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 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, самостоятельная работа.

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

8 класс

Вводное занятие

Беседа о профессии швеи-мотористки. План работы на четверть и год. Правила ТБ.

Вышивание гладью

Отделка на изделии. Применение вышивки для украшения изделия. Виды вышивки.

Инструменты и приспособления. Способы перевода рисунка на ткань.

Построение чертежа основы блузки. Элементы моделирования и раскрой

Общие представления о получении волокон и пряжи натурального и искусственного шелка.

Ткани для блузок. Фасоны блузок без рукава, с коротким цельнокроеным рукавом. Мерки для построения. Названия деталей и контурных срезов. Припуски. Простейшее моделирование (перенос нагрудной вытачки). Правила раскладки выкройки на ткани. Расчет расхода ткани.

Соединение основных деталей плечевого изделия

Свойства шелковых тканей. Способы обработки горловины, проймы. Виды обработки нижнего среза.

Практическое повторение

Пошив изделия по выбору (блузка, жилет, юбка).

Изготовление выкройки цельнокроеного платья на основе выкройки блузки и раскрой

Понятие силуэт. Фасоны цельнокроеного платья, описание фасонов. Виды выреза горловины. Названия деталей и контурных срезов.

Обработка подкройной обтачкой горловины

Ткань: отделка, дефекты ткацкого производства. Виды обтачек. Способы раскроя подкройной обтачки. Правила обработки и соединения с горловиной подкройной обтачки

Ремонт одежды

Заплата. Наложение заплаты на легкое платье

Практическое повторение

Пошив изделия по готовому крою

Отделка легкой одежды

Виды отделки. Различия между оборками, рюшами, воланами. Обработка отлетных срезов различными способами. Правила раскроя отделочных деталей. Мережка.

Построение чертежа основы платья

Общее понятие о получении синтетических волокон и пряжи. Мерки для платья, правила снятия. Основные условные линии. Детали и контурные срезы.

Построение чертежей основы втачного длинного рукава и воротника на стойке

Мерки и расчеты для построения чертежей. Фасоны воротников и рукавов. Нанесение низа короткого рукава. Виды обработки низа рукава. Обработка воротника

Обработка деталей с кокетками

Кокетка: виды, соединение с деталью. Отделка

Изготовление выкройки по основе платья и раскрой блузки с застежкой доверху

Особенности конструкции блузки с рукавом и воротником. Фасоны блузок. Изменение выкройки основы платья. Нанесение низа блузки. Припуск на обработку застежки

Соединение воротника с горловиной и рукава с проймой

Приспособления к бытовым швейным машинам. Обработка воротника и рукавов, соединение их с горловиной и проймой

9 класс

Вводное занятие

План работы на четверть и год. Техника безопасности при пользовании инструментами и оборудованием.

Особенности обработки изделий из синтетических тканей

Ассортимент тканей. Свойства тканей и их учет при пошиве изделия. Особенности ВТО синтетической ткани. Чистка, стирка и хранение изделий из синтетических тканей.

Изготовление выкройки по основе платья и раскрой платья, отрезного по линии талии или бедер

Фасоны отрезного платья. Использование выкройки основы платья для изготовления выкройки отрезного платья. Раскладка выкройки на ткани. Изменение фасона юбки при раскрое. Раскрой платья с учетом припусков.

Соединение лифа с юбкой

Подготовка платья к примерке. Примерка, внесение исправлений. Обработка вытачек, плечевых и боковых срезов. Соединение лифа с юбкой притачным швом.

ВТО изделий на швейной фабрике

Оборудование отделочного цеха: виды (утюги, прессы, паровоздушные манекены), назначение. Общее представление о работе прессов. Требования к влажно-тепловой обработке изделия. ТБ на рабочем месте.

Трудовое законодательство

Кодекс законов о труде. Основные права и обязанности для рабочих и служащих. Трудовой договор. Перевод на другую работу. Расторжение трудового договора. Рабочее время и время отдыха. Заработная плата. Трудовая дисциплина. Охрана труда. Труд молодежи.

Вводное занятие

План работы на четверть

Готовые выкройки и чертежи изделий в масштабе и натуральную величину

Готовая выкройка: особенности, название деталей и контурных срезов, условные обозначения линий, цифровые обозначения на чертежах в уменьшенном масштабе. Подгонка выкройки на свой размер.

Раскрой по готовым выкройкам или чертежам и пошив легкой женской одежды

Раскладка выкройки на ткани. Проверка раскладки с учетом направления рисунка, экономного использования ткани. Раскрой. Пошив и отделка изделия.

Оборудование швейного цеха

Универсальные швейные машины: скорость, виды выполняемых работ, основные механизмы. Приспособления к машине. Заправка нитей. Перевод регулятора строчки. Швейные машины-автоматы и полуавтоматы: характеристика, назначение.

Вводное занятие

План работы на четверть

Организация труда и производства на швейной фабрике

Основные этапы изготовления одежды в швейной промышленности. Общее представление о разработке моделей и конструировании изделий для массового производства. Цеха на швейной фабрике: экспериментальный, подготовительный, раскройный, швейный. Общее представление об организации труда в основных цехах. Норма времени (время, необходимое для выполнения данной операции) и норма выработки (количество готовой продукции в единицу времени). Бригадная форма организации труда. Оплата труда швей-мотористки.

Правила безопасной работы на швейной фабрике

Законодательство по охране труда. Безопасность труда на швейной фабрике. Электробезопасность. Правила и инструкции по охране труда.

Технология пошива простейших изделий, выпускаемых швейным предприятием.

Ассортимент простейших изделий фабрики. Ткань, используемая для пошива. Основные детали изделий, названия срезов. Виды швов, используемых при пошиве. Последовательность пошива изделий. Пооперационное разделение труда при пошиве простейших изделий. Нормы выработки и плановые задания.

Выполнение машинной закрепки на концах шва у деталей, обработанных на краеобметочной машине

Универсальная машина, используемая для выполнения машинных закрепок.

Технология пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая в массовом производстве

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 платья на швейной фабрике: заготовка переда платья, соединение плечевых срезов, обработка горловины, втачивание рукавов в пройму или обработка проймы, соединение боковых срезов, обработка низа. Утюжка и складывание изделия.

Вводное занятие

План работы на четверть

Новые швейные материалы, используемые на швейной фабрике

Новые ткани из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических. Ткани с пропиткой, с блестящим покрытием, с применением металлизированных нитей. Нетканые материалы.

Технология пошива юбок и брюк, применяемая в массовом производстве одежды

Ассортимент поясных изделий. Ткани, используемые для изготовления поясных изделий: виды, свойства. Раскрой изделия по готовым лекалам. Стачивание вытачек и боковых срезов. Обработка застежки. Обработка и соединение накладного кармана. Обработка пояса, низа изделия.

Обработка окантовочным швом среза мелкой детали

Требования к обработке деталей окантовочным швом. Особенности обработки окантовочным швом закругленных срезов мелких деталей. Дефекты при выполнении окантовочного шва.

Практическое повторение

Стачивание с одновременным обметыванием срезов. Заготовка мелких деталей к легкой одежде.

Самостоятельная работа

Самостоятельный пошив изделия

Планируемые результаты освоения содержания учебного предмета, курса

Минимальный и достаточный уровни усвоения предметных результатов по отдельным учебным предметам на конец школьного обучения (IX класс):

5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
Учащиеся должны знать: -правила пожарной работы с ручными инструментами и на швейной машине, -общие сведения о хлопчатобумажных тканях, -сведения о ручных стежках и строчках, -устройство швейной машины,	Учащиеся должны знать: - правила ТБ при работе в швейной мастерской - виды растительных волокон (хлопок) - машинные и ручные швы, применяемые при изготовлении швейного изделия - инструменты и материалы для построения	Учащиеся должны знать: - правила безопасной работы с ручными инструментами и на швейной машине; принцип 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,	учащиеся должны знать: ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей; особенности влажно-тепловой обработки изделий из синтетических тканей; фасоны отрезного платья; готовые выкройки; технология пошива прямого цельнокроеного платья,	К концу обучения в 9 классе учащиеся должны знать: ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей; особенности влажно-тепловой обработки изделий из синтетических тканей; фасоны отрезного платья; готовые выкройки; технология пошива прямого

<p>устройство привода, машинной иглы, моталки, намотки нитки на шпульку, заправки верхней и нижней нитей, регулятора строчки, -виды соединительных машинных швов, краевых швов, -возможности лоскутной пластики, - эксплуатационные, гигиенические и эстетические требования, предъявляемые к изделиям.</p>	<p>чертежей - технологию выполнения двойного и накладного шва.</p>	<p>назначение основных узлов швейной машины, виды приводов швейной машины, правила подготовки 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, 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 обработки складок, оборудование рабочего места и приемы</p>	<p>применяемую в массовом производстве; знать приспособления к швейным машинам; трудовое законодательство ; терминологию влажной тепловой обработки. правила безопасной работы; основные качества квалифицированного портного.</p>	<p>цельнокроеного платья, применяемую в массовом производстве; знать приспособления к швейным машинам; трудовое законодательство; терминологию влажной тепловой обработки. правила безопасной работы; основные качества квалифицированного портного.</p>
---	--	--	--	--

		<p>влажно-тепловой обработки, требования к качеству готового изделия;</p> <p>- способы ремонта одежды заплатами в виде аппликации и штопкой, правила ухода за одеждой из шерстяных и льняных тканей.</p>		
<p>Учащиеся должны уметь:</p> <p>-определять хлопчатобумажные, -включать и отключать маховое колесо от механизма машины, наматывать на шпульку, заправлять верхнюю и нижнюю нитку в ткани, запускать швейную машину и регулировать ее скорость, выполнять по прямой машинные строчки, регулировать длину стежка, - подготавливать материалы лоскутной пластики к работе, -пользоваться инструментами и приспособлениями, шаблонами, -строить чертеж наволочки, хозяйственной сумки,</p>	<p>Учащиеся должны уметь:</p> <p>- работать на швейной машине с электроприводом, соблюдая правила ТБ</p> <p>- распознавать х/б и льняные ткани</p> <p>- накладывать заплаты</p> <p>- строить несложные чертежи</p> <p>- раскраивать изделие</p> <p>- ориентироваться по операционной карте</p> <p>- ориентироваться в работе по образцу изделия.</p> <p>- анализировать качество выполняемого изделия.</p>	<p>Учащиеся должны уметь:</p> <p>- определять в ткани нити основы и утка, лицевую и изнаночную стороны ткани, определять на ощупь шерстяные и полушерстяные ткани;</p> <p>- включать и отключать маховое колесо от механизма машины, наматывать нитки на шпульку. Заправлять верхнюю и нижнюю нити, запускать швейную машину и регулировать её скорость. Выполнять машинные строчки (по прямой, по кривой, с поворотом на определенный угол с подъемом прижимной лапки), регулировать длину стежка.</p> <p>- читать и строить чертеж ночной сорочки, юбки, детской пижамы, снимать мерки и записывать результаты измерений, выполнять моделирование фасонов горловины ночной сорочки. Способы моделирования прямых юбок, подготавливать выкройку к раскрою;</p> <p>- выполнять на швейной машине следующие швы: бельевой, запошивочный, стачной взаутюжку, стачной вразутюжку, расстрочной, накладной с закрытым срезом, накладной с открытым срезом, вподгибку с открытым и закрытым срезом, распускать швы.</p>	<p>Учащиеся должны уметь:</p> <p>определять волокнистый состав тканей; использовать выкройки основ платья, юбки, блузки для изготовления вы- кройки отрезного платья; ориентироваться в задании по образцам; составлять план изготовления изделия по текстовой и инструкционной картам; строить чертежи выкроек в натуральную величину; работать на машине с различными приспособлениями; выявлять и устранять неполадки, возникшие при работе; выполнять чистку и смазку швейных машин; рационально организовывать рабочее место швей-</p>	<p>Учащиеся должны уметь:</p> <p>определять волокнистый состав тканей; использовать выкройки основ платья, юбки, блузки для изготовления вы- кройки отрезного платья; ориентироваться в задании по образцам; составлять план изготовления изделия по текстовой и инструкционной картам; строить чертежи выкроек в натуральную величину; работать на машине с различными приспособлениями; выявлять и устранять неполадки, возникшие при работе; выполнять чистку и смазку швейных машин; рационально организовывать рабочее место швей-мотористки; выполнять отдельные операции по</p>

салфетки.		Обрабатывать вытачки, складки, застежки, подготавливать ткань к раскрою, выполнять обмеловку и раскрой ткани, переносить контурные и контрольные линии выкройки на ткань, обрабатывать детали кроя, накладывать , обрабатывать срезы швом вподгибку с закрытым срезом, тесьмой или оборкой, выполнять влажно-тепловую обработку и определять качество готового изделия; ремонтировать одежду заплатами, штопкой.	мотористки; выполнять отдельные операции по пошиву изделия без предварительного сметывания.	пошиву изделия без предварительного сметывания.
-----------	--	--	---	---

Профильный труд:

Минимальный уровень:

знание названий некоторых материалов; изделий, которые из них изготавливаются и применяются в быту, игре, учебе, отдыхе;

представления об основных свойствах используемых материалов;

знание правил хранения материалов; санитарно-гигиенических требований при работе с производственными материалами;

отбор (с помощью учителя) материалов и инструментов, необходимых для работы;

представления о принципах действия, общем устройстве машины и ее основных частей (на примере изучения любой современной машины: швейной машины, ткацкого станка)

представления о правилах безопасной работы с инструментами и оборудованием, санитарно-гигиенических требованиях при выполнении работы;

владение базовыми умениями, лежащими в основе наиболее распространенных производственных технологических процессов (шитье, вышивание, штопка и т. д.);

понимание значимости организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину;

выражение отношения к результатам собственной и чужой творческой деятельности («нравится»/«не нравится»);

организация (под руководством учителя) совместной работы в группе;

осознание необходимости соблюдения в процессе выполнения трудовых заданий порядка и аккуратности;

выслушивание предложений и мнений товарищей, адекватное реагирование на них;

комментирование и оценка в доброжелательной форме достижения товарищей, высказывание своих предложений и пожеланий;

проявление заинтересованного отношения к деятельности своих товарищей и результатам их работы;

выполнение общественных поручений по уборке мастерской после уроков трудового обучения.

Достаточный уровень:

определение (с помощью учителя) возможностей различных материалов, их целенаправленный выбор (с помощью учителя) в соответствии с физическими, декоративно-художественными и конструктивными свойствам в зависимости от задач предметно-практической деятельности;

экономное расходование материалов;

планирование (с помощью учителя) предстоящей практической работы;

знание оптимальных и доступных технологических приемов ручной и машинной обработки материалов в зависимости от свойств материалов и поставленных целей;

осуществление текущего самоконтроля выполняемых практических действий и корректировка хода практической работы;

понимание общественной значимости своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности.

Календарно-тематическое планирование 6 класс ОВЗ.

№ урока по теме	Название раздела, темы	Элементы содержания изучаемого материала.		Кол- во часов	Дата	
		Теоретическая часть	Практическая часть		Дата	Кор-ка даты
1-2	Швейные изделия (4 часа) Сведения о швейных изделиях. Отделочные материалы	Сведения о швейных изделиях Отделочные материалы	Организация рабочего места. Распределение рабочих мест.	2	02.09 02.09	
3-4	Влажно-тепловая обработка швейных изделий. Требования к выполнению ВТО.	Влажно-тепловая обработка швейных изделий. Требования к выполнению ВТО.	-	2	06.09 07.09	
Прядильное и ткацкое производство (16 часов).						
5-7	Сведения о волокнах. Прядильное производство. Ткацкое производство.	Сведения о прядении и ткачестве	-	3	07.09 08.09 09.09	
8-9	Отделка ткани. Дефекты ткани.	Отделка ткани. Дефекты ткани.	-	2	09.09 13.09	
10-13	Плотняное переплетение Саржевое переплетение Сатиновое переплетение Вводная контрольная работа	Плотняное переплетение Саржевое переплетение Сатиновое переплетение	Выполнение образцов переплетений из цветной бумаги и оформление их в альбоме.	4	14.09 14.09 15.09 16.09	
14	Свойства тканей выработанных полотняным, саржевым, сатиновым переплетением	Свойства тканей выработанных полотняным, саржевым, сатиновым переплетением	-	1	16.09	
15	Свойства хлопчатобумажных тканей	Познакомить о свойствах хлопчатобумажных тканей	-	1	20.09	
16-19	Лен. Льняное волокно. Льняная пряжа. Получение льняных тканей. Свойства льняных тканей	Лен. Льняное волокно. Льняная пряжа. Получение льняных тканей Свойства льняных тканей	-	4	21.09 21.09 22.09 23.09	
20	Определение хлопчатобумажных и льняных тканей	Определение хлопчатобумажных и льняных тканей	Рассмотрение образцов тканей и заполнение таблицы	1	23.09	
Обработка срезов, сборок и мягких складок в швейных изделиях (15 час)						
21-22	Виды срезов ткани. Свойства срезов ткани	Виды срезов ткани	-	2	27.09 28.09	
23-24	Обтачки. Раскрой долевых и поперечных обтачек.	Обтачки.	Раскрой долевых и поперечных обтачек.	2	28.09 28.09	
25-26	Обработка среза деталей долевой обтачкой	Долевая обтачка	Обработка среза деталей	2	30.09	

	на изнаночную сторону.		долевой обтачкой на изнаночную сторону.		30.09	
27-28	Обработка среза деталей поперечной обтачкой.	Детали поперечной обтачки	Обработка среза деталей поперечной обтачкой.	2	04.10 05.10	
29-30	Косая обтачка. Раскрой косых обтачек.	Косая обтачка.	Раскрой косой обтачкой.	2	05.10 06.10	
31	Соединение косых обтачек.	Стачной стежок.	Соединение косых обтачек.	1	07.10	
32-33	Обработка закругленного среза детали одинарной косой обтачкой.	Одинарная косая обтачка	Обработка закругленного среза детали одинарной косой обтачкой.	2	07.10 11.10	
34-35	Обработка закругленного среза деталей двойной косой обтачкой.	Двойная косая обтачка	Обработка закругленного среза деталей двойной косой обтачкой.	2	12.10 12.10	
	Косынка (17 час)					
36-37	Построение чертежа косынки.	Таблица расчетов для построения.	Построение чертежа косынки.	2	13.10 14.10	
38-39	Подготовка выкройки к раскрою и раскрой косынки.	ТБ при раскрое.	Подготовка выкройки косынки к раскрою. Раскрой.	2	14.10 18.10	
40-41	Обработка поперечного и долевого среза косынки швом в подгибку с закрытым срезом.	Технология обработки шва в подгибку с закрытым срезом.	Обработка поперечного и долевого среза косынки швом в подгибку с закрытым срезом.	2	19.10 19.10	
42-43	Обработка косого среза косынки долевой обтачкой.		Обработка долевого среза косынки долевой обтачкой.	2	20.10 21.10	
44	ВТО, Сдача изделия.		ВТО изделия.	1	21.10	
45-46	Сборки. Выполнение сборок ручным способом	Сборки	Выполнение сборок ручным способом, оформление их в альбоме.	2	25.10 26.10	
47-48	Мягкие складки. Разметка складок, заложенных в разные стороны	Мягкие складки	Выполнение складок, оформление их в альбоме.	2	26.10 27.10	

49-50	Выполнение складок, заложенных в разные стороны	-	Выполнение складок, оформление их в альбоме.	2	28.10 28.10	
51-52	Разметка и выполнение складок, заложенных в одну сторону	-	Выполнение складок, оформление их в альбоме.	2	08.11 09.11	
Выполнение машинных швов (7 час)						
53	Виды машинных швов	Виды машинных швов		1	09.11	
54-55	Запошивочный шов. Выполнение запошивочного шва на образце (1 способ).	Запошивочный шов.	Выполнение запошивочного шва на образце (1 способ).	2	10.11 11.11	
56-57	Выполнение запошивочного шва на образце (2 способ).		Выполнение запошивочного шва на образце (2 способ).	2	11.11 15.11	
58-59	Настрочной и растрочной швы	Настрочной и растрочной швы	-	2	16.11 16.11	
Построение чертежей одежды (6 час)						
60-62	Снятие мерок Запись мерок. Размер изделия. Сведения о прибавках	Снятие мерок Запись мерок. Размер изделия. Сведения о прибавках	-	3	17.11 18.11 18.11	
63	Обозначение точек, отрезков и линий чертежа	Обозначение точек, отрезков и линий чертежа	-	1	22.11	
64	Масштабная линейка	Масштабная линейка	-	1	23.11	
65	Построение чертежа швейных изделий на швейных предприятиях	Построение чертежа швейных изделий на швейных предприятиях	-	1	23.11	
Пошив фартука на поясе и сорочки (58 час)						
66-67	Фартук. Ткани и виды отделки фартуков. Фартук на поясе.	Фартук. Ткани и виды фартуков. Фартук на поясе.	-	2	24.11 25.11	
68-69	Снятие мерок. Мерки для построения чертежа.	Мерки для построения чертежа.	-	2	25.11 29.11	
70-72	Построение чертежа. Подготовка деталей выкройки фартука на поясе к раскрою	Построение чертежа фартука на поясе в натуральную величину. Подготовка деталей выкройки к раскрою	Построение чертежа фартука.	3	30.11 30.11 01.12	
73-74	Раскрой и пошив фартука на поясе	Раскрой и пошив фартука на поясе	Подготовка ткани к раскрою, раскрой фартука на поясе	2	02.12 02.12	

75-76	Подготовка деталей кроя фартука к обработке	Детали кроя	Подготовка деталей кроя фартука к обработке	2	06.12 07.12	
77-78	Заготовка косой обтачки для обработки нижней части фартука	Косая обтачка	Обработки нижней части фартука	2	07.12 08.12	
79-81	Обработка боковых и нижнего срезов детали нижней части фартука двойной косой обтачкой	Обработка боковых и нижнего срезов детали нижней части фартука двойной косой обтачкой	Обработка боковых и нижнего срезов детали нижней части фартука двойной косой обтачкой	3	09.12 09.12 13.12	
82-84	Обработка пояса. Обработка верхнего среза нижней части фартука поясом. Утюжка готового изделия	Детали пояса. Обработка верхнего среза нижней части фартука	Обработка пояса. Обработка верхнего среза нижней части фартука поясом и утюжка готового изделия	3	14.12 14.12 15.12	
85	Способы перевода контурных линий	Способы перевода контурных линий		1	16.12	
86-87	Ночная сорочка. Сорочка с круглым вырезом.	Плечевые изделия.		2	16.12 20.12	
88-89	Ткани для пошива ночных сорочек. Фасоны ночных сорочек	Фасоны ночных сорочек. Ткани для пошива.		2	21.12 21.12	
90-91	Мерки для построения чертежа сорочки Контрольная работа за 1 полугодие. Тест	Снятие мерок		2	22.12 23.12	
92-95	Работа над ошибками. Построение чертежа сорочки с круглым вырезом. Построение чертежа в натуральную величину. Подготовка деталей выкройки сорочки с круглым вырезом к раскрою.	Построение чертежа. Детали кроя.	Построение чертежа. Подготовка деталей выкройки сорочки с круглым вырезом к раскрою	4	23.12 27.12 28.12 28.12	
96-99	Раскрой и пошив сорочки с круглым вырезом. Подготовка ткани к раскрою. Раскрой ночной сорочки	Раскрой и пошив сорочки с круглым вырезом.	Подготовка ткани к раскрою. Раскрой ночной сорочки	4	29.12 30.12 30.12 10.01	
100-103	Подготовка деталей кроя сорочки к обработке	Детали кроя ночной сорочки	Подготовка деталей кроя сорочки к обработке	4	11.01 11.01 12.01 13.01	
104-107	Обработка плечевых срезов сорочки запошивочным швом	Запошивочный шов	Обработка плечевых срезов сорочки	4	13.01 17.01 18.01 18.01	

108-111	Обработка среза горловины сорочки двойной косой обтачкой	Двойная косая обтачка	Обработка среза горловины сорочки	4	19.01 20.01 20.01 24.01	
112-115	Обработка боковых срезов сорочки запошивочным швом	Запошивочный шов	Обработка боковых срезов сорочки	4	25.01 25.01 26.01 27.01	
116-119	Обработка срезов пройм сорочки двойной косой обтачкой	Двойная косая обтачка	Обработка срезов пройм сорочки	4	27.01 31.01 01.02 01.02	
120-123	Обработка нижнего среза сорочки швом в подгибку с закрытым срезом. Окончательная отделка изделия	Шов в подгибку с закрытым срезом	Обработка нижнего среза сорочки	4	02.02 03.02 03.02 07.02	
Бытовая швейная машина с электроприводом (13 час)						
124	Сведения о бытовых швейных машинах	Сведения о бытовых швейных машинах.	–	1	08.02	
125	Устройство электропривода	Устройство электропривода.	–	1	08.02	
126	Правила безопасной работы на швейной машине с электроприводом.	Правила безопасной работы на швейной машине с электроприводом.	–	1	09.02	
127	Бытовая швейная машина «Чайка» класса 142М с электроприводом.	Бытовая швейная машина «Чайка» класса 142М с электроприводом.	–	1	10.02	
128-129	Рабочие механизмы бытовой швейной машины.	Рабочие механизмы бытовой швейной машины.	Устройство электропривода.	2	10.02 14.02	
130	Устройство челночного комплекта.	Устройство челночного комплекта.	–	1	15.02	
131-132	Разборка и сборка челночного комплекта.	Разборка и сборка челночного комплекта.	–	2	15.02 16.02	
133	Механизмы регулировки швейной машины.	Механизмы регулировки швейной машины.	–	1	17.02	
134	Регулятор строчки.	Регулятор строчки.	–	1	17.02	
135	Регулятор натяжения верхней нитки.	Регулятор натяжения верхней нитки.	–	1	21.02	
136	Регулятор натяжения верхней и нижней нитки.	Регулятор натяжения верхней и нижней нитки.	–	1	22.02	
Обработка углов и карманов в швейных изделиях (12 час)						
137-138	Сведения о подкройных обтачках.	Сведения о подкройных обтачках	Изготовление выкройки	2	22.02	

	Изготовление выкройки подкройной обтачки		подкройной обтачки		28.02	
139-140	Обработка углов подкройной обтачкой на образце	Подкройная обтачка	Обработка углов подкройной обтачкой на образце	2	01.03 01.03	
141-142	Накладные карманы. Обработка накладного кармана	Накладные карманы		2	02.03 03.03	
143-144	Изготовление образца гладкого накладного кармана прямоугольной формы	Карман прямоугольной формы	Изготовление образца гладкого накладного кармана прямоугольной формы	2	03.03 07.03	
145-146	Обработка накладного кармана с отверстием. Обработка отверстия	Обработка накладного кармана с отверстием	Обработка отверстия	2	09.03 10.03	
147-148	Обработка боковых и нижнего среза кармана овальной формы с отверстием	Карман овальной формы с отверстием	Обработка боковых и нижнего среза кармана овальной формы с отверстием	2	10.03 14.03	
Фартук с нагрудником (30 час)						
149-150	Фартук для работы в швейной мастерской. Снятие мерок.	Фасоны фартуков	Снятие мерок.	2	15.03 15.03	
151-152	Построение чертежа фартука в масштабе 1:4 на свой размер.	Расчеты для построения чертежа фартука в масштабе 1:4 на свой размер.	Построение чертежа фартука в масштабе 1:4 на свой размер.	2	16.03 17.03	
153-154	Построение чертежа фартука в натуральную величину.	Расчеты для построения чертежа фартука в масштабе 1:4 на свой размер.	Построение чертежа фартука в натуральную величину.	2	17.03 21.03	
155-156	Подготовка ткани к раскрою.	–	Подготовка ткани к раскрою.	2	22.03 22.03	
157-158	Правила экономного расходования ткани при раскрое.	Правила экономного расходования ткани при раскрое.	–	2	23.03 24.03	
159-160	Раскладка деталей выкройки фартука на ткани и раскрой.	Правила экономного расходования ткани при раскрое.	Раскладка деталей выкройки фартука на ткани и раскрой.	2	24.03 04.04	
161-162	Подготовка деталей кроя фартука к обработке.	–	Подготовка деталей кроя фартука к обработке	2	05.04 05.04	
163-164	Обработка бретелей обтачным швом.	Обтачной шов.	Обработка бретелей обтачным швом.	2	06.04 07.04	

165-166	Обработка нагрудника с одновременным втачиванием бретелей.	Стачной шов.	Обработка нагрудника с одновременным втачиванием бретелей.	2	07.04 11.04	
167-168	Выкраивание подкройной обтачки.	–	Выкраивание подкройной обтачки.	2	12.04 12.04	
169-170	Обработка боковых срезов фартука подкройной обтачкой.	Подкройная обтачка.	Обработка боковых срезов фартука подкройной обтачкой.	2	13.04 14.04	
171-172	Обработка карманов с фартуком накладным швом.	Накладной шов.	Обработка карманов с фартуком накладным швом.	2	14.04 18.04	
173-174	Обработка пояса обтачным швом.	Обтачной шов.	Обработка пояса обтачным швом.	2	19.04 19.04	
175-176	Обработка верхнего среза нижней части фартука.	–	Обработка верхнего среза нижней части фартука.	2	20.04 21.04	
177-178	Соединение деталей фартука и окончательная отделка. ВТО	–	Соединение деталей фартука и окончательная отделка.	2	21.04 25.04	
Пошив трусов-плавков и летних головных уборов (26 час)						
179	Поясные изделия. Фасоны спортивного белья.	Поясные изделия. Фасоны спортивного белья.	–	1	26.04	
180	Снятие мерок.	–	Снятие мерок.	1	26.04	
181	Расчеты для построения.	Расчеты для построения.	–	1	27.04	
182	Построение чертежа в натуральную величину.	–	Построение чертежа в натуральную величину.	1	28.04	
183	Изготовление и подготовка выкройки к раскрою.	–	Изготовление и подготовка выкройки к раскрою.	1	28.04	
184	Выкройка накладной ластовицы.	–	Выкройка накладной ластовицы.	1	02.05	
185	Раскладка деталей выкройки на ткань и раскрой.	–	Раскладка выкройки на ткань и раскрой.	1	03.05	
186	Подготовка деталей кроя к обработке	–	Подготовка деталей кроя к обработке	1	03.05	
187	Обработка накладной ластовицы и	–	Обработка накладной	1	04.05	

	соединение с изделием.		ластовицы и соединение с изделием.			
188	Обработка боковых срезов запошивочным швом.	–	Соединение запошивочным швом боковых срезов.	1	05.05	
189	Обработка нижних срезов двойной косой обтачкой из отделочной ткани.	–	Обработка нижнего среза двойной косой обтачкой.	1	05.05	
190	Обработка верхнего среза швом в подгибку с закрытым срезом и окончательная отделка изделия.	–	Обработка верхнего среза.	1	10.05	
191	Летние головные уборы. Ткани и материалы для отделки.	Ткани для изготовления летних головных уборов. Материалы для отделки (пуговиц, пряжки, тесьма, эмблема).	–	1	10.05	
192-193	Детали кроя летних головных уборов. Кепи. Снятие мерок.	Детали кроя летних головных уборов. Запись мерок в таблицу.	Снятие мерок.	2	11.05 12.05	
194-195	Построение чертежа кепи в масштабе 1:4 на свой размер.	–	Построение чертежа кепи в масштабе 1:4 на свой размер.	2	12.05 16.05	
196-197	Подготовка деталей выкройки к раскрою. Раскладка деталей выкройки кепи на ткани и раскрой	–	Подготовка деталей выкройки и раскрой.	2	17.05 17.05	
198-199	Соединение клиньев головки и подкладки. Промежуточная аттестация. Контрольная работа. Тест.	–	Соединение клиньев.	2	18.05 19.05	
200-201	Работа над ошибками. Соединение козырька.		Соединение козырька.	2	19.05 23.05	
202-203	Соединение деталей головки и козырька с подкладкой.			2	24.05 24.05	
204	Окончательная отделка изделия			1	25.05	
Ремонт одежды (8 часов)						
205-206	Наложение заплата ручным способом Наложение заплата из гладкокрашеной ткани на образце	Наложение заплата из гладкокрашеной ткани на образце		2	26.05 26.05	
207-208	Наложение заплата из ткани с рисунком Наложение заплата машинным способом	Наложение заплата из ткани с рисунком		2	30.05 31.05	
209-210	Наложение заплата накладным швом на образце	Наложение заплата накладным швом на образце		2	31.05 01.06	

211-212	Промежуточная аттестация. Контрольная работа. Выполнение штопки	Выполнение штопки на трикотажной ткани		2	02.06 02.06	
---------	---	--	--	---	----------------	--

**Календарно-тематическое планирование 7 класс
(адаптированная основная общеобразовательная программа для детей с умственной отсталостью)**

№ урока	№ Урока по теме	Тема урока	Практическая часть	Кол-во часов	Дата	
					Дата	Корректировка даты
1-2	1-2	Вводное занятие (2 часа) Задачи на учебный год и план работы на четверть. Организация рабочего места. Правила безопасной работы.	Практическое освоение машины, пуск и остановка машины.	2	02.09 02.09	
Промышленные швейные машины (6 ч.)						
3-4	1-2	Сведения о промышленных швейных машинах. Универсальная промышленная швейная машина. Механизмы промышленной машины. Намотка нитки на шпульку.	Наматывание нитки на шпульку.	2	05.09 06.09	
5-6	3-4	Заправка верхней и нижней ниток. Регулировка натяжения верхней и нижней ниток. Выполнение пробных строчек на образцах.	Заправка ниток в машине. Выполнение образцов.	2	07.09 07.09	
7-8	5-6	Выполнение строчек по намеченным линиям. Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом без наматывания. Краеобметочная швейная машина.	Оформление образцов в альбом	2	08.09 09.09	
Пошив постельного белья (26 ч.)						
9-10	1-2	Ткацкое производство. Общее представление о профессии		2	09.09 12.09	
11-12	3-4	Ткани для постельного белья. Свойства бельевых тканей. Вводная контрольная работа. Тест	Выполнение образцов в альбом.	2	13.09 14.09	
13-14	5-6	Бельевые швы. Выполнение бельевых швов на швейной машине: - выполнение двойного шва на образце. - выполнение запошивочного шва; - выполнение соединительного шва вподгибку с закрытым срезом.	Изготовление образцов швов.	2	14.09 15.09	
15-16	7-8	Простыня. Назначение, стандартные размеры. Пошив простыни.	Изделие: простыня.	2	16.09 16.09	
17-18	9-10	Льняная ткань: изготовление, свойства, отношение к воде, теплу. Правила утюжки льняной ткани.		2	19.09 20.09	

19-20	11-12	Наволочка с клапаном: ткань, виды швов, детали, стандартные размеры. Расчет расхода ткани на наволочку.	Выполнение рисунка изделия, указание деталей, расчет расхода ткани по индивидуальным размерам	2	21.09 21.09	
21-22	13-14	Подготовка ткани к раскрою. Выполнение разметки детали наволочки на ткани и раскрой.	Раскрой наволочки по намеченным линиям	2	22.09 23.09	
23-24	15-16	Пошив наволочки с клапаном. Обработка поперечного среза швом вподгибку с закрытым срезом.	Пошив изделия: наволочка с клапаном.	2	23.09 26.09	
25-26	17-18	Разметка длины клапана. Складывание кроя для обработки боковых срезов двойным швом одновременно с клапаном.	Пошив изделия: наволочка с клапаном.	2	27.09 28.09	
27-28	19-20	Вывертывание, утюжка, складывание по стандарту изделия. Проверка качества готового изделия. Анализ работы.	Пошив изделия: наволочка с клапаном.	2	28.09 29.09	
29-30	21-22	Пододеяльник: назначение, стандартные размеры, ткани для пошива. Раскрой пододеяльника с вырезом в виде ромба.	Выполнения рисунка изделия, указание деталей	2	30.09 30.09	
31-32	23-24	Подготовка деталей кроя пододеяльника к обработке. Заготовка детали обтачки для обработки выреза пододеяльника. Обработка выреза пододеяльника.	Пошив образца: обработка обтачкой рамки пододеяльника.	2	03.10 04.10	
33-34	25-26	Обработка долевых и поперечных срезов пододеяльника. Окончательная отделка изделия.	Пошив образца: обработка долевых и поперечных срезов	2	05.10 05.10	
Бригадный метод пошива постельного белья (10ч.)						
35-36	1-2	Основные стандартные размеры постельного белья. Ткани для пошива. Пооперационное разделение труда для пошива постельного белья.	Изделие: постельное белье.	2	06.10 07.10	
37-38	3-4	Качество пошива. Технические требования к готовой продукции. Раскрой изделия.	Изделие: постельное бельё.	2	07.10 10.10	
39-40	5-6	Пошив изделия бригадным методом. Самоконтроль качества работы. Пошив наволочки с клапаном, пошив простыни.	Изделие: постельное бельё.	2	11.10 12.10	
41-42	7-8	Пошив пододеяльника. Проверка качества операций и готовых изделий. Утюжка и стандартное складывание изделия.	Изделие: постельное бельё.	2	12.10 13.10	
43-44	9-10	Виды одежды. Требования к одежде.	Выполнение эскизов «Виды одежды»	2	14.10 14.10	
Отделка швейных изделий (10 ч.)						
45-46	1-2	Виды отделок. Окантовочный шов. Обработка среза детали окантовочным швом с открытым срезом.	Изготовление образца	2	17.10 18.10	

47-48	3-4	Обработка среза детали окантовочным швом с закрытыми срезами (одинарной косой обтачкой). Обработка среза детали окантовочным швом с закрытыми срезами (двойной косой обтачкой).	Изготовление образца	2	19.10 19.10	
49-50	5-6	Оборки. Обработка отлетного среза оборки ручным способом. Обработка отлетного среза оборки зигзагообразной машинной строчкой.	Изготовление образцов, оформление образцов в альбом.	2	20.10 21.10	
51-52	7-8	Обработка отлетного среза оборки швом вподгибку. Соединение оборок с основной деталью стачным швом на образце.	Изготовление образцов, оформление образцов в альбом.	2	21.10 24.10	
53-54	9-10	Соединение оборки с основной деталью накладным швом на образце. Втачивание оборки в шов соединения двух деталей на образце.	Изготовление образцов, оформление образцов в альбом.	2	25.10 26.10	

Изготовление плечевых и поясных бельевых изделий (14 ч.)

55-56	1-2	Ночная сорочка: назначение, фасоны. Снятие мерок.	«Ночная сорочка: виды, отделка».	2	26.10 27.10	
57-58	3-4	Мерки для построения чертежа ночной сорочки. Назначение деталей и срезов выкройки.	Построение чертежа	2	28.10 28.10	
59-60	5-6	Построение чертежа ночной сорочки в масштабе 1:4, мерки, прибавки.	Построение чертежа ночной сорочки, масштаб 1:4	2	07.11 08.11	
61-62	7-8	Подготовка чертежа ночной сорочки в натуральную величину. Подготовка выкройки к раскрою. Изготовление выкройки подкройной обтачки.	Изготовление выкройки в натуральную величину	2	09.11 09.11	
63-64	9-10	Изменение выкройки ночной сорочки. Изготовление выкройки оборки.	Изготовление выкройки оборки.	2	10.11 11.11	
65-66	11-12	Раскрой и пошив ночной сорочки. Подготовка ткани к раскрою.	Изготовление выкройки подкройной обтачки	2	11.11 14.11	
67-68	13-14	Раскладка деталей ночной сорочки на ткани и раскрой. Подготовка деталей края ночной сорочки к обработке.	Раскрой изделия.	2	15.11 16.11	

Пошив ночной сорочки без плечевого шва (10 ч.)

69-70	1-2	Обработка выреза горловины сорочки подкройной обтачкой.	Изделие: ночная сорочка	2	16.11 17.11	
71-72	3-4	Обработка боковых срезов сорочки.	Изделие: ночная сорочка	2	18.11 18.11	
73-74	5-6	Обработка срезов рукавов сорочки швом вподгибку с закрытым срезом.	Изделие: ночная сорочка.	2	21.11 22.11	
75-76	7-8	Обработка нижнего среза швом вподгибку с закрытым срезом.	Изделие: ночная сорочка.	2	23.11	

					23.11	
77-78	9-10	Окончательная отделка изделия.		2	24.11 25.11	
Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия (14 ч.).						
79-80	1-2	Пижама: назначение, фасоны, виды отделки, ткани для пошива. Детская пижама. Снятие мерок.	Выполнение рисунка изделия, коллекция образцов ткани для пижам.	2	25.11 28.11	
81-82	3-4	Изготовление выкройки пижамной сорочки и подготовка деталей выкройки к раскрою.	Изготовление выкройки пижамной сорочки	2	29.11 30.11	
83-84	5-6	Построение чертежа пижамных брюк в масштабе 1:4	Построение чертежа ночной сорочки, масштаб 1:4	2	30.11 01.12	
85-86	7-8	Построение линий среднего среза и среза сидения. Построение линий шаговых срезов.	Изготовление выкройки пижамных брюк.	2	01.12 02.12	
87-88	9-10	Построение линии талии и линии низа. Построение чертежа пижамных брюк в натуральную величину и подготовка выкройки к раскрою.	Изготовление выкройки пижамных брюк.	2	05.12 06.12	
89-90	11-12	Раскладка деталей выкройки пижамной сорочки на ткани и раскрой. Раскладка деталей выкройки пижамных брюк на ткани и раскрой.	Раскрой изделия.	2	07.12 07.12	
91-92	13-14	Подготовка деталей кроя пижамных брюк к обработке.	Детали кроя изделия	2	08.12 09.12	
Пошив пижамных брюк (10 ч.)						
93-94	1-2	Швы применяемые при пошиве детской пижамы. Требование к выполнению запошивочного шва в бельеом изделии.	Изделие: пижамные брюки.	2	09.12 12.12	
95-96	3-4	Обработка шаговых срезов пижамных брюк. Проверка качества работы.	Изделие: пижамные брюки.	2	13.12 14.12	
97-98	5-6	Соединение левой и правой деталей пижамных брюк. Технические требования к выполнению и контролю шва.	Изделие: пижамные брюки.	2	14.12 15.12	
99-100	7-8	Обработка верхнего среза швом вподгибку с закрытым срезом. Обработка нижнего среза швом в подгибку с закрытым срезом.	Изделие: пижамные брюки.	2	16.12 16.12	
101-102	9-10	Окончательная отделка изделия. Проверка качества готового изделия. Контрольная работа за 1 полугодие. Тест	Изделие: пижамные брюки.	2	19.12 20.12	
Пошив пижамной сорочки (8 ч.)						
103-104	1-2	Составление плана работы. Обработка горловины косой бейкой, приметывание, настрачивание.	Изделие: пижамная сорочка.	2	21.12 21.12	
105-106	3-4	Обработка боковых срезов. Обработка срезов рукава швом в подгибку с	Изделие: пижамная	2	22.12	

		закрытым срезом.	сорочка		23.12	
107-108	5-6	Обработка закругленного среза сорочки двойной косой обтачкой. Проверка качества выполнения.	Изделие: пижамная сорочка.	2	23.12 26.12	
109-110	7-8	Утюжка изделия. Проверка качества готового изделия.		2	27.12 28.12	
Волокна и ткани (8 ч.)						
111-112	1-2	Шерстяное волокно: вид, свойства. Получение пряжи из шерстяного волокна.	Лабораторная работа: «Определение волокон шерсти по внешнему виду»	2	28.12 29.12	
113-114	3-4	Основные профессии прядильного производства. Получение шерстяных тканей.	Изготовление образцов полотняного, саржевого, сатинового переплетения из бумаги.	2	30.12 30.12	
115-116	5-6	Основные профессии ткацкого производства. Свойства шерстяных тканей. Действие воды, тепла и щелочей на шерсть.		2	09.01 10.01	
117-118	7-8	Полушерстяная ткань. Определение шерстяных и полушерстяных тканей. Правила утюжки шерстяной ткани.	Практическая работа: «Определение шерстяных и полушерстяных тканей»	2	11.01 11.01	
Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий (30 ч.)						
119-120	1-2	Обработка вытачек. Выполнение неразрезной заутюженной вытачки.	Образец: вытачка	2	12.01 13.01	
121-122	3-4	Складка: виды, назначение, конструкция, ширина, глубина. Расположение складок на изделии.	Работа с журналами мод.	2	13.01 16.01	
123-124	5-6	Разметка линий внутреннего и наружного сгибов ткани. Выполнение односторонней складки на образце.	Изготовление образца односторонней складки.	2	17.01 18.01	
125-126	7-8	Разметка линий внутреннего и наружного сгибов ткани. Выполнение встречной складки на образце.	Изготовление образца встречной складки.	2	18.01 19.01	
127-128	9-10	Разметка линий внутреннего и наружного сгибов ткани. Выполнение бантовой складки.	Изготовление образца бантовой складки.	2	20.01 20.01	
129-130	11-12	Обработка срезов стачного шва. Выполнение на образцах стачного шва взаутюжку и вразутюжку.	Изготовление образца	2	23.01 24.01	
131-132	13-14	Обработка застежки в поясных изделиях. Обработка застежки тесьмой – молнией на образце:	Изготовления образца застежки.	2	25.01 25.01	
133-134	15-16	Пришивание крючков, петель, кнопок на образце. Выполнение петель из ниток на образце.	Изготовление образцов	2	26.01 27.01	
135-136	17-	Обработка обметанных петель.	Изготовление петель.	2	27.01	

	18	Выполнение обметанной петли по долеой нити на образце.			30.01	
137-138	19-20	Обработка застежки на крючках на образце. Раскрой и притачивание планок, обметывание бокового среза.	Изготовление образцов	2	31.01 01.02	
139-140	21-22	Обработка застежки на крючках на образце: выполнение поперечных строчек. Разметка и пришивание мест крючков и нитяных петель.	Изготовление образцов	2	01.02 02.02	
141-142	23-24	Обработка верхнего среза в поясных изделиях. Обработка притачного пояса на образце.	Изготовление образцов	2	03.02 03.02	
143-144	25-26	Обработка нижнего среза изделия. Обработка нижнего среза детали краевым швом вподгибку с закрытым срезом.	Изготовление образца	2	06.02 07.02	
145-146	27-28	Обработка нижнего среза детали краевым швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками. Обработка нижнего среза детали краевым швом вподгибку с открытым срезом (с тесьмой)	Изготовление образцов	2	08.02 08.02	
147-148	29-30	Обработка закругленного нижнего среза детали краевым швом вподгибку с открытым срезом. Обработка закругленного нижнего среза детали краевым швом вподгибку с закрытым срезом.	Изготовление образцов	2	09.02 10.02	
Изготовление юбок (40 ч.)						
149-150	1-2	Сведения о юбках. Ткани для пошива, виды, фасоны. Выбор фасона и ткани для изделия.	Распознавание шерстяной ткани	2	10.02 13.02	
151-152	3-4	Прямая двухшовная юбка. Название деталей, линии чертежа.		2	14.02 15.02	
153-154	5-6	Снятие мерок и построение чертежа основы прямой юбки.	Снятие мерок для построения чертежа	2	15.02 16.02	
155-156	7-8	Построение чертежа юбки в масштабе 1:4. Мерки, прибавки. Построение сетки чертежа.	Построение чертежа	2	17.02 17.02	
157-158	9-10	Определение положения вытачек, расчет раствора вытачек, построение вытачек. Построение чертежа основы прямой вытачки в натуральную величину.	Построение чертежа	2	20.02 21.02	
159-160	11-12	Моделирование юбок на основе выкройки прямой юбки. Изменение выкройки основы прямой юбки с учетом припусков на складки.	Выполнение моделирования на основе выкройки прямой юбки.	2	22.02 22.02	
161-162	13-14	Изменение выкройки основы прямой юбки. Прямая юбка со складками на переднем полотнище.	Выполнение моделирования на основе выкройки прямой юбки.	2	27.02 28.02	

163-164	15-16	Прямая юбка с односторонними складками, прямая юбка, зауженная к низу. Прямая юбка, расширенная к низу.	Выполнение моделирования на основе выкройки прямой юбки.	2	01.03 01.03	
165-166	17-18	Прямая юбка расширенная книзу. Подготовка деталей кроя к пошиву.		2	02.03 03.03	
167-168	19-20	Прокладывание контрольных линий. Прокладывание контрольных стежков по контуру выкройки и линии бёдер.			03.00 06.03	
169-170	21-22	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка деталей выкройки на ткани и раскрой.	Раскрой юбки.	2	07.03 09.03	
171-172	23-24	Подготовка деталей кроя к обработке. Подготовка юбки к примерке.	Обработка деталей кроя	2	10.03 10.03	
173-174	25-26	Примерка. Внесение исправлений. Вторая примерка юбки.	Примерка изделия	2	13.03 14.03	
175-176	27-28	Обработка вытачек на заднем и переднем полотнищах юбки. Обработка боковых срезов юбки.	Изготовление изделия	2	15.03 15.03	
177-178	29-30	Обработка застежки прямой юбки. Обработка верхнего среза юбки притачным поясом.	Изготовление изделия	2	16.03 17.03	
179-180	31-32	Обработка верхнего среза юбки корсажной лентой.	Изготовление изделия	2	17.03 20.03	
181-182	33-34	Разметка и обметывание петли. Обработка потайными подшивочными стежками низа изделия.	Изготовление изделия	2	21.03 22.03	
183-184	35-36	Изготовление и втачивание вешалки. Окончательная отделка прямой юбки	Изготовление изделия	2	22.03 23.03	
185-186	37-38	Проверка качества готового изделия. Исправление дефекта изделия.	Изготовление изделия	2	24.03 24.03	
187-188	39-40	Повторение пройденного: фасоны юбки, ткани для пошива прямой юбки. Мерки, необходимые для построения чертежа, основные этапы пошива прямой юбки.		2	03.04 04.04	

Клешевые юбки (50 ч.)

189-190	1-2	Назначение оборок. Правила расчета длины ткани на оборку. Правила раскроя оборок. Виды обработки отлётного края оборки.	Изготовление образцов оборок	2	05.04. 05.04	
191-192	3-4	Обработка отлетного среза оборок швом вподгибку с закрытым срезом.	Изготовление образцов оборок.	2	06.04 07.04	
193-194	5-6	Обработка отлетного среза оборок двойной строчкой, окантовочным швом.	Изготовление образцов оборок.	2	07.04 10.04	
195-196	7-8	Соединение оборок с изделием втачным, накладным швом.	Изготовление	2	11.04	

			образцов оборок		12.04	
197-198	9-10	Втачивание оборок между деталями.	Изготовление образцов	2	12.04 13.04	
199-200	11-12	Юбка, фасоны. Ткани для пошива юбок (гладкокрашенные, пестротканые, меланжевые). Ткани с рисунком и клеткой.	Коллекция образцов тканей	2	14.04 14.04	
201-202	13-14	Клешевые юбки. Ткани, применяемые для пошива клешевых юбок.		2	17.04 18.04	
203-204	15-16	Юбка «солнце». Снятие мерок необходимые для построения чертежа. Построение чертежа в масштабе 1:4. Мерки, прибавки.	Построение выкройки юбки «солнце».	2	19.04 19.04	
205-206	17-18	Расчет расхода ткани при пошиве юбки «солнце». Расчеты для построения чертежа юбки по своим размерам.	Построение выкройки юбки «солнце».	2	20.04 21.04	
207-208	19-20	Построение чертежа юбки «солнце» в натуральную величину. Подготовка выкройки к раскрою.		2	21.04 24.04	
209-210	21-22	Раскладка деталей выкройки юбки		2	25.04 26.04	
211-212	23-24	Юбка «полусолнце». Название деталей и линий чертежа.	Построение выкройки юбки «полусолнце»	2	26.04 27.04	
213-214	25-26	Снятие мерок. Построение чертежа юбки «полусолнце».	Построение выкройки юбки «полусолнце»	2	28.04 28.04	
215-216	27-28	Расчет расхода ткани. Построение чертежа юбки в натуральную величину. Подготовка выкройки к раскрою. Раскладка деталей выкройки юбки.	Построение выкройки юбки «полусолнце».	2	02.05 03.05	
217-218	29-30	Юбка из клиньев (клиньевые юбки). Мерки необходимые для построения чертежа.	Построение чертежа клиньевой юбки.	2	03.05 04.05	
219-220	31-32	Построение чертежа клиньевой юбки. Мерки, прибавки. Расход ткани для пошива клиньевой юбки.	Построение чертежа клиньевой юбки.	2	05.05 05.05	
221-222	33-34	Построение чертежа клиньевой юбки в натуральную величину. Подготовка выкройки к раскрою.	Построение чертежа клиньев юбки.	2	10.05 10.05	
223-224	35-36	Раскладка деталей выкройки юбки. Изготовление юбки по выбору учащихся.		2	11.05 12.05	
225-226	37-38	Подготовка ткани к раскрою. Раскрой юбок. Промежуточная аттестация. Тест		2	12.05 15.05	
227-228	39-40	Подготовка деталей кроя клешевых юбок к обработке. Сметывание деталей кроя.	Изготовление клешевой юбки	2	16.05 17.05	
229-230	41-42	Подготовка юбки к примерке. Примерка. Выравнивание и подрез низа раскленной юбки.	Изготовление клешевой юбки	2	18.05 19.05	
231-232	43-44	Обработка боковых срезов, верхнего среза. Прокладывание строчек под тесьму. Вкладывание тесьмы.	Изготовление клешевой юбки	2	19.05 22.05	

233-234	45-46	Подрез низа юбки. Обметывание низа юбки.		2	23.05 24.05	
235-236	47-48	Обработка швом вподгибку с открытым срезом на машине низа юбки. Заметывание низа юбки. Застрачивание низа юбки.		2	24.05 25.05	
237-238	49-50	Окончательная отделка изделия. Проверка качества работы. Утюжка.		2	26.05 26.05	
Ремонт одежды (7 ч.)						
239-240	1-2	Виды ремонта одежды. Подбор ткани и ниток. Раскрой деталей аппликации на ткани.	Выполнение рисунков для заплата.	2	29.05 30.05	
241-242	3-4	Наложение заплата в виде аппликации ручным способом (петельными стежками).	Образец заплата в виде аппликации.	2	31.05 31.05	
243-244	5-6	Наложение заплата накладным швом на швейной машине. Наложение заплата зигзагообразным швом на швейной машине		2	01.06 02.06	
245	7	Влажно-тепловая обработка заплата.		1	02.06	

Календарно-тематический план 8 класс (адаптированная основная общеобразовательная программа для детей с ОВЗ)

№ урока	Название раздела, темы.	Элементы содержания изучаемого материала.		Кол-во часов	Дата	
		Теоретическая часть	Практическая часть		план	Кор-вка
1,2	Вводное занятие (2 часа)	1. Ознакомление с задачами и планом работы на год. 2. Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской.	Организация рабочего места.	2	05.09 05.09	
3	Сведения о работе швейных машин (9 час) Машинные стежки и строчки	Машинная строчка. Челночные машинные стежки. Цепные машинные стежки. Длина стежка.		1	06.09	
4	Рабочие механизмы швейной машины.	Рабочие механизмы швейной машины: механизм иглы, механизм нитепритягивателя, механизм лапки, механизм челнока.	—	1	06.09	
5	Приспособления к швейным машинам	Приспособления к швейным машинам: лапка запошиватель; лапка с направляющим бортиком; лапка- рубильник; лапка для пришивания тесьмы-молнии.	Демонстрация работы на швейной машине с использованием устройств малой механизации.	1	07.09	
6	Образование челночного	Образование челночного машинного стежка.	Прокладывание строчки на машине	1	07.09	

	машинного стежка		с челночным стежком			
7-10	Неполадки в работе швейной машины Вводная контрольная работа Работа над ошибками.	Неполадки в работе швейной машины.	Устранение неполадок в работе швейной машине	4	08.09 08.09 12.09 12.09	
11	Уход за швейной машиной.	Уход за швейной машиной.	Проведение чистки машины, смазки.	1	13.09	
Элементы материаловедения (8 час)						
12-13	Волокно шёлка. Пряжа из волокон шёлка. Свойства шелковых тканей.	Получение шелкового волокна. Свойства натурального шелкового волокна. Получение пряжи из шелкового волокна.	–	2	13.09 14.09	
14	Сравнение х/б, льняных, шерстяных и шёлковых тканей по технологическим свойствам.	Свойства тканей.	Сравнение х/б, льняных, шерстяных и шелковых тканей по технологическим свойствам	1	14.09	
15-16	Волокна искусственного шелка. Свойства тканей из искусственного шелка.	Волокно искусственного шелка. Свойства тканей из искусственного шелка.	–	2	15.09 15.09	
17	Определение тканей из натурального и искусственного шелка по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения	Определение тканей из натурального и искусственного шелка по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения.	Определение тканей из натурального и искусственного шелка	1	19.09	
18-19	Синтетические волокна. Свойства тканей из синтетических и смешанных волокон.	Синтетические волокна. Свойства тканей из синтетических и смешанных волокон.	–	2	19.09 20.09	
Дополнительные сведения о ткани (5 час)						
20	Отделка ткани	Отделка ткани: опаривание, расшлихтовка, отваривание, белиение, мерсеризация, крашение, печатание, окончательная отделка ткани, ширение ткани.	–	1	20.09	
21	Возможные дефекты ткани в процессе ее производства.	Дефекты ткачества. Дефекты крашения и нанесения печатного рисунка.	–	1	21.09	

22	Выбор ткани для пошива верхней одежды.	Выбор ткани для пошива верхней одежды в зависимости от производства ткани, рисунка, цвета.	Выбор ткани для определенной модели.	1	21.09	
23-24	Подготовка ткани к раскрою. Обмеловка деталей выкройки и раскрой.	Правила подготовки ткани к раскрою. Декатирование, определение дефектов ткани, раскладка ткани для раскроя, раскладка деталей выкройки, обмеловка деталей, подготовка деталей кроя к обработке, подготовка изделия к примерке.	Подготовить ткань к раскрою. Раскрой.	2	22.09 22.09	
Сведения об одежде (4 час)						
25	Стиль в одежде и мода	Стиль в одежде: классический, спортивный, фольклорный, и романтический.	–	1	26.09	
26-27	Фасоны плечевых изделий. Учет особенностей фигуры при выборе фасона изделия.	Фасоны плечевых изделий. Основные виды фигур по осанке: нормальные, сутулые, перегибистые.	–	2	26.09 27.09	
28	Описание фасона изделия.	Описание фасона изделия.	Составление плана описание фасона.	1	27.09	
Построение чертежа основы блузки. Элементарное моделирование и раскрой (18 часов)						
29-30	Сведения о блузках. Ткани для блузок. Прямая блузка без рукавов и воротника.	Общие сведения о блузках. Блузка прямая без рукавов и воротников. Ткани, используемые при пошиве. Фасоны блузок.		2	28.09 28.09	
31-32	Мерки для построения чертежа основы прямой блузки	Мерки для построения чертежа основы блузки.	Снятие мерок для построения чертежа.	2	29.09 29.09	
33-35	Построение чертежа основы блузки в масштабе 1:4	Таблица расчетов для построения чертежа основы блузки.	Произведение расчетов, построение чертежа.	3	03.10 03.10 04.10	
36	Название деталей и контурных срезов	Название деталей и контурных срезов.	–	1	04.10	
37-39	Построение чертежа основы прямой блузки в натуральную величину.	–	Построения чертежа основы прямой блузки в натуральную величину	3	05.10 05.10 06.10	
40	Подготовка деталей выкройки	–	Подготовка деталей выкройки к	1	06.10	

	к раскрою.		раскрою.			
41-43	Моделирование блузок на основе выкройки прямой блузки. Перемещение нагрудной вытачки в боковой срез. Перемещение нагрудной вытачки в срез горловины.	Модели блузок.	Выполнение моделирования блузок на основе выкройки прямой блузки.	3	10.10 10.10 11.10	
44-46	Раскрой и пошив прямой блузки без рукавов и воротника. Расчет расхода ткани на блузку. Раскладка деталей выкройки на ткани и раскрой.	Раскладка деталей выкройки на ткани. Правила раскроя.	Обмеловка деталей. Раскрой.	3	11.10 12.10 12.10	
Соединение основных деталей плечевого изделия (21 час)						
47-49	Способы обработки горловины, пройм и низа цельнокроеного рукава. Виды обработки низа блузки.	Способы обработки горловины, пройм и низа цельнокроеного рукава. Виды обработки низа блузки в зависимости от ее назначения.	–	3	13.10 13.10 17.10	
50-51	Подготовка блузки к примерке.	Подготовка блузки к примерке.	Сметывание изделия.	2	17.10 18.10	
52-53	Проведение примерки блузки. Внесение уточнений после примерки.	–	Проведение примерки блузки. Внесение уточнений после примерки.	2	18.10 19.10	
54-58	Обработка нагрудных выточек Обработка плечевых срезов. Обработка боковых срезов.	Способы обработки нагрудных выточек, плечевых и боковых срезов.	Обработка нагрудных выточек плечевых и боковых срезов.	5	19.10 20.10 20.10 24.10 24.10	
59-60	Раскрой косых обтачек.	Последовательность обработки среза косой обтачкой.	Раскрой и обработка косой обтачки.	2	25.10 25.10	
61-63	Обработка горловины косой обтачкой. Обработка пройм косой обтачкой. Обработка низа рукавов	Последовательность обработки среза косой обтачкой.	Обработка горловины , пройм или низа рукавов косой обтачкой.	3	26.10 26.10 27.10	

	косой обтачкой.					
64-65	Обработка швом вподгибку с закрытым срезом нижнего среза блузки.	Шов вподгибку с закрытым срезом.	Обработка швом вподгибку с закрытым срезом нижнего среза блузки.	2	27.10 29.10	
66-67	Утюжка и складывание блузки по стандарту.	ТБ при влажно-тепловых работах.	Утюжка и складывание блузки по стандарту.	2	29.10 07.11	
Изготовление выкройки цельнокроеного платья на основе выкройки блузки (12 часов)						
68	Сведения о платье	Фасоны цельнокроеного платья, описание фасонов.	–	1	07.11	
69-70	Фасоны цельнокроеных платьев. Виды выреза горловины в платье без воротника (круглый, каре, углом).	Виды выреза горловины в платье без воротника (круглый, каре, углом).	–	2	08.11 08.11	
71-72	Изготовление выкройки цельнокроеного платья прямого силуэта на основе выкройки блузки.	Последовательность изготовления выкройки платья по основе блузки.	Изготовление выкройки платья по основе блузки.	2	09.11 09.11	
73-74	Изготовление выкройки цельнокроеного платья прилегающего силуэта на основе выкройки блузки.	Последовательность изготовления выкройки платья по основе блузки.	Изготовление выкройки платья по основе блузки.	2	10.11 10.11	
75	Название деталей и контурных срезов выкройки. Детали платья.	Название деталей и контурных срезов выкройки. Детали платья.	–	1	14.11	
76-77	Расчет и расположение вытачек по линии талии.	Расчет и расположение вытачек по линии талии.	Нанесение выточек на деталь.	2	14.11 15.11	
78-79	Раскрой платья.	ТБ при раскрое.	Раскрой.	2	15.11 16.11	
Пошив платья без воротника и рукавов (37 часов)						
80-83	Виды обтачек. Долевая, поперечная, косая и подкроенная обтачки.	Виды обтачек (долевая, поперечная, косая и подкроенная).	Изготовление образцов.	4	16.11 17.11 17.11	

					21.11	
84	Способы раскроя подкроенной обтачки.	Способы раскроя подкроенной обтачки.	Раскрой подкроенной обтачки.	1	21.11	
85	Правила обработки и соединения с горловиной подкроенной обтачки на образце.	Правила обработки горловины подкроенной обтачкой.	Соединение с горловиной подкроенной обтачки.	1	22.11	
86-90	<p>Моделирование выреза горловины в форме каре на образце.</p> <p>Моделирование выреза горловины в форме круглого выреза на образце.</p> <p>Моделирование выреза горловины в форме углом на образце.</p> <p>Моделирование выреза горловины с застежкой по середине переда на образце.</p> <p>Моделирование выреза горловины с застежкой на спинке на образце.</p>	Горловина разной формы (каре, круглый вырез, вырез углом, с застежкой по середине переда или на спинке) обработанная подкроенной обтачкой горловины.	Изготовление образцов горловины разной формы (каре, круглый вырез, вырез углом, с застежкой по середине переда или на спинке) обработанных подкроенной обтачкой горловины.	5	22.11 23.11 23.11 24.11 24.11	
91-92	Выбор модели выреза. Обработка среза горловины подкроенной обтачкой.	Сметочный стежок.	Сметывание деталей.	2	28.11 28.11	
93-94	Примерка платья. Устранение дефектов после примерки.	Проведение примерки.	Проведение примерки платья. Устранение дефектов после примерки.	2	29.11 29.11	
95	Проведение второй примерки.	Проведение второй примерки.	Проведение второй примерки	1	30.11	
96	Обработка вытачек.	Правила обработки выточек.	Обработка вытачек.	1	30.11	
97-98	Стачивание плечевых срезов.	Технология обработки плечевых срезов.	Стачивание плечевых срезов.	2	01.12 01.12	
99-100	Изготовление выкройки и раскрой подкроенной	Изготовление выкройки	Изготовление выкройки и раскрой подкроенной обтачки.	2	05.12 05.12	

	обтачки.					
101-103	Соединение обтачки по плечевым срезам. Приметывание и обтачивание горловины платья.	Определение приметывание, обтачивание.	Соединение обтачки по плечевым срезам. Приметывание и обтачивание горловины платья.	3	06.12 06.12 07.12	
104	Обработка отлетного среза обтачки.	ТБ при работе на электрической швейной машине.	Обработка отлетного среза обтачки на крае обметочной машине.	1	07.12	
105	Приутюживание готовой горловины.	ТБ при ВТО.	Приутюживание готовой горловины.	1	08.12	
106-108	Стачивание и обработка на краеобметочной машине боковых срезов.	Стачной шов и шов на краеобметочной машине.	Стачивание и обработка на краеобметочной машине боковых срезов.	3	08.12 12.12 12.12	
109-111	Обработка косой обтачкой пройм изделия.	Обработка среза оборкой.	Обработка косой обтачкой пройм изделия.	3	13.12 13.12 14.12	
112-114	Раскрой оборки. Обработка нижнего среза оборки. Обработка оборкой подола изделия.	Раскрой оборки. Обработка нижнего среза оборки. Обработка оборкой подола изделия.	Раскрой оборки. Обработка оборкой подола изделия.	3	14.12 15.12 15.12	
115	Раскрой и пошив пояса для платья. Утюжка и складывание изделия.	Раскрой и пошив пояса	Раскрой и пошив пояса для платья.	1	19.12	
116	Контрольная работа за 1 полугодие.	Определение отутюживание изделия.	Утюжка и складывание изделия.	1	19.12	
Отделка швейных изделий (14 часов)						
117	Виды отделки	Применение видов отделки для украшения швейного изделия.	Организация рабочего места.	1	20.12	
118	Вышивка гладью. Инструменты и приспособления для вышивки.	Применение вышивки для украшения швейного изделия.		1	20.12	
119-121	Способы перевода рисунка на ткань.	Способы перевода рисунка на ткань. Выбор рисунка и подбор ниток.		3	21.12 21.12	

	Выбор рисунка и подбор ниток. Перевод рисунка на ткань.	Перевод рисунка на ткань.			22.12	
122	Выполнение односторонней глади.	Выполнение односторонней, двусторонней и выпуклой глади.	Вышивка	1	22.12	
123	Выполнение двусторонней глади.			1	26.12	
124	Выполнение выпуклой глади.			1	26.12	
125	Выполнение косой, контурной и штриховой глади.	Выполнение косой, контурной и штриховой глади.	Вышивка.	1	27.12	
126	Использование цветных ниток в вышивках гладью	Подбор цветных ниток в зависимости от рисунка и цвета ткани	Вышивка	1	27.12	
127	Мережка. Выполнение мережки «кисточка» на образце.	Мережка. Применение мережки.	Выполнение мережки «кисточка» на образце	1	28.12	
128	Выполнение мережки «столбик» на образце.		Выполнение мережки «столбик» на образце.	1	28.12	
129	Выполнение мережки «снопик» на образце.		Выполнение мережки «снопик» на образце.	1	29.12	
130	Выполнение мережки «раскол» на образце.		Выполнение мережки «раскол» на образце.	1	29.12	
Отделка легкой одежды (16 часов)						
131	Виды отделки в легкой одежде. Различия между оборками, рюшами и воланами.	Виды отделки в легкой одежде. Различия между оборками, рюшами и воланами.	–	1	09.01	
132	Раскрой рюшей.	Технология раскроя.	Раскрой рюшей, воланов.	1	09.01	
133	Соединение рюша с основной деталью на образце		Соединение рюша с основной деталью на образце	1	10.01	
134	Построение чертежа и изготовление выкройки волана к круглому вырезу горловины	Технология построения	Построение чертежа и изготовление выкройки волана к круглому вырезу горловины	1	10.01	

135	Построение чертежа и изготовление выкройки волана к вырезу горловины углом	Технология построения	Построение чертежа и изготовление выкройки волана к вырезу горловины углом	1	11.01	
136	Построение чертежа и изготовление выкройки волана в виде оборки	Технология построения	Построение чертежа и изготовление выкройки волана в виде оборки	1	11.01	
137-139	Обработка на машине зигзагообразной строчкой обрезных срезов отделочных деталей.	ТБ при работе на электрической швейной машине.	Обработка на машине зигзагообразной строчкой обрезных срезов отделочных деталей.	3	12.01 12.01 16.01	
140-142	Притачивание оборок. Втачивание воланов. Настрачивание рюшей.	Технология притачивания, втачивания, настрачивания.	Притачивание оборок. Втачивание воланов. Настрачивание рюшей.	3	17.01 17.01 18.01	
143	Мелкие складочки и защипы	Применение мелких складочек и защипов		1	19.01	
144-146	Раскрой и застрачивание деталей изделия со складочками.	Технология застрачивания.	Раскрой и застрачивание деталей изделия со складочками.	3	19.01 23.01 23.01	
Построение основы цельнокроеного платья (11 часов)						
147-148	Мерки для платья, правила снятия их.	Мерки для платья	Правила снятия мерок для платья.	2	24.01 24.01	
149	Основные условные линии и ориентирные точки фигуры.	Основные условные линии и ориентирные точки фигуры.	—	1	25.01	
150-152	Изготовление чертежа основы платья.	Инструкционная карта: «Изготовление чертежа основы платья»	Изготовление чертежа основы платья.	3	25.01 26.01 26.01	
153-154	Детали платья. Название контурных срезов выкройки.	Детали платья. Название контурных срезов выкройки.	—	2	30.01 30.01	
155-157	Изготовление выкройки.	—	Изготовление выкройки.	3	31.01 31.01 01.02	
Обработка отдельных деталей и узлов плечевых швейных изделий (71 час)						
158	Рукава. Виды рукавов.	Назначение и виды рукавов.		1	01.02	

159-160	Мерки и расчеты для построения чертежей прямого длинного рукава.	Мерки и расчеты для построения чертежей прямого длинного рукава.	Технология снятия мерок.	2	02.02 02.02	
161-163	Построение чертежа и подготовка деталей выкройки длинного прямого рукава и манжеты к раскрою. Проверка качества работы. Исправления.	Инструкционная карта: «Построение чертежей рукава».	Построение чертежей рукава	3	06.02 06.02 07.02	
164-165	Построение чертежа и подготовка деталей выкройки короткого прямого рукава и манжеты к раскрою.	Инструкционная карта: «Построение чертежей рукава».	Построение чертежей рукава	2	07.02 08.02	
166-167	Виды обработки нижнего среза длинного прямого рукава Проверка качества работы. Исправления		Обработка прямой манжеты на образце	2	08.02 09.02	
168-170	Обработка нижнего среза рукава замкнутой манжетой на образце (первый способ) Проверка качества работы. Исправления		Обработка нижнего среза рукава замкнутой манжетой на образце (первый способ)	3	09.02 13.02 13.02	
171-172	Обработка нижнего среза рукава замкнутой манжетой на образце (второй способ) Проверка качества работы. Исправления.		Обработка нижнего среза рукава замкнутой манжетой на образце (второй способ)	2	14.02 14.02	
173-174	Обработка нижнего среза рукава манжетой на застежке на образце Проверка качества работы. Исправления		Обработка нижнего среза рукава манжетой на застежке на образце	2	15.02 15.02	
175-176	Обработка нижнего среза рукава резиновой тесьмой		Обработка нижнего среза рукава резиновой тесьмой манжетой на	2	16.02 16.02	

	манжетой на образце Проверка качества работы. Исправления		образце			
177	Виды обработки нижнего среза короткого прямого рукава	Назначение короткого рукава в изделии		1	20.02	
178- 179	Обработка нижнего среза короткого прямого рукава имитирующего манжетой на образце Проверка качества работы. Исправления		Обработка нижнего среза короткого прямого рукава имитирующего манжетой на образце	2	20.02 21.02	
180	Соединение рукавов с проймами	Втачивание рукава		1	21.02	
181- 182	Соединение рукава с проймой. Проверка качества работы. Исправления		Соединение рукава с проймой	2	22.02 22.02	
183	Подборта	Назначение подбортов в изделии		1	27.02	
184- 185	Изготовление выкройки подборта, цельнокроеного с бортом, для изделий с застежкой до верха Проверка качества работы. Исправления		Изготовление выкройки подборта, цельнокроеного с бортом, для изделий с застежкой до верха	2	27.02 28.02	
186- 187	Изготовление выкройки отрезного подборта для изделий с отворотами Проверка качества работы. Исправления		Изготовление выкройки отрезного подборта для изделий с отворотами	2	28.02 01.03	
188- 189	Обработка подбортов. Обработка внутреннего среза подборта швом вподгибку с открытым срезом и соединение борта с отрезным		Обработка внутреннего среза подборта швом вподгибку с открытым срезом и соединение борта с отрезным подбортом	2	01.03 02.03	

	подбортом Проверка качества работы. Исправления					
190- 191	Обработка нижнего среза подборта, цельнокроеного с бортом, в изделиях с застежкой Проверка качества работы . исправления		Обработка нижнего среза подборта, цельнокроеного с бортом, в изделиях с застежкой	2	02.03 06.03	
192	Воротники. Виды воротников. Снятие мерок	Воротники. Виды воротников	Снятие мерок	1	06.03	
193- 194	Построение чертежа воротника-стойки в масштабе 1:4 на 88-й размер, рост 164		Построение чертежа воротника-стойки в масштабе 1:4 на 88-й размер, рост 164	2	07.03 07.03	
195- 196	Построение чертежа воротника на стойке в масштабе 1:4 на 88-й размер, рост 164		Построение чертежа воротника на стойке в масштабе 1:4 на 88-й размер, рост 164	2	09.03 09.03	
197- 198	Построение чертежа отложного воротника для изделий с застежкой до верха в масштабе 1:4 на 88-й размер, рост 164		Построение чертежа отложного воротника для изделий с застежкой до верха в масштабе 1:4 на 88-й размер, рост 164	2	13.03 13.03	
199- 200	Построение чертежа отложного воротника для изделий с отворотами в масштабе 1:4 на 88-й размер, рост 164		Построение чертежа отложного воротника для изделий с отворотами в масштабе 1:4 на 88-й размер, рост 164	2	14.03 14.03	
201- 202	Обработка воротников и соединение их с горловиной. Обработка отложного воротника (без прокладки) на образце Проверка качества работы. Исправления	Обработка воротников и соединение их с горловиной.	Обработка отложного воротника (без прокладки) на образце	2	15.03 15.03	

203-204	Обработка воротника на стойке на образце Проверка качества работы. Исправления		Обработка воротника на стойке на образце	2	16.03 16.03	
205-206	Соединение воротника на стойке (с прокладкой) с горловиной изделия на образце Проверка качества работы. Исправления		Соединение воротника на стойке (с прокладкой) с горловиной изделия на образце	2	20.03 20.03	
207-208	Соединение воротника с горловиной изделия с помощью подкройной обтачки. Проверка качества работы. Исправления		Соединение воротника с горловиной изделия с помощью подкройной обтачки	2	21.03 21.03	
209-210	Соединение отложного воротника с горловиной в изделиях с застежкой до верха Проверка качества работы. Исправления		Соединение отложного воротника с горловиной в изделиях с застежкой до верха Проверка качества работы. Исправления	2	22.03 22.03	
211-212	Соединение отложного воротника с горловиной в изделиях с отворотами Проверка качества работы. Исправления		Соединение отложного воротника с горловиной в изделиях с отворотами Проверка качества работы. Исправления	2	23.03 23.03	
213-214	Разметка петель. Разметка петель в изделиях с застежкой до верха	Разметка петель.	Разметка петель в изделиях с застежкой до верха	2	03.04 03.04	
215	Разметка петель в изделиях с отворотами			1	04.04	
216	Разметка мест пришивания пуговиц (после обработки петель)		Разметка мест пришивания пуговиц (после обработки петель)	1	04.04	
217	Кокетки. Виды кокеток.	Виды кокеток.	—	1	05.04	

218	Элементарное моделирование кокеток.	Выбор моделей кокеток.	Элементарное моделирование кокеток.	1	05.04	
219- 220	Обработка кокеток. Соединение кокетки с прямым нижним срезом с основной деталью стачным швом на образце. Проверка качества работы. Исправления	Обработка кокеток. Работа с технологической картой.	Соединение кокетки с прямым нижним срезом с основной деталью стачным швом на образце	2	06.04 06.04	
221- 222	Соединение кокетки с прямым нижним срезом с основной деталью настрочным швом на образце Проверка качества работы. Исправления	Работа с технологической картой.	Соединение кокетки с прямым нижним срезом с основной деталью настрочным швом на образце	2	10.04 10.04	
223- 224	Соединение кокетки с прямым нижним срезом с основной деталью накладным швом на образце Проверка качества работы. Исправления	Работа с технологической картой.	Соединение кокетки с прямым нижним срезом с основной деталью накладным швом на образце	2	11.04 11.04	
225- 226	Соединение кокетки с фигурным или овальным нижним срезом с основной деталью накладным швом на образце Проверка качества работы. Исправления	Работа с технологической картой.	Соединение кокетки с фигурным или овальным нижним срезом с основной деталью накладным швом на образце	2	12.04 12.04	
227- 228	Обработка нижнего среза кокетки оборкой на образце Проверка качества работы. Исправления		Обработка нижнего среза кокетки оборкой на образце	2	13.04 13.04	
Изготовление плечевых изделий на основе выкройки цельнокроеного платья (48 часов)						
229- 230	Блузка с застежкой до верха. Изготовление выкройки	Блузка с застежкой до верха.	Изготовление выкройки на основе выкройки цельнокроеного платья	2	17.04 17.04	

231- 232	Подготовка ткани к раскрою, раскладка деталей выкройки блузки на ткани и раскрой		Подготовка ткани к раскрою, раскладка деталей выкройки блузки на ткани и раскрой	2	18.04 18.04	
233- 234	Подготовка деталей кроя блузки к обработке		Подготовка деталей кроя блузки к обработке	2	19.04 19.04	
235- 236	Подготовка блузки к примерке. Проведение примерки блузки		Подготовка блузки к примерке. Проведение примерки блузки	2	20.04 20.04	
237- 238	Обработка вытачек. Обработка подбортов	Технологическая карта	Обработка вытачек. Обработка подбортов	2	24.04 24.04	
239- 240	Обработка плечевых срезов. Обработка боковых срезов	Технологическая карта	Обработка плечевых срезов. Обработка боковых срезов	2	25.04 25.04	
241- 242	Обработка воротника. Соединение воротника с горловиной изделия	Технологическая карта	Обработка воротника. Соединение воротника с горловиной изделия	2	26.04 26.04	
243- 244	Обработка рукавов. Соединение рукавов с проймами	Технологическая карта	Обработка рукавов. Соединение рукавов с проймами	2	27.04 27.04	
245- 246	Обработка нижнего среза. Разметка и обработка петель, пришивание пуговиц	Технологическая карта	Обработка нижнего среза. Разметка и обработка петель, пришивание пуговиц	2	02.05 02.05	
247- 248	Окончательная отделка. Влажно-тепловая обработка изделия.	Технологическая карта	Окончательная отделка. Влажно- тепловая обработка изделия.	2	03.05 03.05	
249- 250	Сведения о халатах. Халат с отложным воротником	Сведения о халатах. Халат с отложным воротником		2	04.05 04.05	
251- 252	Изготовление выкройки халата в масштабе 1:4		Изготовление выкройки халата в масштабе 1:4	2	10.05 10.05	
253- 254	Способы соединения манжеты с длинным рукавом.	Технологическая карта.	–	2	11.05 11.05	
255- 256	Сметывание деталей халата.	Технологическая карта	Сметывание деталей халата.	2	15.05 15.05	

257-258	Примерка. Исправление обнаруженных дефектов.	Технологическая карта	Выполнение примерки. Исправление обнаруженных дефектов.	2	16.05 16.05	
259-260	Проведение второй примерки. Исправление дефектов.	Технологическая карта	Проведение второй примерки.	2	17.05 17.05	
261-262	Обработка вытачек. Промежуточная аттестация.	Технологическая карта	Выполнение обработки вытачек.	2	18.05 18.05	
263-264	Стачивание боковых и плечевых срезов.	Технологическая карта	Стачивание боковых и плечевых срезов.	2	22.05 22.05	
265-266	Обработка подборта.	Технологическая карта	Обработка подборта.	2	23.05 23.05	
267-268	Обработка и соединение воротника с горловиной.	Технологическая карта	Обработка и соединение воротника с горловиной.	2	24.05 24.05	
269-270	Обработка борта подбортом.	Технологическая карта	Обработка борта подбортом.	2	25.05 25.05	
271-272	Обработка рукава. Соединение рукава с проймой	Технологическая карта	Обработка рукава. Соединение рукава с проймой.	2	29.05 29.05	
273-274	Обработка низа халата.	Технологическая карта	Обработка низа халата.	2	30.05 30.05	
275-276	Пришивание пуговиц.	Технологическая карта	Пришивание пуговиц. Проутюживание халата и складывание.	2	31.05 31.05	
277	Проутюживание халата и складывание.			1	01.06	
	Ремонт одежды (3 часа).					
278	Заплата. Виды ремонта в зависимости от характера изделия.	Заплата. Виды ремонта в зависимости от характера изделия	–	1	01.06	
279	Наложение заплаты стачным швом	Правила наложения заплаты на легкое верхнее платье.	Наложение заплаты стачным швом	1	02.06	
280	Штуковка.	Штопка, применение.	Выполнение штопки на образце.	1	02.06	

Система оценивания на уроках технологии

Оценка деятельности учащихся осуществляется в конце каждого урока. Работы оцениваются по следующим критериям:

- качество выполнения изучаемых на уроке приемов и операций и работы в целом;
- степень самостоятельности в выполнении работы;
- уровень творческой деятельности (репродуктивный, частично продуктивный, продуктивный), найденные продуктивные технические и технологические решения.

Предпочтение следует отдавать *качественной* оценке деятельности каждого ученика на уроке: его творческим находкам в процессе наблюдений, размышлений и самореализации.

Нормы оценок выполнения обучаемыми практических работ

Характеристика цифровой оценки (отметки)

«5» ставится, если ученик выполнил работу в полном объеме с соблюдением необходимой последовательности, проявил организационно-трудовые умения (поддерживал чистоту рабочего места и порядок на столе, экономно расходовал материалы, работа аккуратная); изделие изготовлено с учетом установленных требований; - полностью соблюдались правила техники безопасности.

«4» ставится, если работа выполнена не совсем аккуратно, измерения не достаточно точные, на рабочем месте нет должного порядка; изделие изготовлено с незначительными отклонениями; полностью соблюдались правила техники безопасности.

«3» ставится, если работа выполнена правильно только наполовину, ученик неопытно, неэкономно расходовал материал, не уложился в отведенное время, изделие изготовлено с нарушением отдельных требований; не полностью соблюдались правила техники безопасности.

«2» ставится, если имеют место существенные недостатки в планировании труда и организации рабочего места; неправильно выполнялись многие приемы труда; самостоятельность в работе почти отсутствовала; изделие изготовлено со значительными нарушениями требований; не соблюдались многие правила техники безопасности.

Примерный характер оценок предполагает, что при их использовании следует учитывать цели контроля успеваемости, индивидуальные особенности школьников, содержание и характер труда.

Нормы оценок теоретических знаний

При устном ответе обучаемый должен использовать «технический язык», правильно применять и произносить термины.

«5» ставится, если обучаемый:

- полностью усвоил учебный материал;
- умеет изложить его своими словами;
- самостоятельно подтверждает ответ конкретными примерами;
- правильно и обстоятельно отвечает на дополнительные вопросы учителя.

«4» ставится, если обучаемый:

- в основном усвоил учебный материал;
- допускает незначительные ошибки при его изложении своими словами;
- подтверждает ответ конкретными примерами;
- правильно отвечает на дополнительные вопросы учителя.

«3» ставится, если обучаемый:

- не усвоил существенную часть учебного материала;
- допускает значительные ошибки при его изложении своими словами;
- затрудняется подтвердить ответ конкретными примерами;

- слабо отвечает на дополнительные вопросы.

«2» ставится, если обучаемый:

- почти не усвоил учебный материал;
- не может изложить его своими словами;
- не может подтвердить ответ конкретными примерами;
- не отвечает на большую часть дополнительных вопросов учителя.

