

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «БЕЖАНИЦКИЙ РАЙОН»
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«БЕЖАНИЦКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА»**

Согласована
на методическом совете
протокол №1 от 29.08.2023г.

Утверждаю
Директор школы
_____/ М.А. Михайлова
Приказ № 111-ОД от 29.08.23

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ
Профильный труд
5 -9 класс
на 2023 - 2024 учебный год
(АООП для обучающихся с умственной отсталостью)
ФГОС обучающихся с УО (интеллектуальными нарушениями)**

Учитель:
Ёлчиева Е.В

Бежаницы , 2023 год

1. Пояснительная записка

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 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);

обучение обязательному общественно полезному, производительному труду; подготовка обучающихся 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 культурноисторических 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, с которыми связаны профили трудового обучения в образовательной организации;

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 обучающихся;

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.

2. Общая характеристика учебного предмета

Программа для 5 класса представлена следующими разделами:

Швейная машина.

Ремонт одежды.

Работа с тканью.

Практическое повторение.

Швейная машина с ножным приводом.

Построение чертежа изделия в натуральную величину. Шитьё на швейной машине по прямым срезам ткани.

Двойной шов.

Построение чертежа по заданным размерам.

Пошив однодетального изделия с применением двойного шва.

Накладной шов.

Построение чертежа прямоугольного изделия по заданным размерам.

Применение двойного и накладного швов.

Учителю профессионально-трудового обучения (ПТО) в первый год профильного обучения необходимо первостепенное внимание уделять правильности выполнения обучающимися практических умений и технологических приемов. В начале обучения помощь должна быть максимальной. В отношении ориентировочных действий она состоит в демонстрации и объяснении конечного результата труда, а также условий работы (применяемых орудий, материалов, наглядных пособий). Развёрнутая помощь в планировании заключается в групповом обсуждении предстоящей работы и в практическом показе учителем последовательности её выполнения, в применении демонстрационных предметно-технологических карт. Карты используются и при обсуждении плана работы и во время самой работы обучающихся. Результативность обеспечивается за счёт полноты и точности сформированного у обучающихся образа конечного и промежуточного результатов работы, а также за счёт формирования контрольно-измерительных умений и привычки к выполнению контрольных действий. Целенаправленное обучение общетрудовым умениям позволяет учителю в дальнейшем перейти от развёрнутой помощи обучающимся к краткому инструктажу. В последующем наращивается степень овладения трудовыми навыками и темп работы. С этой целью организуются занятия практического повторения, во время которых обучающиеся выполняют изученные виды работ.

На уроках профильного труда используются следующие **методы**:

словесные: рассказ, объяснение, беседа, работа с учебником и книгой;

наглядные: наблюдение, демонстрация, просмотр;

практические: самостоятельные работы, карточки, тесты.

Типы уроков:

урок объяснения нового материала (урок первоначального изучения материала); урок закрепления знаний, умений, (практический урок);

урок обобщения и систематизации знаний (тестирование);

комбинированный урок;

нестандартные уроки (экскурсия, урок - ролевая игра и другие).

Задания для обучающихся строятся в соответствии с психофизическими особенностями каждого обучающегося.

При подготовке поурочных планов-конспектов рекомендуется использование материалов из методической литературы для учителя адаптивной школы, средств массовой информации, примеров из жизненных ситуаций, аудио и видео материалов, мультимедийных презентаций.

Данный курс имеет тесную межпредметную связь с предметами обязательной части учебного плана, такими как чтение, речевая практика, природоведение, биология, основы социальной жизни, этика, история.

3. Место учебного предмета в АООП

Профильный труд (швейное дело), 5 класс является частью учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений в АООП для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

В соответствии с годовым календарным графиком программа рассчитана на 5 класс - 210 часов в год (6 часов в неделю, 35 учебных недель);

Оптимальное количество детей в группе для успешного освоения программы составляет 6-7 человек.

Основная форма обучения – сдвоенные уроки, на которых происходит формирование у обучающихся теоретических знаний и практических умений. Продолжительность одного урока 40 минут.

4. . Содержание учебного предмета "Профильный труд".

Программа по профильному труду в V - IX классах определяет содержание и уровень основных знаний и умений обучающихся 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". 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 прочие).

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 педагогического работника. 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.

5. Тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности обучающихся

№ урока	Раздел, тема урока	Кол-во часов
I	I четверть Раздел программы «Швейная машина».	
1-2	Беседа о профессии швеи. Правила поведения и безопасной работы в мастерской	2
3-4	Организация рабочего места. Распределение рабочих мест. Подготовка рабочей формы, материалов и инструментов	2
5-6	Хлопчатобумажное волокно. Получение ткани.	2
7-8	Инструменты и приспособления для ручных работ	2
9-10	Швейная машина: марки, скорости, виды работ. Правила безопасности при работе на швейной машине.	2
11-12	Швейная машина: основные механизмы. Пуск и остановка швейной машины	2
13-14	Рабочий и свободный ход швейной машины. Заправка верхней и нижней ниток.	2
15-16	Организация рабочего места. Правильная посадка во время работы на машине.	2
17-18	Упражнения. Выполнение машинных строчек с ориентиром на лапку.	2
II	Раздел программы «Работа с тканью». Изделие. Головной или носовой платок, обработанный краевым швом вподгибку с закрытым срезом.	
1-2	Представление о волокне: внешний вид,	2

	употребление. Виды волокон.	
3-4	Машинные швы: виды, конструкция, применение. Краевой шов вподгибку с закрытым срезом.	2
5-6	Упражнения. Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом.	2
7-8	Упражнения. Выполнение шва вподгибку с открытым срезом.	2
9-10	Носовой платок. Анализ образца. Названия тканей, используемых для изготовления данного изделия.	2
11-12	Носовой платок. Замётывание поперечного среза.	2
13-14	Носовой платок. Замётывание долевого среза.	2
15-16	Подготовка машины к шитью. Застрачивание подогнутых краёв платка.	2
17-18	Закрепление машинной строчки вручную. Обработка углов косыми стежками.	2
III	«Ремонт одежды». Изделие. Пуговица на стойке.	
1-2	Подготовка белья и одежды к ремонту. Швы, применяемые для ремонта белья и одежды.	2
3-4	Виды пуговиц. Способы пришивания пуговицы.	2
5-6	Определение места для оторванной пуговицы. Пришивание пуговиц на стойке.	2
7-8	Складывание ткани по разрыву. Обмётывание срезов разрыва частыми косыми стежками.	2
9-10	Складывание ткани по распоровшемуся шву. Стачивание распоровшегося шва ручными стачными стежками.	2
IV.	«Практическое повторение». Виды работы. Подшив головного и носового платков, вышивка монограммы.	
1-2	Головной платок. Замётывание поперечного среза	2
3-4	Головной платок. Замётывание долевого среза.	2
5	Подготовка машины к шитью. Застрачивание подогнутых краёв платка.	1
6	Закрепление машинной строчки вручную.	1

	Обработка углов косыми стежками.	
V	«Контрольная работа».	2
I	Вводное занятие. Организация ручного и машинного рабочего места.	2
II	«Работа с тканью». Изделия. Мешочек для хранения изделия. Повязка из двух слоёв ткани с завязками из тесьмы для дежурного.	
1-2	Ручные машинные работы.	2
3-4	Машинные швы, конструкция и применение. Выполнение стачного шва на образце.	2
5-6	Машинные швы, конструкция и применение. Понятие обтачать.	2
7-8	Косые стежки. Обмёточные стежки.	2
9-10	Мешочек для хранения изделия. Названия тканей, используемых для пошива мешочка.	2
11-12	Составление плана работы по пошиву изделия.	2
13-14	Отделка мешочка отделочными стежками.	2
15-16	Стачивание боковых срезов.	2
17-18	Обмётывание срезов шва петельными стежками.	2
19-20	Обработка верхнего среза швом вподгибку с закрытым срезом.	2
21-22	Продёргивание тесьмы. Утюжка. Анализ качества работы.	2
23-24	Повязка для дежурного. Составление плана работы по пошиву изделия.	2
25-26	Пришивание эмблемы к повязке.	2
27-28	Складывание и смётывание деталей.	2
29	Обтачивание деталей, обрезка углов. Вывёртывание повязки.	1
30	Вымётывание шва, выполнение отделочной строчки. Приутюживание изделия. Анализ качества.	1
III	«Ремонт одежды». Изделия. Вешалка к одежде. Заплата в виде аппликации.	
1-2	Виды ремонта одежды. Подбор ткани для вешалки и заплата.	2
3-4	Вырезание лоскута для вешалки. Обработка вешалки. Пришивание вешалки к изделию.	2
5-6	Определение места наложения и размеров заплата. Раскрой заплата.	2
7-8	Наложение заплата с лицевой стороны изделия. Пришивание вручную косыми стежками	2
I	Контрольная работа.	2

V.		
I.	Вводное занятие. Задача обучения и план работы на четверть. Правило безопасной работы в мастерской.	1
II.	Швейная машина с ножным приводом	
1-2	Швейная машина с ножным приводом: назначение, устройство (приводной, передаточный и рабочий механизмы и их взаимодействие).	1
3-4	Регулятор строчки: устройство и назначение.	2
5-6	Машинная игла: устройство и подбор в зависимости от ткани, правила установки. Установка иглы в игловодитель. Закрепление иглы винтом.	2
7-8	Подбор игл в зависимости от толщины ткани. Подбор ниток в зависимости от иглы и ткани.	2
9-10	Выполнение строчек с различной длиной стежка. Выполнение машинной закрепки. Выполнение машинных строчек на тонких и толстых тканях.	2
III.	Построение чертежа изделия в натуральную величину. Шитьё на швейной машине по прямым срезам ткани. Изделие. Салфетки квадратной и прямоугольной формы, обработанные швом вподгибку с закрытым срезом с шириной более 1 см.	
1-2	Инструменты и материалы для изготовления выкройки. Сантиметровая лента.	1
3-4	Линии для выполнения чертежей выкройки швейного изделия: виды (сплошная – основная (тонкая) и штриховая – вспомогательная), назначение. Вертикальные и горизонтальные линии.	1
5-6	Правило оформления чертежей (обозначение линий, точек, размеров).	2
7-8	Ткани, применяемые для изготовления салфеток: название, виды (гладкокрашенные, с рисунком). Определение долевой, поперечной нити. Ткань: ширина, кромка, долевой и поперечный срезы.	2
9-10	Построение прямых углов. Выполнение чертежа всего изделия.	2
11-12	Вырезание выкройки ножницами по прямому направлению и в углах. Проверка выкройки измерением, сложением сторон и углов.	2
13-14	Определение лицевой и изнаночной стороны ткани. Размещение выкройки на ткани с учётом долевой и поперечной нитей, лицевой и изнаночной стороны. Закрепление выкройки. Выкраивание деталей изделия по выкройке.	2

15-16	Подготовка края к пошиву на машине, положение детали при пошиве вручную на столе и на платформе швейной машины.	2
17-18	Выполнение шва вподгибку в углах изделия.	2
19-20	Электроутюги: устройства, правила безопасности при пользовании. Утюжка изделия.	2
21-22	Подгиб угла по диагонали и обработка косыми стежками вручную.	2
I V.	Двойной шов	
1-2	Соединительные швы. Двойной шов (ширина первой строчки 0,5 см, готового шва 0,7 см): конструкция и применение.	2
3-4	Выполнение двойного шва на образце. Складывание ткани, смётывание и стачивание. Вывёртывание ткани, вымётывание и выполнение второй строчки. Контроль размеров шва.	2
V.	Построение чертежа по заданным размерам. Пошив однодетального изделия с применением двойного шва. Изделие. Наволочка на подушку с клапаном.	
1-2	Наволочка: ткани, фасоны, стандартные размеры, швы.	2
3-4	Определение размера наволочки по подушке. В соответствии размера наволочки размеру подушки.	2
5-6	Составление чертежа прямоугольной формы в натуральную величину по заданным размерам.	2
7-8	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани. Расчёт расхода ткани и раскрой с припуском на швы.	2
9-10	Обработка поперечных срезов швом вподгибку с закрытым срезом.	2
11-12	Складывание для обработки боковых срезов двойным швом, смётывание.	2
13-14	Обработка боковых срезов одновременно с клапаном двойным швом.	2
15-16	Выполнение машинной закрепки. Утюжка готового изделия.	2
V I.	Практическое повторение Изготовление салфетки и наволочки.	8
V II.	Контрольная работа.	2
I.	Вводное занятие План работы на четверть. Правила безопасности при шитье.	2
II.	Накладной шов	

2	1- 2	Виды соединительного шва: накладной и др. Накладной шов с открытыми и закрытыми срезами: применение, ширина в разных изделиях. Места измерения ширины швов.	2
	3- 4	Выполнение накладного шва с закрытым срезом.	2
6	5- 6	Выполнение накладного шва с двумя открытыми срезами, с изнанки, направленными в одну сторону и измерение его ширины.	2
.	III	Построение чертежа прямоугольного изделия по заданным размерам. Применение двойного и накладного швов. Изделие. Сумка хозяйственная хлопчатобумажная с ручками из двух слоёв ткани).	
2	1- 2	Растительные волокна (хлопок). Общее представление о хлопчатнике.	2
4	3- 4	Общее представление о прядении. Получение пряжи из волокон хлопка.	2
6	5- 6	Сумки: фасоны, размеры, швы. Определение ширины и длины прямоугольной сумки и её ручек.	2
8	7- 8	Построение чертежа сумки и ручек в натуральную величину.	2
10	9- 10	Расчёт расхода ткани. Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани.	2
-12	11	Выкраивание деталей с припуском на швы.	2
-14	13	Соединение боковых срезов двойным швом.	2
-16	15	Обработка верхнего среза сумки швом вподгибку с закрытым срезом с одновременным притачиванием ручек.	2
-18	17	Обработка ручек накладным швом с двумя закрытыми срезами. Разметка мест прикрепления и примётывания ручек	2
-20	19	Образование дна и боковых сторон сумки путём затрачивания углов.	2
-22	21	Отгибание застроченного угла в сторону дна и прикрепление его. Отделка сумки.	2
V.	I	Практическое повторение. Изготовление по выбору – наволочки, хозяйственных сумок, футляров для хозяйственных предметов, повязки для дежурных.	2
	V.	Контрольная работа.	2

6 класс

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПО РАЗДЕЛАМ

ПЕРВАЯ ЧЕТВЕРТЬ

<i>№ п/п</i>	<i>Раздел программы</i>	<i>Кол-во часов</i>	<i>Сроки</i>
------------------	-------------------------	-------------------------	--------------

1.	Вводное занятие	2	
2.	Ремонт одежды	4	
3.	Обработка обтачкой среза ткани	8	
4.	Обработка долевой обтачкой косого среза ткани	8	
5.	Обработка сборок	4	
6.	Обработка косой обтачкой закругленного среза в поясном изделии	14	
7.	Практическое повторение	8	
8.	Самостоятельная работа	2	
<i>Итого:</i>		<i>50</i>	

<i>№ п/п</i>	<i>Содержание</i>	<i>Кол-во часов</i>	<i>Сроки</i>
І четверть			
	Вводное занятие. Задачи предстоящего учебного года. План работы на четверть. Повторение правил техники безопасности. Подготовка к работе швейных машин.	2	
Ремонт одежды		4	
	Заплата. Пришивание заплата ручным способом на образце. Подготовка изделия к ремонту. Определение места наложения и размера заплата. Раскрой заплата с прибавкой на швы.	2	

	<p>Подготовка заплата. Приметывание на поврежденное место. Пришивание косыми (потайными) стежками. Пришивание подогнутых краев поврежденного места к заплате.</p> <p>Утюжка заплата. Анализ качества работы.</p>	2	
Обработка обтачкой среза ткани		8	
	<p>Виды срезов ткани. Свойства срезов ткани.</p> <p>Обтачки: виды и применение. Раскрой долевых и поперечных обтачек.</p>	2	
	<p>Практическая работа: обработка среза детали долевой обтачкой на изнаночную сторону. Проверка качества работы.</p>	1	
	<p>Практическая работа: обработка среза детали поперечной обтачкой на лицевую сторону. Проверка качества работы.</p>	1	
	<p>Косая обтачка. Раскрой косых обтачек. Соединение косых обтачек.</p> <p>Практическая работа: обработка закругленного среза детали одинарной косой обтачкой. Проверка качества работы.</p>	2	
	<p>Практическая работа: обработка закругленного среза детали двойной косой обтачкой. Проверка качества работы.</p>	2	
Обработка долевой обтачкой косого среза ткани		8	
	<p>Косынка для работы. Определение размера долевой обтачки для обработки среза.</p> <p>Подготовка ткани к раскрою, раскрой косынки.</p> <p>Подготовка кроя косынки к обработке. Проверка качества работы.</p>	2	
	<p>Обработка поперечного среза ткани закрытым швом вподгибку. Заметывание поперечного среза.</p> <p>Выполнение практической работы. Проверка качества работы.</p>	2	
	<p>Обработка долевого среза ткани закрытым швом вподгибку. Заметывание долевого среза. Выполнение практической работы. Проверка качества работы.</p>	2	
	<p>Обработка косого среза косынки долевой обтачкой. Приметывание, притачивание обтачки. Проверка качества работы.</p> <p>Утюжка готового изделия. Анализ качества.</p>	2	
Обработка сборок		4	
	<p>Назначение. Способы выполнения сборок. Правила припуска ткани на сборку. Раскрой деталей образца для выполнения сборок.</p>	2	

	Прокладывайте двух параллельных строчек на швейной машине. Выполнение и равномерное распределение сборок. Соединения сборок с основной деталью.	2	
Обработка косой обтачкой закругленного среза в поясном изделии		14	
	Производство хлопчатобумажной ткани. Полотняное переплетение. Свойства хлопчатобумажной ткани. Лабораторная работа: определение хлопчатобумажных тканей по внешнему виду, на ощупь, по особенности горения нитей.	2	
	Фартук с закругленным срезом на поясе: ткани для пошива, детали, названия контурных срезов, швы, виды отделки. Строчки для сборок. Раскрой и пошив фартука на поясе. Подготовка деталей кроя фартука к обработке. Прокладывание контрольной линии на основной детали.	2	
	Заготовка косой обтачки для обработки нижней части фартука. Определение размера косой обтачки. Раскрой обтачки. Соединение частей обтачки. Проверка качества.	2	
	Обработка закругленного среза основной детали двойной косой обтачкой. Приметывание, притачивание обтачки. Наметывание, настрачивание обтачки. Проверка качества.	2	
	Обработка пояса. Обтачивание концов пояса. Выметывание. ВТО. Проверка качества.	2	
	Обработка верхнего среза нижней части фартука. Прокладывание машинных строчек для образования сборок по верхнему срезу. Распределение сборок.	2	
	Определение середины пояса, совмещение с серединой основной детали. Приметывание и соединение пояса с основной деталью. Окончательная отделка. Утюжка фартука. Анализ качества.	2	
Практическое повторение		8	
	Пошив прихваток с закругленными срезами.		
Самостоятельная работа		2	
	Обработка закругленного среза косой обтачкой. Выполнение машинным способом сборок по поперечному срезу.		
<i>Итого:</i>		50	

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПО РАЗДЕЛАМ

ВТОРАЯ ЧЕТВЕРТЬ

№ п/п	<i>Раздел программы</i>	<i>Кол-во часов</i>	<i>Сроки</i>
1.	Вводное занятие	2	
2.	Запошивочный шов	6	
3.	Изготовление выкройки и раскрой плечевого бельевого изделия с закругленным срезом (сорочка, фартук)	8	
4.	Обработка косой обтачкой закругленного среза в плечевом бельевом изделии	16	
5.	Практическое повторение	12	
6.	Самостоятельная работа	2	
<i>Итого:</i>		46	

№ п/п	<i>Содержание</i>	<i>Кол-во часов</i>	<i>Сроки</i>
II четверть			
	Вводное занятие. План работы на четверть (фартук, сорочка). Повторение правил техники безопасности.	2	
Запошивочный шов		6	
	Запошивочный шов. Ширина в готовом виде (0,7 см), конструкция, применение.	2	
	Выполнение запошивочного шва на образце (первый способ). Выполнение практической работы. Проверка качества работы. Оформление образца в альбом.	2	
	Выполнение запошивочного шва на образце (второй способ). Выполнение практической работы. Проверка качества работы. Оформление образца в альбом.	2	
	Изготовление выкройки и раскрой плечевого бельевого изделия с закругленным срезом (сорочка, фартук)	8	

	Работа с журналами мод: выбор фасона изделия, снятие мерок, определение размера изделия. Анализ образца (детали кроя). Нахождение выкройки на общем листе выкроек.	2	
	Переведение выкройки на кальку. Изготовление выкройки.	2	
	Подготовка выкройки к раскрою. Расчет расхода ткани на изделие. Определение деталей и контурных срезов на выкройке.	2	
	Проведение вспомогательных и контрольных линий (1-я и 2-я обмеловка). Раскрой.	2	
Обработка косой обтачкой закругленного среза в плечевом бельевом изделии		16	
	Ночная сорочка с круглым вырезом. Анализ образца: швы, отделка (кружева, шитье). План пошива.	2	
	Подготовка кроя к пошиву. Обработка плечевых срезов запошивочным швом. ВТО. Анализ качества.	2	
	Обработка среза горловины сорочки двойной косой обтачкой. Определение длины обтачки и соединение ее в кольцо. Заготовка отделки.	2	
	Приметывание, обтачивание горловины. ВТО. Закрепление запаса шва.	2	
	Обработка боковых срезов сорочки запошивочным швом. Проверка качества.	2	
	Обработка срезов проймы изделия косой обтачкой. Определение длины обтачки и соединение ее в кольцо. Заготовка отделки. Приметывание, обтачивание пройм.	2	
	Обработка нижнего среза швом вподгибку с закрытым срезом.	2	
	Окончательная отделка изделия. Утюжка. Проверка качества готового изделия.	2	
Практическое повторение		12	
	Изготовление нижней женской и детской сорочки, детского фартука, косынки или другого несложного изделия: – с использованием запошивочного шва; – с прямыми, косыми, закругленными срезами; – с применением кружев, шитья.		
Самостоятельная работа		2	
	Обработка выреза горловины косой обтачкой на образце.		
<i>Итого:</i>		46	

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПО РАЗДЕЛАМ

ТРЕТЬЯ ЧЕТВЕРТЬ

<i>№ п/п</i>	<i>Раздел программы</i>	<i>Кол-во часов</i>	<i>Сроки</i>
1.	Вводное занятие	2	
2.	Бытовая швейная машина с электроприводом	6	
3.	Обработка мягких складок	4	
4.	Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью	6	
5.	Обработка подкройной обтачкой внешнего угла	6	
6.	Построение чертежа и раскрой фартука для работы	10	
7.	Соединение деталей изделия с помощью пояса и обработка отделочной строчкой	18	
8.	Практическое повторение	6	
9.	Самостоятельная работа	2	
<i>Итого:</i>		<i>60</i>	

<i>№ n/n</i>	<i>Содержание</i>	<i>Кол-во часов</i>	<i>Сроки</i>
III четверть			
	Вводное занятие. План работы на четверть. Повторение правил техники безопасности.	2	
Бытовая швейная машина с электроприводом		6	
	Бытовые швейные машины. Устройство электропривода. Бытовая швейная машина «Чайка». Назначение. Устройство. Особенности машины.	2	
	Рабочие механизмы бытовой швейной машины. Назначение. Механизм зигзага. Устройство челночного комплекта. Последовательность разборки и сборки челночного комплекта.	2	
	Механизмы регулировки швейной машины. Регулятор строчки. Регулятор натяжения верхней нитки. Качество машинной строчки.	2	
Обработка мягких складок		4	
	Мягкие складки. Назначение. Правила расчета ткани, кружев, шитья на мягкие складки при раскрое, разметка.	2	
	Разметка мягких складок, заложенных в разные стороны. Выполнение мягких складок, заложенных в разные стороны. Проверка качества работы. Разметка мягких складок, заложенных в одну сторону. Выполнение односторонних складок. Проверка качества работы.	2	
Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью		6	
	Карманы. Назначение. Фасоны. Детали кроя гладкого накладного прямоугольного кармана. Раскрой по лекалу. Соединение накладного кармана с основной деталью на образце.	2	
	Гладкий накладной карман. Накладной карман с отворотом. Изготовление образцов.	4	
Обработка подкройной обтачкой внешнего угла		6	
	Сведения о подкройных обтачках. Значение надсечек. Изготовление выкройки подкройной обтачки. Проверка качества работы.	2	
	Обработка углов подкройной обтачкой на лицевую сторону на образце. Проверка качества работы.	2	
	Обработка углов подкройной обтачкой на изнаночную сторону на образце. Проверка качества работы.	2	

Построение чертежа и раскрой фартука для работы		10	
	Растительные волокна (лен). Льняное волокно. Льняные ткани и их свойства. Лабораторная работа. Определение льняных тканей.	2	
	Фартук с нагрудником. Анализ образца. Фасоны. Ткани. Детали кроя. Отделка. План работы по изготовлению фартука. Снятие мерок. Построение чертежа.	2	
	Изготовление выкройки. Проверка качества. Подготовка выкройки к раскрою.	2	
	Раскладка выкройки на ткани с учетом долевой нити, рисунка, припусков на швы.	2	
	Раскрой фартука. Способы перевода контурных линий. Подготовка раскроя к пошиву.	2	
Соединение деталей изделия с помощью пояса и обработка отделочной строчкой		18	
	Фартук с нагрудником, сборками и складками. Анализ образца. Швы. План пошива.	1	
	Обработка бретелей. Обработка нагрудника с одновременным втачиванием бретелей. Проверка качества.	4	
	Обработка нижнего среза нижней части фартука. Обработка боковых срезов нижней части фартука. Проверка качества.	4	
	Обработка верхнего среза нижней части фартука на выбор: сборки или складки. Проверка качества. Обработка пояса обтачным швом. Выметывание, ВТО.	4	
	Соединение деталей фартука. Складывание по контрольным точкам. Скалывание, сметывание, стачивание деталей.	2	
	Заметывание настрочного шва. Выполнение настрочного шва и отделочной строчки по всей длине пояса. Окончательная отделка фартука. ВТО. Складывание. Анализ качества изделия.	3	
Практическое повторение		6	
	Пошив фартука. Пошив по готовому крою с ориентиром на образец и инструкционную карту.		
Самостоятельная работа		2	
	Соединение деталей фартука с помощью пояса		
<i>Итого:</i>		60	

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПО РАЗДЕЛАМ

ЧЕТВЕРТАЯ ЧЕТВЕРТЬ

№ п/п	<i>Раздел программы</i>	<i>Кол-во часов</i>	<i>Сроки</i>
1.	Вводное занятие	2	
2.	Раскрой и пошив поясного спортивного белья	14	
3.	Раскрой и пошив летних головных уборов	14	
4.	Ремонт одежды	6	
5.	Практическое повторение	10	
6.	Контрольная работа	2	
<i>Итого:</i>		48	

№ п/п	<i>Содержание</i>	<i>Кол-во часов</i>	<i>Сроки</i>
IV четверть			
	Вводное занятие. План работы на четверть. Повторение правил техники безопасности.	2	
	Раскрой и пошив поясного спортивного белья	14	
	Спортивные трусы с резинкой по поясу. Спортивные трусы, шорты, бриджи. Назначение, фасоны. Ткани для спортивного белья. Мерки для изготовления выкройки и определения размера.	2	

	<p>Работа с журналами мод. Нахождения изделия. Описание фасона. Изготовление выкройки.</p> <p>Подготовка выкройки к раскрою. Название деталей, контурные срезы, прибавка на швы, контрольные точки.</p> <p>Подготовка ткани к раскрою. 1 и 2 обмеловка. Раскрой.</p>	2	
	<p>Определение хлопчатобумажных и льняных тканей по внешнему виду, на ощупь, по разрыву.</p> <p>Сравнение хлопчатобумажных и льняных тканей по свойствам: способность к окраске, прочность, воздухопроницаемость, гигроскопичность.</p>	1	
	Анализ образца. Составление плана пошива.	1	
	Обработка шаговых срезов (скальвание, сметывание, стачивание) запошивочным швом. Проверка качества.	2	
	Обработка среднего шва. Проверка качества.	2	
	Обработка нижних срезов швом вподгибку с закрытым срезом. Заметывание на ширину шва, застрачивание. Проверка качества.	2	
	Обработка верхнего среза под резинку швом вподгибку с закрытым срезом по заданному размеру шва. Прodeвание резинки. Закрепление. ВТО. Анализ качества готового изделия.	2	
Раскрой и пошив летних головных уборов		14	
	Анализ образца. Назначение, фасоны, ткани. Фурнитура. Детали кроя. Работа с журналами мод. Снятие мерок. Определение размера.	2	
	Изготовление выкройки. Контурные срезы деталей кроя. Подготовка выкройки к раскрою. Расход ткани.	2	
	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани. Раскрой головных уборов	2	
	Кепи из хлопчатобумажной ткани. Анализ образца. Применяемые швы. Составление плана пошива. Выполнение настрочного и расстрочного шва на образцах. Проверка качества.	2	
	Соединение клиньев верха и подкладки. Верх обрабатываем настрочным швом. Подкладки обрабатываем стачным швом. ВТО. Анализ качества.	2	
	Обработка козырька. Стачивание деталей козырька. Вывертывание, выметание шва. Отстрочка козырька с ориентиром на лапку.	2	

	Соединение верха, подкладки и козырька: – Приметывание козырька; – Складывание и сметывание деталей верха и подкладки, стачивание. Вывертывание, выметывание и отделочная строчка по нижнему краю. ВТО. Анализ качества готового изделия.	2	
Ремонт одежды		6	
	Определение вида ремонта. Подбор ниток и ткани. Раскрой заплата. Подготовка места наложения заплата.	2	
	Наметывание заплата (с изнаночной стороны). Настрачивание накладным швом. Штопка.	2	
	Подготовка изделия под штопку. Выполнение штопки. Утюжка изделия.	2	
Практическое повторение		10	
	Ремонт одежды. Ремонт постельного белья.		
Контрольная работа		2	
	Пошив головного убора по готовому крою.		
<i>Итого:</i>		48	

7 КЛАСС

Календарно-тематическое планирование

№ п/п	Наименование раздела, темы	Кол-во часов	Дата	Примечание
1-2	Вводное занятие Промышленные швейные машины	1		
2	Сведения о промышленных швейных машинах.	2		
3	Универсальная промышленная швейная машина	1		
4	Организация рабочего места			
5	Краеобметочная швейная машина.	1		

6	Заправка верхней и нижней ниток.	1		
Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва				
7-10	Ткани для пошива постельного белья. Бельевые швы. Выполнение двойного шва на образце.	4		
11-12	Запошивочный шов. Выполнение запошивочного шва на образце.	2		
13-14	Выполнение соединительного шва в подгибку с закрытым срезом на образце.	2		
15-16	Виды отделки. Окантовочный шов. Обработка среза детали окантовочным швом.	2		
17-18	Оборки. Виды обработки отлетного среза оборки.	2		
19-20	Соединение оборки с основной деталью стачным швом на образце.	2		
21-22	Соединение оборки с основной деталью накладным швом на образце.	2		
23-26	Втачивание оборки в шов соединения двух деталей на образце.	4		
27-28	Ночная сорочка. Снятие мерок	2		
29-32	Построение чертежа основы ночной сорочки в масштабе 1:4. Расчет расхода ткани.	4		
33-35	Обработка выреза горловины углом на образце.	3		
36-37	Обработка выреза горловины каре на образце.	2		
38-39	Обработка выреза горловины овальной формой на образце.	2		
40-41	Построение чертежа основы ночной сорочки на себя и подготовка выкройки к раскрою.	2		
42-44	Изготовление выкройки подкройной обтачки.	3		
45-46	Изменение выкройки ночной сорочки, изготовление выкройки ночной сорочки.	2		
47-48	Раскладка лекал на ткани. Обмеловка деталей и раскрой. ТБ.	2		
49-51	Подготовка изделия к обработке. ТБ.	3		

52-55	Обработка выреза горловины подкройной обтачкой.	4		
56-58	Обработка боковых срезов ночной сорочки.	2		
59-60	Обработка рукава швом вподгибку с закрытым срезом.	2		
61-62	Обработка нижнего среза сорочки.	2		
63-64	Окончательная отделка, чистка, ВТО. Сдача изделия.	2		
Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Наволочка с клапаном.				
65-66	Льняная ткань. Л/р «Изучение свойств льняной ткани».	2		
67-68	Наволочка с клапаном. Обработка поперечных срезов.	2		
69-70	Разметка длины клапана. Сметывание боковых швов одновременно с клапаном.	2		
71-72	Обработка двойным швом боковых срезов.	2		
73-74	Окончательная отделка наволочки.	2		
Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия.				
75-76	Пижама. Снятие мерок.	2		
77-78	Построение чертежа брюк в масштабе 1:4.	2		
79-80	Построение чертежа брюк в натуральную величину на свой размер.	2		
81-82	Раскладка детали на ткани. Правила раскроя. Обмеловка деталей. Раскрой.	2		
83-84	План работы по пошиву. Перенос меловых линий копировальными стежками.	2		
85-86	Подготовка пижамных брюк к примерке. Сметывание изделия.	2		
87-88	Проведение примерки. Внесение уточнений.	2		
89-90	Обработка шаговых срезов пижамных брюк.	2		
91-92	Соединение правой и левой деталей пижамных брюк.	2		
93-94	Обработка верхнего среза брюк швом вподгибку с закрытым срезом.	2		
95-96	Обработка нижнего среза брюк швом вподгибку с	1		

	закрытым срезом. Окончателъная отделка.	1		
97-100	Изготовление выкройки пижамной сорочки.	4		
101-102	Раскладка деталей на ткани. Раскрой.	1		
		1		
103-104	Подготовка деталей кроя пижамной сорочки к обработки.	2		
105-109	Обработка горловины косой обтачкой.	4		
110-111	Обработка боковых срезов.	2		
112-113	Обработка нижнего среза пижамной сорочки по модели.	2		
114-115	Обработка срезов рукава швом вподгибку с закрытым срезом.	2		
116-117	Окончателъная отделка.	2		
118	Этика одежды. Раскрой заплата.	1		
119	Обработка заплата.	1		
120	Тестирование по теме: «Детская пижама».	1		
Обработка отдельных деталей и узлов поясных изделий.				
121	Обработка вытачек. Выполнение вытачки на образце.	1		
122-123	Складки. Выполнение односторонней складки на образце. Выполнение встречной складки на образце.	1		
		1		
124-125	Выполнение бантовой складки	1		
	Выполнение встречной складки.	1		
126-127	Обработка застежки в поясных изделиях.	2		
128-129	Пришивание крючков, петель и кнопок на образце.	2		
Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой основы прямой юбки.				
130-131	Свойство шерстяных тканей, получение пряжи. Л/р : «Определение шерстяных тканей».	1		
		1		
132-133	Ассортимент поясных изделий.	2		

134-138	Экскурсия в ателье «ООО Герасименко»	4		
139-141	Экскурсия в магазин «Ткани»	2		
142-143	Название срезов. Снятие мерок.	1		
	Расчет расхода ткани.	1		
144-145	Построение чертежа основы прямой юбки в масштабе 1:4.	2		
146-147	Построение юбки в натуральную величину и подготовка деталей выкройки прямой юбки к раскрою.	2		
148-151	Моделирование юбок на основе выкройки прямой юбки.	3		
152-153	Раскладка деталей на ткани и раскрой .	2		
154-155	Подготовка деталей юбки к обработке.	2		
156-158	Подготовка изделия к примерке.	2		
	Сметывание изделия.	1		
159-160	Проведение примерки. Внесение уточнений.	1		
		1		
161	Стачивание вытачек.	1		
162-	Обработка боковых срезов.	1		
164	Обработка застежки.	2		
165-166	Обработка пояса.	1		
	Обработка верхнего среза прямой юбки.	1		
167	Обработка нижнего среза швом вподгибку. ВТО изделия.	1		
-	Чистка, пришивание пуговиц.			
168		1		
169	Тестирование по теме: «Прямая юбка».	1		
Построение и раскрой клешевых юбок.				
170-171	Клешевые юбки. Юбка «солнце».	1		
	Снятие мерок.	1		
172-173	Построение чертежа юбки: «солнце» в масштабе 1:4.	2		
174-175	Построение чертежа юбки «солнце» в натуральную	2		

	величину и подготовка выкройки к раскрою.			
176-177	Построение чертежа юбки «полу-солнце» в масштабе 1:4.	2		
178-179	Построение чертежа юбки «полу-солнце» в натуральную величину.	2		
180	Подготовка выкройки к раскрою.	1		
181, 182	Подготовка ткани к раскрою.	2		
183, 184	Раскрой клешевой юбки.	2		
185-186	Подготовка деталей юбки к обработке. Проложить	2		
187-188	копировальные строчки.	2		
189-190	Подготовка изделия к примерке.	1		
	Сметывание изделия.	1		
191-192	Проведение примерки. Внесение уточнений.	2		
193	Проведение второй примерки.	1		
194-195	Обработка боковых швов.	1		
	Стачивание боковых швов.	1		
196-197	Обработка верхнего среза юбки обтачкой.	2		
198-199	Обработка нижнего среза швом в подгибку с закрытым срезом.	2		
200	Тестирование по теме: «Юбка».	1		
221-222	Обработка поясом верхнего среза юбки.	2		
223	Заметывание низа изделия.	1		
224	Застрачивание низа изделия.	1		
225	Окончательная отделка изделия.	1		
Пошив постельного белья.				
226	Ткани для постельного белья.	1		
227-228	Раскрой простыни. Сметывание срезов простыни.	2		
229-230		2		
231-232	Стачивание швом в подгибку с закрытым срезом.	2		

233	Наволочка с клапаном.	1		
234-235	Раскрой наволочки.	2		
236-237	Обработка поперечных срезов.	2		
238-241	Отметить длину клапана, обработать боковые срезы двойным швом.	4		
242	Пододеяльник. Раскрой пододеяльника с вырезом в виде ромба.	1		
243-245		3		
246-248	Заготовка деталей обтачки для обработки выреза пододеяльника.	3		
249-250	Обработка выреза пододеяльника.	2		
251-252	Обработка долевых срезов пододеяльника двойным швом.	2		
253-254	Обработка поперечных срезов пододеяльника двойным швом.	2		
255	ВТО изделия.	1		
Практическое повторение. Изготовление ночной сорочки без плечевого шва с горловиной, обработанной подкройной обтачкой.				
256-257	Выкраивание подкройной обтачки горловины.	2		
258-259	Обработка горловины подкройной обтачкой.	2		
260-261	Обработка боковых срезов ночной сорочки. Двойным швом.	1 1		
262-263	Обработка рукава швом вподгибку с закрытым срезом.	2		
264-265	Обработка нижнего среза сорочки различными способами.	2		
266-268	Окончательная отделка изделия, чистка, ВТО. Сдача изделия.	3		
Контрольная работа.				
269-272	Контрольная работа.	4		

№ п/п	Содержание материала	Колич. часов с учителем	Колич. часов с классом	Характер деятельности учебной
		§1. Вышивание		Гладью
1.	Профессия швеи – мотористки		1	Соблюдение правил техники безопасности при работе со швейными инструментами. Соблюдение правил работы с гладью. Соблюдение правил работы с приспособлениями для вышивания. Отделка изделий.
2.	Вышивка как отделка швейных Изделий		1	
3.	Виды вышивки (гладь)			
4.	Инструменты и приспособления для вышивания		1	
5.	Способы перевода рисунка на ткань		1	
6.	Выполнение гладьевых стежков (на образце)			
7.	Выполнение гладьевых стежков		1	
8.	Отделка на изделии(гладь)		1	
9.	Вышивание гладью		1	
10.	Вышивание гладью		1	
§2. Построение чертежа основы блузки. Элементарное моделирование и раскрой				
11.	Получение шёлковых волокон		1	Иметь представление о получении натурального шёлка. Описывать свойства шёлка. Называть детали и контурные срезы блузки. Выполнять простейшее моделирование. Знать правила раскладки выкройки на ткани. Знать правила раскройки блузки. Знать правила расчёта расхода ткани на блузку. Знать правила прокладывания копировальных стежков.
12.	Свойства волокон шёлка		1	
13.	Ткани для блузок		1	
14.	Снятие мерок для блузки		1	
15.	Построение чертежа основы прямой блузки в М 1:4.		1	
16.	Изготовление выкройки блузки		1	
17.	Название деталей и контурных срезов блузки		1	
18.	Простейшее моделирование		1	
19.	Правила раскладки выкройки на ткани		1	
20.	Раскрой блузки	1		
21.	Расчёт расхода ткани на блузку		1	
22.	Прокладывание копировальных стежков			
		§3. Соединение основных		
23.	Свойства шёлковых тканей		1	Распознавание внешнего вида тканей из шёлка. Сравнение шёлковых тканей и шерстяных. Выполнение строчек и исправление ошибок. Выполнение примерки.
24.	Правила утюжки шёлковых тканей		1	
25.	Определение тканей из шёлка. Лабораторная работа		1	
26.	Сравнение шёлковых тканей		1	
27.	Смётывание вытачек		1	
28.	Смётывание плечевых срезов		1	
29.	Смётывание боковых срезов		1	
30.	Проведение примерки		1	

31.	Устранение дефектов после примерки			заутюж
32.	Обработка вытачек		1	срезом
33.	Обработка плечевых срезов		1	виды с
34.	Раскрой косой обтачки		1	обрабо
35.	Обработка косой обтачки		1	Выпол
36.	Обработка среза горловины косой обтачкой		1	обтачк
37.	Обработка среза горловины		1	горлов
38.	Обработка боковых срезов		1	
39.	Обработка боковых срезов		1	
40.	Обработка срезов пройм косой обтачкой		1	
41.	Обработка срезов пройм		1	
42.	Обработка нижнего среза блузки		1	
<i>Практическое повторение</i>				
43.	Пошив блузки без воротника			
44.	Обработка вытачек		1	
45.	Обработка плечевых срезов		1	
46.	Обработка среза горловины		1	
47.	Обработка среза горловины		1	
48.	Обработка боковых срезов		1	
49.	Обработка срезов пройм		1	
50.	Обработка срезов пройм		1	
51.	Обработка нижнего среза		1	
52.	Утюжка готового изделия		1	
53.	Пошив прямой юбки	1		
54.	Подготовка юбки к примерке		1	Выпол
55.	Примерка		1	Смётыв
56.	Устранение дефектов после примерки		1	срезы.
57.	Обработка вытачек		1	косой
58.	Обработка боковых срезов		1	вподги
59.	Обработка застёжки юбки	1		срез из
60.	Обработка пояса		1	
61.	Обработка пояса юбки		1	
62.	Обработка поясом верхнего среза юбки		1	
63.	Обработка верхнего среза юбки		1	
64.	Обработка нижнего среза юбки		1	
65.	Обработка петли		1	
66.	Пришивание пуговицы		1	
67.	Пошив детского постельного белья	1		
68.	Раскрой наволочек 60*60		1	

69.	Пошив наволочки с клапаном		1	
70.	Пошив наволочки с клапаном		1	
71.	Раскрой пододеяльника 180*143		1	
72.	Пошив пододеяльника		1	
73.	Пошив пододеяльника		1	
74.	Пошив простыни 200*160		1	
75.	Пошив простыни		1	
76.	ВТО готового изделия		1	
77.	Пошив лоскутной прихватки		1	
78.	Пошив лоскутной прихватки	1		
			<i>Самостоятельная работа</i>	
79.	Обработка среза окантовочным швом		1	Выполнение швом и обработка. Выполнение
80.	Обработка среза окантовочным швом		1	
81.	Раскрой косой обтачки		1	
82.	Обработка косой обтачки		1	
83.	Обработка среза косой обтачкой		1	
84.	Обработка среза косой обтачкой		1	
85.	Обработка среза двойной строчкой		1	
86.	Обработка среза двойной строчкой		1	
			§4. Изготовление выкройки на основе выкройки	
87.	Правила поведения в школьной мастерской		1	Повторение мастерской. Определение носки, конкретные силуэты цельнокроеного горловины детали
88.	Понятие <i>силуэт</i> (в одежде)		1	
89.	Фасоны цельнокроеного платья		1	
90.	Виды выреза горловины		1	
91.	Изготовление горловины разной формы (образцов)		1	
92.	Изготовление выкройки цельнокроеного платья 1:4		1	
93.	Изготовление выкройки		1	
94.	Моделирование выреза горловины		1	
95.	Раскрой цельнокроеного платья		1	
96.	Раскрой цельнокроеного платья		1	
			§5. Обработка подкройными плечевым срезам, горловины	
97.	Ткань: отделка		1	Нахождение Подготовительный Составление на подготовку. Сметы стачивание
98.	Дефекты ткацкого производства		1	
99.	Виды обтачек		1	
100.	Раскрой обтачек		1	
101.	Способы раскроя подкройной обтачки		1	

102.	Правила обработки подкройной обтачки		1	Выполнение и её обработка вподгибку обрабатываемых способ
103.	Правила обработка горловины подкройной обтачкой		1	
104.	Правила обработки горловины подкройной обтачкой		1	
105.	Детали платья		1	
106.	Сметывание деталей платья		1	
107.	Примерка платья		1	
108.	Устранение дефектов после примерки		1	
109.	Обработка вытачек		1	
110.	Стачивание плечевых срезов		1	
111.	Изготовление выкройки подкройной обтачки		1	
112.	Раскрой подкройной обтачки		1	
113.	Соединение обтачки по плечевым срезам		1	
114.	Обработка среза горловины подкройной обтачкой		1	
115.	Обработка отлётного среза обтачки		1	
116.	Стачивание боковых срезов		1	
117.	Обработка боковых срезов		1	
118.	Обработки пройм		1	
119.	Обработка нижнего среза платья		1	
120.	Окончательная отделка изделия		1	
121.	Уход за швейной машиной		1	
122.	Чистка и смазка швейной машины		1	
§6. Ремонт одежды				
123.	Виды ремонта одежды		1	Определение изделия заплата накладная заплата исполнить петель
124.	Определение способа ремонта		1	
125.	Наложение заплата накладным швом	1		
126.	Наложение заплата накладным швом		1	
127.	Наложение заплата в виде аппликации	1		
128.	Наложение заплата в виде аппликации		1	
			<i>Практическая работа</i>	
129.	Платье с цельнокроеными рукавами		1	Пошив платья
130.	Сметывание деталей платья		1	
131.	Проведение примерки		1	

132.	Устранение дефектов после примерки		1	
133.	Обработка вытачек		1	
134.	Обработка плечевых срезов		1	
135.	Обработка горловины платья		1	
136.	Обработка горловины платья		1	
137.	Обработка пройм		1	
138.	Обработка пройм		1	
139.	Обработка нижнего среза платья оборкой		1	
140.	Обработка нижнего среза платья		1	
141.	Утюжка и складывание изделия		1	
142.	Пошив ночной сорочки без плечевого шва	1		
143.	Соединение деталей кроя. Примерка		1	
144.	Обработка горловины подкройной обтачкой		1	
145.	Обработка горловины		1	
146.	Обработка боковых срезов		1	
147.	Обработка боковых срезов		1	
148.	Обработка нижнего среза сорочки		1	
149.	Окончательная отделка изделия		1	
150.	Утюжка и складывание изделия		1	
151.	Пошив лоскутной прихватки		1	
152.	Раскрой лоскутов по шаблону		1	
153.	Раскрой лоскутов по шаблону		1	
154.	Сборка лоскутов по схеме		1	
155.	Сборка лоскутов по схеме			
156.	Пошив прихватки	1		
157.	Пошив прихватки	1		
158.	Окончательная отделка изделия		1	
			<i>Самостоятельная работа</i>	
159.	Обработка подкройной обтачки		1	
160.	Соединение обтачки по плечевым швам		1	
161.	Обработка выреза горловины подкройной обтачкой		1	
162.	Обработка выреза горловины подкройной обтачкой		1	
			§7. Отделка лёгкой одежды	
163.	Добросовестное отношение к труду		1	Различ
164.	Виды отделки лёгкой одежды		1	одежд
165.	Оборки. Правила раскроя		1	обрабо

166.	Обработка отлётного среза оборки		1	соедин
167.	Соединение оборки с основной деталью		1	Выпол
168.	Рюши. Правила раскроя рюш		1	обрабо
169.	Обработка срезов рюш		1	соедин
170.	Соединение рюша с основной деталью		1	Различ
171.	Воланы. Правила раскроя воланов		1	Различ
172.	Обработка срезов волана		1	ткань
173.	Соединение волана с основной деталью		1	Выпол
174.	Мелкая складка и защипы		1	салфет
175.	Изготовление мелких складок		1	
176.	Изготовление защипов		1	
177.	Мерёжка как один из видов отделки швейных изделий		1	
178.	Выполнение мерёжки «столбик» (на образце)	1		
179.	Выполнение мерёжки «столбик» (на образце)		1	
180.	Выполнение мерёжки пучками		1	
181.	Выполнение мерёжки пучками	1		
182.	Выполнение мерёжки		1	
			§8. Построение чертежа	
183.	Представление о получении синтетических волокон		1	
184.	Виды синтетического волокна		1	Иметь
185.	Свойства синтетических волокон		1	синтет
186.	Определение волокон. Лабораторная работа		1	синтет
187.	Мерки для платья		1	Прово,
188.	Правила снятия мерок		1	свойст
189.	Построение чертежа основы платья в натуральную величину		1	Снима
190.	Изготовление чертежа основы платья		1	основн
			§9. Построение чертежей и воротника на стойке	
191.	Свойства тканей с примесью синтетических волокон		1	Опред
192.	Составление коллекции тканей		1	синтет
193.	Втачной рукав		1	Назыв
194.	Снятие мерок для втачного рукава		1	лавсан
				Снима

195.	Построение чертежа длинного рукава		1	чертеж рукава Снима постро чертёж натура раскро Выпол образн
196.	Построение чертежа короткого рукава		1	
197.	Изготовление выкройки рукава		1	
198.	Виды обработки нижнего среза короткого рукава		1	
199.	Обработка низа короткого рукава		1	
200.	Обработка низа короткого рукава		1	
201.	Воротник на стойке		1	
202.	Мерки для построения чертежа воротника		1	
203.	Построения чертежа воротника на стойке		1	
204.	Раскрой деталей воротника на стойке		1	
205.	Обработка воротника	1		
206.	Обрабртка воротника		1	
			§10.Обработка деталей с	
207.	Кокетки		1	Модел разной кокеток деталь настро Обраб нижни кокетк строчк
208.	Моделирование кокеток		1	
209.	Обработка кокетки с прямым нижним срезом		1	
210.	Обработка притачной кокетки с овальным нижним срезом		1	
211.	Обработка накладной кокетки с прямым нижним срезом		1	
212.	Обработка накладной кокетки с овальным нижним срезом		1	
213.	Обработка уголков кокетки		1	
214.	Утюжка деталей с кокетками		1	

9 класс

№	Название раздела, темы, урока	Кол-во часов	Тип и Пр
1	Введение. Вводный инструктаж по охране труда в кабинете	1	Беседа

	технологии		
2	Основы машиноведения. Сведения о работе швейных машин	1	комби
3	Сведения о работе швейных машин	1	комби
4	Классификация швейного оборудования по назначению специфики выполняемых операций	1	комби
5	Классификация швейного оборудования по назначению специфики выполняемых операций	1	комби
6	Классификация швейного оборудования по назначению специфики выполняемых операций	1	комби
7	Рабочие механизмы швейной машины	1	комби
8	Рабочие механизмы швейной машины	1	комби
9	Приспособления к швейным машинам	1	комби
10	Приспособления к швейным машинам	1	комби
11	Образование челночного машинного стежка	1	комби
12	Образование челночного машинного стежка	1	комби
13	Неполадки в работе швейной машины	1	комби
14	Неполадки в работе швейной машины	1	комби
15	Уход за швейной машиной	1	комби
16	Уход за швейной машиной	1	Пр.р. ч швейн
17	Машинные стежки и строчки	1	комби
18	Машинные стежки и строчки	1	комби
19	Машинные стежки и строчки	1	комби
20	Машинные стежки и строчки	1	комби
21	Машинные стежки и строчки	1	комби
22	Машинные стежки и строчки	1	комби
23	Волокна и ткани.	1	комби
24	Получение синтетических волокон	1	комби
25	Свойства и применение синтетических волокон	1	комби
26	Свойства и применение синтетических волокон	1	комби
27	Свойства и применение синтетических волокон	1	комби
28	Символы по уходу за тканью	1	комби
29	Символы по уходу за тканью	1	комби
30	Символы по уходу за тканью	1	комби
31	Сведения о классификации тканей	1	комби
32	Сведения о классификации тканей	1	комби
33	Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей.	1	комби
34	Ткани блузочная, платьевая, плащевая, их свойства	1	комби
35	Определение волокнистого состава тканей	1	комби
36	Определение тканей из синтетических волокон и нитей	1	Пр.р.

			тканей синтет волоко
37	Технологические свойства тканей	1	комби
38	Технологические с войства тканей	1	комби
39	Технологические свойства тканей из синтетических волокон и нитей		комби
40	Определение технологических свойств тканей	1	Пр.р. С технол свойст
41	Свойства тканей из синтетических и смешанных волокон	1	комби
42	Определение синтетических тканей по внешнему виду, характеру горения нитей, на ощупь	1	комби
43	Особенности ВТО, чистка, стирка и хранение изделий из синтетических тканей	1	комби
44	Особенности ВТО, чистка, стирка и хранение изделий из синтетических тканей	1	комби
45	Особенности ВТО, чистка, стирка и хранение изделий из синтетических тканей	1	комби
46	Особенности ВТО, чистка, стирка и хранение изделий из синтетических тканей	1	комби
47	Синтетические ткани. Пошив образцов из синтетических тканей	1	комби
48	Синтетические ткани. Пошив образцов из синтетических тканей	1	комби
49	Синтетические ткани. Пошив образцов из синтетических тканей	1	комби
50	Синтетические ткани. Пошив образцов из синтетических тканей	1	комби
51	Дополнительные сведения о тканях из натуральных волокон	1	комби
52	Дополнительные сведения о тканях из натуральных волокон	1	комби
53	Джинсовые ткани	1	комби
54	Ворсовые ткани	1	комби
55	Ткани с применением металлических и металлизированных нитей	1	комби

56	Ткани с жатым эффектом	1	комби
57	Дополнительные сведения о тканях из натуральных волокон, обобщение	1	комби
58	Возможные дефекты ткани в процессе ее производства	1	комби
59	Нетканые материалы.	1	комби
60	Нетканые материалы.	1	комби
61	Сведения об одежде. Стиль в одежде и мода	1	комби
62	Комплекты одежды	1	комби
63	Силуэт в одежде	1	комби
64	Фасоны плечевых изделий	1	комби
65	Учет особенностей фигуры при выборе фасона изделия	1	комби
66	Описание фасона изделия	1	комби
67	Выбор ткани для пошива одежды	1	комби
68	Характеристика основных шерстяных тканей	1	комби
69	Свойства шерстяного волокна	1	комби
70	Свойства шерстяных тканей	1	комби
71	Сведения о полушерстяных тканей	1	комби
72	Определение шерстяных и полушерстяных тканей	1	комби
73	Уход за одеждой из шерстяных тканей	1	комби
74	Шелковые ткани	1	комби
75	Волокна шелка, его свойства	1	комби
76	Ткани из искусственного шелка	1	комби
77	Свойства тканей из искусственного шелка	1	комби
78	Уход за одеждой из шелковых тканей	1	комби
79	Фурнитура	1	комби
80	Выбор фурнитуры	1	комби
81	Практическое повторение. Отделка ткани.	1	комби
82	Отделка швейных изделий. Виды отделки.	1	комби
83	Вышивка гладью. Материалы и инструкция. ТБ при работе с иглой, тканью, ножницами.	1	комби
84	Приемы вышивки гладью. Стежки, применяемые при вышивании	1	комби
85	Односторонняя гладь	1	комби
86	Двусторонняя гладь	1	комби
87	Выпуклая гладь	1	комби
88	Косая гладь	1	комби
89	Контурная гладь	1	комби

90	Штриховая гладь	1	комби
91	Белая гладь	1	комби
92	Многоцветная гладь	1	комби
93	Изготовление салфеток, закладок и др. и оформление их вышивкой гладью	1	комби
94	Изготовление салфеток, закладок и др. и оформление их вышивкой гладью	1	комби
95	Вышивание крестиком. Гобеленовый шов	1	комби
96	Подбор рисунков, ниток, цветовых сочетаний	1	комби
97	Вышивка с использованием канвы и пялец	1	комби
98	Вышивание по схеме	1	комби
99	Смена цветных ниток по схеме	1	комби
100	Вышивание тамбурным швом	1	комби
101	Способы перевода рисунка на ткань. Подбор ниток Вышивание рисунка тамбурным швом	1	комби
102	Изготовление салфеток, закладок и др. и оформление их вышивкой и украшающими стежками	1	комби
103	Мережка. Ажурная вышивка	1	комби
104	Выполнение мережки «кисточка» на образце	1	Пр.р. м мереж на обр
105	Выполнение мережки «столбик» на образце	1	Пр.р. м мереж на обр
106	Выполнение мережки «снопик» на образце	1	Пр.р. м мереж образц
107	Выполнение мережки «раскол» на образце с обработкой среза швом вподгибку	1	Пр.р. м мереж образц среза м вподгг
108	Рюши	1	комби
109	Соединение рюша с основной деталью на образце		Пр.р. м рюша деталь
110	Воланы	1	комби
111	Построение чертежа и изготовление выкройки волана к круглому вырезу горловины, к вырезу горловины углом	1	комби
112	Построение чертежа и изготовление выкройки волана в виде оборки	1	комби
113	Соединение волана с основной деталью на образце.	1	комби

			Пр.р. С волана деталь
114	Соединение волана с основной деталью на образце.	1	комби Пр.р. С волана деталь
115	Мелкие складочки и защипы	1	комби Пр.р. м мелки образц
116	Вязание на спицах. ТБ при вязании спицами.	1	комби
117	История возникновения вязания спицами.	1	комби
118	Значение вязаной одежды в быту	1	комби
119	Виды вязальных спиц. Подбор ниток и спиц.	1	комби
120	Условные обозначения и графическая запись схем вязания.	1	комби
121	Набор петель начального ряда. Лицевые петли.	1	комби
122	Изнаночные петли.	1	комби
123	Простейшие виды вязок. Вязание образцов по схемам	1	комби
124	Плотность вязания	1	комби
125	Принцип расчета вязания по выкройке	1	комби
126	Вязание изделий по выбору: игрушки, одежды, сувенира и т.д.	1	комби
127	Отделка изделия. ВТО.	1	комби
128	Отделка изделия. ВТО.	1	комби
129	Машинные работы. Подготовка швейной машины к работе ТБ	1	комби
130	Виды машинных строчек	1	Пр.р. м различ машин
131	Выполнение двойного шва	1	Пр.р. м двойно
132	Выполнение накладного шва	1	Пр.р. м наклад
133	Окантовочный шов с закрытым срезом	1	Пр.р. м оканто закрыт
134	Выполнение запошивочного шва	1	Пр.р. м запош

135	Выполнение соединительных швов	1	Пр.р. и соединительных швов
136	Ремонт одежды.	1	комби
137	Ремонт одежды. Виды ремонта одежды	1	комби
138	Подготовка изделия к ремонту	1	комби
139	Заплата: формы, способы пришивания	1	комби
140	Определение места наложения и размеры заплата	1	комби
141	Подбор ткани для заплата из гладкокрашеной ткани и с рисунком.	1	комби
142	Раскрой заплата с прибавкой на швы	1	комби
143	Наметывание срезов заплата	1	комби
144	Наложение заплата стачным швом	1	комби
145	Утюжка заплата ТБ	1	комби
146	Наложение заплата в виде аппликации накладным швом	1	комби
147	Штуковка	1	комби
148	Ремонт застежки брюк, юбки, платья	1	комби
149	Ремонт низа брюк, юбки, платья	1	комби
150	Зашивание распоровшегося шва	1	комби
151	Трудовое законодательство.	1	комби
152	КЗоТ. Основные права и обязанности рабочих и служащих	1	комби
153	КЗоТ. Основные права и обязанности рабочих и служащих	1	комби
154	Трудовая дисциплина. Охрана труда.	1	комби
155	Трудовая дисциплина. Охрана труда.	1	комби
156	Рабочее время и время отдыха. Заработная плата	1	комби
157	Труд молодежи.	1	комби
158	Трудовой договор.	1	комби
159	Перевод на другую работу. Расторжение трудового договора.	1	комби
160	Оплата труда.	1	комби
161	Детская одежда	1	комби
162	Ассортимент детской одежды	1	комби
163	Конструирование и технология пошива одежды для детей	1	комби

164	Распашонка – запись построения	1	комби
165	Построение распашонки	1	комби
166	Крой распашонки	1	комби
167	Сметывание распашонки	1	комби
168	Стачивание распашонки Обработка боковых и плечевых швов	1	комби
169	Обработка низа изделия	1	комби
170	Обработка рукава, горловины	1	комби
171	Окончательная отделка распашонки.	1	комби
172	Чепчик – запись построения	1	комби
173	Построение чепчика	1	комби
174	Крой чепчика	1	комби
175	Сметывание чепчика	1	комби
176	Стачивание чепчика	1	комби
177	Окончательная отделка чепчика	1	комби
178	Отделка изделий, ВТО.	1	комби
179	Изготовление пеленки.	1	комби
180	Отделка пеленки. ВТО	1	комби
181	Плечевые швейные изделия	1	комби
182	Обработка отдельных деталей и узлов плечевых швейных изделий	1	комби
183	Рукава	1	комби
184	Снятие мерок для построения основы рукава	1	комби
185	Построение чертежа основы длинного прямого рукава и манжеты в масштабе 1:4 и в натуральную величину.	1	комби
186	Моделирование рукавов	1	комби
187	Виды обработки нижнего среза длинного прямого рукава	1	комби
188	Обработка прямой манжеты на образце		Пр.р. с прямо образц
189	Обработка нижнего среза рукава замкнутой манжетой на образце	1	Пр.р. с нижне замкну на обр
190	Обработка нижнего среза рукава резиновой тесьмой на образце	1	Пр.р. с нижне резино образц
191	Виды обработки нижнего среза короткого прямого рукава	1	комби
192	Обработка нижнего среза короткого рукава «фонарик»	1	Пр.р. с нижне «фона

193	Обработка нижнего среза короткого рукава «фонарик»	1	Пр.р. С нижне «фона
194	Обработка нижнего среза короткого прямого рукава имитирующей манжетой на образце	1	Пр.р. С нижне коротк рукава манже
195	Кокетки	1	комби
196	Виды кокеток	1	комби
197	Моделирование кокеток	1	комби
198	Обработка кокеток	1	комби
199	Соединение кокетки с прямым нижним срезом с основной деталью стачным швом на образце		Пр.р. С кокетк нижни основн стачнн образц
200	Соединение кокетки с прямым нижним срезом с основной деталью настрочным швом на образце	1	Пр.р. С кокетк нижни основн настро образц
201	Соединение кокетки с прямым нижним срезом с основной деталью накладным швом на образце	1	Пр.р. С кокетк нижни основн наклад образц
202	Соединение кокетки с фигурным или овальным нижним срезом с основной деталью накладным швом на образце	1	Пр.р. С кокетк или ов нижни основн наклад образц
203	Плосколежащие воротники	1	комби
204	Съемные воротники	1	комби
205	Построение чертежа плосколежащего воротника в масштабе 1:4	1	комби
206	Изготовление выкройки плосколежащего воротника	1	комби
207	Подготовка выкройки плосколежащего воротника к раскрою.	1	комби
208	Раскрой	1	комби

209	Обработка плосколежащего воротника (с прокладкой) на образце	1	комби
210	Соединение воротника с горловиной изделия с помощью двойной косой обтачки	1	комби
211	Практическое повторение. Плетение цепочки из ниток без вспомогательных инструментов	1	комби
212	Вязание крючком. ТБ при работе с крючком. Воздушная петля	1	комби
213	Вязание цепочки крючком.	1	комби
214	Вязание прямоугольного коврика воздушными петлями.	1	комби
215	Изготовление круглого коврика	1	комби
216	Схематическое изображение узора. Вязание крючком по схеме.	1	комби
217	Изготовление поздравительной открытки к 23 февраля из цепочек и коврика, выполненных крючком	1	комби
218	Изготовление поздравительной открытки к 23 февраля из цепочек и коврика, выполненных крючком	1	комби
219	Изготовление поздравительной открытки к 23 февраля из цепочек и коврика, выполненных крючком	1	комби
220	Изготовление поздравительной открытки к 23 февраля из цепочек и коврика, выполненных крючком	1	комби
221	Пошив постельного белья	1	комби
222	Раскрой простыни.	1	комби
223	Пошив простыни. Обработка поперечных срезов.	1	комби
224	Раскрой и пошив наволочки.	1	комби
225	Обработка поперечных и долевых срезов.	1	комби
226	Раскрой и пошив пододеяльника.	1	комби
227	Обработка поперечных и долевых срезов.	1	комби
228	Обработка выреза.	1	комби
229	Отделка постельного белья. ВТО	1	комби
230	Отделка постельного белья. ВТО	1	комби
231	Лоскутное шитье. История.	1	комби
232	Виды лоскутного шитья	1	комби
233	Технология изготовления лоскутного изделия.	1	комби
234	Лоскутное шитье по шаблонам	1	комби
235	Лоскутное изделие для кухни: прихватки	1	комби
236	Подбор ткани, раскрой прихваток.	1	комби
237	Пошив прихваток.	1	комби
238	Соединение верхнего слоя прихваток с нижним.	1	комби
239	Обработка срезов прихватки окантовочным швом.	1	комби
240	Отделка лоскутного изделия. ВТО.	1	комби
241	Изготовление швейного изделия, отрезного по линии талии или по линии бедер	1	комби
242	Изготовление выкройки швейного изделия, отрезного по линии талии	1	комби

243	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка деталей выкройки на ткани и раскрой.	1	комби
244	Подготовка деталей кроя к обработке	1	комби
245	Обработка вытачек, складок	1	комби
246	Соединение деталей стачным швом	1	комби
247	Соединение деталей накладным швом	1	комби
248	Обработка нижнего среза изделия	1	комби
249	Окончательная отделка швейного изделия	1	комби
250	ВТО.	1	комби
251	Моделирование швейного изделия, отрезного по линии талии или по линии бедер	1	комби
252	Разработка и описание фасонов швейного изделия, отрезного по линии талии или по линии бедер	1	комби
253	Практическое повторение. Пошив фартука с нагрудником.	1	комби
254	Изготовление выкройки	1	комби
255	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка деталей выкройки фартука на ткани. Раскрой	1	комби
256	Подготовка деталей кроя фартука к обработке	1	комби
257	Обработка бретелей обтачным швом. Обработка нагрудника с одновременным втачиванием бретелей.	1	комби
258	Обработка боковых и нижнего срезов нижней части фартука	1	комби
259	Обработка карманов. Соединение карманов с нижней частью фартука накладным швом	1	комби
260	Обработка пояса. Соединение деталей фартука и окончательная отделка изделия. ВТО.	1	комби
261	Технология пошива поясных изделий	1	комби
262	Ассортимент поясных изделий в индивидуальном производстве и на швейной фабрике	1	комби
263	Ткани, используемые для пошива поясных швейных изделий.	1	комби
264	Лекало, используемое на швейной фабрике при раскрое поясных изделий.	1	комби
265	Фасоны брюк	1	комби
266	Изготовление брюк на основе готовой выкройки	1	комби
267	Готовые выкройки и чертежи изделий в масштабе и в натуральную величину	1	комби
268	Перевод чертежей выкроек в натуральную величину	1	комби
269	Готовая выкройка: название деталей, контрольные обозначения, описания к выкройке	1	комби
270	Изменение стандартной выкройки брюк в соответствии с особенностями фигуры	1	комби
271	Основы организации труда и производства на швейных предприятиях	1	комби

272	Виды производства одежды	1	комби
273	Производственный технологический процесс изготовления одежды	1	комби
274	Основные этапы изготовления одежды	1	комби
275	Пооперационное разделение труда в процессе изготовления одежды	1	комби
276	Безопасность труда на швейных предприятиях	1	комби
277	Технология изготовления швейного изделия, применяемая в массовом производстве одежды	1	комби
278	Изготовление лекал и раскрой деталей швейных изделий	1	комби
279	Последовательность пошива швейных изделий	1	комби
280	Сведения об изделиях с рукавами рубашечного покроя	1	комби
281	Последовательность пошива швейного изделия с рукавами рубашечного покроя	1	комби
282	Соединение рукавов рубашечного покроя с проймами	1	комби
283	Технология изготовления поясных швейных изделий, применяемая в массовом производстве одежды	1	комби
284	Изготовление лекал деталей поясных швейных изделий	1	комби
285	Подготовка деталей выкройки к раскрою. Подготовка ткани к раскрою	1	комби
286	Раскладка деталей выкройки брюк на ткани, обмеловка, раскрой.	1	комби
287	Подготовка деталей брюк к обработке	1	комби
288	Подготовка деталей брюк к примерке, проведение примерки	1	комби
289	Последовательность пошива поясных швейных изделий	1	комби
290	Обработка отдельных деталей и узлов поясных изделий	1	комби
291	Шлевки, способ раскроя	1	комби
292	Обработка шлевок для брюк на образце	1	Пр.р. с шлево образц
293	Гладкие накладные карманы	1	комби
294	Обработка гладкого накладного кармана на образце	1	Пр.р. с гладко карма
295	Обработка накладного кармана, боковая сторона которого входит в шов соединения основных деталей (верхний срез кармана обрабатывается подкройной обтачкой) на образце	1	Пр.р. с гладко карма
296	Соединение срезов поясного изделия «джинсовым швом» на образце	1	комби
297	Выполнение настрочного шва с двумя отделочными строчками на образце	1	комби
298	Застежки, пояс	1	комби
299	Обработка застежки в среднем шве передних половинок брюк тесьмой-молнией на образце	1	Пр.р. с застеж

			шве по полови тесью
300	Обработка верхнего среза поясного изделия поясом	1	комби
301	Дублирование пояса	1	комби
302	Обработка верхнего среза поясного изделия притачным поясом (первый способ) на образце	1	Пр.р. С верхне поясно прита
303	Обработка верхнего среза поясного изделия притачным поясом (второй способ) на образце	1	Пр.р. С верхне поясно прита
304	Обработка верхнего среза кулиской под резиновую тесьму на образце	1	Пр.р. С верхне кулиск резино образ
305	Обработка нижнего среза брюк швом вподгибку на образце	1	Пр.р. С нижне швом образ
306	Обработка нижнего среза брюк цельнокроеной манжетой на образце	1	Пр.р. С нижне цельно манже
307	Обработка нижнего среза брюк резиновой тесьмой на образце	1	Пр.р. С нижне резино
308	Окончательная отделка изделия.	1	комби
309	ВТО.	1	комби
310	Изготовление брюк на основе готовой выкройки	1	комби
311	Прямые брюки с застежкой в среднем шве	1	комби
312	Изготовление выкройки: изменение стандартной выкройки прямых брюк в соответствии с особенностями фигуры	1	комби
313	Подготовка ткани к раскрою, раскладка деталей выкройки брюк на ткани, раскрой	1	комби
314	Подготовка деталей кроя брюк к обработке	1	комби
315	Пошив прямых брюк с застежкой в среднем шве	1	комби
316	Обработка шлевок	1	комби
317	Обработка накладных карманов. Соединение накладных карманов с деталями передних половинок	1	комби
318	Обработка срезов (боковых, шаговых, среднего).	1	комби

319	Обработка застежки тесьмой-молнией	1	комби
320	Обработка притачного пояса. Обработка верхнего среза притачным поясом	1	комби
321	Обработка нижних срезов.	1	комби
322	Окончательная отделка изделия. ВТО	1	комби
323	Практическое повторение (подготовка в экзамену)	1	комби
324	Технология изготовления простого швейного изделия: короткие прямые брюки с цельнокроеной кулиской по линии талии	1	комби
325	Изменение выкройки прямых брюк.	1	комби
326	Изготовление выкройки коротких прямых брюк по меркам, в натуральную величину	1	комби
327	Подготовка выкройки к раскрою.	1	комби
328	Раскрой деталей изделия	1	комби
329	Подготовка деталей кроя коротких брюк к обработке	1	комби
330	Обработка гладких накладных карманов	1	комби
331	Соединение накладных карманов с основными деталями изделия	1	комби
332	Соединение боковых срезов поясного изделия	1	комби
333	Обработка шаговых срезов	1	комби
334	Обработка среднего среза	1	комби
335	Обработка верхнего среза поясного изделия кулиской под резиновую тесьму.	1	комби
336	Обработка нижних срезов коротких брюк	1	комби
337	Окончательная отделка изделия. ВТО	1	комби
338	Проверка качества готового изделия	1	комби
339	Контрольная работа	1	комби
340	Подведение итогов года	1	комби

**КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ПО СТАРТОВОЙ ДИАГНОСТИКЕ**

(Достаточный уровень)

Инструкция для обучающихся

Выполнить тестовое задание (выбрать правильный вариант ответа).

Подготовиться к проведению практической работы (надеть спецодежду, выбрать необходимое швейное оборудование и инструменты для ручных работ, выполнить практическую работу.)

Содержание работы

Задание №1

Тестовые задания

1. Какие инструменты необходимы для выполнения аппликации?
 - а) сантиметровая лента;
 - б) линейка;
 - в) ножницы.
2. Сколько миллиметров в одном сантиметре?
 - а) 1;
 - б) 10;
 - в) 100.
3. При помощи чего можно построить прямой угол?
 - а) угольник;
 - б) резинка;
 - в) линейка.
4. Указать цифрами последовательность операций по изготовлению аппликации.
 - а) разметка;
 - б) расположение деталей на бумаге;
 - в) вырезание деталей.
5. Указать цифрами последовательность операций по изготовлению салфетки-прихватки.
 - а) сметать детали салфетки-прихватки;
 - б) сложить детали салфетки-прихватки изнаночной стороной
внутрь;
 - в) обработать срезы салфетки-прихватки украшающим стежком
«через
край».
6. При помощи чего можно построить прямой угол?
 - а) угольник;
 - б) резинка;
 - в) линейка.
7. Составить последовательность выполнения разметки по шаблону?

- а) обвести шаблон карандашом;
- б) наложить шаблон на лист бумаги;
- в) снять шаблон с бумаги.

Задание №2

Выполнить ручной стачной шов на образце, пользуясь инструкционной картой.

КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО СТАРТОВОЙ ДИАГНОСТИКЕ (Минимальный уровень)

Инструкция для обучающихся

Выполнить тестовое задание (выбрать правильный вариант ответа).

Подготовиться к проведению практической работы (надеть спецодежду, выбрать необходимое швейное оборудование и инструменты для ручных работ, выполнить практическую работу.)

Содержание работы

Задание 1.

Тестовые задания

1. Какие виды бумаги применяют для изготовления елочных украшений?
 - а) писчая;
 - б) глянцевая;
 - в) картон;
 - г) цветная.
2. При помощи чего производят разметку деталей на бумаге?
 - а) линейки;
 - б) клея;
 - в) шаблона.
3. Какие предметы относятся к рабочим инструментам?
 - а) линейка;
 - б) ножницы;
 - в) ручная игла.
3. Какие инструменты необходимы для изготовления конверта?
 - а) ножницы;
 - б) линейка;
 - в) карандаш;
 - г) ткань для конверта;
 - д) шаблон для конверта.
4. Какие виды пуговиц вы знаете?
 - а) со сквозными отверстиями;
 - б) без отверстий;
 - в) с ушком.
5. Указать цифрами последовательность операций по изготовлению аппликации.
 - а) разметка;
 - б) расположение деталей на бумаге;

- в) вырезание деталей.
6. Для чего применяют пуговицы в одежде?
- а) отделки изделия;
 - б) утюжки изделия;
 - в) застегивания.
7. Какие виды бумаги применяют для изготовления открытых коробок?
- а) писчая;
 - б) глянцевая;
 - в) картон.

Задание №2

Выполнить ручной стачной шов на образце с опорой на инструкционную карту с пошаговыми рисунками и образец.

Примерное содержание промежуточных контрольных диагностических работ.

Назначение КИМ

Проверка и оценка уровня теоретических и практических знаний, определения уровня овладения знаниями, практическими умениями и навыками на промежуточном этапе обучения профильному труду.

Подходы к отбору содержания, разработке структуры КИМ

- Доступность
- Научность
- Соответствие программному материалу
- Учет индивидуальных способностей обучающихся
- Распределение заданий на два уровня: минимальный и достаточный

Структура КИМ

Промежуточная диагностика для обучающихся 5 класса по профильному труду (швейное дело) состоит из двух заданий:

Задание №1 представляет собой тест, составленный на материале основных разделов курса за I полугодие учебного года.

Задание №2 практическая работа.

Распределение заданий по уровням сложности.

Для первого задания предполагается три варианта тестовых заданий.

В работе используются разные виды вопросов:

1. вопрос с выбором верного ответа;
2. вопрос с кратким ответом (выбором нескольких верных ответов из ряда предложенных);
3. вопрос с развернутым ответом.

Второе задание предполагает выполнение практической работы. При её выполнении допускается использование инструкционной карты обучающимися при затруднении планирования трудовой деятельности, либо оказание индивидуальной помощи со стороны педагога, либо устной консультации.

Время выполнения варианта КИМ

Согласно календарно-тематическому планированию, расписанию учебных занятий. На выполнение тестового задания отводится – 20 минут,

практической работы – 60 минут. Общее время, отведённое на выполнение КИМов – 2 урока по 40 минут.

Дополнительные материалы и оборудование

Швейное и утюжильное оборудование, швейные нитки, ткани, линейки, ручные иглы, ножницы, карандаши, ластик.

Условия проведения (требования к специалистам)

Первое тестовое и второе практическое задание выполняются в кабинете швейного дела.

Рекомендации по подготовке к работе

В ходе подготовки к промежуточной диагностике учитель проводит с обучающимися повторение теоретического материала, повторяет правила техники безопасности, подготавливаются необходимые материалы и оборудование.

КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ДИАГНОСТИКЕ

(Минимальный уровень)

Инструкция для обучающихся

Выполнить тестовое задание (выбрать правильный вариант ответа).

Подготовиться к проведению практической работы (надеть спецодежду, выбрать необходимое швейное оборудование и инструменты для ручных работ, выполнить практическую работу.)

Содержание работы

Задание №1

Обведите кружочком верный ответ на вопрос.

Пряжу получают из:

1. Волокна
2. Ткани

2. Продолжите предложение. В процессе скручивания волокон получают _____

3. Обведите кружочком верный ответ на вопрос.

На прядильных фабриках работают:

1. ткачихи
2. прядильщицы
3. чесальщицы

Обведи кружочком верный ответ.

Сметочные стежки, как правило, бывают стежками:

1. постоянного назначения
2. временного назначения

Обведи кружочком верный ответ.

Какие стежки применяют при переносе линий с одной стороны детали на другую:

1. обметочные
2. косые
3. копировальные

Напиши, какие ручные стежки тебе знакомы

Задание №2

Практическая работа

Ремонт распоровшегося шва. *(выполни, следуя инструкции)*

1. Определи место ремонта.
 1. Закрепи по возможности концы распоровшегося шва.
 2. Сметай место распоровшегося шва.
 3. Проложи машинную строчку, делая закрепку в начале и конце шва (строчка должна располагаться на 1.5 см от начала и конца места распоровшегося шва)
 4. Удали нитки сметывания
 5. Проверь качество шва.
 6. Отутюжь место ремонта.

КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ДИАГНОСТИКЕ (Достаточный уровень)

Инструкция для обучающихся

Выполнить тестовое задание (выбрать правильный вариант ответа).

Подготовиться к проведению практической работы (надеть спецодежду, выбрать необходимое швейное оборудование и инструменты для ручных работ, выполнить практическую работу.)

Содержание работы

Задание №1

Устройство швейной машины (отметь кружком верный ответ)

1. Как называется устройство, приводящее машину в движение
 1. Ручка.
 2. Маховое колесо.
 3. Привод.
2. Вставь недостающее слово.

При шитье ткань продвигает _____ двигателя ткани.

3. Отметь кружком верный ответ

При выполнении закрепки в начале и конце шва необходимо поднять вверх:

1. регулятор длины стежка
2. регулятор натяжения верхней нити
3. регулятор натяжения нижней нити.

Пошив мешочка (чертеж)

1. Напиши, какие ты знаешь инструменты и приспособления для построения чертежей

1. Какие мерки необходимы для построения чертежа мешочка.

_____ и _____

2. Вставь пропущенное слово.

Прямой угол получается при пересечении двух линий вертикальной и

Задание №2

Практическая работа

Пошив вешалки (*выполни, следуя инструкции*)

1. Сложи деталь вешалки вдвое в длину (лицевой стороной внутрь).
2. Сметай деталь по срезам.
3. Проложи машинную строчку на расстоянии 0,5 см от срезов (не зашивая одну сторону).
4. Удали стежки временного содержания (наметку).
5. Выверни изделие на лицевую сторону.
6. Выправь и проутюжь.
7. Проверь качество.

Примерное содержание итоговых контрольных диагностических работ.

Назначение КИМ

Проверка и оценка уровня теоретических и практических знаний, определения уровня овладения знаниями, практическими умениями и навыками за период обучения в 5 классе профильному труду (швейное дело).

Подходы к отбору содержания, разработке структуры КИМ

- Доступность
- Научность
- Соответствие программному материалу
- Учет индивидуальных способностей обучающихся
- Распределение заданий на два уровня: минимальный и достаточный

Структура КИМ

Итоговая диагностика для обучающихся 5 класса по профильному труду (швейное дело) состоит из двух заданий:

Задание №1 представляет собой тест, составленный на материале основных разделов курса за II полугодие учебного года.

Задание №2 практическая работа.

Распределение заданий по уровням сложности.

Для первого задания предполагается три варианта тестовых заданий.

В работе используются разные виды вопросов:

1. вопрос с выбором верного ответа;
2. вопрос с кратким ответом (выбором нескольких верных ответов из ряда предложенных);
3. вопрос с развернутым ответом.

Второе задание предполагает выполнение практической работы. При её выполнении допускается использование инструкционной карты обучающимися при затруднении планирования трудовой деятельности, либо оказание индивидуальной помощи со стороны педагога, либо устной консультации.

Время выполнения варианта КИМ

Согласно календарно–тематическому планированию, расписанию учебных занятий. На выполнение тестового задания отводится – 20 минут, практической работы – 60 минут. Общее время, отведённое на выполнение КИМов – 2 урока по 40 минут.

Дополнительные материалы и оборудование

Швейное и утюжильное оборудование, швейные нитки, ткани, линейки, ручные иглы, ножницы, карандаши, ластик.

Условия проведения (требования к специалистам)

Первое тестовое и второе практическое задание выполняются в кабинете швейного дела.

Рекомендации по подготовке к работе

В ходе подготовки к итоговой диагностике учитель проводит с обучающимися повторение теоретического материала за прошедший учебный год, повторяет правила техники безопасности, подготавливаются необходимые материалы и оборудование.

КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ИТОГОВОЙ ДИАГНОСТИКЕ

(Минимальный уровень)

Инструкция для обучающихся

Выполнить тестовое задание (выбрать правильный вариант ответа).

Подготовиться к проведению практической работы (надеть спецодежду, выбрать необходимое швейное оборудование и инструменты для ручных работ, выполнить практическую работу.)

Содержание работы

Задание №1

Машинные швы и их название.

1. Какой из ниже перечисленных швов чаще всего называют бельевым (обведи кружком верный ответ)

стачной вразутюжку
накладной с открытым срезом
двойной

2. Какой шов используют для обработки верхнего среза мешочка (обведи кружком верный ответ)

двойной
запошивочный
вподгибку с закрытым срезом

3. Как называется шов, который используют для обработки низа изделия

соединительный
краевой

4. Обозначьте соответствующей буквой признаки лицевой (л) и изнаночной (и) сторон ткани:

- а) технические узелки
- б) гладкая блестящая поверхность
- в) четкий печатный рисунок
- г) ворс на поверхности
- д) слабый печатный рисунок

5. При подготовке машины к работе игла и нитепритягиватель должны находиться:

- а) в верхнем положении
- б) в нижнем положении.

6. Какой припуск дается на обработку срезов головного платка при раскрое изделия:

- 1. 1 см
- 2. 1.5 см
- 3. 2 см

7. С каких сторон необходимо начинать обработку срезов платка

4. с долевых
5. с поперечных
6. с любой

8. Какова ширина шва при обтачивании срезов платка?

1. 0.5-1.0 см
2. 0.7-1.0 см
3. 1.0-1.5 см

Задание 2.

Практическая работа

1. Построение квадрата по заданным размерам.
2. Выполнение двойного шва на образце.

КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ИТОГОВОЙ ДИАГНОСТИКЕ (Достаточный уровень)

Инструкция для обучающихся

Выполнить тестовое задание (выбрать правильный вариант ответа).

Подготовиться к проведению практической работы (надеть спецодежду, выбрать необходимое швейное оборудование и инструменты для ручных работ, выполнить практическую работу.)

Содержание работы

Задание №1

1. Какие из предложенных швов можно использовать при пошиве хозяйственной сумки?

1. Запошивочный
2. Двойной
3. Накладной
4. Вподгибку с открытым срезом
5. Стачной вразутюжку.
6. Накладной с открытым срезом.

2. Ткань изготавливают на фабрике:

- а) швейной,
- б) ткацкой,
- в) прядильной

3. Какая из предложенных тканей не подходит для пошива хозяйственной сумки?

1. Лен
2. Хлопок
3. Джинсовая ткань

4. Шёлковая вуаль

4. Для заправки нижней нити необходимо приготовить детали:

- а) ручной привод
- б) шпулька
- в) игла
- г) шпульный колпачок
- д) моталка

5. Гладкой поверхностью обладают ткани:

- а) льняная,
- б) хлопчатобумажная,
- в) шерстяная.

6. К соединительным швам относятся:

- 1) Шов вподгибку с закрытым срезом
- 2) Стачной шов
- 3) Шов вподгибку с открытым срезом

7. С помощью чего снимают мерки?

- 1) линейки;
- 2) циркуля;
- 3) сантиметровой лентой.

8. Отутюжить – это:

- 1) Разложить припуски шва в разные стороны и закрепить их утюгом
- 2) Удалить замины на ткани
- 3) Закрепить подогнутый край детали

Задание 2.

Практическая работа.

Отдельные операции по изготовлению сумки из готового кроя.

Технология выполнения двойного, накладного швов, шва вподгибку с закрытым срезом. Соединение боковых сторон двойным швом, обработка верхнего среза швом вподгибку, обработка ручек накладным швом.