
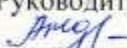


РАССМОТРЕНО
на заседании МЦ учителей
коррекционно-развивающего
обучения
протокол № 1
от «25».08. 2023 г.
Руководитель МЦ


Васильева Н.М

СОГЛАСОВАНО
на заседании методического
совета школы
протокол № 1
от «28» 08. 2023 г.
Руководитель методсовета
 Андреевских Я.А.

**Рабочая программа
по предмету
«Профильный труд»
специального
(коррекционного) класса
5-8 класс**

Автор – составитель: Вайзер А.В.
Учитель начальных классов

Юргамыш

Пояснительная записка

Рабочая программа по предмету профильный труд предназначена для 5-8 специально-коррекционных классов основной общеобразовательной школы и составлена на основе следующих нормативно-правовых документов и методических материалов:

- Приказ № 1599 от 19 декабря 2014 года «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»
- Адаптированная основная общеобразовательная программа для учащихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) МКОУ «Юргамышская средняя общеобразовательная школа» Приказ №181 от 31.08.2016 года.
- Программа для специальных (коррекционных) школ VIII вида сборник 2 под редакцией В.В. Воронковой разделы «швейное дело» (Л.С. Иноземцева) гуманитарный издательский центр «Владос», 2000г.

Учебный план МКОУ ЮСОШ на 2023-2024 учебный год.

Годовой учебный график МКОУ ЮСОШ

Цель:

Подготовка учащихся к самостоятельной трудовой жизни в условиях рыночной экономики. Формирование у школьников прикладной творческой деятельности, социальных навыков, которые помогут в дальнейшем детям обрести доступную им степень самостоятельности в трудовой деятельности.

Задачи:

1. формирование прочных профессионально-трудовых умений и навыков;
2. развитие познавательных интересов технического мышления, пространственного воображения, творческих, коммуникативных и организаторских способностей, способности к самостоятельному поиску и использованию информации для решения практических задач в сфере технологической деятельности и анализу трудового процесса.
3. формирование организационных умений в труде – работать только на своем рабочем месте, правильно располагать на нем инструменты и материалы, убирать их по окончании работы.
4. формирование эстетических представлений и вкуса;
5. воспитание культуры труда и умение использовать в практической деятельности общеобразовательных знаний и навыков.

Наряду с этими задачами на занятиях трудом в коррекционном образовательном учреждении решаются и **специальные задачи, направленные на коррекцию умственной деятельности школьников.**

Основные направления коррекционной работы:

- развитие познавательной деятельности
- развитие, восприятие художественного вкуса
- развитие самоконтроля, побуждение к деятельности
- развитие навыков самостоятельности работы и способности общения
- коррекция пространственной ориентации
- коррекция логического мышления
- способность развитию наблюдательности
- развитие моторики мелких мышц рук
- развитие речи, обогащение словарного запаса, путем введения профессиональной терминологии
- развитие познавательного интереса, зрительного восприятия, глазомера
- умение сравнивать и сопоставлять
- развитие мыслительной деятельности путем ввода коррекционно-развивающих упражнений на основе игровых моментов
- развитие мыслительной деятельности путем анализа выполненной работы, сравнение своей работы с образцом. Учебный материал в программе распределен по годам обучения с учетом возрастных и психофизических особенностей детей.

Общая характеристика содержания учебного курса «Технология Швейное дело.»

Учебный предмет «Технология» содействует сохранению единого образовательного пространства, предоставляет широкие возможности для реализации различных подходов к построению учебного курса с учетом индивидуальных способностей и потребностей обучающихся, материальной базы образовательного учреждения, местных социально - экономических условий.

Построение содержания учебного материала в системе коррекционно-развивающего обучения осуществляется на основе следующих принципов:

- усиления практической направленности изучаемого материала;
- выделения сущностных признаков изучаемых явлений;
- опоры на жизненный опыт ребенка;
- необходимости и достаточности в определении объема изучаемого материала;

Требования к организации образовательного процесса

Общая продолжительность использования электронных средств обучения на уроке. Например, использование интерактивной доски детьми до 10 лет не должно превышать 20 минут, старше 10 лет – 30 минут, компьютера – для учеников 1-2-х классов – 20 минут, 3-4-х классов – 25 минут, 5-9-х классов – 30 минут, 10-11-х классов – 35 минут. Важная оговорка имеется в части применения ноутбуков обучающимися начальных классов – это возможно только при наличии дополнительной клавиатуры. Если же с помощью электронного средства детям демонстрируются фильмы, программы или иная информация, требующая ее фиксации в тетрадях, то непрерывно использовать экран учащимся начальных классов можно только 10 минут, 5-9-х классов – 15

минут. Наушники допускается применять непрерывно не более часа для всех возрастных групп, но при условии, что уровень громкости не превышает 60% от максимальной.

Одновременное использование детьми на занятиях более двух различных электронных средств (например, интерактивной доски и персонального компьютера, интерактивной доски и планшета, причем если используются 2 средства, то суммарное время работы с ними не должно превышать максимума по одному из них), использование для образовательных целей мобильных средств связи и размещение базовых станций подвижной сотовой связи на собственной территории образовательных организаций. А в числе нормируемых параметров – зрительная дистанция до экрана не менее 50 см, а для планшетов – размещение на столе под углом наклона 30°. Более подробно продолжительность использования электронных средств обучения расписана в отдельной таблице в СанПиН 1.2.3685-21

Межпредметные связи

Метапредметная интеграция занятий по трудовому обучению осуществляется с:

- **математикой** (расчеты для построения, подсчет стоимости);
- **химией** (характеристика свойств материалов);
- **основами безопасности жизнедеятельности** (соблюдение правил техники безопасности)
- **экологией** (деятельность людей в природе, влияние деятельности на состояние окружающей среды);
- **искусством** (изобразительным искусством) (зарисовка орнаментов, выбор и перевод рисунка для вышивки, аппликации, зарисовка моделей одежды);
- **информатикой** (использование ПК и программных средств при изучении некоторых разделов);
- **историей** (история возникновения вещей, костюма и т.д.);
- **чтением и развитием речи** (поговорки, пословицы, произведения о труде, профессиях и людях);
- **обществознанием** (кодексы законов о труде, основные права и обязанности рабочих, трудовой договор, трудовая дисциплина).
- **физика** (изучение устройства и принципов работы машин и механизмов, современных технологий).

Место предмета «Технология» в учебном плане

- учебный план по программе 5кл. 6 часов в неделю, 204 часа в год.
- учебный план по программе 6кл. 6 часов в неделю, 204 часа в год.
- учебный план по программе 7кл. 7 часов в неделю, 238 часов в год.
- учебный план по программе 8кл. 8 часов в неделю, 272 часа в год.
- учебный план по программе 9кл. 8 часов в неделю, 272 часа в год.

ЛИЧНОСТНЫЕ И ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Личностные результаты освоения адаптированной программы должны отражать:

- 1) формирование уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов;
- 2) развитие адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;
- 3) овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;
- 4) овладение социально-бытовыми умениями, используемыми в повседневной жизни;
- 5) владение навыками коммуникации и принятыми ритуалами социального взаимодействия;
- 6) способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей;
- 7) принятие и освоение социальной роли обучающегося, формирование и развитие социально значимых мотивов учебной деятельности;
- 8) развитие навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;
- 9) формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- 10) развитие этических чувств, доброжелательности и эмоционально- нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей;

11) формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям.

Предметные результаты

Минимальный и достаточный уровни усвоения предметных результатов по швейному делу на конец школьного обучения:

Минимальный уровень:

1. знать название материалов, процесс их изготовления; изделия, которые из них изготавливаются и применяются в быту, отдыхе;
2. знать свойства материалов и ухода за ними;
3. подбирать материалы, необходимые для работы;
4. принципы действия, общее устройства швейной машины и ее основных частей;
5. подбирать инструменты, необходимые для работы;
6. руководствоваться правилами безопасной работы с инструментами и оборудованием,
7. санитарно-гигиеническими требованиями при выполнении работы;
8. знать принципы, лежащие в основе технологических швейных процессов;
9. овладеть основами швейного производства;
10. читать технологическую документацию, применяемую при осуществлении швейного процесса;
11. составлять стандартный план работы;
12. представление о разных видах профильного труда (деревообработка, металлообработка, швейные, малярные, переплетно-картонажные работы, ремонт и производств обуви, сельскохозяйственный труд, автодело, цветоводство и др.);
13. понимать значение и ценность труда;
14. понимать красоту труда и его результатов;
15. использовать эстетические ориентиры/эталоны в быту, дома и в школе;
16. понимать значимость эстетической организации школьного рабочего места как готовность к внутренней дисциплине;
17. умение эстетически оценивать предметы и пользоваться ими в повседневной жизни в соответствии с эстетической регламентацией, установленной в обществе;
18. умение выражать свое отношение к результатам собственной и чужой творческой деятельности («нравится»/«не нравится»);
19. организовывать под руководством учителя совместную работу в группе;
20. осознавать необходимость соблюдения в процессе выполнения трудовых заданий порядка и аккуратности;
21. распределять роли, сотрудничать, осуществлять взаимопомощь;
22. выслушивать мнения и идеи товарищей, учитывать их при организации собственной деятельности и совместной работы;
23. комментировать и оценивать в доброжелательной форме достижения товарищей, высказывать им свои предложения и пожелания;
24. проявлять заинтересованное отношение к деятельности своих товарищей и результатам их работы;
25. выполнять общественные поручения по уборке мастерской после уроков трудового обучения;

Достаточный уровень:

1. осознанно определять возможности различных материалов, осуществлять их целенаправленный выбор в соответствии с их физическими, декоративно-художественными и конструктивными свойствам в зависимости от задач предметно- практической деятельности;
2. экономно расходовать материалы;
3. планировать предстоящую практическую работу, соотносить свои действия с поставленной целью;
4. отбирать в зависимости от свойств материалов и поставленных целей оптимальные и доступные технологические приемы ручной и машинной обработки материалов;
5. самостоятельно определять задачи и выстраивать оптимальную последовательность действий для реализации замысла;
6. осуществлять текущий самоконтроль выполняемых практических действий и корректировку хода практической работы;

7. прогнозировать конечный результат и самостоятельно подбирать средства и способы работы для его получения;
8. овладеть некоторыми видами общественно-организационного труда (выполнение обязанностей бригадира рабочей группы, звеньевое; и т.п.);
9. понимать общественную значимость своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности; обладать способностью к самооценке;
10. понимать необходимость гармоничного сосуществования предметного мира с миром природы;
11. осознавать общественный долг, т. е. обладать готовностью к труду в тех сферах, которые особенно нужны обществу.

Требования к уровню подготовки обучающихся (воспитанников)

Должны владеть компетенциями:

- информационно-коммуникативными (умение выслушивать и принимать во внимание взгляды других людей, умение самовыражать себя в творческой работе, сотрудничать и работать в команде);
- социальными (умение видеть связи между настоящими и прошлыми событиями, умение сделать посильный вклад в коллективный проект, умение организовывать свою деятельность);
- эмоционально-ценностными (умение быть упорными и стойкими перед возникшими трудностями)

По окончании IX классов учащиеся должны знать:

- строение и основные свойства хлопчатобумажных, шерстяных и шелковых тканей (из натуральных и искусственных волокон) и их применение, полную характеристику стачных швов (взаутюжку, в разутюжку, обтачных): ширину их в изделиях легкого платья, последовательность соединения основных деталей поясных и плечевых изделий, правила выполнения влажно – тепловой обработки, последовательность обработки изделий.

Должны уметь:

- распознавать ткань, качественно выполнять все виды швов, обрабатывать срезы швов, верхние и нижние срезы поясных изделий, составлять план пошива легкой одежды, состоящей из основных деталей, выполнять мелкий ремонт одежды.
- рационально организовывать рабочее место;
- составлять последовательность выполнения технологических операций для изготовления изделия;
- выбирать материалы, инструменты и оборудование для выполнения работ;
- выполнять технологические операции с использованием ручных инструментов, приспособлений, машин и оборудования;
- соблюдать требования безопасности труда и правила пользования ручными инструментами, машинами и оборудованием;
- осуществлять доступными средствами контроль качества изготавливаемого изделия (детали).

использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни:

- мелкого ремонта изделий из различных материалов;
- создания изделий с использованием ручных инструментов, машин, оборудования и приспособлений;
- контроля качества выполняемых работ с применением измерительных, контрольных и разметочных инструментов;
- обеспечения безопасности труда.

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ И УМЕНИЙ УЧАЩИХСЯ, ВОСПИТАННИКОВ ПО ТРУДОВОМУ ОБУЧЕНИЮ

Критерии оценки знаний учащихся и соответствующая им система

Оценка устных ответов:

- «5» - понимает материал, может самостоятельно сформулировать ответ, привести примеры.
- «4» - понимает материал, но допускает неточности, делает ошибки в речи, но не больше двух.
- «3» - обнаруживает недостаточные знания и понимания темы, ответы неполные, допускает ряд ошибок в речи, затрудняется самостоятельно привести примеры, нуждается в помощи учителя.

Оценка	Качество выполненной работы	Затраты времени на выполнение работы	Соблюдение технологии при выполнении работ	Соблюдение правил ТБ и личной гигиены
«5»	Работа выполнена без чьей-либо помощи	Работа выполнена в срок или раньше срока	Работа выполнялась в соответствии с технологией	Обязательное соблюдение при выполнении всех работ
«4»	Изделие выполнено точно по чертежу; все размеры выдержаны; качество отделки ниже требуемого	На выполнение работы затрачено времени больше установленного по норме на 10%	Работа выполнялась в соответствии с технологией; отклонения от указанной последовательности не имели большого значения	Обязательное соблюдение при выполнении всех работ
«3»	Изделие выполнено с отступлением от чертежа, но может быть использовано по назначению, качество отделки ниже требуемого	На выполнение работы затрачено времени против нормы больше, чем на 15%	Работа выполнялась	Допускал мелкие нарушения установленных правил техники безопасности и норм поведения, что могло привести к травме
«2»	-Изделие не выполнено, или выполнено с отступлениями от чертежа, соответствует образцу. Дополнительная доработка не может привести к использованию изделия (неисправимый брак)	На выполнение работы затрачено времени против нормы больше, чем на 25%	Обработка изделия (детали) выполнялась с грубыми отклонениями от технологии, применялись непредусмотренные операции.	обучающийся полностью не усвоил учебный материал

Оценка практических работ:

«5» - работа выполнена в соответствии с техническими условиями выполнения операции, аккуратна.

«4» - работа выполнена с 1-3 ошибками небольшая неаккуратность в выполнении.

«3» - работа с явным нарушением технологии в обработке и неаккуратностью в выполнении

Контроль.

Контроль осуществляется в форме проведения самостоятельных работ, контрольной работы и анализа их качества в конце каждой четверти после проведения практического повторения.

Содержание учебного материала

5 класс 204 часа

Тема урока	Основное содержание	Планируемые результаты
Вводные занятия	Беседа о профессии швеи. Ознакомление с задачами обучения и планом работы на год и триместр. Правила поведения и безопасной	Знание задач обучения и плана работы. Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические

	работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические требования.	требования.
Школьная мастерская	Организация рабочего места. Подготовка рабочей формы, материалов и инструментов.	Правила поведения учащейся в мастерской. Правила безопасности при работе с иглой, ножницами, электроутюгом и на швейной машине. Организация ручного и машинного рабочего места.
Швейная машина.	Швейная машина: марки, скорости, виды выполняемых работ, основные механизмы, заправка верхней и нижней ниток. Правила безопасности при работе на швейной машине. Организация рабочего места.	Работа на швейной машине с ручным приводом. Упражнения. Пуск и остановка швейной машины. Рабочий и свободный ход швейной машины. Наматывание нитки на шпульку. Заправка верхней и нижней ниток. Строчка на бумаге и ткани по прямым, закругленным и зигзагообразным линиям.
Работа с тканью	Хлопчатобумажное волокно. Получение ткани. Лицевая и изнаночные стороны, долевая и поперечные нити в ткани. Инструменты и приспособления для ручных работ. Представление о волокне: внешний вид, употребление. Виды волокон. Название тканей, используемых для изготовления данного изделия (ситец, батист). Ручные и машинные работы при пошиве изделия.	Знание технологии изготовления хлопчатобумажного полотна, признаков определения лицевой и изнаночной сторон ткани, долевой и поперечной нитей в ткани. Виды волокон. Название тканей, используемых для изготовления данного изделия (ситец, батист). Ручные и машинные работы при пошиве изделия.
Машинные швы:	Ручные и машинные работы при пошиве изделия. Машинные швы: конструкция, применение. Шов вподгибку Стачной шов Обтачной шов Двойной шов Накладной шов	Утюжка изделия. Выполнение шва вподгибку с закрытым и открытым срезами. Выполнение шва вподгибку с закрытым и открытым срезами. Утюжка изделия. Упражнения. Выполнение шва вподгибку с закрытым и открытым срезами.
	Работа на швейной машине с ручным приводом. Пуск и остановка швейной машины. Рабочий и свободный ход швейной машины. Наматывание нитки на шпульку. Заправка верхней и нижней ниток. Строчка на бумаге и ткани по прямым, закругленным и зигзагообразным линиям.	Практические работы. Заметывание поперечного среза. Заметывание долевого среза швом вподгибку с закрытым срезом. Подготовка машины к шитью. Застрачивание подогнутых краев. Закрепление машинной строчки вручную. Обработка углов косыми стежками. Правильная посадка во время работы на машине (положение рук, ног, Выполнение машинных строчек с ориентиром на лапку

		(прямых, закругленных, зигзагообразных). Положение изделия на машинном рабочем месте.
Построение чертежа по заданным размерам. Пошив однодетального изделия с применением двойного шва. Наволочка	Определение ширины и длины прямоугольной наволочки. Построение чертежей в натуральную величину. Расчет расхода ткани.	Определение ширины и длины прямоугольной наволочки. Построение чертежей в натуральную величину. Расчет расхода ткани.
Построение чертежа прямоугольного изделия по заданным размерам. Применение двойного и накладного швов. Сумка хозяйственная	Определение ширины и длины прямоугольной сумки и ее ручек. Построение чертежей сумки и ручек в натуральную величину. Расчет расхода ткани. Технология выполнения двойного и накладного швов.	Соединительные швы. Двойной шов (ширина первой строчки 0,5 см, готового шва 0,7 см): конструкция и применение. Умение. Складывание ткани, сметывание и стачивание. Вывертывание ткани, выметывание и выполнение второй строчки. Контроль размеров шва. Упражнение. Выполнение двойного шва на образце. Построение чертежа по заданным размерам.
Ремонт одежды: Пришивание пуговиц. Ремонт одежды Вешалка.	Виды пуговицы. Способы пришивания пуговицы в зависимости от вида пуговицы, нитки. Подготовка белья и одежды к ремонту. Швы, применяемые для ремонта белья и одежды.	Умение. Пришивание пуговицы, обметывание среза ткани. Практические работы. Определение места для оторванной пуговицы. Пришивание пуговиц на стойке. Закрепление нити несколькими стежками на одном месте. Подбор ниток в соответствии с тканью по цвету, толщине, качеству изделия. Складывание ткани по цвету, толщине, качеству изделия. Складывание ткани по разрыву или распоровшемуся шву. Стачивание распоровшегося шва ручными стачными стежками. Обметывание срезов разрыва частыми косыми стежками (обмет). Приутюживание места ремонта.
Практическое повторение	Повторение изученных тем.	Знание основных технологий по изученным темам.
Самостоятельные работы	Выполнение на образце шва вподгибку с закрытым срезом шириной до 1 см. Пришивание на	Уметь правильно выполнять все операции

образце пуговиц со сквозными отверстиями на стойке.

6 класс 204 часа

Тема урока	Основное содержание	Планируемые результаты
Вводные занятия	. Профессия швей-мотористки. Задачи обучения и план работы. Правила работы в мастерской. Распределение рабочих мест.	Обязанности по сохранению оборудования в мастерской. Проверка состояния и подготовка к работе инструмента и швейных машин. Правила техники безопасности при обращении с ними.
Машиноведение. Бытовая швейная машина с электроприводом.	Проверка состояния и подготовка к работе инструмента и швейных машин. Правила техники безопасности при обращении с ними. 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.	Работа на швейной машине с электроприводом. Подготовка машины к работе. Пуск и остановка машины. Выполнение строчек на машине с электроприводом. Регулировка скорости вращения главного вала при помощи педали.
Материаловедение: Х/б ткани, льняные ткани.	Производство хлопчатобумажной ткани. Полотняное переплетение. Свойства хлопчатобумажной ткани. Лабораторная работа. Определение хлопчатобумажных тканей по внешнему виду, на ощупь, по особенности горения нитей. Растительные волокна (лен). Обработка стеблей льна и получение	умения определять признаки и средства материалов на ощупь, по запаху горения. Умение. Распознавание вида хлопчатобумажной ткани. Развитие умений – наблюдать, запоминать. Растительные волокна (лен). Обработка стеблей льна и получение льняного волокна. Свойства льняного волокна (длина, прочность). Действие воды и тепла на льняное волокно. Фартук,

	<p>льняного волокна. Свойства льняного волокна (длина, прочность). Действие воды и тепла на льняное волокно. Фартук, фасоны, назначение фасонов, ткани для пошива, название деталей и контурных срезов. Одинарные и парные детали фартука. Правила экономного расходования ткани при раскрое.</p>	<p>фасоны, назначение фасонов, ткани для пошива, название деталей и контурных срезов. Одинарные и парные детали фартука. Правила экономного расходования ткани при раскрое.</p>
<p>Конструирование и моделирование. Построение чертежа: фартук с закругленным срезом, сорочка, фартук с нагрудником, трусы – плавки, кепи – берет.</p>	<p>Понятие масштаб. Масштабная линейка, применение, приемы работы. Правила и последовательность измерения человеческой фигуры. Обозначение мерок. Размеры изделия. Оформление чертежа изделия. Мерки для построения чертежей</p>	<p>Развитие моторных навыков точности движений. Сознательное овладение приемами труда, перенос освоенных способов деятельности в др. условиях. Развитие общетрудовых умений – анализа образца, понимания инструкции, самоконтроля.</p>
<p>Технология изготовления швейного изделия Обтачки.</p>	<p>Обтачка: виды и применение в изготовлении белья и легкого платья, правила соединения. Практические работы. Раскрой и стачивание долевых, поперечных и косых обтачек с опорой на операционную предметную карту. Обработка деталей обтачкой (одинарной и двойной). Косой срез ткани: свойства (растяжимость и сыпучесть краев), учет свойств ткани при обработке изделия. Практические работы. Складывание ткани для раскроя косынки. Определение правильности косого среза на ткани. Определение размера долевой обтачки для обработки среза. Раскрой и соединение долевой обтачки. Обработка долевой обтачкой косынки. Сборка как отделка на женском и детском легком платье, белье, рабочей одежде. Правила припуска ткани на сборку.</p>	<p>Умение. Ориентировка, по операционной предметной карте. Упражнение. Обработка срезов ткани с помощью обтачки на образце. Раскрой и стачивание долевых, поперечных и косых обтачек с опорой на операционную предметную карту. Обработка деталей обтачкой (одинарной и двойной). Складывание ткани для раскроя косынки. Определение правильности косого среза на ткани. Определение размера долевой обтачки для обработки среза. Раскрой и соединение долевой обтачки. Обработка долевой обтачкой косынки.</p>
Сборки.		

Складки.	<p>Положение регулятора строчки на швейной машине для выполнения сборок.</p> <p>Значение мягких складок для отделки белья, легкого платья.</p> <p>Правила расчета ткани, кружев или шитья на мягкие складки при раскрое. Различие в обработке мягких складок при индивидуальном и массовом изготовлении изделий.</p> <p>Упражнение. Выполнение на образце мягких незаутюженных складок.</p> <p>Практические работы. Разметка складок. Заметьвание складок по надсечкам или копировальным стежкам.</p> <p>Изделие. Накладной карман.</p> <p>Теоретические сведения.</p> <p>Карман, назначение, фасоны.</p> <p>Отделочная строчка. Детали кармана с отворотом. Размер припусков на подгиб и отворот.</p> <p>Упражнение. Выполнение на образце накладных карманов — гладкого с прямыми углами и</p>	<p>Правила припуска ткани на сборку.</p> <p>Положение регулятора строчки на швейной машине для выполнения сборок.</p> <p>Прокладывание на образце двух параллельных строчек на швейной машине и ручным способом (мелкими сметочными стежками).</p> <p>Практические работы. Выполнение и равномерное распределение сборок.</p> <p>Выполнение на образце мягких незаутюженных складок. Разметка складок. Заметьвание складок по надсечкам или копировальным стежкам.</p>
Карманы.	<p>закругленного с отворотом.</p> <p>Практические работы. Раскрой деталей кармана по лекалу.</p> <p>Обработка верхнего среза кармана швом вподгибку с закрытым срезом. Обтачивание отворота. Прокладывание мелких прямых стежков по линии подгиба округленного среза и стягивание проложенной нитки для образования подгиба (или заметывание шва вподгибку с открытым срезом с закладыванием складочек в местах закруглений).</p> <p>Нанесение линии настрачивания кармана на изделие. Наметьвание и соединение кармана с основной деталью отделочной строчкой по заданному размеру.</p> <p>Выполнение закрепки в отделочной строчке.</p>	<p>Карман, назначение, фасоны.</p> <p>Отделочная строчка. Детали кармана с отворотом. Размер припусков на подгиб и отворот.</p> <p>Умение. Работа по лекалу.</p> <p>Выполнение на образце накладных карманов — гладкого с прямыми углами и округленного с отворотом.</p> <p>Раскрой деталей кармана по лекалу.</p> <p>Обработка верхнего среза кармана швом вподгибку с закрытым срезом. Обтачивание отворота. Прокладывание мелких прямых стежков по линии подгиба округленного среза и стягивание проложенной нитки для образования подгиба (или заметывание шва вподгибку с</p>

	<p>Упражнения. Прокладывайте на образце двух параллельных строчек на швейной машине и ручным способом (мелкими сметочными стежками).</p> <p>Практические работы. Выполнение и равномерное распределение сборок.</p>	<p>открытым срезом с закладыванием складочек в местах закруглений). Нанесение линии настрачивания кармана на изделие. Наметывание и соединение кармана с основной деталью отделочной строчкой по заданному размеру. Выполнение закрепки в отделочной строчке.</p> <p>Определение размера и изготовление из отделочной ткани косой обтачки. Обработка закругленного среза основной детали двойной косой обтачкой. Прокладывание машинных строчек для образованияборок по верхнему срезу. Равномерное распределениеборок.</p>
<p>Технология изготовления швейного изделия: Запошивочный шов.</p> <p>Настрочной и расстрочной швы. Косынка.</p> <p>Фартук с закр.срезом. Фартук с нагрудником.</p>	<p>Виды соединительного шва, ширина в готовом виде (0,7 см), конструкция, применение. Запошивочный шов.</p> <p>Практические работы. Сложение ткани с выпуском одного среза. Вкладывание одной детали в подогнутый срез второй. Сметывание детали с соблюдением установленной ширины шва. Выполнение запошивочного шва.</p> <p>Фартук: ткани для пошива, детали, названия контурных срезов, швы, виды отделки. Строчки дляборок. Контрольная линия. Настрачивание кармана. Собираениеборок или закладывание мягких складок. Обработка нижней части фартука подкройной обтачкой, верхнего среза карманов — швом вподгибку. Соединение накладным швом кармана с основной деталью изделия. Соединение обтачным швом парных деталей</p>	<p>Умение. Выполнение запошивочного шва. Упражнение. Выполнение запошивочного шва на образце.</p> <p>Обтачивание концов пояса. Сметка одного среза пояса, определение его середины, совмещение с серединой основной детали. Приметывание и соединение пояса с основной деталью. Отделка и утюжка фартука</p> <p>Настрачивание кармана. Собираениеборок или закладывание мягких складок. Обработка нижней части фартука подкройной обтачкой, верхнего среза карманов — швом вподгибку. Соединение накладным швом кармана с основной деталью изделия. Соединение обтачным швом парных деталей нагрудника с одновременным втачиванием бретелей. Соединение поясом нагрудника и нижней части фартука. Заметывание шва. Выполнение отделочной строчки на ширину лапки. Утюжка изделия.</p>

	нагрудника с одновременным втачиванием бретелей. Соединение поясом нагрудника и нижней части фартука. Заметывание шва. Выполнение отделочной строчки на ширину лапки. Утюжка изделия.	
Ремонт одежды. Заплата. Штопка	Заплата: формы, способы пришивания. Ручной способ. Упражнение. Пришивание заплата ручным способом на образце. Практические работы. Подбор ткани для заплата из гладко-крашенной ткани и с рисунком (в соответствии с тканью изделия по качеству, цвету, рисунку). Подготовка изделия к ремонту. Определение места наложения и размера заплата. Раскрой заплата с прибавкой на швы. Подгибание и заметывание срезов заплата. Наложение с изнаночной стороны изделия и приметывание заплата. Подравнивание и подгиб на изнаночную сторону краев поврежденной ткани изделия. Подшивание подогнутых краев изделия и заплата вручную косыми стежками. Утюжка заплата.	Заплата: формы, способы пришивания. Пришивание заплата ручным способом на образце. Подбор ткани для заплата из гладко-крашенной ткани и с рисунком (в соответствии с тканью изделия по качеству, цвету, рисунку). Подготовка изделия к ремонту. Определение места наложения и размера заплата. Раскрой заплата с прибавкой на швы. Подгибание и заметывание срезов заплата. Наложение с изнаночной стороны изделия и приметывание заплата. Подравнивание и подгиб на изнаночную сторону краев поврежденной ткани изделия. Подшивание подогнутых краев изделия и заплата вручную косыми стежками. Утюжка заплата.
Практическое повторение	Повторение изученных тем.	Знание основных технологий по изученным темам.
Самостоятельные работы	Обработка закругленного среза двойной косой обтачкой. Выполнение машинным способом сборок по поперечному срезу.	Уметь правильно выполнять все операции

7класс 238 часов

Тема урока	Основное содержание	Планируемые результаты
Вводные занятия	Задачи предстоящего учебного года и план работы. Закрепление рабочих мест. Проверка оборудование в мастерской. Закрепление	Обязанности по сохранению оборудования в мастерской. Проверка состояния и подготовка к работе инструмента и швейных машин. Правила техники

	инструментов индивидуального пользования. Правила безопасной работы.	безопасности при обращении с ними.
Машиноведение	<p>Промышленная швейная машина 22-А класса ПМЗ, назначение, скорости, виды выполняемых операций, основные механизмы. Заправка верхней и нижней нитки. Регулятор строчки, назначение и действие. Работа на промышленной швейной машине. Организация рабочего места. Правила безопасной работы. Посадка во время работы: положение рук, ног, корпуса. Установка стула (напротив игловодителя). Умение. Строчка на промышленной швейной машине по прямым и закругленным линиям. Одновременная и последовательная работа обеими руками. Упражнения. Нажим на педаль, пуск и остановка машины, наматывание нитки на шпульку, заправка верхней и нижней ниток. Практические работы. Подготовка машины к работе (наружный осмотр, наматывание нитки на шпульку, заправка верхней и нижней ниток).</p>	<p>Устройство швейной машины. Заправка верхней и нижней нитки. Регулятор строчки, назначение и действие. Работа на промышленной швейной машине. Организация рабочего места. Правила безопасной работы. Посадка во время работы: положение рук, ног, корпуса. Строчка на промышленной швейной машине по прямым и закругленным линиям. Одновременная и последовательная работа обеими руками.</p>
Материаловедение	<p>Получение пряжи из льняного волокна. Общее представление о прядильном производстве. Профессии прядильного производства. Ткани для пошива ночных сорочек. Шерстяное волокно: вид, свойства (длина, сравнительная толщина (тонина), извитость, прочность), получение пряжи. Определение чистшерстяных и полушерстяных тканей по внешним</p>	<p>Свойство ткани. Получение пряжи из льняного волокна. Общее представление о прядильном производстве. Профессии прядильного производства. Ткани для пошива ночных сорочек. Шерстяное волокно: вид, свойства (длина, сравнительная толщина (тонина), извитость, прочность), получение пряжи. Определение чистшерстяных и полушерстяных тканей по внешним признакам (шерстистая поверхность), на ощупь, по разрыву и характеру горения</p>

	признакам (шерстистая поверхность), на ощупь, по разрыву и характеру горения нитей.	нитей.
Построение чертежа и раскрой женской и детской одежды	<p>Мерки для построения чертежа выкройки.</p> <p>Названия контурных срезов и деталей. Расход ткани на изделие. Особенности складывания ткани при раскрое детского белья без плечевого шва.</p> <p>Производственный способ раскроя (вразворот). Надставка-клин: допустимые соединения с основной деталью (по какой нити).</p> <p>Упражнения. Построение чертежа в масштабе.</p> <p>Практические работы. Снятие мерок. Изготовление выкройки в натуральную величину.</p> <p>Проверка выкройки. Раскладка выкройки на ткани, раскрой изделия с припусками на швы.</p> <p>Вырезание горловины и обтачки. Обозначение середины переда, спинки и рукава на основной детали и на обтачке.</p>	<p>Терминология ручных и машинных работ, влажно-тепловой обработки.</p> <p>Мерки для построения чертежа выкройки.</p> <p>Названия контурных срезов и деталей. Расход ткани на изделие.</p> <p>Особенности складывания ткани при раскрое детского белья без плечевого шва.</p> <p>Построение чертежа в масштабе.</p> <p>Снятие мерок. Изготовление выкройки в натуральную величину.</p> <p>Раскладка выкройки на ткани, раскрой изделия с припусками на швы.</p> <p>Вырезание горловины и обтачки.</p> <p>Обозначение середины переда, спинки и рукава на основной детали и на обтачке.</p>
Машинные швы:	<p>Швы, применяемые при пошиве. Технические требования к выполнению запошивочного шва в бельевом изделии.</p> <p>Умение. Обработка запошивочным швом шаговых и среднего срезов парных деталей.</p> <p>Обработка швом вподгибку с закрытым срезом верхних и нижних срезов деталей.</p> <p>Практические работы.</p> <p>Подготовка кроя к обработке.</p> <p>Обработка запошивочным швом боковых срезов. Обработка горловины косой обтачкой с применением отделки, срезов рукава — швом вподгибку с закрытым срезом деталей.</p>	<p>Запоминание швов</p> <p>Швы, применяемые при пошиве.</p> <p>Технические требования к выполнению запошивочного шва в бельевом изделии.</p> <p>Обработка запошивочным швом шаговых и среднего срезов парных деталей.</p> <p>Обработка швом вподгибку с закрытым срезом верхних и нижних срезов деталей.</p> <p>Подготовка кроя к обработке.</p> <p>Обработка запошивочным швом боковых срезов. Обработка горловины косой обтачкой с применением отделки, срезов рукава — швом вподгибку с закрытым срезом деталей.</p>

Технология пошива швейных изделий.	<p>Моделирование выкройки. Обработка запошивочным швом шаговых и среднего срезов парных деталей. Обработка швом вподгибку с закрытым срезом верхних и нижних срезов деталей. Практические работы. Подготовка кроя к обработке. Обработка запошивочным швом боковых срезов. Обработка горловины косой обтачкой с применением отделки, срезов рукава — швом вподгибку с закрытым срезом деталей. Качество пошива. Технические требования к готовой продукции. Самоконтроль качества работы.</p>	<p>Контрольно- измерительные умения и навыки. Моделирование выкройки. Обработка запошивочным швом шаговых и среднего срезов парных деталей. Обработка швом вподгибку с закрытым срезом верхних и нижних срезов деталей. Подготовка кроя к обработке. Обработка запошивочным швом боковых срезов. Обработка горловины косой обтачкой с применением отделки, срезов рукава — швом вподгибку с закрытым срезом деталей. Качество пошива. Технические требования к готовой продукции. Самоконтроль качества работы.</p>
Ремонт одежды	<p>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.</p>	<p>Штопка. Заплата. Эстетика одежды. Определение вида ремонта. Подбор ниток и тканей. Раскрой заплата. Подготовка места наложения заплата. Пристрачивание заплата накладным швом на швейной машине. Выполнение штопки.</p>
Практическое повторение	<p>Повторение изученных тем. Выполнение отделочных операций по изготовлению образца расклешенной юбки в масштабе 1 : 2. (Выполняется по готовому крою. Верхний срез обрабатывается швом вподгибку с закрытым срезом с вкладыванием эластичной тесьма. По низу юбки — оборка, обработанная окантовочным швом).</p>	<p>Знание основных технологий по изученным темам. Уметь правильно выполнять все операции</p>
Самостоятельные работы	<p>Обработка закругленного среза двойной косой обтачкой. Выполнение машинным способом сборок по поперечному срезу.</p>	<p>Уметь правильно выполнять все операции</p>

8класс 272 часа

Тема урока	Основное содержание	Планируемые результаты
Вводные занятия	План работы и задачи на год. Профессия швеи-мотористки. Правила техники безопасности при работе в швейной мастерской.	План работы и задачи на год. Профессия швеи-мотористки. Правила техники безопасности при работе в швейной мастерской.
Материаловедение 1. Шелковые, синтетические ткани, их назначение. 2. Производство шёлковых и синтетических волокон. 3. Отделка тканей. Дефекты ткацкого производства.	Теоретические сведения. Общее представление о получении волокон и пряжи натурального и искусственного шелка. Свойства волокон шелка. Ткани для блузок. Шелковые, синтетические ткани, их назначение. Производство шёлковых и синтетических волокон. Отделка тканей. Дефекты ткацкого производства. Лабораторная работа. Определение тканей из натурального и искусственного шелка по внешнему виду (блеску), на ощупь, по характеру горения нитей. Сравнение шелковой ткани с хлопчатобумажной и шерстяной.	Распознавание вида тканей, запоминание свойств. Шелковые, синтетические ткани, их назначение. Производство шёлковых и синтетических волокон. Отделка тканей. Дефекты ткацкого производства.
Машиноведение. 1. Чистка и смазка швейной машины. 2. Челночный стежок. 3. Роль нитепритягивателя, иглы, челнока, двигателя ткани в выполнении стежка.	Чистка и смазка швейной машины. Частичная разборка челночного комплекта. Челночный стежок. Роль нитепритягивателя, иглы, челнока, двигателя ткани в выполнении стежка.	Чистка и смазка швейной машины. Частичная разборка челночного комплекта. Устранение неполадок
Технология изготовления и поузловой обработки швейных изделий. 1. Ассортимент лёгкой одежды (блузка, платье, халат) назначение изделий. 2. Отделка швейных изделий (вышивка, мережка, рюши, воланы, складки, защипы) Теоретические сведения. Виды отделки легкой одежды. Различия между оборками,	1. Ассортимент лёгкой одежды (блузка, платье, халат) назначение изделий. 2. Отделка швейных изделий (вышивка, мережка, рюши, воланы, складки, защипы) Теоретические сведения. Виды отделки легкой одежды. Различия между оборками,	1.Знание ассортимента легкой одежды, назначения изделий. 2.Виды отделки легкой одежды. Различия между оборками, рюшами и воланами. Правила раскроя отделочных деталей. Мережка столбиком, пучками.

<p>2. Отделка швейных изделий (вышивка, мережка, рюши, воланы, складки, защипы)</p>	<p>рюшами и воланами. Правила раскроя отделочных деталей. Мережка столбиком, пучками. Умение. Выполнение мережки. Практические работы. Раскрой рюшей, воланов. Обработка швом вподгибку вручную и на машине зигзагообразной строчкой обрезных срезов отделочных деталей. Соединение отделочных деталей с изделием: притачивание, втачивание. Настрочивание рюшей. Раскрой и застрачивание деталей изделия со складочками. Выполнение мережки.</p>	<p>Выполнение мережки. Раскрой рюшей, воланов. Обработка швом вподгибку вручную и на машине зигзагообразной строчкой обрезных срезов отделочных деталей. Соединение отделочных деталей с изделием: притачивание, втачивание. Настрочивание рюшей. Раскрой и застрачивание деталей изделия со складочками. Выполнение мережки.</p>
<p>3. Конструирование изделий лёгкого ассортимента</p>	<p>3. Конструирование изделий лёгкого ассортимента. Мерки для платья, правила их снятия. Основные условные линии и ориентирные точки фигуры. Детали платья. Названия контурных срезов выкройки. Практические работы. Изготовление чертежа основы платья. Снятие мерок и расчеты для построения чертежа втачного длинного прямого рукава. Построение чертежей рукава и воротника на стойке.</p>	<p>3. Мерки для платья, правила их снятия. Основные условные линии и ориентирные точки фигуры. Детали платья. Названия контурных срезов выкройки. Изготовление чертежа основы платья. Снятие мерок и расчеты для построения чертежа втачного длинного прямого рукава. Построение чертежей рукава и воротника на стойке.</p>
<p>4. Раскрой изделий лёгкого ассортимента</p>	<p>4. Раскрой изделий лёгкого ассортимента. Раскрой рукава с учетом направления долевой нити в надставках к рукаву. Нанесение контрольной линии высшей точки оката рукава. Раскрой и обработка воротника. Практические работы. Раскладка выкройки на ткани. Припуск на обработку застежки. Раскрой блузки с воротником и коротким рукавом.</p>	<p>4. Раскрой изделий лёгкого ассортимента. Раскрой рукава с учетом направления долевой нити в надставках к рукаву. Нанесение контрольной линии высшей точки оката рукава. Раскрой и обработка воротника. Раскладка выкройки на ткани. Припуск на обработку застежки. Раскрой блузки с воротником и коротким рукавом. Прокладывание копировальных строчек по контурным срезам и контрольным</p>

	Прокладывание копировальных строчек по контурным срезам и контрольным линиям.	линиям.
Технология изготовления и поузловой обработки швейных изделий: Пошив изделий из узлов лёгкой одежды	Пошив изделий из узлов лёгкой одежды. Сметывание, примерка, возможные исправления, стачивание деталей. Обработка низа застежки блузки. Обработка воротника. Соединение воротника с горловиной. Разметка и обработка петель. Обработка рукавов. Обработка нижнего среза рукава. Совмещение высших точек оката рукава и проймы. Распределение посадки. Прикрепление, вметывание, втачивание рукава. Утюжка, складывание по стандарту изделия.	Сметывание, примерка, возможные исправления, стачивание деталей. Обработка низа застежки блузки. Обработка воротника. Соединение воротника с горловиной. Разметка и обработка петель. Обработка рукавов. Обработка нижнего среза рукава. Совмещение высших точек оката рукава и проймы. Распределение посадки. Прикрепление, вметывание, втачивание рукава. Утюжка, складывание по стандарту изделия.
Ремонт одежды	Изделие. Заплата. Теоретические сведения. Виды ремонта в зависимости от характера изделия (ткани, формы, виды повреждения, степени износа). Наложение заплата на легкое верхнее платье. Практические работы. Определение способа ремонта. Подбор ткани, ниток для заплата. Подготовка заплата. Соединение заплата с изделием на машине стачным или накладным швом при соблюдении одинакового направления нитей и совпадения рисунка. Использование зигзагообразной строчки и петельных стежков для наложения заплата в виде аппликации.	Заплата. Виды ремонта в зависимости от характера изделия (ткани, формы, виды повреждения, степени износа). Наложение заплата на легкое верхнее платье. Определение способа ремонта. Подбор ткани, ниток для заплата. Подготовка заплата. Соединение заплата с изделием на машине стачным или накладным швом при соблюдении одинакового направления нитей и совпадения рисунка. Использование зигзагообразной строчки и петельных стежков для наложения заплата в виде аппликации.
Практическое повторение	Пошив по готовому крою постельного белья, юбки. Отдельные операции по изготовлению образца блузки с отложным воротником,	Раскрой изделия с использованием готовых лекал. Пошив по готовому крою постельного белья, сорочек, юбки. Формирование устойчивого положительного отношения к труду и

	притачным подбортом и коротким рукавом в масштабе 1:2.	интерес к профессии.
Самостоятельные работы	Обработка воротника на образце. Обработка низа короткого рукава окантовочным швом и имитирующей манжетой. (Выполняется по готовому крою.)	Знание основных технологий по изученным темам.

9кл

Тема урока	Основное содержание	Планируемые результаты
Вводные занятия	Итоги обучения за прошлый год и задачи предстоящего. Ответственность обучения в швейном классе. Техника безопасности при пользовании инструментами и оборудованием. Распределение рабочих мест.	Техника безопасности при пользовании инструментами и оборудованием.
Материаловедение.	Теоретические сведения. Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей. Блузочная, плательная и плащевая синтетические ткани: свойства и их учет при пошиве изделий. Особенности влажно-тепловой обработки синтетической ткани. Чистка, стирка и хранение изделий из синтетических тканей. Лабораторная работа. Определение синтетических тканей по внешнему виду, на ощупь и по характеру горения нитей.	Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей. Блузочная, плательная и плащевая синтетические ткани: свойства и их учет при пошиве изделий. Особенности влажно-тепловой обработки синтетической ткани. Чистка, стирка и хранение изделий из синтетических тканей. Свойства ткани.
Изготовление выкроек и раскрой	Теоретические сведения. Платья отрезное и цельнокроеное. Фасоны отрезного платья. Готовая выкройка: особенности, название деталей и контурных срезов, условные обозначения линий, контрольных точек и размеров на чертежах в натуральную величину,	Контрольно- измерительные умения и навыки. Фасоны отрезного платья. Разрезание выкройки основы платья по линии талии и по линии бедер. Раскладка выкройки на ткани. Изменение фасона юбки при раскрое. Раскрой с учетом припусков на швы. Прокладывайте копировальных стежков.

	<p>цифровые обозначения на чертежах в уменьшенном масштабе.</p> <p>Умение. Использование миллиметровой бумаги для изготовления выкройки в натуральную величину на основе уменьшенного чертежа.</p> <p>Использование резца и кальки для перевода выкроек в натуральную величину из приложения к журналу мод.</p> <p>Подгонка выкройки на свой размер. Описание фасона изделия по рисунку в журнале мод с использованием инструкции к выкройке.</p> <p>Практические работы. Выбор фасона изделия с учетом его сложности. Анализ выкройки и чертежа.</p> <p>Детали платья, отрезного по линии талии и по линии бедер. Использование выкроек основ платья, блузок и юбок для изготовления выкройки отрезного платья.</p> <p>Использование выкройки прямого рукава для изготовления выкроек рукава «фонарик» и рукава «крылышко».</p> <p>Умение. Выбор и описание фасона платья.</p> <p>Практические работы.</p> <p>Разрезание выкройки основы платья по линии талии и по линии бедер.</p> <p>Раскладка выкройки на ткани.</p> <p>Изменение фасона юбки при раскрое. Раскрой с учетом припусков на швы. Прокладывайте копировальных стежков.</p>	<p>Готовая выкройка: особенности, название деталей и контурных срезов, условные обозначения линий, контрольных точек и размеров на чертежах в натуральную величину, цифровые обозначения на чертежах в уменьшенном масштабе.</p> <p>Подгонка выкройки на свой размер.</p>
<p>Трудовое законодательство</p>	<p>Кодекс законов о труде. Основные права и обязанности рабочих и служащих. Трудовой договор. Перевод на другую работу. Расторжение трудового</p>	<p>Кодекс законов о труде. Основные права и обязанности рабочих и служащих. Трудовой договор. Перевод на другую работу. Расторжение трудового договора. Отстранение от работы. Рабочее</p>

	<p>договора. Отстранение от работы. Рабочее время и время отдыха. Заработная плата. Трудовая дисциплина. Охрана труда. Труд молодежи.</p>	<p>время и время отдыха. Заработная плата. Трудовая дисциплина. Охрана труда. Труд молодежи.</p>
Машиноведение	<p>Приспособления к универсальной швейной машине (направляющие линейки для подшивки низа и выполнения окантовочного шва). Заправка нитей в машину. Перевод регулятора строчки. Простейшие приемы регулировки натяжения верхней и нижней нитей. Умение. Работа на универсальной швейной машине. Упражнения. Заправка верхней и нижней нитей на универсальной и специальной швейных машинах. Регулировка натяжения верхних и нижних нитей на универсальной и специальной швейных машинах.</p>	<p>Приспособления к универсальной швейной машине (направляющие линейки для подшивки низа и выполнения окантовочного шва). Заправка нитей в машину. Перевод регулятора строчки. Простейшие приемы регулировки натяжения верхней и нижней нитей.</p>
Технология пошива	<p>Ассортимент простейших изделий фабрики. Ткань, используемая для пошива простейших изделий: виды, технологические свойства. Основные детали изделий, названия срезов. Виды швов, используемых при пошиве изделий. Последовательность обработки изделий. Технические условия на готовые изделия. Пооперационное разделение труда при пошиве простейшего изделия. Нормы выработки и плановые задания на пошив простейшего изделия в производственных условиях. Умение. Межоперационный контроль. Ежедневный учет работы (индивидуальный и</p>	<p>Ассортимент простейших изделий фабрики. Ткань, используемая для пошива простейших изделий: виды, технологические свойства. Основные детали изделий, названия срезов. Виды швов, используемых при пошиве изделий. Последовательность обработки изделий. Технические условия на готовые изделия. Пооперационное разделение труда при пошиве простейшего изделия. Нормы выработки и плановые задания на пошив простейшего изделия в производственных условиях. Межоперационный контроль. Ежедневный учет работы (индивидуальный и бригадный). Оценка качества готовых изделий. Подведение итогов выполнения планового задания.</p>

	бригадный). Оценка качества готовых изделий. Подведение итогов выполнения планового задания.	
Технология пошива изделия с пооперационным разделением труда.	Упражнение. Изготовление пробного изделия индивидуально. Практические работы. Изготовление изделия с пооперационным разделением труда.	Изготовление изделия с пооперационным разделением труда.
Безопасность труда	Теоретические сведения. Законодательство по охране труда. Безопасность труда на швейной фабрике: в швейном цехе, на рабочем месте швей-мотористки, в других цехах. Электробезопасность. Безопасная работа при выполнении ручных и машинных операций, а также при влажно-тепловой обработке изделий. Правила и инструкции по безопасности труда на рабочих местах.	Законодательство по охране труда. Безопасность труда на швейной фабрике: в швейном цехе, на рабочем месте швей-мотористки, в других цехах. Электробезопасность. Безопасная работа при выполнении ручных и машинных операций, а также при влажно-тепловой обработке изделий. Правила и инструкции по безопасности труда на рабочих местах.
Практическое повторение	Стачивание с одновременным обметыванием боковых и других срезов при пошиве легкой одежды. Заготовка мелких деталей к легкой одежде.	Знание основных технологий по изученным темам.
Самостоятельные работы	Отдельные операции по пошиву изделия в масштабе 1 : 2. (Выполняется по готовому крою.)	Уметь правильно выполнять все операции
Контрольная работа	Самостоятельный пошив изделия, равнозначного по трудности исполнения экзаменационному изделию	Знание основных технологий по изученным темам. Уметь правильно выполнять все операции

**Календарно – тематическое планирование
5 класс**

№ урока	Раздел, тема
Школьная швейная мастерская.	
1.	Вводный инструктаж по технике безопасности, правилам поведения в кабинете «Швейное дело».
2.	Инструменты и приспособления для швейных работ. Организация рабочего места.
Основы материаловедения.	
3.	Хлопчатобумажное волокно.
4.	Получение ткани.
5.	Сведения о ткани.
6.	Выполнение коллекции «Образцы тканей».
7.	Полотняное переплетение.
8.	Выполнение полотняного переплетения.
9.	Сведения о нитках.
10.	Лицевая и изнаночная стороны, долевая и поперечная нити в ткани.
11.	Лицевая и изнаночная стороны, долевая и поперечная нити в ткани.
Ручные работы.	
12.	Подготовка к выполнению ручных швейных работ.
13.	Подготовка к выполнению ручных швейных работ.
14.	Электрический утюг. Техника безопасности при работе с утюгом.
15.	Сведения о ручных стежках и строчках.
16.	Прямые стежки. Выполнение прямых стежков.
17.	Прямые стежки. Выполнение прямых стежков.
18.	Косые стежки. Выполнение косых стежков
19.	Косые стежки. Выполнение косых стежков
20.	Крестообразные стежки.
21.	Выполнение крестообразных стежков
22.	Выполнение петлеобразных стежков
23.	Петлеобразные стежки.
24.	Петельные стежки.
25.	Выполнение петельных стежков.
26.	Отделочные стежки
27.	Стежки «вперед иголку» с перевивом
28.	Стебельчатые стежки.
29.	Выполнение стебельчатых стежков
30.	Тамбурные стежки.
31.	Выполнение тамбурных стежков
32.	Способы перевода рисунка на ткань
33.	Творческая работа с применением изученных стежков
34.	Творческая работа с применением изученных стежков
35.	Творческая работа с применением изученных стежков

36.	Творческая работа с применением изученных стежков
37.	Творческая работа с применением изученных стежков
38.	Творческая работа с применением изученных стежков
39.	Творческая работа с применением изученных стежков
40.	Творческая работа с применением изученных стежков
41.	Ручной стачной шов.
42.	Выполнение ручного стачного шва
43.	Ручной шов вподгибку с закрытым срезом.
44.	Выполнение ручного шва вподгибку с закрытым срезом.
45.	Ручной шов вподгибку с открытым срезом.
46.	Выполнение ручного шва вподгибку с открытым срезом.
Ремонт одежды.	
47.	Ремонт одежды и белья.
48.	Выполнение ремонта одежды по распоровшемуся шву
49.	Выполнение ремонта одежды по распоровшемуся шву
50.	Выполнение ремонта одежды по распоровшемуся шву
51.	Выполнение ремонта одежды по распоровшемуся шву
52.	Сведения о пуговицах.
53.	Пришивание пуговиц со сквозными отверстиями
54.	Пришивание пуговиц со сквозными отверстиями
55.	Пришивание пуговицы с ушком и на стойке
56.	Пришивание пуговицы с ушком и на стойке
57.	Ремонт одежды в месте разрыва ткани.
58.	Ремонт одежды в месте разрыва ткани.
59.	Ремонт одежды в месте разрыва ткани.
60.	Изготовление вешалки
61.	Обработка вешалки косыми стежками.
62.	Соединение вешалки с образцом ткани
63.	Соединение вешалки с образцом ткани
64.	Обработка детали вешалки косыми стежками».
65.	Соединение вешалки с образцом ткани
66.	Втачивание вешалки в шов вподгибку с закрытым срезом на образце
67.	Декоративная заплата-аппликация.
68.	Изготовление заплаты-аппликации на образце.
69.	Изготовление заплаты-аппликации на образце.
70.	Изготовление заплаты-аппликации на образце.
71.	Изготовление заплаты-аппликации на образце.
72.	Изготовление заплаты-аппликации на образце.
73.	Изготовление заплаты-аппликации на образце.
74.	Изготовление заплаты-аппликации на образце.
Швейная машина	
75.	Сведения о швейных машинах.
76.	Правила посадки за швейной машиной и правила безопасной работы на швейной машине.
77.	Устройство швейной машины.
78.	Устройство привода швейной машины.
79.	Устройство привода швейной машины.
80.	Машинная игла. Устройство машинной иглы.

81.	Моталка. Намотка нитки на шпульку.
82.	Заправка верхней нитки. Заправка нижней нитки.
83.	Регулятор строчки. Машинная закрепка.
84.	Выполнение прямых строчек.
85.	Выполнение зигзагообразных строчек.
86.	Выполнение зигзагообразных строчек.
Машинные работы	
87.	Стачной шов взаутюжку и в разутюжку.
88.	Стачной шов взаутюжку и в разутюжку.
89.	Двойной шов.
90.	Двойной шов.
91.	Накладной шов с закрытым срезом.
92.	Накладной шов с закрытым срезом.
93.	Накладной шов с двумя закрытыми срезами.
94.	Накладной шов с двумя закрытыми срезами.
95.	Шов вподгибку с закрытым срезом.
96.	Шов вподгибку с закрытым срезом.
97.	Шов вподгибку с открытым срезом.
98.	Шов вподгибку с открытым срезом.
99.	Обтачной шов.
100.	Обтачной шов.
Головной платок.	
101.	Построение чертежа и изготовление выкройки головного платка
102.	Построение чертежа и изготовление выкройки головного платка
103.	Изготовление головного платка
104.	Изготовление головного платка.
105.	Изготовление головного платка
106.	Изготовление головного платка
Мешочек для хранения изделий	
107.	Название тканей используемых для пошива мешочка.
108.	Применяемые ручные и машинные швы
109.	Выполнение отделки мешочка аппликацией
110.	Изготовление мешочка для хранения изделий
111.	Изготовление мешочка для хранения изделий
112.	Изготовление мешочка для хранения изделий
113.	Изготовление мешочка для хранения изделий
114.	Изготовление мешочка для хранения изделий
115.	Окончательная обработка и утюжка готового изделия
Пошив изделия: «Салфетка квадратной или прямоугольной формы».	
116.	Ткань применяемая для изготовления салфеток
117.	Построение чертежа и подготовка выкройки салфетки к раскрою.
118.	Раскрой и пошив салфетки.
119.	Раскрой и пошив салфетки.
120.	Раскрой и пошив салфетки.
121.	Выполнение отделки салфетки вышивкой
122.	Выполнение отделки салфетки вышивкой
123.	Выполнение отделки салфетки вышивкой
124.	Выполнение отделки салфетки вышивкой
125.	Выполнение отделки салфетки вышивкой
126.	Выполнение отделки салфетки вышивкой

127.	Выполнение отделки салфетки вышивкой и утюжка готового изделия
Наволочка.	
128.	Ткани. Фасоны. Стандартные изделия. Применяемые швы.
129.	Ткани. Фасоны. Стандартные изделия. Применяемые швы.
130.	Подготовка выкройки наволочки к раскрою
131.	Подготовка ткани к раскрою, раскладка выкройки на ткани и раскрой наволочки
132.	Изготовление наволочки
133.	Изготовление наволочки
134.	Изготовление наволочки
135.	Изготовление наволочки
136.	Изготовление наволочки
137.	Окончательная обработка и утюжка готового изделия
Изготовление изделия: Сумка хозяйственная.	
138.	Фасоны сумок. Ткани, детали, размеры сумки. Расчет рас хода ткани.
139.	Фасоны сумок. Ткани, детали, размеры сумки. Расчет рас хода ткани.
140.	Раскрой сумки.
141.	Пошив сумки.
142.	Пошив сумки.
143.	Пошив сумки.
144.	Пошив сумки.
145.	Пошив сумки.
146.	Окончательная обработка и утюжка готового изделия
Лоскутная техника. Изготовление прихватки.	
147.	История возникновения лоскутной техники
148.	Инструменты, материалы и оборудование.
149.	Подготовка материалов к работе
150.	Подготовка материалов к работе
151.	Шаблоны для раскроя элементов орнамента.
152.	Шаблоны для раскроя элементов орнамента.
153.	Технология соединения деталей между собой.
154.	Технология соединения деталей между собой.
155.	Составление «рисунка» лицевой поверхности прихватки.
156.	Составление «рисунка» лицевой поверхности прихватки.
157.	Изготовление прихватки
158.	Изготовление прихватки
159.	Изготовление прихватки
160.	Изготовление прихватки
161.	Изготовление прихватки
162.	Изготовление прихватки
163.	Изготовление прихватки
164.	Изготовление прихватки
165.	Изготовление прихватки
166.	Изготовление прихватки
167.	Творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики.
168.	Творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики.
169.	Творческая работа по изготовлению подарочного

	изделия с использованием лоскутной пластики.
170.	Творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики.
171.	Творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики.
172.	Творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики.
173.	Творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики.
174.	Творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики.
175.	Творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики.
176.	Творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики.
Футляр.	
177.	Раскрой деталей футляра
178.	Изготовление футляра для ручек и карандашей
179.	Изготовление футляра для ручек и карандашей
180.	Изготовление футляра для ручек и карандашей
181.	Изготовление футляра для ручек и карандашей
182.	Изготовление футляра для ручек и карандашей
183.	Изготовление футляра для ручек и карандашей
Мягкие игрушки по одной выкройке.	
184.	История возникновения мягких игрушек.
185.	Раскрой деталей медвежонок
186.	Раскрой игрушки медвежонок
187.	Пошив игрушки медвежонок
188.	Пошив игрушки медвежонок
189.	Пошив игрушки медвежонок
190.	Пошив игрушки медвежонок
191.	Пошив игрушки медвежонок
192.	Пошив игрушки медвежонок
193.	Пошив игрушки котенок.
194.	Пошив игрушки котенок.
195.	Пошив игрушки котенок.
196.	Пошив игрушки котенок.
197.	Пошив игрушки котенок.
198.	Пошив игрушки котенок.
Пошив игольницы.	
199.	История возникновения игольницы
200.	Фасоны игольницы. Ткани, детали, размеры.
201.	Фасоны игольницы. Ткани, детали, размеры.
202.	Изготовление игольницы
203.	Изготовление игольницы
204.	Контрольная работа по пройденным темам
	Количество часов за год: 204

6 класс

№ урока	Раздел, тема
Вводное занятие	
1.	Ознакомление с задачами и планом работы на год. Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской.
Швейные изделия	
2.	Сведения о швейных изделиях
3.	Отделочные материалы
Прядильное и ткацкое производство.	
4.	Сведения о прядении и ткачестве.
5.	Сведения о волокнах.
6.	Прядильное производство.
7.	Ткацкое производство.
8.	Отделка тканей.
9.	Дефекты тканей.
10.	Полотняное переплетение.
11.	Саржевое переплетение.
12.	Сатиновое переплетение
13.	Свойства хлопчатобумажных тканей.
14.	Свойства хлопчатобумажных тканей.
15.	Лен. Льняное волокно. Льняная пряжа.
16.	Льняная пряжа.
17.	Получение льняных тканей. Свойства льняных тканей.
18.	Определение хлопчатобумажных и льняных тканей.
19.	Виды срезов ткани.
20.	Свойства срезов ткани.
21.	Виды обтачек
22.	Раскрой долевой и поперечной обтачек
23.	Обработка среза детали долевой обтачкой
24.	Обработка среза детали долевой обтачкой
25.	Обработка среза детали долевой обтачкой на изнаночную сторону
26.	Обработка среза детали долевой обтачкой на изнаночную сторону
27.	Обработка среза детали поперечной обтачкой на лицевую сторону
28.	Обработка среза детали поперечной обтачкой на лицевую сторону
29.	Косая обтачка. Соединение косых обтачек.
30.	Раскрой косых обтачек
31.	Обработка деталей косой обтачкой
32.	Обработка деталей косой обтачкой
33.	Соединение косых обтачек
34.	Обработка закругленного среза детали одинарной косой обтачкой
35.	Обработка закругленного среза детали одинарной косой обтачкой
36.	Обработка закругленного среза детали двойной косой обтачкой
37.	Обработка закругленного среза детали двойной косой обтачкой
Пошив косынки	
38.	Знакомство с изделием(косынка для работы)
39.	Построение чертежа и подготовка выкройки косынки к раскрою.
40.	Раскрой косынки
41.	Пошив косынки
42.	Пошив косынки
43.	Пошив косынки

44.	Пошив косынки
45.	Пошив косынки
	Мягкие складки.
46.	Складки как отделка на женском и детском лёгком платье, белье
47.	Мягкие складки. Правила расчета ткани на мягкие складки при раскрое.
48.	Выполнение складок машинным способом
49.	Выполнение складок машинным способом
50.	Выполнение оборочным способом
51.	Выполнение оборочным способом
52.	Разметка мягких складок, заложенных в разные стороны
53.	Выполнение мягких складок, заложенных в разные стороны
54.	Разметка и выполнение мягких складок, заложенных в одну сторону (односторонних).
55.	Выполнение мягких складок, заложенных в одну сторону
	Пошив игольницы.
56.	Фасоны. Раскрой игольницы.
57.	Пошив игольницы
58.	Пошив игольницы
59.	Пошив игольницы
60.	Пошив игольницы
	Выполнение машинных швов
61.	Виды машинных швов. Соединительные швы.
62.	Краевые швы.
63.	Запошивочный шов.
64.	Запошивочный шов.
65.	Выполнение надстрочного шва.
66.	Выполнение надстрочного шва.
	Построение чертежей одежды
67.	Построение чертежей одежды.
68.	Снятие мерок.
69.	Запись мерок. Размер изделия.
70.	Сведения о прибавках. Обозначение точек, отрезков и линий чертежа.
71.	Масштабная линейка.
72.	Построение чертежей швейных изделий на швейных предприятиях.
73.	Построение чертежей швейных изделий на швейных предприятиях.
74.	Пошив фартука на поясе
75.	Фартук. Фасоны фартуков.
76.	Работа с инструкционной картой
77.	Снятие мерок вигуры.
78.	Построение чертежа выкройки фартука на поясе.
79.	Построение чертежа выкройки фартука на поясе.
80.	Раскрой фартука на поясе.
81.	Пошив фартука
82.	Пошив фартука
83.	Пошив фартука
84.	Пошив фартука
85.	Пошив фартука
86.	Пошив фартука
87.	Пошив фартука

88.	Пошив фартука
89.	Пошив сорочки.
90.	Сорочка. Виды сорочек
91.	Снятие мерок своего размера.
92.	Построение чертежа и подготовка деталей выкройки сорочки с круглым вырезом к раскрою.
93.	Построение чертежа сорочки с круглым вырезом в натуральную величину и подготовка деталей выкройки к раскрою
94.	Раскрой и пошив сорочки с круглым вырезом
95.	пошив сорочки
96.	пошив сорочки
97.	пошив сорочки
98.	пошив сорочки
99.	пошив сорочки
100.	пошив сорочки
101.	пошив сорочки
102.	пошив сорочки
103.	пошив сорочки
Бытовая швейная машина с электроприводом	
104.	Сведения о бытовых швейных машинах.
105.	Устройство электропривода.
106.	Бытовая швейная машина с электроприводом
107.	Рабочие механизмы бытовой швейной машины.
108.	Устройство челночного комплекта.
109.	Разборка и сборка челночного комплекта.
110.	Механизмы регулировки швейной машины. Регулятор строчки
111.	Регулятор натяжения верхней нитки.
112.	Регулировка натяжения верхних и нижних ниток.
Запошивочный шов	
113.	Запошивочный шов: конструкция, применение
114.	Выполнение запошивочного шва на образце
115.	Выполнение запошивочного шва на образце
116.	Выполнение запошивочного шва на образце
117.	Выполнение запошивочного шва на образце
Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью.	
118.	Карманы, назначение, фасоны.
119.	Соединение кармана с основной деталью.
120.	Соединение кармана с основной деталью.
121.	Сведения о подкройных обтачках.
122.	Обработка углов подкройной обтачки на образце
123.	Обработка углов подкройной обтачки на образце
124.	Накладные карманы.
125.	Обработка гладкого накладного кармана.
126.	Изготовление накладного кармана прямоугольной формы
127.	Обработка накладного кармана с отворотом.
128.	Обработка накладного кармана с отворотом.
129.	Обработка боковых и нижнего срезов кармана овальной формы с отворотом»
130.	Обработка боковых и нижнего срезов кармана овальной формы с отворотом
131.	Фартук с нагрудником.
132.	Пошив фартука с нагрудником

133.	Пошив фартука с нагрудником
134.	Пошив фартука с нагрудником
135.	Пошив фартука с нагрудником
136.	Пошив фартука с нагрудником
137.	Пошив фартука с нагрудником
138.	Пошив фартука с нагрудником
139.	Пошив фартука с нагрудником
140.	Пошив фартука с нагрудником
Лоскутная пластика. Пошив диванной подушки.	
141.	Подбор ниток, ткани. Раскрой лоскутков.
142.	Подбор ниток, ткани. Раскрой лоскутков.
143.	Пошив диванной подушки.
144.	Пошив диванной подушки.
145.	Пошив диванной подушки.
146.	Пошив диванной подушки.
147.	Пошив диванной подушки.
148.	Пошив диванной подушки.
149.	Пошив диванной подушки.
150.	Пошив диванной подушки.
151.	Пошив диванной подушки.
152.	Пошив диванной подушки.
153.	Пошив диванной подушки.
Пошив летних головных уборов	
154.	Ткани для изготовления летних головных уборов.
155.	Детали кроя летних головных уборов.
156.	Расчет и построение чертежа
157.	Расчет и построение чертежа
158.	Подготовка деталей выкройки к раскрою.
159.	Подготовка деталей выкройки к раскрою
160.	Летние головные уборы. Кеши. Снятие мерок.
161.	Пошив головного убора
162.	Пошив головного убора
163.	Пошив головного убора
164.	Пошив головного убора
165.	Пошив головного убора
166.	Пошив головного убора
167.	Пошив головного убора
168.	Пошив головного убора
169.	Пошив головного убора
170.	Пошив головного убора
Построение чертежа и раскрой поясного спортивного белья.	
171.	Поясные изделия. Фасоны спортивного белья.
172.	Снятие мерок. Расчеты для построения
173.	Пошив трусов- плавок
174.	Пошив трусов- плавок
175.	Пошив трусов- плавок
176.	Пошив трусов- плавок
177.	Пошив трусов- плавок
178.	Пошив трусов- плавок
179.	Пошив трусов- плавок

180.	Пошив трусов- плавок
181.	Пошив трусов- плавок
182.	Пошив трусов- плавок
Ремонт одежды	
183.	Наложение заплата ручным способом.
184.	Наложение заплата ручным способом.
185.	Наложение заплата ручным способом.
186.	Наложение заплата из ткани с рисунком на образце
187.	Наложение заплата из ткани с рисунком на образце
188.	Наложение заплата из ткани с рисунком на образце
189.	Наложение заплата из ткани с рисунком на образце
190.	Наложение заплата накладным швом на образце
191.	Наложение заплата в виде аппликации
192.	Наложение заплата в виде аппликации
193.	Наложение заплата в виде аппликации
194.	Наложение заплата в виде аппликации
195.	Наложение заплата машинным способом
196.	Наложение заплата машинным способом
197.	Наложение заплата машинным способом
198.	Наложение заплата машинным способом
199.	Наложение заплата машинным способом
200.	Выполнение штопки.
201.	Выполнение штопки
202.	Выполнение штопки
203.	Выполнение штопки
204.	Контрольная работа по пройденным темам
Количество часов за год:204	

7 класс

№ урока	Раздел, тема
1.	Вводное занятие
	Промышленные швейные машины.
2.	Знакомство с промышленной швейной машиной
3.	Универсальная промышленная швейная машина.
4.	Выполнение пробных строчек по прямым линиям на образцах
5.	Выполнение пробных строчек по прямым линиям на образцах
6.	Выполнение пробных строчек по закруглённым линиям по образцу
7.	Выполнение пробных строчек по закруглённым линиям по образцу
8.	Механизмы промышленной швейной машины.
9.	Подготовка швейной машины к работе
10.	Подготовка швейной машины к работе
11.	Краеобметочная швейная машина.
12.	Выполнение пробных строчек на образцах
13.	Выполнение пробных строчек на образцах
14.	Регулятор строчки на промышленной швейной машине
15.	Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом
	Пошив постельного белья.
16.	Ткани для постельного белья. Бельевые швы.

17.	Выполнение бельевых швов на промышленной швейной машине
18.	Выполнение бельевых швов на промышленной швейной машине
19.	Выполнение запошивочного шва на образце
20.	Выполнение запошивочного шва на образце
21.	Выполнение соединительного шва вподгибку с закрытым срезом на образце
22.	Выполнение соединительного шва вподгибку с закрытым срезом на образце
23.	Пошив простыни
24.	Пошив простыни
25.	Наволочка с клапаном.
26.	Раскрой наволочки
27.	Раскрой наволочки
28.	Пошив наволочки с клапаном
29.	Пошив наволочки с клапаном
30.	Пошив наволочки с клапаном
31.	Раскрой пододеяльника
32.	Подготовка деталей кроя пододеяльника к обработке
33.	Заготовка детали обтачки для обработки выреза пододеяльника
34.	Заготовка детали обтачки для обработки выреза пододеяльника
35.	Обработка выреза пододеяльника
36.	Пошив пододеяльника
37.	Пошив пододеяльника
38.	Пошив пододеяльника
	Отделка швейных изделий.
39.	Виды отделки. Окантовочный шов.
40.	Обработка среза детали окантовочным швом с открытым срезом на образце
41.	Обработка среза детали окантовочным швом с открытым срезом на образце
42.	Обработка среза детали окантовочным швом с закрытым срезами
43.	Обработка среза детали окантовочным швом с закрытым срезами
44.	Обработка среза детали окантовочным швом с закрытым срезами на образце».
45.	Обработка среза детали окантовочным швом с закрытым срезами на образце».
46.	Оборки.
47.	Обработка отлетного среза оборки.
48.	Обработка отлетного среза оборки.
49.	Обработка отлетного среза оборки зигзагообразной машинной строчкой на образце
50.	Обработка отлетного среза оборки зигзагообразной машинной строчкой на образце
51.	Обработка отлетного среза оборки швом вподгибку и закрепление подгиба двойной машинной строчкой на образце
52.	Обработка отлетного среза оборки швом вподгибку и закрепление подгиба двойной машинной строчкой на образце
53.	Соединение оборок с основной деталью.
54.	Соединение оборок с основной деталью.
55.	Соединение оборки с основной деталью стачным швом на образце
56.	Соединение оборки с основной деталью стачным швом на образце
57.	Соединение оборки с основной деталью накладным швом на образце
58.	Соединение оборки с основной деталью накладным швом на образце
59.	Втачивание оборки в шов соединения двух деталей на образце
60.	Втачивание оборки в шов соединения двух деталей на образце
	Изготовление плечевых и поясных бельевых изделий.
61.	Ночная сорочка. Фасоны, виды отделок.

62.	Снятие мерок.
63.	Изготовление выкройки пижамной сорочки
64.	Изготовление выкройки пижамной сорочки
65.	Построение чертежа ночной сорочки в натуральную величину
66.	моделирование ночной сорочки
67.	моделирование ночной сорочки
68.	Раскрой и пошив ночной сорочки.
69.	Подготовка деталей кроя ночной сорочки к обработке
70.	Подготовка деталей кроя ночной сорочки к обработке
71.	Обработка боковых срезов сорочки.
72.	Обработка боковых срезов сорочки.
73.	Обработка боковых срезов сорочки.
74.	Пошив ночной сорочки Обработка выреза горловины сорочки подкройной обтачкой
75.	Пошив ночной сорочки Обработка выреза горловины сорочки подкройной обтачкой
76.	Пошив ночной сорочки Обработка выреза горловины сорочки подкройной обтачкой
77.	Влажно- тепловая обработка».
78.	Пижамы. Снятие мерок.
79.	Построение чертежа и подготовка деталей выкройки детской пижамы к раскрою.
80.	Построение чертежа пижамных брюк
81.	Построение чертежа пижамных брюк
82.	Раскрой и пошив детской пижамы.
83.	Раскрой и пошив детской пижамы.
84.	Раскрой и пошив детской пижамы.
85.	Пошив пижамной сорочки
86.	Пошив пижамной сорочки
87.	Пошив пижамной сорочки
88.	Пошив пижамной сорочки
89.	Пошив пижамной сорочки
90.	Пошив пижамной сорочки
91.	Пошив пижамной сорочки
92.	Пошив пижамной сорочки
93.	Пошив пижамной сорочки
94.	Волокна и ткани.
95.	Шерсть. Шерстяное волокно. Шерстяная пряжа.
96.	Основные профессии прядильного производства. Получение шерстяных тканей.
97.	Основные профессии ткацкого производства. Свойства шерстяных тканей.
98.	Определение шерстяных и полушерстяных тканей
Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий	
99.	Обработка вытачек.
100.	Обработка вытачек.
101.	Обработка складок.
102.	Обработка складок.
103.	Выполнение встречной складки на образце
104.	Выполнение встречной складки на образце
105.	Выполнение бантовой складки на образце
106.	Выполнение бантовой складки на образце
107.	Обработка срезов стачного шва.
108.	Обработка застежки в поясных изделиях.

109.	Обработка застежки тесьмой молнией на образце
110.	Пришивание крючков, петель и кнопок на образце
111.	Пришивание крючков, петель и кнопок на образце
112.	Выполнение петель из ниток (нитяных петель) на образце
113.	Обработка обметанных петель.
114.	Обработка застежки на крючках на образце
	Изготовление юбок.
115.	Ассортимент поясных изделий.
116.	Сведения о юбках. Прямая юбка.
117.	Снятие мерок и построение чертежа основы прямой юбки.
118.	Построение чертежа и подготовка деталей выкройки прямой юбки к раскрою
119.	Построение чертежа основы прямой юбки в натуральную величину и подготовка выкройки к раскрою.
120.	Моделирование юбок на основе выкройки прямой юбки.
121.	Изменение выкройки основы прямой юбки.
122.	Изменение выкройки основы прямой юбки.
123.	Раскрой и пошив прямой юбки.
124.	Раскрой и пошив прямой юбки
125.	Пошив прямой юбки
126.	Пошив прямой юбки
127.	Пошив прямой юбки
128.	Пошив прямой юбки
129.	Пошив прямой юбки.
130.	Пошив прямой юбки.
131.	Пошив прямой юбки.
132.	Пошив прямой юбки.
133.	Пошив прямой юбки.
134.	Пошив прямой юбки.
	Построение и раскрой клешевых юбок.
135.	Клешевые юбки. Юбка «солнце».
136.	Клешевые юбки. Юбка «солнце».
137.	Построение чертежа юбки «солнце»
138.	Юбка «полу-солнце».
139.	Построение чертежа юбки полу-солнце
140.	Раскрой и пошив юбки полу-солнце
141.	Пошив юбки полу-солнце
142.	Пошив юбки полу-солнце
143.	Пошив юбки полу-солнце
144.	Пошив юбки полу-солнце
145.	Пошив юбки полу-солнце
146.	Пошив юбки полу-солнце
147.	Пошив юбки полу-солнце
148.	Юбки из клиньев (клиньевая юбка).
149.	Построение чертежа юбки из шести клиньев
150.	Построение чертежа юбки из шести клиньев
151.	Пошив юбки из шести клиньев
152.	Пошив юбки из шести клиньев
153.	Пошив юбки из шести клиньев
154.	Пошив юбки из шести клиньев
155.	Пошив юбки из шести клиньев

156.	Пошив юбки из шести клиньев
157.	Пошив юбки из шести клиньев
158.	Пошив юбки из шести клиньев
159.	Выбор фасона расклешённой юбки
160.	Изготовление выкройки расклешённой юбки в натуральную величину
161.	Раскрой деталей расклешённой юбки
162.	Раскрой деталей расклешённой юбки
Изделия на основе выкройки сорочки без плечевого шва	
163.	Знакомство с изделием (блузка без воротника и рукавов)
164.	Блузка без рукавов и воротника: фасоны, ткани для пошива
165.	Снятие мерок
166.	Изменение выкройки сорочки без плечевого шва.
167.	Изготовление выкройки блузки-топа.
168.	Изготовление выкройки блузки-топа.
169.	Выбор фасона. Моделирование блузки
170.	Выбор фасона. Моделирование блузки
171.	Раскрой и пошив блузки-топа
172.	Раскрой и пошив блузки-топа
173.	Выбор орнамента.
174.	Выкраивание деталей по шаблону
175.	Выкраивание деталей по шаблону
176.	Пошив блузки
177.	Пошив блузки
178.	Пошив блузки
179.	Пошив блузки
180.	Пошив блузки
181.	Пошив блузки
182.	Пошив блузки
183.	Пошив блузки
184.	Пошив блузки в
185.	Пошив блузки
Изготовление выкройки цельнокроеного платья на основе выкройки блузки	
186.	Выбор ткани и фасона для платьев разного назначения и сезона носки.
187.	Силуэт в одежде
188.	Знакомство с изделием (цельнокроеное платье)
189.	Знакомство с изделием (цельнокроеное платье)
190.	Изготовление выкройки цельнокроеного платья в натуральную величину
191.	Изготовление выкройки цельнокроеного платья в натуральную величину
192.	Виды выреза горловины в платье без воротника
193.	Виды выреза горловины в платье без воротника
194.	Моделирование цельнокроеного платья безворотника
195.	Моделирование цельнокроеного платья безворотника
196.	Раскрой платья
197.	Раскрой платья
198.	Пошив платья
199.	Пошив платья
200.	Пошив платья
201.	Пошив платья
202.	Пошив платья

203.	Пошив платья
204.	Пошив платья
205.	Пошив платья
206.	Пошив платья
207.	Пошив платья
208.	Пошив платья
209.	Пошив платья
210.	Пошив платья
211.	Пошив платья
Вышивание гладью	
212.	Вышивка как отделка швейных изделий
213.	Выбор и перевод рисунка на ткань
214.	Выбор и перевод рисунка на ткань
215.	Гладьевые стежки. Вышивание гладьевых стежков.
216.	Гладьевые стежки. Вышивание гладьевых стежков.
217.	Гладьевые стежки. Вышивание гладьевых стежков.
218.	Вышивка салфетки гладью
219.	Вышивка салфетки гладью
220.	Вышивка салфетки гладью
221.	Вышивка салфетки гладью
222.	Вышивка салфетки гладью
223.	Вышивка салфетки гладью
224.	Вышивка салфетки гладью
225.	Вышивка салфетки гладью
226.	Вышивка салфетки гладью
227.	Вышивка салфетки гладью
Ремонт одежды	
228.	Определение вида ремонта одежды
229.	Наложение заплаты стачным швом.
230.	Наложение заплаты стачным швом.
231.	Наложение заплаты стачным швом.
232.	Наложение заплаты накладным швом
233.	Наложение заплаты накладным швом
234.	Наложение заплаты накладным швом
235.	Наложение заплаты в виде аппликации
236.	Наложение заплаты в виде аппликации
237.	Наложение заплаты в виде аппликации
238.	Контрольная работа по пройденным темам
Количество часов за год: 238	

8 класс

№ урока	Раздел, тема
	Вводное занятие
1.	Ознакомление с задачами и планом работы на год.
2.	Санитарно- гигиенические требования.
Вышивание гладью.	
3.	Применение вышивки для украшения швейного изделия..
4.	Виды вышивки(гладь).
5.	Рабочие механизмы швейной машины.

6.	Выбор рисунка и подбор ниток. Перевод рисунка на ткань.
7.	Выбор рисунка и подбор ниток. Перевод рисунка на ткань.
8.	Выполнение гладьевых стежков.
9.	Выполнение гладьевых стежков.
10.	Вышивание гладью.
11.	Вышивание гладью.
12.	Вышивание гладью.
13.	Вышивание гладью.
14.	Вышивание гладью.
15.	Вышивание гладью.
16.	Вышивание гладью.
17.	Вышивание гладью.
18.	Вышивание гладью.
19.	Вышивание гладью.
20.	Вышивание гладью.
21.	Вышивание гладью.
22.	Вышивание гладью.
23.	Вышивание гладью.
24.	Вышивание гладью.
25.	Вышивание гладью.
26.	Вышивание гладью.
Сведения о работе швейных машин.	
27.	Машинные стежки и строчки
28.	Рабочие механизмы швейной машины.
29.	Приспособления к швейным машинам.
30.	Образование челночного машинного стежка.
31.	Образование челночного машинного стежка.
32.	Неполадки в работе швейной машины.
33.	Неполадки в работе швейной машины.
34.	Уход за швейной машиной.
Волокна и ткани.	
35.	Волокно шелка. Пряжа из волокон шелка
36.	Свойства шелковых тканей.
37.	Сравнение хлопчатобумажных, льняных, шерстяных и шелковых тканей по технологическим свойствам.
38.	Сравнение хлопчатобумажных, льняных, шерстяных и шелковых тканей по технологическим свойствам.
39.	Волокна искусственного шелка.
40.	Свойства тканей искусственного шелка.
41.	Синтетические волокна.
42.	Свойства тканей из синтетических и смешанных волокон.
43.	Определение тканей
44.	Определение тканей
Дополнительные сведения о ткани.	
45.	Отделка ткани.
46.	Возможные дефекты ткани в процессе производства.
47.	Выбор ткани для пошива верхней одежды.
48.	Подготовка ткани к раскрою.
49.	Раскрой.
50.	Подготовка деталей кроя к обработке.

Сведения об одежде.	
51.	Стиль в одежде и мода.
52.	Комплекты женской одежды.
53.	Силуэт в одежде, фасоны плечевых изделий.
54.	Учет особенностей фигуры при выборе фасона изделия. Описание фасона изделия.
55.	Фасоны плечевых изделий.
56.	Фасоны плечевых изделий.
Изготовление блузок.	
57.	Сведения о блузках. Прямая блузка без рукавов и воротника.
58.	Мерки для построения чертежа основы блузки.
59.	Мерки для построения чертежа основы блузки.
60.	Построение чертежа и подготовка выкройки прямой блузки к раскрою
61.	Построение чертежа основы прямой блузки
62.	Построение чертежа основы прямой блузки
63.	Построение сетки и чертежа спинки».
64.	Построение чертежа переда
65.	Расчет расхода ткани при пошиве прямой блузки без рукавов.
66.	Название деталей и контурных срезов.
67.	Моделирование блузок на основе выкройки прямой блузки
68.	Моделирование блузок на основе выкройки прямой блузки
69.	Моделирование блузок на основе выкройки прямой блузки.
70.	Изменение выкройки основы прямой блузки с помощью перемещения нагрудной вытачки
71.	Раскрой и пошив прямой блузки без рукавов и воротника.
72.	Пошив прямой блузки
73.	Пошив прямой блузки
74.	Пошив прямой блузки
75.	Пошив прямой блузки
76.	Пошив прямой блузки
77.	Пошив прямой блузки
78.	Пошив прямой блузки
79.	Пошив прямой блузки
80.	Пошив прямой блузки
81.	Пошив прямой блузки
82.	Пошив прямой блузки
83.	Пошив прямой блузки
84.	Пошив прямой блузки
85.	Блузка с коротким цельнокроеным рукавом, без воротника
86.	Пошив блузки с коротким цельнокроеным рукавом, без воротника
87.	Пошив блузки с коротким цельнокроеным рукавом, без воротника
88.	Пошив блузки с коротким цельнокроеным рукавом, без воротника
89.	Пошив блузки с коротким цельнокроеным рукавом, без воротника
90.	Пошив блузки с коротким цельнокроеным рукавом, без воротника
91.	Пошив блузки с коротким цельнокроеным рукавом, без воротника
92.	Пошив блузки с коротким цельнокроеным рукавом, без воротника
93.	Пошив блузки с коротким цельнокроеным рукавом, без воротника
94.	Пошив блузки с коротким цельнокроеным рукавом, без воротника
95.	Пошив блузки с коротким цельнокроеным рукавом, без воротника
96.	Пошив блузки с коротким цельнокроеным рукавом, без воротника
97.	Пошив блузки с коротким цельнокроеным рукавом, без воротника

98.	Пошив блузки с коротким цельнокроеным рукавом, без воротника
99.	Пошив блузки с коротким цельнокроеным рукавом, без воротника
100.	Пошив блузки с коротким цельнокроеным рукавом, без воротника
101.	Пошив блузки с коротким цельнокроеным рукавом, без воротника
Изготовление цельнокроеного платья на основе выкройки прямой блузки	
102.	Фасоны цельнокроеного платья.
103.	Виды выреза горловины в платье без воротника (круглый, каре, углом).
104.	Изготовление выкроек цельнокроеного платья на основе выкройки блузки
105.	Изготовление выкройки цельнокроеного платья
106.	Изготовление выкройки цельнокроеного платья
107.	Название деталей и контурных срезов выкройки.
108.	Расчет раствора вытачек по линии талии
109.	Расчет раствора вытачек по линии талии
110.	Раскрой
111.	Раскрой
112.	Моделирование выреза горловины в платье без воротника.
113.	Моделирование выреза горловины в платье без воротника.
114.	Изменение формы выреза горловины.
115.	Изготовление образцов горловины разной формы
116.	Изготовление образцов горловины разной формы
117.	Изготовление образцов горловины разной формы
118.	Изготовление образцов горловины разной формы
119.	Изготовление образцов горловины разной формы
120.	Изготовление образцов горловины разной формы
121.	Пошив платья
122.	Пошив платья
123.	Пошив платья
124.	Пошив платья
125.	Пошив платья
126.	Пошив платья
127.	Пошив платья
128.	Пошив платья
129.	Пошив платья
130.	Пошив платья
131.	Пошив платья
132.	Пошив платья
133.	Пошив платья
134.	Пошив платья
135.	Пошив платья
136.	Пошив платья
137.	Пошив платья
138.	Пошив платья
139.	Пошив платья
140.	Пошив платья
Отделка швейных изделий	
141.	Виды отделки в легкой одежде. Различия между оборками, рюшами и воланами.
142.	Правила раскроя отделочных деталей.
143.	Мережка.
144.	Выполнение мережки «кисточка» на образце».

145.	Выполнение мережки «кисточка» на образце».
146.	Выполнение мережки «столбик» на образце».
147.	Выполнение мережки «столбик» на образце».
148.	Выполнение мережки «снопик» на образце».
149.	Выполнение мережки «снопик» на образце».
150.	Вышивка салфетки мережкой
151.	Вышивка салфетки мережкой
152.	Вышивка салфетки мережкой
153.	Вышивка салфетки мережкой
154.	Вышивка салфетки мережкой
155.	Вышивка салфетки мережкой
156.	Вышивка салфетки мережкой
157.	Рюши.
158.	Раскрой рюшей
159.	Соединение рюша с основной деталью на образце
160.	Соединение рюша с основной деталью на образце
161.	Соединение рюша с основной деталью на образце
162.	Воланы.
163.	Построение чертежа и изготовление выкройки волана к круглому вырезу горловины
164.	Построение чертежа и изготовление выкройки волана к круглому вырезу горловины
165.	Построение чертежа и изготовление выкройки волана к вырезу горловины углом
166.	Построение чертежа и изготовление выкройки волана к вырезу горловины углом
167.	Построение чертежа и изготовление выкройки волана к вырезу горловины углом
168.	Построение чертежа и изготовление выкройки волана в виде оборки
169.	Построение чертежа и изготовление выкройки волана в виде оборки
170.	Построение чертежа и изготовление выкройки волана в виде оборки
171.	Мелкие складочки и защипы.
172.	Разметка мелких складочек и защипов
173.	Обработка на машине зигзагообразной строчкой обрезных срезов отделочных деталей
174.	Обработка на машине зигзагообразной строчкой обрезных срезов отделочных деталей
175.	Обработка на машине зигзагообразной строчкой обрезных срезов отделочных деталей
176.	Обработка на машине зигзагообразной строчкой обрезных срезов отделочных деталей
177.	Обработка на машине зигзагообразной строчкой обрезных срезов отделочных деталей
178.	Притачивание оборок. Втачивание воланов. Настрочивание рюшей.
179.	Притачивание оборок. Втачивание воланов. Настрочивание рюшей.
180.	Притачивание оборок. Втачивание воланов. Настрочивание рюшей.
181.	Притачивание оборок. Втачивание воланов. Настрочивание рюшей.
182.	Раскрой и застрачивание деталей изделия со складочками.
183.	Раскрой и застрачивание деталей изделия со складочками.
184.	Раскрой и застрачивание деталей изделия со складочками.
185.	Раскрой и застрачивание деталей изделия со складочками.

Построение основы платья	
186.	Снятие мерок и построение чертежа основы цельнокроеного платья.
187.	Основные условные линии и ориентирные точки фигуры.
188.	Детали платья. Название контурных срезов выкройки.
189.	Детали платья. Название контурных срезов выкройки.
190.	Построение чертежа и подготовка деталей выкройки основы цельнокроеного платья к раскрою.
191.	Построение чертежа основы платья
192.	Построение чертежа основы платья
193.	Изготовление выкройки.
194.	Изготовление выкройки.
195.	Изготовление выкройки.
Построение отдельных деталей плечевых швейных изделий.	
196.	Рукава. Снятие мерок.
197.	Построение чертежа основы длинного прямого рукава
198.	Построение чертежа основы длинного прямого рукава
199.	Виды обработки нижнего среза длинного прямого рукава. Обработка прямой манжеты на образце
200.	Обработка прямой манжеты на образце
201.	Обработка прямой манжеты на образце
202.	Обработка нижнего среза рукава замкнутой манжетой на образце
203.	Обработка нижнего среза рукава замкнутой манжетой на образце
204.	Обработка нижнего среза рукава замкнутой манжетой на образце
205.	Обработка нижнего среза рукава манжетой на застежке на образце
206.	Обработка нижнего среза рукава манжетой на застежке на образце
207.	Обработка нижнего среза рукава манжетой на застежке на образце
208.	Обработка нижнего среза рукава резиновой тесьмой на образце
209.	Обработка нижнего среза рукава резиновой тесьмой на образце
210.	Обработка нижнего среза рукава резиновой тесьмой на образце
211.	Виды обработки нижнего среза короткого прямого рукава.
212.	Обработка нижнего среза короткого прямого рукава имитирующей манжетой на образце»
213.	Обработка нижнего среза короткого прямого рукава имитирующей манжетой на образце»
214.	Обработка нижнего среза короткого прямого рукава имитирующей манжетой на образце»
215.	Соединение рукавов с проймами.
216.	Соединение рукава с проймой
217.	Соединение рукава с проймой
218.	Изготовление выкройки отрезного подборта для изделий с отворотами
219.	Изготовление выкройки отрезного подборта для изделий с отворотами
220.	Изготовление выкройки отрезного подборта для изделий с отворотами
221.	Обработка подбортов.
222.	Обработка подбортов.
223.	Обработка подбортов.
224.	Обработка подбортов.
225.	Обработка подбортов.
226.	Фасоны воротников.
227.	Составление плана работы по изготовлению воротника на стойке.
228.	Воротники. Снятие мерок.

229.	Раскрой воротника.
230.	Построение чертежа воротника
231.	Построение чертежа воротника
232.	Пошив воротника
233.	Пошив воротника
234.	Пошив воротника
235.	Пошив воротника
236.	Пошив воротника
237.	Пошив воротника
238.	Пошив воротника
239.	Разметка петель.
240.	Разметка петель в изделиях с отворотами
241.	Разметка мест пришивания пуговиц
242.	Изготовление петель
243.	Изготовление петель
244.	Изготовление петель
245.	Изготовление петель
Обработка деталей с кокетками	
246.	Виды кокеток.
247.	Кокетки. Моделирование кокеток.
248.	Кокетки. Моделирование кокеток.
249.	Раскрой кокетки
250.	Раскрой кокетки
251.	Раскрой кокетки
252.	Изготовление кокетки
253.	Изготовление кокетки
254.	Изготовление кокетки
255.	Изготовление кокетки
256.	Изготовление кокетки
257.	Утюжка деталей с кокетками
Ремонт одежды	
258.	Определение вида ремонта одежды
259.	Виды ремонта в зависимости от характера изделия.
260.	Декоративный шов
261.	Декоративный шов
262.	Декоративный шов
263.	Декоративный шов
264.	Наложение заплатыстачным швом
265.	Наложение заплатыстачным швом
266.	Наложение заплатыстачным швом
267.	Наложение заплатынакладным швом
268.	Наложение заплатынакладным швом
269.	Наложение заплатынакладным швом
270.	Наложение заплаты в видеаппликации
271.	Наложение заплаты в видеаппликации
272.	Итог за год
Количество часов за год: 272	

9 класс

№ урока	Раздел, тема
	Вводное занятие
1.	Организация рабочего места
	Материаловедение
2.	Волокна, ткани и нетканые материалы. Получение синтетических волокон.
3.	Свойства и применение синтетических волокон.
4.	Уход за изделиями из синтетических волокон
5.	Сведения о классификации тканей
6.	Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей. Определение волокнистого состава тканей.
7.	Определение тканей из синтетических волокон и нитей
8.	Технологические свойства тканей из синтетических волокон и нитей. Определение технологических свойств тканей».
9.	Дополнительные сведения о тканях из натуральных волокон.
10.	Нетканые материалы.
	Изготовление выкройки по основе платья и раскрой платья, отрезного по линии талии или по линии бедер
11.	Платье отрезное и цельнокроеное.
12.	Выбор и описание фасона платья
13.	Детали платья, отрезного по линии талии
14.	Детали платья, отрезного по линии талии
15.	Использование выкроек основ платья, блузок, юбок для изготовления выкройки отрезного платья
16.	Изготовление выкройки платья, отрезного платья
17.	Изготовление выкройки платья, отрезного платья
18.	Моделирование отрезного платья
19.	Моделирование отрезного платья
20.	Моделирование рукава. Изготовление выкройки рукава «фонарик».
21.	Моделирование рукава. Изготовление выкройки рукава «фонарик».
22.	Изготовление выкройки рукава «крылышко».
23.	Изготовление выкройки рукава «крылышко».
24.	Изготовление образца рукава «фонарик»
25.	Изготовление образца рукава «фонарик»
26.	Раскрой деталей платья.
27.	Раскрой деталей платья.
28.	Подготовка деталей кроя к обработке.
29.	Подготовка деталей кроя к обработке.
30.	Раскладка выкроек на ткани.
31.	Изменение фасона юбки при раскрое.
32.	Раскрой деталей платья с учётом припусков на швы
33.	Прокладывание копировальных стежков.
34.	Прокладывание копировальных стежков.
	Соединение лифа с юбкой.
35.	Выбор и описание фасонов платья
36.	Ткани, используемые для пошива отрезного платья
37.	Детали платья, отрезного по линии талии
38.	Изготовление выкройки платья
39.	Раскрой и пошив платья, отрезного по линии талии или по линии бедер.

40.	Сметывание деталей изделия.
41.	Сметывание деталей изделия.
42.	Проведение первой примерки.
43.	Внесение изменений после примерки.
44.	Внесение изменений после примерки.
45.	Устранение выявленных дефектов.
46.	Обработка вытачек.
47.	Обработка вытачек.
48.	Стачивание плечевых срезов
49.	Стачивание плечевых срезов
50.	Стачивание боковых срезов
51.	Стачивание боковых срезов
52.	Стачивание боковых срезов
53.	Обработка пояса
54.	Обработка пояса
55.	Обработка вытачек
56.	Обработка вытачек
57.	Обработка горловины и проймы
58.	Обработка горловины и проймы
59.	Обработка горловины и проймы
60.	Обработка борта подбортом
61.	Обработка борта подбортом
62.	Раскрой и обработка воротника
63.	Раскрой и обработка воротника
64.	Соединение воротника с горловиной
65.	Соединение воротника с горловиной
66.	Обработка рукавов
67.	Обработка рукавов
68.	Обработка рукавов
69.	Обработка рукавов
70.	Обработка боковых срезов юбки
71.	Обработка боковых срезов юбки
72.	Способы соединения лифа с юбкой.
73.	Соединение лифа с юбкой
74.	Соединение лифа с юбкой
75.	Соединение рукавов с проймами
76.	Втачивание рукавов в пройму.
77.	Втачивание рукавов в пройму.
78.	Втачивание рукавов в пройму.
79.	Обработка нижнего среза изделия
80.	Обработка нижнего среза изделия
81.	Разметка и обработка петель.
82.	Разметка и обработка петель.
83.	Пришивание пуговиц
84.	Окончательная отделка изделия
Влажно-тепловая обработка изделий на швейной фабрике	
85.	Оборудование отделочного цеха: виды, назначение
86.	Утюги, прессы.
87.	Общее представление о работе прессов.

88.	Швейная фабрика
89.	Организация рабочего места при влажнотермической обработке
90.	Назначение паровоздушного манекена
91.	Требования к влажно -тепловой обработке изделий.
92.	Техника безопасности на рабочих местах
Трудовое законодательство.	
93.	Кодекс законов о труде.
94.	Основные права и обязанности рабочих и служащих.
95.	Трудовой договор, расторжение трудового договора
96.	Рабочее время и время отдыха. Заработная плата.
97.	Охрана труда.
Готовые выкройки и чертежи изделий в масштабе и в натуральную величину.	
98.	Знакомство с готовыми выкройками.
99.	Изделия: платье, юбка, сарафан, блузка несложного фасона
100.	Обозначения на выкройке
101.	Изготовление выкроек по чертежам одежды в натуральную величину.
102.	Изготовление выкроек по чертежам одежды в натуральную величину.
103.	Перевод чертежей деталей выкройки в натуральную величину
104.	Проверка выкройки в соответствии со своими мерками.
105.	Проверка выкройки в соответствии со своими мерками.
106.	Изменение стандартной выкройки в соответствии с особенностями фигуры».
107.	Изменение стандартной выкройки в соответствии с особенностями фигуры».
108.	Описания фасона изделия
109.	Выбор фасона изделия и анализ выкройки
110.	Описание фасона по рисунку в журнале мод
111.	Анализ выкройки и чертежа.
Раскрой по готовым выкройкам или чертежам и пошив легкой женской одежды	
112.	Готовая выкройка: название деталей, названия срезов, контрольные обозначения.
113.	Готовая выкройка: название деталей, названия срезов, контрольные обозначения.
114.	Выбор фасона изделия.
115.	Изготовление лекал и раскрой деталей швейных изделий.
116.	Изготовление лекал и раскрой деталей швейных изделий.
117.	Подбор ткани, ниток и фурнитуры
118.	Подбор отделки для модели с отделкой
119.	Норма расхода ткани при разной 1 её ширине
120.	Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья.
121.	Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья.
122.	Подготовка ткани к раскрою.
123.	Раскладка выкройки на ткани.
124.	Проверка раскладки с учётом направления рисунка, экономного использования ткани и припусков на швы
125.	Раскрой деталей изделия.
126.	Раскрой деталей изделия.
127.	Прокладывание копировальных стежков
128.	Прокладывание копировальных стежков
129.	Сметывание деталей.
130.	Сметывание деталей.
131.	Проведение примерки.
132.	Внесение исправлений после примерки
133.	Внесение исправлений после примерки

134.	Обработка вытачек
135.	Обработка вытачек
136.	Обработка плечевых срезов.
137.	Обработка плечевых срезов.
138.	Обработка боковых срезов
139.	Обработка боковых срезов
140.	Обработка отдельных деталей.
141.	Обработка отдельных деталей.
142.	Обработка застежки в юбке.
143.	Обработка застежки в юбке.
144.	Обработка застежки в юбке.
145.	Окончательная отделка изделия
146.	Окончательная отделка изделия
Оборудование швейного цеха.	
147.	Универсальные промышленные швейные машины. Классификация и назначение.
148.	Универсальные промышленные швейные машины. Классификация и назначение.
149.	Подготовка швейных машин к работе
150.	Выполнение пробных строчек
151.	Выполнение пробных строчек
152.	Выполнение пробных строчек
153.	Выполнение специальных строчек
154.	Выполнение специальных строчек
155.	Выполнение специальных строчек
156.	Выполнение специальных строчек
157.	Выполнение специальных строчек
158.	Регулирование длины стежка.
159.	Регулировка натяжения верхней и нижней нитей.
160.	Приспособления к швейной машине.
161.	Выполнение пробных строчек с направляющей линейкой.
162.	Выполнение пробных строчек с направляющей линейкой.
163.	Выполнение пробных строчек с направляющей линейкой.
164.	Выполнение окантовочного шва с помощью приспособления.
165.	Выполнение окантовочного шва с помощью приспособления.
166.	Выполнение окантовочного шва с помощью приспособления.
167.	Выполнение окантовочного шва на закругленных срезах.
168.	Выполнение окантовочного шва на закругленных срезах.
169.	Выполнение окантовочного шва на закругленных срезах.
170.	Специальные швейные машины.
171.	Заправка нитей в специальной швейной машине.
172.	Регулировка натяжения нитей на специальных швейных машинах.
173.	Швейные машины автоматы и полуавтоматы
Организация труда и производства на швейной фабрике.	
174.	Основные этапы изготовления одежды в швейной промышленности
175.	Общее представление о разработке моделей
176.	Конструировании изделий для массового производства.
177.	Цеха на швейной фабрике
178.	Организация труда в основных цехах на швейной фабрике
179.	Норма времени и норма выработки.
180.	Бригадная форма организации труда.
181.	Оплата труда швеи. Разряды.

Технология пошива простейших изделий, выпускаемых на швейной фабрике	
182.	Ассортимент поясных изделий на фабрике.
183.	Виды швов, используемых при пошиве изделий.
184.	Виды швов, используемых при пошиве изделий.
185.	Ткань, используемая для пошива простейших изделий.
186.	Основные детали изделий, названия срезов
187.	Последовательность обработки изделий.
188.	Технические условия на готовые изделия.
189.	Пооперационное разделение труда при пошиве простейшего изделия.
190.	Изготовление пробного изделия индивидуально
191.	Изготовление пробного изделия индивидуально
192.	Изготовление пробного изделия индивидуально
193.	Изготовление пробного изделия индивидуально
194.	Изготовление изделия с пооперационным разделением труда
195.	Изготовление изделия с пооперационным разделением труда
196.	Изготовление изделия с пооперационным разделением труда
197.	Изготовление изделия с пооперационным разделением труда
198.	Изготовление изделия с пооперационным разделением труда
199.	Оценка качества готовых изделий
Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий	
200.	Обработка шлёвок.
201.	Обработка шлёвок для юбки на образце
202.	Обработка гладких накладных карманов.
203.	Обработка гладкого накладного кармана на образце
204.	Обработка накладного кармана
205.	Обработка накладного кармана
206.	Соединение срезов поясного изделия «джинсовым швом».
207.	Соединение срезов поясного изделия «джинсовым швом».
208.	Выполнение настрочного шва с двумя отделочными строчками на образце
209.	Выполнение настрочного шва с двумя отделочными строчками на образце
210.	Обработка застежки в среднем шве
211.	Обработка верхнего среза поясного изделия притачным поясом
212.	Обработка верхнего среза поясного изделия притачным поясом
213.	Практическая работа «Обработка мелких деталей».
214.	Практическая работа «Обработка мелких деталей».
215.	Соединение притачного пояса с верхним срезом поясного изделия
216.	Обработка верхнего среза поясного изделия кулиской под резиновую тесьму
217.	Обработка верхнего среза поясного изделия кулиской под резиновую тесьму
Технология пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая в массовом производстве	
218.	Прямое цельнокроеное платье с несложной отделкой.
219.	Описание фасона
220.	Работа подготовительного и раскройного цехов. Лекало
221.	Работа подготовительного и раскройного цехов. Лекало
222.	Подготовка выкройки к раскрою
223.	Подготовка выкройки к раскрою
224.	Подготовка ткани к раскрою.
225.	Подготовка ткани к раскрою.
226.	Настил тканей.
227.	Настил тканей.

228.	Раскладка лекал, выкройек на ткани
229.	Раскладка лекал, выкройек на ткани
230.	Экономные приемы раскроя
231.	Раскрой деталей платья
232.	Раскрой деталей платья
233.	Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья.
234.	Подготовка деталей кроя к обработке
235.	Подготовка деталей кроя к обработке
236.	Пошив платья. Обработка плечевых срезов
237.	Пошив платья. Обработка плечевых срезов
238.	Обработка деталей отделки, соединение с основными деталями.
239.	Обработка деталей отделки, соединение с основными деталями.
240.	Обработка деталей отделки, соединение с основными деталями.
241.	Обработка деталей отделки, соединение с основными деталями.
242.	Обработка горловины
243.	Обработка горловины
244.	Обработка горловины
245.	Обработка горловины
246.	Обработка нижнего среза рукава.
247.	Обработка нижнего среза рукава.
248.	Обработка нижнего среза рукава.
249.	Соединение боковых срезов.
250.	Соединение боковых срезов.
251.	Соединение боковых срезов.
252.	Обработка низа изделия.
253.	Обработка низа изделия.
254.	Обработка низа изделия.
255.	Окончательная отделка платья.
256.	Утюжка и складывание изделия.
Технология пошива юбок и брюк, применяемая в массовом производстве одежды.	
257.	Ассортимент поясных изделий на фабрике. Юбки, брюки
258.	Ткани, используемые при пошиве поясных изделий.
259.	Лекала, используемые при раскрое поясных изделий.
260.	Подготовка ткани к раскрою.
261.	Подготовка ткани к раскрою.
262.	Раскрой деталей изделия.
263.	Раскрой деталей изделия.
264.	Подготовка кроя к обработке
265.	Подготовка кроя к обработке
266.	Обработка вытачек.
267.	Обработка вытачек.
268.	Обработка боковых срезов.
269.	Обработка боковых срезов.
270.	Обработка нижнего среза юбки.
271.	Обработка нижнего среза юбки.
272.	Обметывание срезов швов. Влажно -тепловая обработка швов.
Количество часов за год: 272	

Учебно-методическое обеспечение

(для учителя)

- Программа специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида под редакцией Воронковой В.В. 5-9 классы (сборник 2) под ред. В.В. Воронковой. - М.: Туманит, изд. центр ВЛАДОС, 2001

(для обучающихся)

- Учебник : Т.Б.Картушина, Г.Г.Мозговая Швейное дело 5 класс . Москва, «Просвещение»,2012г.
- Учебник: Г.Г.Мозговая, Г.Б.Картушина Швейное дело 6 класс, М. «Просвещение»,2013г
- Учебник : Т.Б.Картушина, Г.Г.Мозговая Швейное дело 7 класс . Москва, «Просвещение»,2012г.
- Учебник: Г.Г.Мозговая, Г.Б.Картушина Швейное дело 8 класс, М. «Просвещение»,2011г
- Учебник: Г.Б.Картушина Г.Г.Мозговая Швейное дело 9 класс, М. «Просвещение»,2011г

Контрольно- измерительные материалыТекст полугодовой контрольной работы

Карточка №1

Сделайте рисунок стачного шва и выполните его образец.

Сделайте рисунок шва вподгибку с открытым срезом и выполните его образец.

Какие ПТБ нужно соблюдать при выполнении работ с иглой и ножницами?

Какие ПТБ нужно соблюдать при работе на швейной машине?

Карточка №2

ПТБ при работе на швейной машине с ножным приводом.

Запишите логическую цепочку получения ткани.

Что такое обтачка и где она может применяться?

Запишите последовательность пошива фартука с нагрудником.

Зарисуйте 2 модели фартука с нагрудником.

Какие свойства должна иметь ткань для пошива фартука ?

Текст годовой контрольной работы

ПТБ при работе на швейной машине с электрическим приводом.

Начертите таблицу классификации текстильных волокон.

Какие машинные швы применяют при пошиве постельного белья?

Нарисуйте две модели пижам.

Назовите летние головные уборы, их назначение.

Запишите ПТБ при работе с утюг

