

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Набережночелнинская школа №68 для детей
с ограниченными возможностями здоровья»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по предмету Швейное дело

5-9 классы

г. Набережные Челны

Планируемые результаты освоения учебного предмета «Швейное дело»

1. Личностные результаты

- 1) Осознание себя как гражданина России; формирование чувства гордости за свою Родину;
- 2) Воспитание уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов;
- 3) Сформированность адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;
- 4) Овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;
- 5) Овладение социально-бытовыми навыками, используемыми в повседневной жизни;
- 6) Владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия;
- 7) Способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей;
- 8) Принятие и освоение социальной роли обучающегося, проявление социально значимых мотивов учебной деятельности;
- 9) Сформированность навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;
- 10) Воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- 11) Развитие этических чувств, проявление доброжелательности, эмоционально-нравственной отзывчивости и взаимопомощи, проявление сопереживания к чувствам других людей;
- 12) Сформированность установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям;
- 13) Проявление готовности к самостоятельной жизни.

2. Базовые учебные действия

2.1. коммуникативные:

слушать и понимать инструкцию к учебному заданию в разных видах деятельности и быту;
сотрудничать с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;
доброжелательно относиться, сопереживать, конструктивно взаимодействовать с людьми;
договариваться и изменять свое поведение в соответствии с объективным мнением большинства в конфликтных или иных ситуациях взаимодействия с окружающими.

2.2. регулятивные:

принимать цели и произвольно включаться в деятельность, следовать предложенному плану и работать в общем темпе;
активно участвовать в деятельности, контролировать и оценивать свои действия и действия одноклассников;
соотносить свои действия и их результаты с заданными образцами, принимать оценку деятельности, оценивать ее с учетом предложенных критериев, корректировать свою деятельность с учетом выявленных недочетов.

2.3. познавательные:

пользоваться знаками, символами, предметами-заместителями;

читать; писать; выполнять арифметические действия;

наблюдать под руководством взрослого за предметами и явлениями окружающей действительности;

работать с несложной по содержанию и структуре информацией (понимать изображение, текст, устное высказывание, элементарное схематическое изображение, таблицу, предъявленных на бумажных и электронных и других носителях).

3. Предметные результаты освоение учебного предмета «Швейное дело»

5 класса

Название раздела	Минимальный уровень	Достаточный уровень
Материалы, используемые в трудовой деятельности	ученики должны иметь представление о волокне	ученики должны знать виды волокон
Инструменты и оборудование	ученики должны иметь представление о инструментах, знать технику безопасной работы с инструментами и оборудованием	ученики должны знать инструменты, применяемые в швейной мастерской, знать технику безопасной работы с инструментами и на швейной машине, основные механизмы швейной машины
Технологии изготовления	ученики должны иметь представление о ручных и машинных работах при пошиве простейших изделий, машинные швы, уметь работать на швейной машине с ножным приводом, утюжить изделия.	ученики должны уметь выполнять ручные и машинные работы при пошиве простейших изделий, виды машинных швов, уметь работать на швейной машине с электроприводом, утюжить изделия, ориентироваться по технологической карте.
Этика и эстетика труда	Знание и соблюдение правил ТБ при работе с инструментами и приспособлениями в швейной мастерской.	Знание и соблюдение правил ТБ при работе с инструментами и приспособлениями в швейной мастерской. - осознание необходимости соблюдения в процессе выполнения трудовых заданий порядка и аккуратности;

Название раздела	Минимальный уровень	Достаточный уровень
Материалы, используемые в трудовой деятельности	с помощью учителя или под его контролем обучающиеся умеют различать материалы, используемые в работе (ткани х/б, льняная), свойства и виды этих материалов;	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; экономно расходовать материалы; распознавать х/б и льняные ткани; определять направление нити основы в ткани;
Инструменты и оборудование	иметь представление об основных механизмах швейных машин, устройстве и принципе действия регуляторов швейной машины, челночного комплекта; применять правила безопасной работы с ножницами, иглой и булавками, швейной машиной с электроприводом, электроутюгом;	применять знания об основных механизмах швейных машин, устройстве и принципе действия регуляторов швейной машины, челночного комплекта; применять правила безопасной работы с ножницами, иглой и булавками, швейной машиной с электроприводом, электроутюгом;
Технологии изготовления	применять полученные знания о назначении и применении машинных швов (краевых и соединительных); последовательно соединять основные детали плечевых и поясных изделий; получить знания о «по операционном разделении труда», «бригадный метод пошива»; выполнять обработку края изделия долевой, поперечной обтачкой, двойной косой обтачкой; выполнять основные виды машинных и ручных видов работ;	знать название деталей и контурных срезов плечевого изделия (ночной сорочки), фартука, трусов – плавок, кепи; правильно подготавливать выкройки к раскрою; выполнять чертеж изделия; делать рациональную разметку по шаблону и линейке; ориентироваться в задании (уметь пользоваться инструкцией); выполнять сборки и мягкие складки; изготавливать изделие несложного покроя (фартук,

	<p>выполнять виды краевых и соединительных швов; получить знания по составлению плана пошива легкой одежды, состоящей из основных деталей; мелкий ремонт одежды (пришивать заплату ручным способом, штопать изделие);</p>	<p>сорочка, трусы – плавки, кефи); выполнять технологические операции с использованием ручных инструментов, швейных машин; подготавливать ткань к раскрою, выполнять обмеловку и раскрой ткани, переносить контурные и контрольные линии выкройки на ткань, обрабатывать детали кроя, выполнять влажно-тепловую обработку и определять качество готового изделия.</p>
<p>Этика и эстетика труда</p>	<p>рационально организовывать рабочее место; осуществлять текущий самоконтроль выполняемых практических действий и корректировку хода практической работы;</p>	<p>овладеть некоторыми видами общественно-организационного труда (выполнение обязанностей бригадира рабочей группы, старосты класса, звеньевое и т.п.); понимать общественную значимость своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности; обладать способностью к самооценке;</p>

7 класса

Название раздела	Минимальный уровень	Достаточный уровень
<p>Материалы, используемые в трудовой деятельности</p>	<p>свойства и внешние признаки натуральных и искусственных шелковых тканей и волокон распознавать(с помощью учителя) дефекты ткацкого производства;</p>	<p>распознавать шелковые и синтетические ткани, знать их свойства; знать виды синтетических волокон и ткани с использованием синтетических волокон, их свойства; виды нетканых материалов и их использование</p>
<p>Инструменты и оборудование</p>	<p>иметь представление о приспособлениях к бытовым швейным машинам и их применение</p>	<p>разбирать челночный комплект (частично) , чистить и смазывать машину</p>

	распознавать (с помощью учителя) виды неполадок бытовой швейной машины и их исправление	использовать приспособления швейной машины регулировать работу швейной машины; уметь устранять незначительные неполадки швейной машины (замена иглы)
Технологии изготовления	виды силуэтов; виды ремонта в зависимости от характера повреждения изделия; виды отделки легкого платья и блузок; мерки для построения прямого рукава и воротника; формы и виды соединения кокетки с основной деталью; понятие борт и подборт; промышленную технологию пошива легкой женской одежды;	выполнять простейшее моделирование женской легкой одежды; составлять описание модели изделия; составлять план пошива изделия; использовать готовые лекала при раскрое; обрабатывать воротники, рукава, манжеты, борта халатов; самостоятельно выполнять пошив изделий массового производства (постельное, столовое и нижнее белье)
Этика и эстетика труда	проявление заинтересованного отношения к деятельности своих товарищей и результатам их работы; выполнение общественных поручений по уборке мастерской после уроков трудового обучения;	самостоятельно анализировать и контролировать качество выполненной работы самостоятельно определять задачи и выстраивать оптимальную последовательность действий для реализации замысла; прогнозировать конечный результат и самостоятельно подбирать средства и способы работы для его получения;

Название раздела	Минимальный уровень	Достаточный уровень
Материалы, используемые в трудовой деятельности	знать название материалов, процесс их изготовления; изделия, которые из них изготавливаются и применяются в быту, игре, учебе, отдыхе; экономно расходовать материалы; подбирать материалы, необходимые для работы;	осознанно определять возможности различных материалов, осуществлять их целенаправленный выбор в соответствии с их физическими, декоративно-художественными свойствами;
Инструменты и оборудование	самостоятельно наматывать нитку на шпульку, заправлять верхнюю и нижнюю нитки, запускать швейную машину и регулировать ее скорость,	разбирать челночный комплект (частично); чистить и смазывать швейную машину; использовать приспособления швейной машины; регулировать работу швейной машины; наматывать нитку на шпульку; заправлять верхнюю и нижнюю нитки;
Технологии изготовления	выполнять машинные строчки (по прямой, по кривой, регулировать длину стежка); · выполнять на универсальной швейной машине следующие швы: стачной взаутюжку, стачной вразутюжку, снимать мерки, записывать результаты измерений, выполнять обработку накладных карманов и бретелей, подготавливать ткань к раскрою, переносить контурные и контрольные линии на ткань, наматывать и настрачивать карманы,	планировать предстоящую работу, соотносить свои действия с поставленной целью; выполнять машинные строчки (по прямой, по кривой, с поворотом на определенный угол с подъемом прижимной лапки, регулировать длину стежка); выполнять на универсальной швейной машине следующие швы: стачной взаутюжку, стачной вразутюжку, накладной с закрытым срезом, в подгибку с открытым и закрытым срезом; читать и строить чертеж фартука, снимать мерки,

	<p>обрабатывать срезы швов в подгибку с закрытым срезом, определять качество готового изделия; подбирать материалы по цвету, рисунку и фактуре, пользоваться инструментами и приспособлениями, шаблонами</p>	<p>записывать результаты измерений, выполнять моделирование, подготавливать выкройку к раскрою; выполнять обработку накладных карманов и бретелей, подготавливать ткань к раскрою, переносить контурные и контрольные линии на ткань, намечивать и настрачивать карманы, обрабатывать срезы швов в подгибку с закрытым срезом, определять качество готового изделия; подготавливать материалы лоскутной пластики к работе, подбирать материалы по цвету, рисунку и фактуре, пользоваться инструментами и приспособлениями, шаблонами, использовать прокладочные материалы</p>
<p>Этика и эстетика труда</p>	<p>владение основами современного промышленного производства; составление стандартного плана работы; определение утилитарной и эстетической ценности предметов, изделий; понимание и оценка красоты труда и его результатов; использование эстетических ориентиров/эталонов в быту, дома и в школе; эстетическая оценка предметов и их использование в повседневной жизни в соответствии с эстетической</p>	<p>создание материальных ценностей, имеющих потребительскую стоимость и значение для удовлетворения общественных потребностей; самостоятельное определение задач предстоящей работы и оптимальной последовательности действий для реализации замысла; прогнозирование конечного результата и самостоятельный отбор средств и способов работы для его получения;</p>

	<p>регламентацией, установленной в обществе; распределение ролей в группе, сотрудничество, осуществление взаимопомощи; учет мнений товарищей и педагога при организации собственной деятельности и совместной работы; комментирование и оценка в доброжелательной форме достижений товарищей;</p>	<p>владение некоторыми видами общественно-организационного труда (выполнение обязанностей бригадира рабочей группы, старосты класса, звеньевского; и т.п.); понимание общественной значимости своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности; способность к самооценке; понимание необходимости гармоничного сосуществования предметного мира с миром природы.</p>
--	---	--

9 класса

Название раздела	Минимальный уровень	Достаточный уровень
Материалы, используемые в трудовой деятельности	<p>знание названий некоторых материалов и изделий, которые из них изготавливаются и применяются в быту; представления об основных свойствах используемых материалов; знание правил хранения материалов; санитарно-гигиенических требований при работе с производственными материалами;</p>	<p>ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей -особенности влажно-тепловой обработки синтетических тканей определение возможностей различных материалов, их целенаправленный декоративно-художественными и конструктивными свойствам в зависимости от задач предметно-практической деятельности; экономное расходование материалов;</p>

Инструменты и оборудование	<p>подбор материалов и инструментов, необходимых для работы;</p> <p>представления о принципах действия, общем устройстве машины ее основных частей</p> <p>представления о правилах безопасной работы с инструментами и оборудованием,</p> <p>соблюдение санитарно-гигиенических требований при выполнении работы;</p>	<p>разбирать челночный комплект (частично);</p> <p>чистить и смазывать швейную машину;</p> <p>использовать приспособления швейной машины;</p> <p>регулировать работу швейной машины;</p> <p>наматывать нитку на шпульку;</p> <p>заправлять верхнюю и нижнюю нитки;</p> <p>оборудование отделочного цеха</p> <p>работу подготовительного и раскройного цеха</p> <p>назначение универсальных и специальных швейных машин</p>
Технологии изготовления	<p>выполнять машинные строчки (по прямой, по кривой, регулировать длину стежка);</p> <p>· выполнять на универсальной швейной машине следующие швы: стачной взаутюжку, стачной вразутюжку, снимать мерки, записывать результаты измерений, выполнять обработку накладных карманов и бретелей, подготавливать ткань к раскрою, переносить контурные и контрольные линии на ткань, наматывать и настрачивать карманы, обрабатывать срезы швов в подгибку с закрытым срезом, определять качество готового изделия;</p> <p>подбирать материалы по цвету, рисунку и фактуре, пользоваться инструментами и</p>	<p>-описывать фасоны платья</p> <p>-работать с журналами мод и находить выкройку по выбранной модели изделия</p> <p>-изготавливать выкройку по журналу мод</p> <p>-анализировать полученную выкройку</p> <p>-самостоятельно выполнять раскладку выкройки на ткани с учетом рисунка</p> <p>-выполнять межоперационный контроль, оценку качества готового изделия</p> <p>-определять ежедневный учет работы, подводить итоги выполнения планового задания</p> <p>-раскраивать изделия по готовым лекалам</p>

	приспособлениями, шаблонами	-выполнять окантовочный шов с приспособлением к швейной машине
Этика и эстетика труда	<p>представления о разных видах профильного труда; понимание значения и ценности труда; понимание красоты труда и его результатов; заботливое и бережное отношение к общественному достоянию и родной природе; понимание значимости организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину; выражение отношения к результатам собственной и чужой творческой деятельности («нравится»/«не нравится»); организацию швейного производства -правила безопасной работы на швейной фабрике</p>	<p>основные права и обязанности рабочих и служащих -правила заключения и расторжения трудового договора -понятие рабочее время, заработная плата -охрану труда, труд молодежи, трудовую дисциплину понимание общественной значимости своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности. понимание значения и ценности труда; понимание красоты труда и его результатов; заботливое и бережное отношение к общественному достоянию и родной природе; понимание значимости организации школьного рабочего места, обеспечивающего дисциплину. - создавать материальные ценности, имеющие потребительскую стоимость и значение для удовлетворения общественных потребностей;</p>

Содержание учебного предмета «Швейное дело»

5 класс

Название раздела	Содержание раздела
Материалы, используемые в трудовой деятельности	Хлопчатобумажные волокна. Получение ткани. Представление о волокне: основные свойства, внешний вид, использование. Лицевая и изнаночная стороны, долевая и поперечная нити в ткани. Ассортимент тканей, изготавливаемых из хлопчатобумажных волокон.
Инструменты и оборудование	Швейная машина с ножным приводом: марки, скорости, назначение, устройство (приводной, передаточный и рабочий механизм и их взаимодействие. Заправка верхней и нижней нитей. Работа на швейной машине с ножным приводом.
Технологии изготовления	Ручные швы. Способы пришивания пуговиц. Обметывание среза ткани. Швы, применяемые для ремонта белья и одежды. Машинные швы. Обработка краевым швом вподгибку с закрытым срезом. Двойной шов. Накладной шов. Выполнение строчек с различной длиной стежка. Выполнение машинной закрепки. Выполнение машинных строчек на тонких и толстых тканях.
Этика и эстетика труда	Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические требования. Организация рабочего места. Подготовка рабочей формы, материалов и инструментов. Распределение рабочих мест. Правильная посадка во время работы на машине (положение рук, ног, корпуса) Положение изделия на машинном рабочем месте.

Название раздела	Содержание раздела
Материалы, используемые в трудовой деятельности	<p>Хлопчатобумажные волокна. Производство ткани. Ткачество. Полотняное переплетение. Распознавание вида хлопчатобумажной ткани. Лен. Получение льняного волокна. Свойства льняного волокна. Действие воды и тепла на льняное волокно. Виды тканей (гладкоокрашенная, печатная, меланжевая). Отделка тканей.</p>
Инструменты и оборудование	<p>Швейная машина с ножным приводом: назначение, устройство (приводной, передаточный и рабочий механизм и их взаимодействие. Регулятор строчки: устройство и назначение. Машинная игла: устройство и подбор в зависимости от ткани, правила установки. Работа на швейной машине с ножным приводом. Установка иглы в игловодитель. Закрепление иглы винтом. Подбор игл в зависимости от толщины ткани. Подбор ниток в зависимости от толщины иглы и ткани.</p>
Технологии изготовления	<p>Обработка срезов ткани с помощью обтачки (долевой, косой, косой двойной). Сборка и складки (мягкие и приутюженные) как отделка на женском и детском легком платье. Пришивание заплата ручным способом на образце. Запошивочный шов. Обработка изделий с прямыми, косыми, закругленными срезами. Отделочная строчка на мелких деталях. Штопка. Настрочной и расстрочной шов.</p>
Этика и эстетика труда	<p>Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. Правила безопасной работы с электроутюгом. Санитарно-гигиенические требования. Организация рабочего места. Подготовка рабочей формы, материалов и инструментов. Распределение рабочих мест.</p>

	Правильная посадка во время работы на машине (положение рук, ног, корпуса) Положение изделия на машинном рабочем месте.
--	---

7 класс

Название раздела	Содержание раздела
Материалы, используемые в трудовой деятельности	Лен. Получение пряжи из льняного волокна. Общее представление прядильном производстве. Свойства льняного волокна. Действие воды и тепла на льняное волокно. Ткацкое производство. Ткани для пошива ночных сорочек. Ткани для пошива постельного белья. Виды переплетений: полотняное, сатиновое, саржевое. Шерсть. Шерстяное волокно: вид, свойства. Определение волокон шерсти по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения. Получение ткани из шерстяной пряжи. Пряжа чистошерстяная и полушерстяная. Действие тепла, воды и щелочей на шерсть.
Инструменты и оборудование	Промышленная швейная машина 22-А класса ПМЗ, назначение, скорости, виды выполняемых операций, основные механизмы. Заправление верхней и нижней ниток. Наматывание нитки на шпульку. Регулятор строчки, назначение и действие. Работа на промышленной швейной машине. Краеобметочная швейная машина 51-А класса ПМЗ, назначение, устройство, работа и регулировка механизмов.
Технологии изготовления	Обработка горловины (фигурной, каре, овальной), рукава обтачкой. Обработка изделий с применением кружева, тесьмы. Запошивочный шов при обработке бокового шва. Швы применяемые на производстве. Обработка застежки в поясном изделии (молния, крючки и петли). Изготовление петель из ниток. Обработка среза зигзагообразной

	строчкой. Обработка потайными крестообразными, петлеобразными стежками. Обработка верхнего среза юбок (притачным поясом и корсажной тесьмой). Обработка отлетного края оборки швом вподгибку с закрытым срезом, строчкой «зигзаг»
Этика и эстетика труда	Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические требования. Организация рабочего места. Подготовка рабочей формы, материалов и инструментов. Распределение рабочих мест. Правильная посадка во время работы на машине (положение рук, ног, корпуса) Положение изделия на машинном рабочем месте.

8 класс

Название раздела	Содержание раздела
Материалы, используемые в трудовой деятельности	Шелк. Общее представление о получении волокон и пряжи натурального и искусственного шелка. Свойства волокон шелка. Ткани для блузок. Ткани из натурального и искусственного шелка. Отношение к воде, теплу, щелочам, правила утюжки. Дефекты ткацкого производства. Синтетические волокна. Общее представление о получении синтетических волокон и пряжи. Виды синтетических волокон
Инструменты и оборудование	Промышленная швейная машина 22-А класса ПМЗ, назначение, скорости, виды выполняемых операций, основные механизмы. Заправка верхней и нижней ниток. Наматывание нитки на шпульку. Регулятор строчки, назначение и действие. Работа на промышленной швейной машине. Красобметочная швейная машина 51-А класса ПМЗ, назначение, устройство, работа и регулировка механизмов.
Технологии изготовления	Приемы вышивки гладью. Обработка горловины и пройм

	<p>окантовочным швом или косой обтачкой. Обработка среза двойной строчкой. Обработка вытачек. Обработка отлетного края обтачки. Обработка оборкой или швом вподгибку с закрытым срезом пройм и нижнего среза. Соединение заплата стачным или накладным швом. Использование зигзагообразной строчки и петельных стежков для наложения заплата в виде аппликации. Отделка изделий рюшем, воланом, мелкими складками, защипами. Обработка кокеток (притачных и отлетных). обработка бортов подбортами в легком женском платье. Обработка рукава манжетой. Соединение воротника с горловиной, рукава с проймой.</p>
Этика и эстетика труда	<p>Добросовестное отношение к труду. Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические требования. Организация рабочего места. Подготовка рабочей формы, материалов и инструментов. Распределение рабочих мест. Правильная посадка во время работы на машине (положение рук, ног, корпуса) Положение изделия на машинном рабочем месте.</p>

9 класс

Название раздела	Содержание раздела
Материалы, используемые в трудовой деятельности	<p>Синтетические волокна. Виды синтетических волокон. Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей. Блузочная, плательная и плащевая синтетические ткани: свойства и их учет при пошиве. Особенности ВТО синтетической ткани. Определение синтетических тканей по внешнему виду, на ощупь и по характеру горения нитей. Новые швейные материалы, используемые на швейном предприятии.</p>
Инструменты и оборудование	<p>Универсальная промышленная швейная машина 97-го, 1022-го класса, назначение, скорости, виды</p>

	<p>выполняемых операций, основные механизмы. Заправка верхней и нижней ниток. Наматывание нитки на шпульку. Регулятор строчки, назначение и действие. Работа на промышленной швейной машине. Краеобметочная швейная машина 51-А класса ПМЗ, назначение, устройство, работа и регулировка механизмов.</p>
<p>Технологии изготовления</p>	<p>Правила соединения лифа с юбкой. Обработка срезов на краеобметочной машине. Обработка вытачек. Обработка пояса. Выполнение машинной закрепки на концах шва у деталей, обработанных на обметочной машине. Технология пошива простейших изделий, выпускаемых базовым предприятием. Технология пошива прямого цельнокройного платья, применяемая в массовом производстве. Технология пошива юбок и брюк, применяемая в массовом производстве одежды. Обработка окантовочным швом среза мелкой детали</p>
<p>Этика и эстетика труда</p>	<p>Добросовестное отношение к труду. Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические требования. Организация рабочего места. Подготовка рабочей формы, материалов и инструментов. Распределение рабочих мест. Правильная посадка во время работы на машине (положение рук, ног, корпуса) Положение изделия на машинном рабочем месте. Организация труда и производства на швейной фабрике.</p>

Тематическое планирование учебного предмета «Швейное дело»

Тематическое планирование по «Швейное дело» для 5-9 классов составлено с учетом программы воспитания. Воспитательный потенциал данного учебного предмета обеспечивает реализацию следующих **целевых приоритетов**, обучающихся:

- формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- формирование критичности к собственным намерениям, мыслям и поступкам;
- формирование способности к самостоятельным поступкам и действиям, совершаемым на основе морального выбора, к принятию ответственности за их результаты.
- формирование чувства личной ответственности за свои дела и поступки;
- активное участие в сохранении и укреплении положительных семейных традиций;
- интерес к общественным явлениям, понимание активной роли человека в обществе;
- стремление недопущения совершения плохих поступков, умение признаться в проступке и проанализировать его;
- представления о правилах этики, культуре речи;
- отрицательное отношение к аморальным поступкам, грубости, оскорбительным словам и действиям, в том числе в содержании художественных фильмов и телевизионных передач;
- элементарные представления об основных профессиях;
- уважение к труду и творчеству старших и младших товарищей, сверстников;
- проявление дисциплинированности, последовательности и настойчивости в выполнении учебных и учебно-трудовых заданий;
- бережное отношение к результатам своего труда, труда других людей, к школьному имуществу, учебникам, личным вещам;
- организация рабочего места в соответствии с предстоящим видом деятельности;
- отрицательное отношение к лени и небрежности в труде и учёбе, небрежливому отношению к результатам труда людей;
- формирование элементарных представлений о душевной и физической красоте человека;
- формирование умения видеть красоту природы, труда и творчества;
- развитие стремления создавать прекрасное (делать «красиво»);

5 класс

Название раздела, темы	Общее количество часов	Контрольные /практические работы
1. Вводное занятие.	5	
1.1 Вводное занятие. Правила по технике безопасности.		
1.2 Организация рабочего места		
2. Ручные работы.	8	
2.1 Сведения о ручных стежках и строчках		
2.2 Терминология ручных швов. Виды. Подготовка к работе. Раскрой.		
2.3 Прямые стежки		
2.4 Косые стежки		
2.5 Крестообразные стежки		
2.6 Петлеобразные стежки		
2.7 Отделочные ручные швы		
2.8 Ручной стачной шов и шов вподгибку с закрытым срезом		
3.Ремонт одежды.	14	2
3.1 Пуговица на стойке.		
3.2 Швы применяемые для ремонта.		
3.3 Пришивание пуговицы.		
3.4 Стачивание распоровшегося шва.		
3.5 Обметывание срезов разрыва.		
3.6 Практическое повторение.		
3.7 Самостоятельная работа.		
3.8 Окончательная обработка изделия.		
3.9 Вешалка в одежде. Заплата в виде аппликации.		
3.10 Виды ремонта одежды.		
3.11 Раскрой и пришивание вешалки.		
3.12 Ремонт одежды в месте разрыва.		
3.13 Раскрой заплаты в виде аппликации.		
3.14 Декоративная заплата-аппликация.		
3.15 Обработка аппликации.		
3.16 Обработка аппликации. Окончательная обработка изделия.		
4.Швейная машина с ножным приводом.	19	2

4.1 Сведения о швейных машинах		
4.2 Устройство швейной машины.		
4.3 Устройство привода швейной машины.		
4.4 Практическое повторение.		
4.5 Самостоятельная работа.		
4.6 Виды приводов швейной машины.		
4.7 Винт разъединитель.		
4.8 Машинная игла.		
4.9 Моталка. Намотка нитки на шпульку.		
4.10 Заправка верхней и нижней нити.		
4.11 Регулятор строчки.		
4.12 Машинная закрепка.		
4.13 Зигзагообразная строчка.		
4.14 Стачной шов.		
4.15 Выполнение стачного шва.		
4.16 Двойной шов.		
4.17 Выполнение двойного шва.		
4.18 Накладной шов.		
4.19 Выполнение накладного шва.		
4.20 Шов вподгибку с закрытым срезом.		
4.21 Выполнение шва вподгибку.		
5.Работа с тканью.	21	3
5.1 Раскрой игольницы по шаблону.		
5.2 Отделка деталей игольницы. Соединение деталей игольницы.		
5.3 Самостоятельная работа		

5.4 Исправление недочетов. Окончательная обработка изделия		
5.5 Головной платок. Построение чертежа.		
5.6 Подготовка ткани к раскрою.		
5.7 Обработка поперечных срезов.		
5.8 Обработка долевых поперечных срезов.		
5.9 Окончательная обработка изделия.		
5.10 Мешочек. Виды ткани. Применение.		
5.11 Построение чертежа мешочка.		
5.12 Выполнение отделки мешочка аппликацией.		
5.13 Обработка боковых срезов.		
5.14 Обработка верхнего среза мешочка. Окончательная обработка изделия.		
5.15 Прихватка. Виды. Раскрой, сметывание.		
5.16 Обработка прихватки		
5.17 Обработка срезов тесьмой.		
5.18 Практическое повторение.		
5.19 Годовая контрольная работа.		
5.20 Окончательная обработка изделия.		
5.21 Исправление недочетов. Подведение итогов.		
ИТОГО	61	7

6 класс

Название раздела, темы	Общее количество часов	Контрольные /практические работы
1.Вводное занятие	4	
1.1Вводный урок. Правила по технике безопасности.		
2.Обработка мягких складок.	7	
2.1 Мягкие складки.		
2.2 Правила расчета ткани.		

2.3 Различие в обработке складок.		
2.4 Выполнение на образце мягких незаутюженных складок.		
2.5 Разметка складок.		
2.6 Заметывание складок.		
2.7 Стачивание складок.		
3. Обработка обтачкой среза ткани.	8	
3.1 Виды срезов ткани. Свойства срезов ткани.		
3.2 Обтачки		
3.3 Раскрой и обработка дол. Обтачки.		
3.4 Раскрой и обработка поперечной обтачки.		
3.5 Косая обтачка		
3.6 Раскрой косых обтачек.		
3.7 Обработка закругленного среза		
3.8 Обработка закругленного среза		
4.Обработка долевой обтачки косого среза ткани.	7	1
4.1 Косынка. Назначение.		
4.2 Построение чертежа.		
4.3 Раскрой и пошив косынки.		
4.4 Обработка поперечного среза.		
4.5 Обработка долевых срезов.		
4.6 Обработка косого среза.		
4.7 Практическое повторение.		
4.8 Самостоятельная работа.		
5. Обработка двойной косой обтачкой закругленного среза в пояском изделии.	3	
5.1 Определение размера и изготовление косой обтачки.		
5.2 Определение размера и изготовление косой обтачки.		
5.3Соединение с основной деталью.		
6. Бытовая швейная машина с электроприводом.	7	
6.1 Устройство электропривода		
6.2 Рабочие механизмы швейной машины.		
6.3 Устройство челночного комплекта.		
6.4 Разборка, сборка челночного комплекта.		
6.5 Механизмы регулировки.		
6.6 Регулятор строчки.		
6.7Регулятор натяжения верхней и нижней нити.		
7.Обработка сборок.	5	
7.1 Сборки		

7.2 Выполнение сборок ручным способом.		
7.3 Мягкие складки		
7.4 Выполнение складок заложенных в разные стороны.		
7.5 Выполнение складок в одну сторону.		
8. Обработка косой обтачкой закругленного среза в плечевом бельевом изделии.	5	1
8.1 Сметывание деталей.		
8.2 Обработка срезов.		
8.3 Обработка косой обтачкой.		
8.4 Соединение с изделием.		
8.5 Окончательная обработка в изделии.		
8.6 Самостоятельная работа.		
9. Запошивочный шов.	4	
9.1 Запошивочный шов.		
9.2 Выполнение запошивочного шва.		
9.3 Настрочной и расстрочной шов.		
9.4 Выполнение настрочного и расстрочного шва.		
10. Ремонт одежды.	6	
10.1 Изделие заплата.		
10.2 Подбор ткани. Подготовка к ремонту.		
10.3 Раскрой заплата.		
10.4 Заметывание срезов заплата.		
10.5 Приметывание заплата.		
10.6 Подшивание краев заплата.		
11. Построение чертежа и раскрой фартука для работы.	6	
11.1 Фартук. Виды.		
11.2 Снятие мерок.		
11.3 Построение чертежа.		
11.4 Подготовка деталей выкройки к раскрою.		
11.5 Построение чертежа фартука.		
11.6 Раскрой фартука.		
12. Соединение деталей изделия с помощью пояса и обработка отделочной строчкой.	7	
12.1 Заготовка косой обтачки.		
12.2 Обработка боковых и нижних срезов.		
12.3 Обработка пояса.		
12.4 Обработка верхнего среза.		
12.5 Исправление недочетов.		
12.6 Влажно- тепловая обработка		

12.7 Способы перевода контурных линий.		
13. Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью.	5	1
13.1 Раскрой кармана.		
13.2 Подготовка кармана к обработке.		
13.3 Обработка срезов.		
13.4 Соединение с основной деталью.		
13.5 Окончательная обработка изделия.		
13.6 Самостоятельная работа.		
14. Построение чертежа. Изготовление выкройки и раскрой плечевого бельевого изделия с закругленным срезом.	9	
14.1 Сорочка .Виды.		
14.2 Снятие мерок. Раскрой.		
14.3 Подготовка деталей кроя к обработке.		
14.4 Обработка плечевых срезов.		
14.5 Обработка среза горловины.		
14.6 Обработка боковых срезов.		
14.7 Обработка срезов пройм.		
14.8 Исправление недочетов.		
14.9 Влажно тепловая обработка.		
15. Обработка подкройной обтачкой внешнего угла.	4	
15.1 Сведения о подкройных обтачках.		
15.2 Изготовление выкройки подкройной обтачки.		
15.3 Обработка углов подкройной обтачки.		
15.4 Выметывание канта при обработке детали.		
16. Построение чертежа и раскрой поясного и спортивного белья.	5	
16.1 Трусы- плавки. Назначение. Фасоны. Ткани.		
16.2 Снятие мерок.		
16.3 Построение чертежа 1:4		
16.4 Построение чертежа 1:1		
16.5 Раскладка выкройки на ткань.		
17. Пошив поясного спортивного белья.	5	2
17.1 Прокладывание прямых стежков..		
17.2 Обработка накладной ластовицы.		
17.3 Обработка срезов.		
17.4 Соединение деталей.		
17.5 Практическое повторение.		
17.6 Годовая контрольная работа.		

17.7 Исправление недочетов Подведение итогов		
ИТОГО:	97	5

7 класс

Название раздела, темы	Общее количество часов	Контрольные /практические работы
1. Вводное занятие. 1.1 Инструктаж по технике безопасности.	4	
2. Промышленная швейная машина 22-А класса ПМЗ. 2.1 Сведения о промышленных швейных машинах	7	
2.2 Универсальная промышленная швейная машина.		
2.3 Организация рабочего места.		
2.4 Механизмы промышленной швейной машины.		
2.5 Намотка нити на шпульку.		
2.6 Заправка верхней и нижней нити.		
2.7 Краеобметочная швейная машина.		
3. Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Пооперационное разделение труда. 3.1 Постельное белье .Виды	8	
3.2 Бельевые швы.		
3.3 Выполнение бельевых швов.		
3.4 Простыня. Раскрой простыни.		
3.5 Пошив простыни.		
3.6 Наволочка с клапаном.		
3.7 Раскрой наволочки.		
3.8 Пошив наволочки.		
4.Обработка подкройной обтачкой рамки пододеяльника. 4.1 Пододеяльник.	6	
4.2 Раскрой пододеяльника.		
4.3 Пошив пододеяльника		
4.4 Обработка обтачки.		
4.5 Обработка обтачкой рамки пододеяльника.		
4.6 Требования к одежде.		
5. Обработка оборок. 5.1 Виды отделки.	10	
5.2 Окантовочный шов.		

5.3 Обработка среза детали с откр. срезом.		
5.4 Обработка детали среза с закр. срезом.		
5.5 Оборки.		
5.6 Обработка отлетного среза оборки.		
5.7 Обработка отлетного среза оборки.		
5.8 Обработка среза оборки.		
5.9 Обработка среза оборки.		
5.10 Соединение оборок с основной деталью.		
6. Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва.	6	
6.1 Ночная сорочка. Виды. Назначение.		
6.2 Построение чертежа.		
6.3 Построение чертежа.		
6.4 Раскрой.		
6.5 Обмеловка. Сметка.		
6.6 Подготовка деталей кроя к обработке.		
7. Обработка подкройной обтачкой горловины ночной сорочки.	6	
7.1 Обработка выреза горловины.		
7.2 Обработка боковых срезов.		
7.3 Обработка срезов рукавов.		
7.4 Обработка нижнего среза.		
7.5 Исправление недочетов.		
7.6 Окончательная обработка изделия.		
8. Понятие о ткацком производстве.	6	1
8.1 Шерсть. Шерстяное волокно		
8.2 Основные профессии прядильного производства.		
8.3 Получение шерстяных тканей.		
8.4 Основные профессии ткацкого производства.		
8.5 Свойства шерстяных тканей.		
8.6 Определение шерстяных и полушерстяных тканей.		
9. Бригадный метод пошива постельного белья.	6	1
9.1 Основные стандартные размеры постельного белья.		
9.2 Ткани для пошива.		
9.3 Пооперационное разделение труда при пошиве.		

9.4 Пооперационное разделение труда при пошиве.		
9.5 Технические требования к готовой продукции.		
9.6 Самостоятельная работа.		
10. Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия.	15	
10.1 Пижама. Фасоны. Назначение.		
10.2 Снятие мерок.		
10.3 Расчет .		
10.4 Построение чертежа.		
10.5 Построение чертежа.		
10.6 Построение чертежа в м 1:4		
10.7 Построение чертежа в нат.вел.		
10.8 Подготовка к раскрою		
10.9 Раскрой.		
10.10 Подготовка деталей кроя к обработке.		
10.11 Пошив изделия		
10.12 Обработка шаговых срезов брюк.		
10.13 Соединение срезов брюк		
10.14 Исправление недочетов.		
10.15 Окончательная обработка изделия.		
11.Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой.	5	
11.1 Пижамная сорочка без плечевого шва с круглым вырезом горловины.		
11.2 Использование выкройки.		
11.3 Моделирование.		
11.4 Изменение выкройки.		
11.5 Раскрой.		
12.Соединение основных деталей в изделии поясного белья.	12	
12.1 Пижама детская.		
12.2 Швы применяемые при пошиве.		
12.3 Технические требования.		
12.4Обработка закрытым нижним срезом.		
12.5 Обработка запошивочным швом.		
12.6 Обработка швом вподгибку.		
12.7 Подготовка кроя к обработке.		
12.8 Обработка запошивочным швом.		
12.9 Обработка горловины.		
12.10 Подготовка косой обтачки.		

12.11 Соединение срезов.		
12.12 Соединение срезов.		
13. Ремонт одежды.	7	2
13.1 Штопка. Заплата.		
13.2 Определение вида ремонта.		
13.3 Подбор ниток и тканей.		
13.4 Раскрой заплата.		
13.5 Подготовка места наложения заплата.		
13.6 Пристрачивание заплата.		
13.7 Выполнение штопки.		
13.8 Практическое повторение.		
13.9 Самостоятельная работа.		
14. Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой. Основы прямой юбки	8	
14.1 Сведения о юбках.		
14.2 Прямая юбка.		
14.3 Снятие мерок.		
14.4 Построение чертежа м 1:4		
14.5 Подготовка деталей кроя к обработке		
14.6 Построение чертежа основы прямой юбки.		
14.7 Моделирование юбок на основе прямой юбки.		
14.8 Изменение выкройки основы.		
15. Обработка складок в пояском женском и детском платье.	7	
15.1 Прямая юбка со складкой.		
15.2 Прямая юбка со складкой		
15.3 Прямая юбка с двумя складками.		
15.4 Прямая юбка с односторонней складкой.		
15.5 Прямая юбка зауженная к низу.		
15.6 Прямая юбка расширенная к низу.		
15.7 Раскрой и пошив юбки.		
16. Обработка застежек в боковом шве поясного изделия.	4	
16.1 Подготовка деталей кроя к обработке.		
16.2 Подготовка юбки к примерке.		
16.3 Обработка выточек		
16.4 Обработка пояса и верхних срезов.		
17. Обработка низа прямой юбки.	2	
17.1 Обработка нижних срезов		
17.2 Окончательная отделка изделия.		

18. Обработка притачным поясом или корсажной тесьмой верхнего среза прямой юбки. 18.1 Обработка верхнего среза корсажной тесьмой.	4	
18.2 Обработка выточек и застежки.		
18.3 Обработка и соединение притачного пояса с юбкой.		
18.4 Окончательная обработка изделия.		
19. Построение чертежа и раскрой расклешенной юбки. 19.1 Юбка полусолнце, солнце.	4	
19.2 Снятие мерок и построение чертежа.		
19.3 Раскрой и пошив		
19.4 Обработка боковых срезов.		
20. Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом вподгибку с вкладыванием эластичной тесьмы. 20.1 Обработка верхнего среза.	3	1
20.2 Прокладывание строчек под тесьму. Обметывание и обработка швов.		
20.3 Годовая контрольная работа.		
20.4 Устранение недочетов Подведение итогов		
ИТОГО:	131	5

8 класс

Название раздела, темы	Общее количество часов	Контрольные /практические работы
1.Вводное занятие. 1.1.Инструктаж по технике безопасности.	4	
2.Машиноведение. 2.1 Машинные стежки и строчки.	5	
2.2 Рабочие механизмы швейной машины.		
2.3 Приспособления к швейным машинам		
2.4 Образование челночного машинного комплекта.		
2.5 Уход за швейной машиной		

3. Построение чертежа основы блузки. Элементарное моделирование и раскрой.	21	
3.1 Волокно шелка.		
3.2 Свойства шелковых тканей		
3.3 Сравнение х/б, льняных, шерстяных тканей.		
3.4 Волокна искусственного шелка.		
3.5 Свойства тканей из искусственного шелка.		
3.6 Синтетические волокна.		
3.7 Свойства тканей .		
3.8 Сведения о блузках.		
3.9 Прямая блузка без рукавов и воротника.		
3.10 Снятие мерок и построение чертежа.		
3.11 Построение чертежа.		
3.12 Построение чертежа м 1 :4		
3.13 Построение чертежа.		
3.14 Построение чертежа в нат. величину.		
3.15 Моделирование блузки		
3.16 Изменение выкройки основы.		
3.17 Раскрой блузки.		
3.18 Пошив блузки		
3.19 Подготовка блузки к примерке		
3.20 Проведение примерки.		
3.21 Исправление недочетов.		
4. Соединение основных деталей плечевого изделия.	12	2
4.1 Обработка выточек.		
4.2 Обработка плечевых срезов.		
4.3 Обработка среза горловины.		
4.4 Обработка среза горловины.		
4.5 Обработка боковых срезов.		
4.6 Обработка проймы.		
4.7 Обработка срезов пройм.		
4.8 Обработка нижнего среза.		
4.9 Исправление недочетов.		
4.10 Влажно- тепловая обработка		
4.11 Окончательная обработка изделия.		
4.12 Блузка с коротким цельнокроеным рукавом.		
4.13 Практическое повторение.		
4.14 Самостоятельная работа.		
5. Ремонт одежды.	5	
5.1 Виды ремонта.		

5.2 Подготовка заплата.		
5.3 Соединение заплата с изделием.		
5.4 Использование зигзагообразной строчки.		
5.5 Окончательная обработка изделия.		
6. Построение чертежа основы платья.	6	
6.1 Виды синтетических волокон.		
6.2 Мерки для платья.		
6.3 Названия контурных срезов.		
6.4 Фасоны плечевых изделий.		
6.5 Изготовление чертежей основы платья.		
6.6 Изготовление лекал для раскроя.		
7. Изготовление выкройки цельнокроеного платья на основе выкройки блузки и раскрой.	10	
7.1 Сведения о платье.		
7.2 Платье цельнокроеное.		
7.3 Изготовление выкроек		
7.4 Изготовление выкройки прямого силуэта.		
7.5 Изготовление выкройки прилегающего силуэта.		
7.6 Расчет выточек.		
7.7 Изготовление выкройки свободного силуэта.		
7.8 Моделирование выреза горловины		
7.9 Обработка среза горловины.		
7.10 Изготовление выкройки подкройной обтачки.		
8. Обработка подкройной обтачкой, стачанной по плечевым срезам, горловины.	11	2
8.1 Дефекты ткацкого производства.		
8.2 Виды обтачек.		
8.3 Способы раскроя подкройной обтачки.		
8.4 Правила обработки и соединения.		
8.5 Сметывание деталей.		
8.6 Проведение примерки.		
8.7 Изготовление выкройки и раскрой подкройной обтачки		
8.8 Соединение обтачки по плечевым срезам.		
8.9 Приметывание и обтачивание горловины платья.		
8.10 Обработка отлетного среза обтачки.		
8.11 Стачивание и обработка на краеобметочной машине.		

8.12 Практическое повторение.		
8.13 Самостоятельная работа.		
9. Изготовление выкройки по основе платья и раскрой блузки с застежкой доверху.	10	
9.1 Блузка с воротником на стойке.		
9.2 Особенности конструкции блузки с рукавом и воротником.		
9.3 Изменение выкройки основы платья.		
9.4 Нанесение линии низа блузки.		
9.5 Припуск на обработку застежки.		
9.6 Раскладка выкройки на ткани.		
9.7 Припуск на обработку застежки.		
9.8 Раскрой блузки с воротником и коротким рукавом.		
9.9 Прокладывание копировальных стежков.		
9.10 Исправление недочетов..		
10.Соединение воротника на стойке с горловиной и рукава с проймой.	8	
10.1 Блузка с воротником на стойке, застежкой доверху и коротким рукавом.		
10.2 Приспособления к бытовым швейным машинам.		
10.3 Сметывание срезов.		
10.4 Примерка.		
10.5 Стачивание деталей.		
10.6 Обработка застежки.		
10.7 Обработка воротника.		
10.8 Обработка рукава.		
11.Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата.	8	
11.1Фасоны халатов. Назначение. Ткани.		
11.2 Выбор и описание фасона.		
11.3 Изготовление выкройки халата.		
11.4 Изготовление выкройки отложного воротника, подборта и манжеты.		
11.5 Раскладка выкройки на ткань..		
11.6 Раскрой детали изделия.		
11.7 Прокладывание копировальных стежков.		
11.8 Исправление недочетов.		
12.Вышивание гладью.	11	
12.1 Виды отделки.		
12.2 Вышивка гладью		
12.3 Приемы вышивки гладью		
12.4 Выполнение односторонней глади		

12.5 Двухсторонняя гладь.		
12.6 Выпуклая гладь.		
12.7 Косая гладь.		
12.8 Контурная гладь.		
12.9 Штриховая гладь.		
12.10 Белая гладь.		
12.11 Использование цветных ниток в вышивке гладью.		
13.Отделка легкой одежды.	6	
13.1 Мережка.		
13.2 Выполнение мережки « кисточка»		
13.3 Выполнение мережки «столбик»		
13.4 Выполнение мережки «снопик»		
13.5 Выполнение мережки « раскол»		
13.6 Рюши. Воланы.		
14.Обработка бортов подбортами в легком женском платье.	18	2
14.1 Челночный стежок.		
14.2 Роль нитепритягивателя.		
14.3 неполадки в работе промышленной швейной машины.		
14.4 Сравнение тканей по технологическим свойствам.		
14.5 Практическое повторение.		
14.6 Самостоятельная работа.		
14.7 Способы соединения манжеты с длинным рукавом.		
14.8 Выполнение обработки нижнего среза.		
14.9 Стачивание боковых и плечевых срезов.		
14.10 Сметывание и примерка халата.		
14.11 Обработка выточек.		
14.12 Обработка нижнего среза на застежки.		
14.13 Обработка нижнего среза резиновой тесьмой.		
14.14 Виды обработки нижнего среза		
14.15 Обработка нижнего среза короткого рукава.		
14.16 Обработка подборта.		
14.17 Обработка подборта.		
14.18 Обработка и соединение воротника.		
14.19 Обработка борта подбортом.		
14.20 Обтачивание по полочке.		
15.Построение чертежей основы втачного длинного рукава и воротника на стойке.	15	

15.1 Выкройка короткого рукава.		
15.2 Выкройка воротника на стойке.		
15.3 Основные свойства тканей..		
15.4 Мерки и расчеты для построения чертежей рукава и воротника.		
15.5 Виды обработки низа короткого рукава.		
15.6 Построение чертежа воротника		
15.7 Построение чертежа воротника стойки		
15.8 Построение чертежа отложного воротника		
15.9 Построение чертежа отложного воротника с отворотом		
15.10 Обработка воротников и соединения с горловиной.		
15.11 Обработка отложного воротника.		
15.12 Обработка воротника на стойке.		
15.13 Соединение воротника на стойке		
15.14 Соединение воротника с горловиной изделия.		
15.15 Соединение отложного воротника с горловиной.		
16.Массовое производство швейных изделий.	5	
16.1 Пооперационное разделение труда при массовом изготовлении швейных изделий.		
16.2 Содержание работы на отдельных рабочих местах.		
16.3 Ручные работы на швейной фабрике.		
16.4 Машинные работы на швейной фабрике.		
16.5 Экскурсия. Швейная фабрика.		
17.Обработка деталей с кокетками.	7	2
17.1 Кокетки.		
17.2 Виды кокеток на изделиях		
17.3 Соединение кокеток с прямым нижним срезом.		
17.4 Соединение кокеток с основной деталью		
17.5 Соединение кокетки с фигурным срезом. Обработка кокетки.		
17.6 Самостоятельная работа.		
17.7 Годовая контрольная работа.		
17.8 Окончательная обработка изделия.		
17.9 Исправление недочетов. Подведение итогов		

ИТОГО	162	8
--------------	------------	----------

9 класс

Название раздела, темы	Общее количество часов	Контрольные /практические работы
1.Вводное занятие. Инструктаж по ТБ	4	
2.Трудовое законодательство. 2.1 Кодекс законов о труде. Основные права и обязанности.	3	
2.2 Трудовой договор.		
2.3 Заработная плата. Охрана труда.		
3.Влажно- тепловая обработка изделий на швейной фабрике.	8	
3.1 Оборудование отделочного цеха.		
3.2 Назначение паровоздушного манекена.		
3.3 Требования к влажно- тепловой обработке изделия.		
3.4 Организация рабочего места при В.Т.О. обработке изделия.		
3.5 Техника безопасности на рабочих местах.		
3.6 Общее представление о работе прессов.		
3.7 Экскурсия. Швейная фабрика.		
3.8 Экскурсия. Отделочный цех.		
4.Особенности обработки изделий из синтетических тканей	7	
4.1 Получение синтетических волокон.		
4.2 Свойства и применение синтетических волокон.		
4.3 Сведения о классификации волокон.		
4.4 Ассортимент тканей.		
4.5 Определение волокнистого состава.		
4.6 Определение тканей из синтетических волокон.		
4.7 Лабораторная работа.		
5.Новые швейные материалы используемые на швейном предприятии.	3	
5.1 Новые ткани из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических.		
5.2 Нетканые материалы.		
5.3 Лабораторная работа.		
6.Раскрой по готовым выкройкам или чертежам и пошив легкой женской одежды.	8	
6.1 Изделие. Теоретические сведения.		
6.2 Готовая выкройка.		

6.3 Выбор фасона и его анализ		
6.4 Подбор ткани, ниток и фурнитуры.		
6.5 Подбор отделки.		
6.6 Раскладка выкройки на ткани.		
6.7 Раскрой.		
6.8 Пошив и отделка изделий.		
7.Изготовление выкройки по основе платья и раскрой платья отрезного по линии талии или по линии бедер.	4	
7.1 Платье отрезное		
7.2 Изготовление выкройки.		
7.3 Изготовление выкройки платья.		
7.4 Изготовление выкройки платья.		
8.Соединение лифа с юбкой.	10	
8.1Соединение лифа с юбкой		
8.2 Соединение лифа с юбкой стачным швом.		
8.3 Соединение лифа с юбкой.		
8.4 Соединение лифа с юбкой накладным швом.		
8.5 Примерка.		
8.6 Внесение изменений.		
8.7 Обработка срезов..		
8.8 Обработка пояса.		
8.9 Соединение лифа с юбкой.		
8.10 Обметывание срезов		
9.Технология пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая в массовом производстве.	15	2
9.1 Прямое цельнокроеное платье с несложной отделкой.		
9.2 Последовательность пошива платья.		
9.3Заготовка переда.		
9.4 Практическое повторение.		
9.5 Самостоятельная работа.		
9.6 Соединение плечевых срезов.		
9.7Обработка горловины		
9.8 Обработка рукавов		
9.9 Втачивание рукавов.		
9.10 Соединение боковых срезов.		
9.11 Обработка низа изделия.		
9.12 Исправление недочетов Окончательная обработка изделия		
9.13 Утюжка и складывание изделия.		
9.14 Раскрой платья по фабричным лекалам.		
9.15Обработка пояса.		
9.16 Исправление недочетов		
9.17 Окончательная обработка изделия.		
10.Оборудование швейного цеха.	16	

10.1 Машинные стежки и строчки.		
10.2 Виды промышленных машин.		
10.3 Общие сведения о промышленных машинах.		
10.4 Прямострочные одноигольные машины.		
10.5 Прямострочные двухигольные машины.		
10.6 Образование цепных стежков.		
10.7 Прямострочные швейные машины.		
10.8 Обметочные швейные машины.		
10.9 Стачивающе-обметочные машины		
10.10 Швейная машина потайного стежка		
10.11 Швейная машина полуавтомат		
10.12 Петельные швейная машина полуавтомат		
10.13 Закрепочная швейная машина.		
10.14 Закрепочная швейная машина		
10.15 Пуговичные швейные		
10.16 Приспособления к промышленным шв. машинах.		
11. Технология пошива простейших изделий, выпускаемых базовым предприятием.	7	
11.1 Ассортимент простейших изделий фабрики.		
11.2 Ткань, виды, свойства.		
11.3 Виды швов при пошиве. Последовательность обработки изделий.		
11.4 Технические условия на готовые изделия.		
11.5 Пооперационное разделение труда.		
11.6 Нормы выработки.		
11.7 Ежедневный учет работы.		
12. Организация труда и производства на швейной фабрике.	9	2
12.1 Виды производства одежды.		
12.2 Структура швейных предприятий		
12.3 Производственный технологический процесс изготовления одежды		
12.4 Практическое повторение.		
12.5 Самостоятельная работа.		
12.6 Норма времени и норма выработки.		
12.7 Бригадная форма организации труда.		
12.8 Основные рабочие профессии		
12.9 Законодательство по охране труда.		
12.10 Сведения о трудовом законодательстве.		

Безопасность труда на швейных 12.1 предприятиях		
13.Правила безопасной работы на швейной фабрике.	4	
13.1Электробезопасность.		
13.2Безопасная работа при выполнении операций.		
13.3 Безопасная работа при ВТ.О.		
13.4 Правила и инструкции		
14.Готовые выкройки и чертежи изделий в масштабе и в натуральную величину.	5	
14.1Изготовление выкроек по чертежам одежды		
14.2 Перевод чертежей		
14.3 Изготовление выкроек по чертежам		
14.4 Проверка выкройки в соответствии со своими мерками.		
14.5 Изменение стандартной выкройки		
15.Обработка окантовочным швом среза мелкой детали.	18	
15.1 Приспособления к универсальной швейной машине..		
15.2 Требования к обработке срезов деталей.		
15.3 Требования к окантовочному шву.		
15.4 Особенности обработки окантовочным швом.		
15.5 Дефекты при выполнении окантовочного шва.		
15.6 Причины дефектов.		
15.7 Уменьшение ширины шва.		
15.8 Контроль за выполнением шва.		
15.9 Выполнение окантовочного шва.		
15.10Заправка окантовки в приспособление.		
15.11Выполнение шва на закругленных срезах.		
15.12 Выполнение шва на прямых срезах.		
15.13Обработка среза в изделии.		
15.14 Обработка нижнего среза юбки.		
15.15Обработка нижних срезов.		
15.16 Обработка срезов кармана окантовкой.		
15.17 Обработка нижнего среза.		
15.18 Обработка нижнего среза фабричной лентой.		

16.Выполнение машинной закрепки на концах шва у деталей, обработанных на обметочной машине.	19	
16.1 Универсальная машина .		
16.2 Подготовка деталей и изделия.		
16.3 Выполнение машинных закрепок.		
16.4 Выполнение закрепок в различных изделиях.		
16.5 Подготовка деталей кроя к обработке.		
16.6 Требования к закрепки.		
16.7 Обработка закругленных срезов.		
16.8 Обработка угловых срезов		
16.9 Обработка шлевок.		
16.10 Обработка накладных карманов.		
16.11 Обработка застежки		
16.12 Обработка притачного пояса.		
16.13 Обработка выточек.		
16.14 Соединение накладного кармана.		
16.15 Обработка боковых срезов.		
16.16 Обработка шаговых срезов.		
16.17 Обработка среднего среза.		
16.18 Экскурсия. Швейная фабрика.		
16.19 Экскурсия. Швейная фабрика.		
17.Технология пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая в массовом производстве.	16	2
17.1 Обработка подкройной обтачки.		
17.2 Обработка выточек.		
17.3 Обработка плечевых срезов.		
17.4 Обработка воротника		
17.5 Практическое повторение		
17.6 Самостоятельная работа		
17.7 Обработка воротника. Стачивание.		
17.8 Соединение воротника с горловиной.		
17.9 Обработка боковых срезов лифа		
17.10 Обработка срезов пройм.		
17.11 Обработка срезов пройм.		
17.12 Обработка боковых срезов.		
17.13 Соединение срезов.		
17.14 Обработка нижнего среза.		
17.15 Обработка петли.		
17.16Исправление недочетов.		
17.17 Окончательная обработка изделия.		
17.18 В.Т.О.		
18.Технология пошива юбок и брюк, применяемая в массовом производстве одежды.	35	2
18.1Сведения о верхней поясной одежде.		
18.2 Ассортимент поясных изделий на фабрике.		

18.3 Ткани используемые для изготовления поясных изделий.		
18.4 Виды тканей.		
18.5 Свойства тканей.		
18.6 Лекала для раскроя.		
18.7 Производственный способ обработки застежки в поясных изделиях.		
18.8 Машины для обработки застежки.		
18.9 Новейшая технология обработки пояса.		
18.10 использование прокладочных материалов.		
18.11 Современный способ обработки низа.		
18.12 Выбор моделей, подбор ткани.		
18.13 Подбор лекал.		
18.14 Внесение изменений.		
18.15 В.Т.О.		
18.16 Раскрой изделия по готовым лекалам.		
18.17 Стачивание выточек.		
18.18 Обработка боковых срезов.		
18.19 Обработка шаговых срезов.		
18.20 Обметывание боковых срезов.		
18.21 Обметывание шаговых срезов.		
18.22 Примерка.		
18.23 Исправление недочетов.		
18.24 Обработка кармана в боковом шве.		
18.25 Обработка застежки.		
18.26 Обработка накладного кармана.		
18.27 Обработка пояса.		
18.28 Обметывание пояса.		
18.29 Исправление недочетов.		
18.30 Обработка нижнего среза.		
18.31 Обработка нижнего среза тесьмой.		
18.32 Исправление недочетов.		
18.33 Обработка петли. Пришивание пуговиц.		
18.34 Окончательная обработка изделия В.Т.О		
18.35 Самостоятельная работа.		
18.36 Годовая контрольная работа.		
18.37 Подведение итогов		
ИТОГО:	191	8