

«Рассмотрено» Руководитель ШМО ФОТИМ  А.Ф. Хисамутдинова Протокол № 1	«Согласовано» Заместитель директора по УР МБОУ «Большееелгинская СОШ»  Э.Р. Валеева От 29.08.2024	«Утверждаю» Директор МБОУ «Большееелгинская СОШ»  Г.М. Миннигалеева Приказ № 55 От 29.08.2024
---	--	---

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
АООП
1 вариант
по предмету
«Профильный труд»
для учащихся 5 класса

Составитель: учитель технологии:
А.Ф. Хисамутдинова
Рабочая программа рассмотрена
на заседании педагогического совета
Протокол № 1 от 29.08.2024 г.

2024-2025 учебный год

Пояснительная записка

Рабочая программа составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Закон Российской Федерации от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № 273-ФЗ);
- Закон Республики Татарстан от 22.07.2013 №68-ЗРТ «Об образовании»;
- Приказ Минобрнауки РФ от 19 декабря 2014 г. №1599 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с интеллектуальными нарушениями»;
- Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утвержденная приказом Министерства просвещения РФ от 24 ноября 2022 г. № 1026);
- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.05.2020 №254;
- Федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников, утвержденный приказом Минпросвещения России от 21.09.2022 N 858;
- Учебный план МБОУ «Большеелгинская средняя общеобразовательная школа» Рыбно-Слободского муниципального района Республики Татарстан на 2024-2025 учебный год, утвержденный приказом № 54 о/д от 29.08.2024 года;
- Годовой календарный учебный график МБОУ «Большеелгинская средняя общеобразовательная школа» Рыбно-Слободского муниципального района Республики Татарстан на 2024-2025 учебный год, утвержденный приказом № 55 о/д от 29.08.2024 года;
- Устав МБОУ «Большеелгинская СОШ»;
- Положение о рабочей программе МБОУ «Большеелгинская СОШ»

СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Обучение профильному труду в 5 классе носит практическую направленность и тесно связано с другими учебными предметами, жизнью, готовит обучающихся к овладению профессионально-трудовыми знаниями и навыками. Распределение учебного материала осуществляется концентрически, что позволяет обеспечить постепенный переход от исключительно практического изучения профильного труда к практико-теоретическому изучению, с учётом значимости усваиваемых знаний и умений формирования жизненных компетенций.

Программа по профильному труду включает теоретические и практические занятия. При составлении программы учтены принципы повторяемости пройденного материала и постепенного ввода нового.

Обучающиеся выполняют установочные и тренировочные упражнения, а также учебно-производственные и рабочие упражнения, которые представлены в виде определенных заданий. Учебно-производственные упражнения являются совокупностью взаимосвязанных трудовых операций, при завершении которых получается конечный результат в виде изделия, имеющего общественно полезное значение. Эти упражнения, называемые обычно практическими работами, обязательно включают элементы нового (новая конструкция изделия, новая технология, новые материалы и т.д.).

В трудовом обучении широко применяется инструктаж, который представляет собой не столько отдельный метод, сколько совокупность методов, словесных и наглядных, сочетание объяснения, наглядного показа способов действия, демонстрации таблиц, схем и т. д.

Преподавание профильного труда базируется на знаниях, получаемых обучающимися на уроках математики, естествознания, истории и других предметов. Данная программа предусматривает обязательное обсуждение характеристик изделия, продумывание плана предстоящей работы, оценку сделанного. Большое внимание уделяется технике безопасности.

Содержание разделов

№	Название раздела	Кол-во часов
1.	Швейная машина с электрическим приводом	16

2.	Волокна и ткани	14
3.	Батик	10
4.	Ремонт одежды	10
5.	Построение чертежа салфетки	12
6.	Работа с тканью. Изготовление салфетки	22
7.	Работа с бумагой	16
8.	Машинные швы. Стачной шов	4
9.	Работа с тканью. Изготовление мешочка для хранения работ	24
10.	Машинные швы. Двойной шов	4
11.	Работа с тканью. Изготовление наволочки	22
12.	Машинные швы. Накладной шов	6
13.	Работа с тканью. Изготовление сумки	20
14.	Практическое повторение	26
	Итого:	206

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные результаты:

- сформированность начальных представлений о собственных возможностях;
- овладение начальными трудовыми навыками, используемыми в повседневной жизни;
- владение начальными навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия;
- сформированность начальных навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками на уроках профильного труда;
- воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- сформированность установки на бережное отношение к материальным ценностям.

Предметные:

Минимальный уровень:

- знать правила техники безопасности;
- понимать значимость организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину;
- знать названия некоторых материалов изделий, которые из них изготавливаются и применяются в быту;
- иметь представления об основных свойствах используемых материалов;
- знать правила хранения материалов и санитарно-гигиенических требований при работе с производственными материалами;
- уметь отобрать (с помощью учителя) материалы и инструменты, необходимые для работы;
- иметь представления о принципах действия, общем устройстве швейной машины и ее основных частей;
- владеть базовыми умениями, лежащими в основе наиболее распространенных производственных технологических процессов (шитье);
- читать (с помощью учителя) технологическую карту, используемую в процессе изготовления изделия;
- заботливо и бережно относиться к общественному достоянию;
- уметь выразить отношение к результатам собственной и чужой творческой деятельности («нравится» / «не нравится»);

- выполнять прямые, косые стежки;
- пришивать плоские пуговицы;
- производить влажно-тепловую обработку хлопчатобумажных тканей;
- выполнять машинные швы: стачные взаутюжку и вразутюжку, двойной шов, шов вподгибку с закрытым срезом;
- уметь подготавливать ткани к раскрою, раскладывать выкройку на ткани и раскраивать детали;
- соблюдать в процессе выполнения трудовых заданий порядок и аккуратность.

Достаточный уровень:

- знать правила техники безопасности и соблюдать их;
- понимать значимость организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину и чёткое умение организовывать своё рабочее место;
- производить самостоятельный отбор материала и инструментов, необходимых для работы;
- определять возможности различных материалов, осуществлять их целенаправленный выбор (с помощью учителя) в соответствии с физическими, декоративно-художественными и конструктивными свойствами в зависимости от задач предметно-практической деятельности;
- экономно расходовать материалы;
- планировать предстоящую практическую работу;
- знать оптимальные и доступные технологические приемы ручной и машинной обработки швейных материалов в зависимости от свойств материалов и поставленных целей;
- осуществлять текущий самоконтроль выполняемых практических действий и корректировку хода практической работы;
- соблюдать правила подготовки швейной машины к работе;
- знать основные механизмы швейных машин с электроприводом;
- знать приемы выполнения ручных и машинных работ;
- уметь определять хлопчатобумажные ткани, знать их свойства;
- выполнять прямые, косые, крестообразные, петлеобразные, петельные, стебельчатые, тамбурные стежки;
- пришивать плоские пуговицы и пуговиц на стойке, определять места оторванной пуговице, стачивать распоровшийся шов;
- производить влажно-тепловую обработку хлопчатобумажных тканей;

- выполнять машинные швы: стачные взаутюжку и вразутюжку, двойной шов, шов вподгибку с закрытым срезом;
- уметь строить чертеж салфетки и подготавливать ткани к раскрою, раскладывать выкройку на ткани и раскраивать детали;
- понимать общественную значимость своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности.

Оценка предметных результатов осуществляется по итогам индивидуального и фронтального опроса обучающихся, выполнения самостоятельных работ (по темам уроков), контрольных работ (входных, текущих, промежуточных и итоговых) и тестовых заданий. При оценке предметных результатов учитывается уровень самостоятельности обучающегося и особенности его развития.

Система оценки достижений

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, может быть представлена в условных единицах:

- 0 баллов - нет фиксируемой динамики;
- 1 балл - минимальная динамика;
- 2 балла - удовлетворительная динамика;
- 3 балла - значительная динамика.

Устный ответ

Оценка «5» ставится, если обучающийся:

- полностью излагает изученный материал в объеме программы по швейному делу;
- умеет использовать таблицы, схемы;
- понимает и объясняет терминологию предмета;
- самостоятельно выстраивает ответ

Оценка «4» ставится, если обучающийся:

- воспроизводит учебный материал, но допускает 1-2 неточности в фактическом вопросе;
- не может самостоятельно привести пример;
- отвечает на наводящие вопрос.

Оценка «3» ставится, если обучающийся:

- обнаруживает знания и понимание учебного материала по данному вопросу, но эти знания излагает не полностью,

- демонстрирует несвязную монологическую речь;
- воспроизводит изученный материал по наводящим вопросам учителя.

Оценка «2» не ставится

Критерии оценки предметных результатов. Практическая работа

Оценка «5» ставится, если обучающийся:

- умеет ориентироваться в технологической карте, последовательно и аккуратно выполняет операции на швейной машине;
- умеет рассказать о последовательности выполнения данного практического задания;
- умеет сравнивать свою работу с образцом-эталонном;
- соблюдает правила техники безопасности

Оценка «4» ставится, если обучающийся:

- последовательно выполняет практическую работу, соблюдает правила техники безопасности, но допускает 1–2 неточности:
- неаккуратно выполняет машинную строчку;
- незначительно нарушает пооперационную последовательность

Оценка «3» ставится, если обучающийся:

- последовательно выполняет практическую работу, но допускает 3–4 ошибки при выполнении, неточности при обработке:
- грубо нарушает пооперационную последовательность;
- нарушает правила техника безопасности;
- не умеет пользоваться технологической картой

Оценка «2» не ставится.

IV. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема урока	Кол-во часов	Программное содержание	Дата
Швейная машина с электрическим приводом – 16 часов				
1	Вводное занятие. Вводный инструктаж по технике безопасности	1	Ориентировка в учебнике: знакомство с учебником, его разделами, условными обозначениями. Чтение вступительной статьи учебника. Профессии швейного производства. Первичный инструктаж по технике безопасности	2.09
2	Вводное занятие. Инструменты и приспособления для швейных работ	1	Знакомство с инструментами и приспособлениями для швейных работ. Организация рабочего места швеи. Правила безопасной работы швейными инструментами	4.09
3	Швейная машина с электрическим приводом	1	Знакомство с историей появления швейных машин, виды швейных машинок. Устройство электрической швейной машины. Приводной, передаточный и рабочий механизмы электрической швейной машины	4.09
4	Правила безопасной работы на бытовой швейной машине с электроприводом	1	Правила безопасной работы на швейной машине с электроприводом. Формирование правильной посадки при работе на швейной машине. Пуск и остановка швейной машины	5.09
5	Название деталей швейной машины	1	Знакомство с названиями деталей швейной машины. рабочим и свободным ходом в швейной машине, техникой безопасности при работе на швейной машине	5.09
6	Название деталей швейной машины	1	Выполнение пробных строчек на бумаге	6.09
7	Заправка верхней нити	1	Знакомство с частями и деталями швейной машины, через которые заправляется верхняя нить	9.09
8	Заправка верхней нити	1	Выполнение пробных строчек прямой и зигзагообразной формы	11.09

9	Заправка нижней нити	1	Знакомство с устройством шпульного колпачка и шпульки. Наматывание нитки на шпульку	11.09
10	Заправка нижней нити	1	Вставка челнока в челночный комплект. Заправка нижней нити	12.09
11	Регулятор длины стежка	1	Назначение регулятора длины стежка. Выполнение машинных строчек с разной длиной стежка	12.09
12	Машинная закрепка	1	Назначение машинной закрепки. Алгоритм выполнения машинной закрепки. Выполнение машинных строчек с разной длиной стежка	13.09
13	Машинная игла	1	Знакомство с устройством машинной иглы.	16.09
14	Машинная игла	1	Виды машинных игл. Подбор машинной иглы в зависимости от толщины ткани	18.09
15	«Машина с электроприводом. Машинная игла».	1	Повторение устройства швейной машины с электроприводом.	18.09
16	«Машина с электроприводом. Машинная игла». Практическая работа	1	Выполнение практической части контрольной работы: заправка верхней и нижней нити, выполнение машинных строчек с закрепкой на ткани	19.09
Волокна и ткани-14 часов				
17	Сведения о ткани	1	Сведения о ткани: сырье, получение, назначение. Долевая и поперечная нити в тканях. Знакомство со свойствами ткани.	19.09
18	Сведения о ткани	1	Различение тканей по окраске. Определение лицевой и изнаночной стороны ткани. Оформление коллекции тканей в тетради	20.09
19	Плотняное переплетение в ткани	1	Знакомство с плотняным переплетением. Схема плотняного переплетения	23.09
20	Изготовление макета плотняного переплетения	1	Изготовление макета плотняного переплетения из бумаги.	25.09
21	Хлопчатобумажные волокна и ткани	1	Знакомство с производством хлопчатобумажных тканей. Формирование навыков определения хлопчатобумажных тканей	25.09
22	Свойства хлопчатобумажных тканей	1	Знакомство со свойствами хлопчатобумажных тканей. Лабораторная работа	26.09

23	Сведения о нитках	1	Знакомство с нитками для шитья и вышивания. Оформление коллекции ниток для вышивания в тетради	26.09
24	Подготовка к выполнения ручных швейных работ	1	Подготовка к выполнению ручных швейных работ: определение длины рабочей нити; вдевание нити в ушко иглы, завязывание узла. Приёмы работы с иглой. Выполнение на образце прямого стежка	27.09
25	Стебельчатый стежок	1	Применение стебельчатого стежка в изделиях Техника выполнения стебельчатого стежка.	30.09
26	Стебельчатый стежок	1	Выполнение стебельчатого стежка на образце	2.10
27	Тамбурный стежок	1	Применение тамбурного стежка в изделиях Техника выполнения тамбурного стежка.	2.10
28	Тамбурный стежок	1	Выполнение тамбурного стежка на образце	3.10
29	Крестообразный стежок	1	Применение крестообразного стежка в изделиях Техника выполнения тамбурного стежка.	3.10
30	Крестообразный стежок	1	Выполнение крестообразного стежка на образце	4.10
Батик -10 часов				
31	Подготовка рабочего места.	1	Организация рабочего места	7.10
32	Подготовка ткани к работе.	1	Различение тканей по окраске. Определение лицевой и изнаночной стороны ткани. Оформление коллекции тканей в тетради	9.10
33	Нанесение контура рисунка на ткань.	1	Работа с рисунком и красками работа с воском	9.10
34	Выделение контура рисунка резервирующим составом (воск, контур).		Подготовка шаблона, работа с воском	10.10
35	Подготовка красок.	1	Техника безопасности с работой с красками	10.10
36	Раскрашивание внутри контура.	1		11.10
37	Удаление воска с ткани..	1		14.10

38	Соблюдение последовательности действий при изготовлении панно «Божья коровка»: натягивание ткани на подрамник, рисование эскиза,	1		16.10
39	Соблюдение последовательности действий при изготовлении панно «Божья коровка»: нанесение контура рисунка на ткань, выделение контура рисунка резервирующим составом, раскрашивание внутри контура.	1		16.10
40	Уборка рабочего места	1		17.10
Ремонт одежды-10 часов				
41	Пришивание оторванных пуговиц со сквозными отверстиями	1	История возникновения пуговиц Виды пуговиц: форма, цвет, материалы, количество и форма отверстий. Нитки для пришивания.	17.10
42	Пришивание оторванных пуговиц со сквозными отверстиями	1	Определение места оторванной пуговицы. Пришивание пуговицы со сквозными отверстиями на образце	18.10
43	Пришивание оторванных пуговиц на стойке	1	Пуговицы на стойке. Особенности пришивания пуговиц на стойке	21.10
44	Пришивание оторванных пуговиц на стойке	1	Определение места оторванной пуговицы. Пришивание пуговицы на стойке на образце	23.10
45	Ремонт белья по распоровшемуся шву	1	Подготовка одежды и белья к ремонту. Подбор нитки в соответствии с тканью, по цвету, толщине и качеству	23.10
46	Ремонт белья по распоровшемуся шву	1	Практическая работа: ремонт одежды по распоровшемуся шву	24.10

47	Ремонт белья по разорванному месту	1	Подготовка одежды и белья к ремонту. Складывание ткани по разрыву	24.10
48	Ремонт белья по разорванному месту	1	Практическая работа: ремонта одежды по разорванному месту	25.10
49	«Выполнение на образце шва вподгибку с закрытым срезом».	1	Повторение последовательности изготовления шва вподгибку с закрытым срезом. Технологические требования к качеству операции. Анализ объекта труда. Выполнение на образце шва вподгибку с закрытым срезом	7.11
50	Выполнение на образце шва вподгибку с закрытым срезом». Тест	1	Выполнение теста	7.11
Построение чертежа салфетки квадратной формы-8 часов				
51	Электроутюги, Знакомство с их устройством	1	Из истории инструментов (утюга). Устройство электроутюга. Правила техники безопасности при работе с электроутюгом. Заполнение карточки по устройству электроутюга в тетради. Настройка утюга в зависимости от вида ткани	8.11
52	Инструменты и материалы для изготовления выкроек.	1	Инструменты и материалы для изготовления выкроек. Линии при выполнении чертежа. Виды карандашей. Устройство линейки закройщика. Построение линий в тетради	11.11
53	Салфетки. Анализ образца	1	Знакомство с салфетками: виды, формы, отделка, виды тканей. Рассматривание образцов. Анализ объекта труда	13.11
54	Составление плана пошива салфетки	1	Знакомство с планом пошива салфетки. Знакомство с тканями для изготовления салфетки. Составление коллекции тканей для изготовления салфетки	13.11
55	Построение чертежа салфетки	1	Знакомство с правилами построения чертежа салфетки. Линии и точки чертежа салфетки. Формирование умения пользоваться линейкой закройщика	14.11
56	Подготовка ткани к раскрою	1	Правила подготовки ткани к раскрою. Декатирование ткани. Определение направления нитей в ткани, дефекты ткани.	14.11

			Подготовка ткани к раскрою	
57	Раскладка выкройки на ткани. Раскрой салфетки	1	Знакомство с правилами размещения выкройки на ткань. Размещение выкройки на ткани с учетом направления ниток Раскрой	15.11
58	Подготовка, края салфетки к обработке. Тест	1	Копировальные стежки, их назначение. Правила прокладывания копировальных стежков. Подготовка края салфетки к обработке. Прокладывание копировальных строчек, контрольных линий	18.11
Работа с тканью. Изготовление салфетки-15 часа				
59	Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце)	1	Правила выполнения шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце). Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой. Выполнение макета шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия из цветной бумаги	20.11
60	Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце)	1	Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце)	20.11
61	Обработка края салфетки швом вподгибку с закрытым срезом (наметывание)	1	Правила выполнения наметывания шва вподгибку с закрытым срезом. Технологические требования к выполнению данной операции	21.11
62	Обработка края салфетки швом вподгибку с закрытым срезом (наметывание)	1	Работа с предметно-технологической картой. Обработка края салфетки швом вподгибку с закрытым срезом (наметывание)	21.11
63	Подгиб угла по диагонали и обработка косыми стежками вручную	1	Техника выполнения косого стежка. Правила выполнения подгиба угла по диагонали. Технологические требования к выполнению данной операции	22.11
64	Подгиб угла по диагонали и обработка косыми стежками вручную	1	Работа с предметно-технологической картой. Подгиб угла по диагонали и обработка косыми стежками вручную	25.11
65	Закрепление шва вподгибку с закрытым срезом салфетки машинным швом	1	Повторение правил выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Технологические требования к выполнению данной операции	27.11

66	Отделка салфетки вышивкой	1	Отделка салфетки украшающими стежками: виды, материалы, ручные стежки, применяемые при отделке.	27.11
67	Отделка салфетки вышивкой	1	Технологические требования к выполнению вышивки салфетки.	28.11
68	Отделка салфетки вышивкой	1	Работа с предметно-технологической картой	28.11
69	Отделка салфетки вышивкой	1	Вышивка салфетки швом вперед иголка Вышивка салфетки стебельчатым стежком	29.11
70	Отделка салфетки вышивкой	1	Вышивка салфетки тамбурным стежком	2.12
71	Окончательная отделка и утюжка салфетки	1	Правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажной ткани. Технологические требования к выполнению операции.	4.12
72	Окончательная отделка и утюжка салфетки	1	Техника безопасности при работе с утюгом. Окончательная отделка и утюжка салфетки	4.12
73	Контрольная работа. Обработка срезов салфетки швом вподгибку с закрытым срезом	1	Обработка срезов салфетки швом вподгибку с закрытым срезом. Анализ выполненной работы	5.12
Керамика 11 часов				
74	Различение свойств глины.		Рассмотреть глину на свет структуры вязкость	5.12
75	Подготовка рабочего места. Отрезание куса глины. Отщипывание кусочка глины.		Подготовка рабочего места Работа с глиной	6.12
76	Разминание глины. Отбивание глины. Раскатывание глины скалкой.		Работа с глиной Техника безопасности	9.12
77	Вырезание формы по шаблону (шило, стека и др.).		Работа с глиной. Подготовка шаблона к работе	11.12
78	Обработка краев изделия.		Техника безопасности. Практическая работа	11.12
79	Катание колбаски. Катание шарика. Набивка формы.		Работа с глиной Техника безопасности. Практическая работа	12.12
80	Декоративная отделка изделия (нанесение рисунка,		Техника безопасности. Практическая работа	12.12

	присоединение мелких деталей, придание фактуры).			
81	Продельвание отверстия в изделии.		Техника безопасности. Практическая работа	13.12
82	Покрытие изделия глазурью (краской) способом погружения (с помощью кисти).		Техника безопасности. Практическая работа	16.12
83	Покрытие изделия глазурью (краской) способом погружения (с помощью кисти).		Техника безопасности. Практическая работа	18.12
84	Уборка рабочего места			18.12
Работа с бумагой-7 часов				
85	Изготовление снежинок	1	Виды снежинок. Анализ образца	19.12
86	Изготовление снежинок	1	Правила складывания бумаги для вырезания снежинок. Работа с предметно-технологической картой. Изготовление снежинок из белой бумаги	19.12
87	Изготовление объемных елочных игрушек	1	Виды объемных игрушек. Техника изготовления объемных игрушек: фонари, шар, звезда Анализ объекта труда. Изготовление шаблона и разметка. Вырезание основных деталей	20.12
88	Изготовление объемных елочных игрушек	1	Изготовление объемных елочных игрушек. Соединение деталей	23.12
89	Изготовление объемных елочных игрушек	1	Изготовление объемных елочных игрушек. Окончательная отделка игрушек	25.12
90	Изготовление новогодней гирлянды	1	Виды гирлянд. Техника изготовления новогодней гирлянды. Анализ объекта труда	25.12
91	Изготовление новогодней гирлянды	1	Изготовление новогодней гирлянды. Изготовление шаблона и разметка	26.12
Полиграфия 9 часов				
92	Фотографирование.			26.12

93	Различение составных частей цифрового фотоаппарата.		Разборка не рабочего фотоаппарата	27.12
94	Пользование кнопками, расположенными на панелях цифрового фотоаппарата.		Знакомство с кнопками , запись в конспект	9.01
95	Различение качества фотографий.		Разборка фотографий разных лет и разных фотоаппаратов	9.01
96	Настройка изображения.		Работав настройке фотоаппарата	10.01
97	Соблюдение последовательности действий при работе с фотоаппаратом: выбор объекта, включение фотоаппарата, настройка изображения,		Практическая работа	13.01
98	Соблюдение последовательности действий при работе с фотоаппаратом: фотографирование,		Практическая работа	15.01
99	Соблюдение последовательности действий при работе с фотоаппаратом: удаление некачественных снимков, выключение фотоаппарата		Практическая работа	15.01
100	Повторение по темы полиграфия			16.01
Машинные швы. Стачной шов-4 часа				
101	Стачной шов вразутюжку на образце	1	Соединительные швы. Применение стачного шва вразутюжку в изготовлении швейных изделий. Технология выполнения стачного шва вразутюжку. Работа с предметно-технологической картой.	16.01
102	Стачной шов вразутюжку на образце	1	Оформление в тетради практической работы	17.01

10 3	Стачной шов взаутюжку на образце	1	Соединительные швы. Применение стачного шва взаутюжку в изготовлении швейных изделий. Технология выполнения стачного шва взаутюжку.	20.01
10 4	Стачной шов в заутюжку на образце	1	Работа с предметно-технологической картой. Оформление в тетради практической работы	22.01
Работа с тканью. Изготовление мешочка для хранения работ- 15 часа				
10 5	Мешочек для хранения работ. Анализ образца	1	Назначение мешочка. Ткани, применяемые для изготовления мешочка для хранения работ. Анализ мешочка для хранения работ Зарисовка эскиза мешочка для хранения работ в тетрадь	23.01
10 6	Построение выкройки мешочка для хранения работ	1	Правила построения выкройки мешочка. Построение выкройки мешочка для хранения работ	23.01
10 7	Подготовка ткани к раскрою	1	Правила подготовки ткани к раскрою. Подготовка ткани к раскрою. Определение направления нитей в ткани. Определение дефектов ткани. Декатирование ткани	24.01
10 8	Раскрой мешочка	1	Размещение выкройки на ткани с учетом направления нитей. Техника безопасности при раскрое. Раскладывание выкройки на ткани. Раскрой мешочка для хранения работ	27.01
10 9	Подготовка деталей мешочка для хранения работ к обработке	1	Повторение: копировальные стежки, их назначение. Повторение правил прокладывания копировальных стежков. Подготовка края мешочка для хранения работ к обработке. Прокладывание копировальных строчек, контрольных линий	29.01
11 0	Отделка края мешочка для хранения работ аппликацией.	1	Аппликация: виды, техника выполнения. Знакомство с правилами выполнения аппликаций зигзагообразной машинной строчкой. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой	29.01
11 1	Отделка края мешочка для хранения работ аппликацией.	1	Отделка края мешочка для хранения работ аппликацией. Подбор рисунка и изготовление шаблона	30.01
11 2	Соединение боковых срезов мешочка стачным швом	1	Повторение правил выполнения стачного шва. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой Соединение боковых срезов мешочка стачным швом	30.01

113	Обработка срезов стачного шва мешочка петельным стежком	1	Правила выполнения петельного шва, область применения. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой	31.01
114	Обработка кулиски мешочка для хранения работ	1	Знакомство с кулисой: область применения, виды, материалы. Правила обработки кулиски. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой	3.02
115	Обработка кулиски мешочка для хранения работ	1	Обработка кулиски мешочка для хранения работ	5.02
116	Притачивание кулиски к мешочку для хранения работ	1	Правила притачивания кулиски к мешочку. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой	5.02
117	Обработка верхнего среза мешочка для хранения работ	1	Повторение правил выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой	6.02
118	Обработка верхнего среза мешочка для хранения работ	1	Обработка верхнего среза мешочка для хранения работ. Заметывание верхнего среза мешочка на 5 мм	6.02
119	Окончательная отделка и утюжка мешочка для хранения работ. Тест	1	Знакомство с правилами проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей с аппликацией. Шнур: виды, правила продергивания. Техника безопасности при работе с электроутюгом	7.02
Машинные швы. Двойной шов-4 часа				
120	Соединительные швы	1	Знакомство с соединительными машинными швами: виды, область применения. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой	10.02
121	Соединительные швы	1	Выполнение стачного шва на образце	12.02
122	Двойной шов	1	Применение двойного шва. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой	12.02
123	Двойной шов	1		13.02
Работа с тканью. Наволочка с клапаном-21 часа				

14	Наволочка с клапаном. Анализ образца	1	Постельное белье: наволочка. Виды, область применения, ткани для изготовления	14.02
125	Расчет количества ткани на наволочку	1	Анализ объекта труда. Расчет количества ткани на наволочку и запись в тетрадь	17.02
126	Построение чертежа наволочки в натуральную величину	1	Знакомство с правилами построения выкройки наволочки, точки и линии чертежа	19.02
127	Построение чертежа наволочки в натуральную величину	1	Построение выкройки наволочки	20.02
128	Подготовка ткани к раскрою	1	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатирование ткани. Определение направление нитей в ткани, дефекты ткани. Подготовка ткани к раскрою	20.02
129	Раскрой наволочки	1	Размещение выкройки на ткани с учетом направления ниток. Повторение правил техники безопасности при раскрое. Раскладывание выкройки на ткани. Раскрой наволочки	21.02
130	Составление плана пошива наволочки	1	План пошива наволочки. Составление плана пошива наволочки в ходе коллективного обсуждения и запись его в тетради	24.02
131	Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом	1	Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом. Работа с предметно-технологической картой. Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом	26.02
132	Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом	1	Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом. Заметывание поперечных срезов на 5 мм	26.02
133	Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом	1		27.02

134	Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом	1		27.02
135	Соединение боковых срезов наволочки двойным швом	1	Знакомство с правилами складывания наволочки с клапаном. Повторение области применения двойного шва.	28.02
136	Соединение боковых срезов наволочки двойным швом	1	Технологические требования к выполнению данной операции. Складывание наволочки с клапаном.	3.03
137	Соединение боковых срезов наволочки двойным швом	1	Работа с предметно-технологической картой. Соединение боковых срезов наволочки двойным швом.	5.03
138	Соединение боковых срезов наволочки двойным швом	1	Сметывание боковых срезов наволочки	5.03
139	Окончательная отделка и утюжка наволочки	1	Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей.	6.03
140	Окончательная отделка и утюжка наволочки	1	Правила утюжки наволочки с клапаном. Технологические требования к выполнению операции	6.03
Машинные швы. Накладной шов-7 часов				
141	Накладной шов с двумя открытыми срезами (настрачивание тесьмы)	1	Накладные швы: виды, применение. Рассмотрение образцов накладного шва. Приёмы настрачивания тесьмы на ткань. Работа с предметно-технологической картой.	7.03
142	Накладной шов с двумя открытыми срезами (настрачивание тесьмы)	1	Технологические требования к выполнению данной операции. Выполнение накладного шва с двумя открытыми срезами (настрачивание тесьмы на ткань) на образце	10.03
143	Накладной шов с одним закрытым срезом	1	Знакомство с областью применения накладного шва с одним закрытым срезом. Работа с предметно-технологической картой.	12.03
144	Накладной шов с одним закрытым срезом	1	Технологические требования к выполнению данной операции. Выполнение накладного шва с одним закрытым срезом на образце	12.03
145	Накладной шов с двумя закрытыми срезами	1	Знакомство с областью применения накладного шва с двумя закрытыми срезами. Работа с предметно-технологической картой.	13.03
146	Накладной шов с двумя закрытыми срезами	1	Технологические требования к выполнению данной операции. Выполнение накладного шва с двумя закрытыми срезами на образце	13.03
147	ВТО накладного шва	1	Заутюжить толщину шва	14.03

Работа с тканью. Изготовление сумки хозяйственной-20 часов				
148	Сведения о волокнах хлопка. Получение хлопчатобумажной пряжи	1	Знакомство со сведениями о хлопчатобумажной ткани: сырье, выращивание сбор, обработка хлопка, получение пряжи	17.03
149	Сведения о волокнах хлопка. Получение хлопчатобумажной пряжи	1	Составление коллекции хлопчатобумажных тканей и оформление в тетради	19.03
150	Виртуальная экскурсия на прядильную фабрику	1	Просмотр видео документального фильма «Прядильный цех ткацкой фабрики»	19.03
151	Сумка хозяйственная. Анализ образца	1	Знакомство с сумкой хозяйственной: фасоны, формы, отделка, виды тканей. Анализ объекта труда. Расчет расхода ткани на хозяйственную сумку и оформление в тетради	20.03
152	Построение чертежа хозяйственной сумки в М 1:4	1	Знакомство с правилами построения чертежа хозяйственной сумки в масштабе. Повторяют правила построения прямого угла. Построение чертежа хозяйственной сумки в М 1:4	20.03
153	Построение выкройки сумки в натуральную величину	1	Повторяют правила построения выкройки хозяйственной сумки. Повторение правил обозначения контурных линий на выкройке	21.03
154	Построение выкройки сумки в натуральную величину	1	Построение выкройки сумки в натуральную величину	2.04
155	Подготовка ткани к раскрою	1	Повторение правил подготовки ткани к раскрою. Декатирование ткани. Определение направление нитей в ткани, дефекты ткани. Подготовка ткани к раскрою	2.04
156	Раскрой хозяйственной сумки	1	Повторяют положение деталей при раскрое. Технологические требования для выполнения данной операции. Повторение техники безопасности при раскрое. Приемы выполнения данной операции. Обмеловка детали. Раскрой хозяйственной сумки	3.04
157	Подготовка края сумки хозяйственной к обработке	1	Повторение копировальных стежков, их назначение. Повторение правил прокладывания копировальных стежков. Подготовка края сумки к обработке. Выполнение копировальных строчек, контрольных линий	3.04
158	Составление плана пошива сумки хозяйственной	1	Знакомство с планом пошива сумки хозяйственной.	4.04

			Составление плана пошива сумки хозяйственной в коллективной беседе и запись его в тетради	
159	Отделка сумки хозяйственной тесьмой	1	Знакомство с видами тесьмы для отделки. Технологические требования к выполнению накладного шва с двумя открытыми срезами. Работа с предметно-технологической картой. Выбор тесьмы для отделки сумки	7.04
160	Отделка сумки хозяйственной тесьмой	1	Технологические требования к выполнению накладного шва с двумя открытыми срезами. Отделка хозяйственной сумки тесьмой	9.04
161	Обработка ручек хозяйственной сумки	1	Применение накладного шва с двумя закрытыми срезами для обработки ручек хозяйственной сумки. Технологические требования к выполнению данной операции.	9.04
162	Обработка ручек хозяйственной сумки	1	Работа с предметно-технологической картой Обработка ручек хозяйственной сумки	10.04
163	Обработка верхнего среза хозяйственной сумки с одновременным втачиванием ручек	1	Определение места притачивания ручек хозяйственной сумки. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой	10.04
164	Обработка верхнего среза хозяйственной сумки с одновременным втачиванием ручек	1	Обработка верхнего среза хозяйственной сумки с одновременным втачиванием ручек	11.04
165	Обработка боковых срезов хозяйственной сумки	1	Повторение правил выполнения двойного шва. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой	14.04
166	Обработка боковых срезов хозяйственной сумки	1	Обработка боковых срезов хозяйственной сумки	16.04
167	Образование дна хозяйственной сумки	1	Знакомство с правилами складывания сумки для образования дна. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой.	16.04
168	Образование дна хозяйственной сумки	1	Образование дна сумки хозяйственной и застрачивание углов	17.04

169	Окончательная отделка и утюжка хозяйственной сумки	1	Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей. Технологические требования к выполнению операции	17.04
170	Окончательная отделка и утюжка хозяйственной сумки	1	Выполнение окончательной отделки и утюжки хозяйственной сумки	18.04
Практическое повторение. Пошив молодежной сумки				
171	Сумка молодежная Анализ образца	1	Повторение: фасоны, формы, отделка, виды тканей сумки молодежной. Анализ объекта труда. Расчет расхода ткани на хозяйственную сумку и оформление в тетради	21.04
172	Построение чертежа сумки в М 1:4	1	Повторение правил построения чертежа сумки в масштабе. Повторяют правила построения прямого угла. Построение чертежа хозяйственной сумки в М 1:4	23.04
173	Построение выкройки сумки в натуральную величину	1	Повторяют правила построения выкройки хозяйственной сумки. Повторение правил обозначения контурных линий на выкройке Построение выкройки сумки в натуральную величину	23.04
174	Построение выкройки сумки в натуральную величину	1		24.04
175	Подготовка ткани к раскрою	1	Повторение правил подготовки ткани к раскрою. Декатирование ткани. Определение направление нитей в ткани, дефекты ткани.	24.04
176	Раскрой молодежной сумки	1	Повторяют положение деталей при раскрое. Технологические требования для выполнения данной операции. Повторение техники безопасности при раскрое. Приемы выполнения данной операции. Обмеловка детали. Раскрой сумки	25.04
177	Подготовка кроя сумки к обработке	1	Повторение копировальных стежков, их назначение. Повторение правил прокладывания копировальных стежков. Подготовка кроя сумки к обработке. Выполнение копировальных строчек, контрольных линий	28.04
178	Составление плана пошива сумки	1	Знакомство с планом пошива сумки хозяйственной. Составление плана пошива сумки хозяйственной в коллективной беседе и запись его в тетради	30.04

179	Отделка молодежной сумки	1	Знакомство с видами отделок. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой. Выбор отделки для сумки	30.04
180	Отделка молодежной сумки	1	Отделка сумки вышивкой стебельчатым швом	1.05
181	Отделка молодежной сумки	1	Отделка сумки вышивкой тамбурным швом	1.05
182	Отделка молодежной сумки	1	Отделка сумки вышивкой крестообразным швом	2,05
183	Обработка ручек сумки	1	Знакомство с применением накладного шва с двумя закрытыми срезами для обработки ручек сумки. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой	5.05
184	Обработка ручек сумки	1	Обработка ручек сумки	7.05
185	Обработка верхнего среза сумки с одновременным втачиванием ручек	1	Определение места притачивания ручек сумки. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой	7.05
186	Обработка верхнего среза сумки с одновременным втачиванием ручек	1	Обработка верхнего среза хозяйственной сумки с одновременным втачиванием ручек	8.05
187	Обработка боковых срезов сумки	1	Повторение правил выполнения двойного шва. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой	8.05
188	Обработка боковых срезов сумки	1	Обработка боковых срезов сумки	9.05
189	Образование дна сумки	1	Знакомство с правилами складывания сумки для образования дна. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой.	12.05
190	Образование дна сумки	1	Образование дна сумки хозяйственной и застрачивание углов	14.05
191	Окончательная отделка и утюжка молодежной сумки	1	Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей. Технологические требования к выполнению операции	14.05
192	Окончательная отделка и утюжка сумки	1	Выполнение окончательной отделки и утюжки сумки	15.05

193	Пошив наволочки в масштабе 1:2 по готовому крою.	1	Анализ объекта труда. Повторение последовательности изготовления изделия. Технологические требования к качеству операции. Пошив наволочки по готовому крою.	15.05
194	Пошив наволочки в масштабе 1:2 по готовому крою.	1	Пошив наволочки по готовому крою. Обработка поперечных срезов	16.05
195	Пошив наволочки в масштабе 1:2 по готовому крою.	1	Пошив наволочки по готовому крою. Обработка боковых срезов	19.05
196	Пошив наволочки в масштабе 1:2 по готовому крою.	1	Пошив наволочки по готовому крою. Окончательная отделка изделия.	21.05
197	Пошив наволочки в масштабе 1:2 по готовому крою. Тест	1	Пошив наволочки по готовому крою. Окончательная отделка изделия. Выполнение теста	21.05
198	Повторение темы швейная машина			22.05
199	Повторение темы материаловедение			22.05
Растениеводство				
200	Теоретические сведения о растениях			23.05
201	Комнатные растения, виды и названия.			
202	Требования к размещению, светолюбивые и теневыносливые растения.			
203	Полив цветов, требования к температуре и качеству воды, периодичность, приёмы.			

204	Приспособления для опрыскивания.			
205	Правила обрезки растений.			
206	Обрезка и сбор сухих листьев.			
207	Подготовка воды для полива и опрыскивания.			
208	Чистка и промывка поддонов. Рыхление почвы.			
209	Обтирание цветочных горшков. Опрыскивание и полив растений.			
210	Повторение всех тем за 5 класс			