Приложение к адаптированной основной образовательной программе основного общего образования муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа №110 Кировского района Волгограда» Приказ № 273-1 от 19.09.2025г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета «Профильный труд» предметная область «Технология»

для обучающегося с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (Вариант 1)

5В класса

І. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по учебному предмету «Профильный труд» составлена основе Федеральной адаптированной общеобразовательной обучающихся с программы ДЛЯ умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (ФАООП УО, вариант 1), утвержденной приказом Министерства просвещения 24.11.2022г. №1026 и адресована обучающимся с нарушением интеллекта с учетом реализации особых образовательных потребностей.

Учебный предмет «Профильный труд» относится к предметной области «Технология» и является обязательной частью учебного плана. В соответствии с учебным планом рабочая программа по учебному предмету «Профильный труд» в 5 классе рассчитана на 34 учебные недели и составляет 204 часа в год (6 часа в неделю).

Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа определяет цель и задачи учебного предмета «Профильны труд: швейное дело».

Цель обучения — всестороннее развитие личности обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениям) среднего возраста в процессе формирования их трудовой культуры.

Рабочая программа по учебному предмету «Профильны труд: швейное дело». в 5 классе определяет следующие задачи:

- формирование знаний о санитарно гигиенических требованиях к рабочим местам; оборудовании рабочих мест и правил работы за ними;
- формирование умений выполнять прямые, косые, крестообразные, петлеобразные, петельные, стебельчатые, тамбурные стежки;
- формирование умений составить коллекцию тканей гладкокрашеных, с печатным рисунком, с блестящей поверхностью, с ворсовой поверхностью, определять лицевую и изнаночную стороны тканей, долевое и поперечное направление нитей в ткани;
- формирование умений пришивать плоские пуговицы и пуговиц на стойке, определять места оторванной пуговицы, стачивать распоровшийся шов;
- формирование умения производить влажно-тепловую обработку хлопчатобумажных тканей;
 - формирование умения работать на швейной машине;
- формирование умений выполнять машинные швы: стачные взаутюжку и вразутюжку, двойной шов, шов вподгибку с закрытым срезом.
- формирование умений строить чертеж салфетки и подготавливать ткани к раскрою, раскладывать выкройку на ткани и раскраивать детали.

II. 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 тренировочные упражнения, а также учебно-производственные и рабочие упражнения, представлены Учебнокоторые В виде определенных заданий. 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.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ п/п	Название раздела, темы	Количество часов	Контрольные работы
1	Швейная машина с электрическим приводом	16	1
2	Волокна и ткани	14	
3	Работа с тканью. Изготовление полотенца	10	
4	Ремонт одежды	10	1
5	Построение чертежа салфетки	12	
6	Работа с тканью. Изготовление	22	1

	салфетки		
7	Работа с бумагой	16	
8	Машинные швы. Стачной шов	4	
9	Работа с тканью. Изготовление мешочка для хранения работ	24	1
10	Машинные швы. Двойной шов	4	
11	Работа с тканью. Изготовление наволочки	20	1
12	Машинные швы. Накладной шов	6	
13	Работа с тканью. Изготовление сумки	20	
14	Практическое повторение	26	
	Итого	204	5

III. 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 результаты

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 корректировкухода 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.

Результаты формирования базовых учебных действий:

Личностные учебные действия:

На основе общих представлений и элементарных знаний на доступном уровне может:

- испытывать чувство гордости за свою страну;
- адекватно эмоционально откликаться на произведения литературы, музыки, живописи и др.;
 - активно включаться в общеполезную социальную деятельность;
- бережно относиться к культурно-историческому наследию родного края и стран.

Коммуникативные учебные действия:

В ситуации взаимодействия, организованной учителем может:

- вступать и поддерживать коммуникацию в разных ситуациях социального взаимодействия (учебных, трудовых, бытовых и др.);
- слушать собеседника, вступать в диалог и поддерживать его, использовать разные виды делового письма для решения жизненно значимых задач
- использовать доступные источники и средства получения информации для решения коммуникативных и познавательных задач;

Регулятивные учебные действия:

При совместной, организованной взрослым деятельности способен:

- принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, осуществлять коллективный поиск средств их осуществления;
 - осуществлять взаимный контроль в совместной деятельности;
- обладать готовностью к осуществлению самоконтроля в процессе деятельности;
- адекватно реагировать на внешний контроль и оценку, корректировать в соответствии с ней свою деятельность.

Познавательные учебные действия:

На уроке в учебной деятельности, организованной учителем и под контролем может:

- дифференцированно воспринимать окружающий мир, его временно-пространственную организацию;
- использовать усвоенные логические операции (сравнение, анализ, синтез, обобщение, классификацию, установление аналогий, закономерностей, причинно-следственных связей) на наглядном, доступном вербальном материале, основе практической деятельности в соответствии с индивидуальными возможностями;

• использовать в жизни и деятельности некоторые межпредметные знания, отражающие несложные, доступные существенные связи и отношения между объектами и процессами.

IV. ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема урока	Кол-	Программное	Дифференциация видов деятель	ьности
		во часов	содержание	Минимальный уровень	Достаточный уровень
Шве	ейная машина с электр	ическ	им приводом – 16 часов		
1	Вводное занятие. Инструктаж по охране труда и технике безопасности	1	знакомство с учебником, его разделами, условными обозначениями. Чтение вступительной статьи учебника. Профессии швейного производства.	разделами, условными обозначениями. Читают вступительную статью. Отвечают на вопросы учителя. Называют профессии	
2	Инструменты и приспособления для швейных работ	1	инструментами и приспособлениями для швейных работ. Организация рабочего места швеи. Правила	рабочие инструменты и приспособления с опорой на учебник. Учатся правильно организовывать рабочее место. Повторяют за учителем правила безопасной работы	организовывать рабочее место. Повторяют правила безопасной работы швейными
3	Швейная машина с электрическим приводом	1	появления швейных машин, виды швейных машинок. Устройство	появления швейных машин. Называют основные части электрической швейной	Знакомятся с историей появления швейных машин. Называют основные части электрической швейной машины. Называют различие в

			машины. Приводной, передаточный и рабочий механизмы электрической швейной машины		приводных и передаточных механизмах швейных машин. Выполняют задание в рабочей тетради
4	Правила безопасной работы на бытовой швейной машине с электроприводом	1	с электроприводом. Формирование правильной посадки при работе на швейной машине. Пуск и	учителем правила техники безопасности при работе на швейной машине с электроприводом. Тренируются правильно сидеть за швейной машиной с электроприводом. Выполняют	электроприводом. Тренируются правильно сидеть за швейной машиной с электроприводом. Выполняют тренировочные упражнения по пуску и остановке швейной машины (без
5	Детали швейной машины	1	ходом в швейной машине,	детали швейной машинки.	Устанавливают рабочий и
6	Детали швейной машины	1	Выполнение пробных строчек на бумаге	_	безопасности при работе на электрической швейной машине. Выполняют пробные строчки на

7	Заправка верхней нити	1	деталями швейной	Называют части и детали электрической швейной машины, через которые заправляется верхняя нить с опорой на наглядность. Выполняют заправку верхней нити с помощью учителя	электрической швейной машины, через которые заправляется верхняя нить. Выполняют заправку верхней нити в
8	Заправка верхней нити	1		Выполняют заправку верхней нити с помощью учителя. Выполняют пробные прямые строчки на бумаге по линиям разметки (прямые строчки)	нити. Выполняют пробные строчки прямой и
9	Заправка нижней нити	1	Знакомство с устройством шпульного колпачка и шпульки. Наматывание нитки на шпульку	шпульного колпачка. Выполняют задание в тетради: подписывают детали шпульного колпачка.	Знакомятся с устройством шпульного колпачка. Выполняют задание в тетради: подписывают детали шпульного колпачка. Наматывают нитку на шпульку
10	Заправка нижней нити	1	Вставка челнока в челночный комплект. Заправка нижней нити	детали шпульного колпачка с опорой на рисунок в тетради. Наматывают нитку на шпульку. Вставляют челнок в челночный комплект и	Показывают и называют детали шпульного колпачка. Наматываю нитку на шпульку. Вставляют челнок в челночный комплект. Заправляют нижнюю нить. Выполняют на ткани машинные строчки в разных направлениях

11	Регулятор длины стежка	1	длины стежка. Выполнение машинных	швейной машине. Рассказывают о назначение регулятора длины стежка. Тренируются выставлять разную длину стежка.	регулятора длины стежка на швейной машине. Рассказывают о назначение регулятора длины стежка. Тренируются выставлять разную длину стежка. Выполняют машинные строчки в разных направлениях с разной
12	Машинная закрепка	1	закрепки. Алгоритм выполнения машинной закрепки. Выполнение	алгоритм её выполнения. Выполняют машинную закрепку с помощью учителя.	машинной закрепки и алгоритм её выполнения. Выполняют машинную закрепку. Выполняют машинные строчки в разных направлениях с разной длиной
13	Машинная игла	1	Знакомство с устройством машинной иглы.	названиями частей машинной иглы. Выполняют задание в рабочей тетради «Машинная игла» с опорой на учебник. Показывают и называют части	иглы. Выполняют задание в рабочей тетради «Машинная игла». Показывают и называют
14	Машинная игла	1	Виды машинных игл.	Называют части машинной	Называют части машинной иглы.

			Подбор машинной иглы в зависимости от толщины ткани	Знакомятся с видами машинных игл. Подбирают	Знакомятся с видами машинных игл. Подбирают машинную иглу в зависимости от толщины ткани. Выполняют машинные строчки разными видами машинных игл
15	Контрольная работа «Швейная машина с электроприводом. Машинная игла». Тест	1	Повторение устройства швейной машины с электроприводом. Выполнение теста	1	Повторяют устройство швейной машинки с электроприводом. Выполняют тест
16	«Швейная машина с электроприводом. Машинная игла». Практическая работа	1	заправка верхней и нижней нити, выполнение	нижнюю нити с помощью учителя. Выполняют с помощью учителя на ткани машинные строчки, закрепляя	Подбирают ткань под номер машинной иглы. Выполняют на
Воло	окна и ткани-14 часов				
17	Сведения о ткани	1	Долевая и поперечная нити	производства ткани на ткацких фабриках. Определяют в ткани долевую и поперечную нить с	Знакомятся с процессом производства ткани на ткацких фабриках. Определяют в ткани долевую и поперечную нить. Знакомятся со свойствами ткани.
18	Сведения о ткани	1	окраске. Определение лицевой и изнаночной	окраске. Составляют в тетради коллекцию тканей (по	Определяют виды тканей по окраске. Составляют в тетради коллекцию тканей (по окраске). Определяют лицевую и

			Оформление коллекции тканей в тетради	лицевую и изнаночную сторону ткани с помощью учителя, заполняют таблицу, приклеивая образцы тканей.	-
19	Полотняное переплетение в ткани	1	Знакомство с полотняным переплетением. Схема полотняного переплетения	переплетением в ткани. Рассматривают на образцах ткани полотняное переплетение. Раскрашивают в тетрадях схему полотняного переплетения. Оформляют в тетради коллекцию тканей,	переплетением в ткани. Рассматривают на образцах ткани полотняное переплетение. Зарисовывают в тетрадях схему полотняного переплетения. Оформляют в тетради
20	Изготовление макета полотняного переплетения	1	Изготовление макета полотняного переплетения из бумаги.	тканей с полотняным	полотняного переплетения из
21	Хлопчатобумажные волокна и ткани	1	Знакомство с производством хлопчатобумажных тканей. Формирование навыков определения хлопчатобумажных тканей	Рассматривают коллекцию «Хлопок» и располагают карточки в том порядке, в каком происходит обработка волокон под руководством	хлопчатобумажных тканей. Рассматривают коллекцию «Хлопок» и располагают карточки в том порядке, в каком происходит обработка волокон.

				тетрадь образцы хлопчатобумажных тканей	тканей
22	Свойства хлопчатобумажных тканей	1	Знакомство со свойствами хлопчатобумажных тканей. Лабораторная работа	работу «Свойства хлопчатобумажных тканей» с	работу «Свойства хлопчатобумажных тканей». Заполняют таблицу «Свойства хлопчатобумажных тканей»
23	Сведения о нитках	1	шитья и вышивания. Оформление коллекции	шитья и вышивания, оформляют коллекцию ниток для вышивания в тетради. Рассматривают нитки на	Знакомятся с нитками для шитья и вышивания, оформляют коллекцию ниток для вышивания в тетради. Рассматривают нитки на бобинах, определяют их номер, сравнивают нитки по толщине
24	Подготовка к выполнению ручных швейных работ	1	ручных швейных работ: определение длины рабочей нити; вдевание нити в ушко иглы, завязывание узла. Приёмы работы с иглой.	для работы. Выполняют узелок на конце нити с помощью учителя. Вдевают нитку в ушко иглы, используя нитевдеватель, завязывают узелок. Выполняют	Выполняют упражнения по закреплению нитки в ткани в начале и в конце работы. Выполняют на образце прямой стежок
25	Стебельчатый шов	1	Применение	Рассказывают о применении	Рассказывают о применении

				изделиях с опорой на иллюстрации. Знакомятся с техникой выполнения стебельчатого стежка. Подготавливают ткань для	стежка. Подготавливают ткань для выполнения стебельчатого стежка: определяют середину кроя, продёргивают посередине
25	Стебельчатый шов	1	Выполнение стебельчатого стежка на образце		Закрепляют нить. Выполняют на образце стебельчатый стежок по продёрнутой нити
27	Тамбурный шов	1	стежка в изделиях.	тамбурного стежка в изделиях с опорой на иллюстрации. Знакомятся с техникой выполнения тамбурного стежка. Подготавливают ткань для выполнения тамбурного	выполнения тамбурного стежка. Подготавливают ткань для выполнения тамбурного стежка:
28	Тамбурный шов	1	Выполнение тамбурного стежка на образце	на образце тамбурный стежок	Закрепляют нить. Выполняют на образце тамбурный стежок по продёрнутой нити
29	Крестообразный	1	Применение	Рассказывают о применении	Рассказывают о применении

	стежок			изделиях с опорой на иллюстрации. Знакомятся с техникой выполнения крестообразного стежка. Подготавливают ткань для выполнения крестообразного	стежка. Подготавливают ткань для выполнения крестообразного стежка:
30	Крестообразный стежок	1	Выполнение крестообразного стежка на образце	*	Закрепляют нить. Выполняют на образце крестообразный стежок по продёрнутой нити
Рабо	та с ткань. Изготовлен	ние по	лотенца-10 часов		
31	Шов вподгибку с закрытым срезом	1	срезом: применение, техника изготовления. Технологические требования к выполнению машинного шва.	Зачитывают по учебнику – применение шва вподгибку с закрытым срезом в швейных	вподгибку с закрытым срезом. Рассказывают о применение шва вподгибку с закрытым срезом в швейных изделиях. Знакомятся с последовательностью выполнения шва вподгибку с
32	Шов вподгибку с закрытым срезом	1	Выполнение на образце шва вподгибку с закрытым срезом на образце. Работа с предметно-технологической картой	-	Повторяют последовательность выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Выполняют на образце шов вподгибку с закрытым срезом шов вподгибку

				карту. Выполняют на образце шов вподгибку с закрытым срезом шов вподгибку с закрытым срезом с помощью учителя	1
33	Полотенце. Анализ образца	1		1 1	полотенца и для чего они
34	Полотенце. Анализ образца	1	Оформление коллекции тканей для пошива полотенец в тетради	1 1	Оформляют коллекцию тканей для пошива полотенец в тетради
35	Обработка долевых срезов полотенца	1	1 ' '	срез с помощью учителя.	крой) долевой и поперечный срез. Восстанавливают правильную последовательность выполнения шва вподгибку с
36	Обработка долевых срезов полотенца	1	1 1	машине. Обрабатывают	безопасности при работе на электрической швейной машине. Обрабатывают долевые срезы швом вподгибку с закрытым

	1		T		
				с помощью учителя	
37	Обработка поперечных срезов полотенца	1	1 · · ·	Находят в изделии (готовый крой) долевой и поперечный срез с помощью учителя. Рассказывают последовательность выполнения шва вподгибку с закрытым срезом с опорой на предметно-технологическую карту	крой) долевой и поперечный срез. Восстанавливают правильную последовательность выполнения шва вподгибку с закрытым срезом
38	Обработка поперечных срезов полотенца	1	срезов полотенца швом вподгибку с закрытым	машине. Обрабатывают	безопасности при работе на электрической швейной машине. Обрабатывают поперечные срезы швом вподгибку с
39	Обработка углов и ВТО изделия.	1	готового изделия. Технология обработки	изделия косыми стежками с помощью учителя Сравнивают готовое изделие с образцом. Рассказывают	безопасности при работе с иглой. Обрабатываю углы изделия косыми стежками. Сравнивают готовое изделие с
40	Обработка углов и ВТО изделия.	1	Правила проведения влажно-тепловой обработки для	«влажно-тепловая обработка».	Знакомятся с понятием «влажнотепловая обработка». Называют правила проведения влажно-

			хлопчатобумажных тканей.	проведения влажно-тепловой обработки хлопчатобумажных тканей. Выполняют влажно-тепловую обработку изделия под контролем учителя	хлопчатобумажных тканей. Выполняют влажно-тепловую
Ремо	нт одежды-10 часов		<u> </u>		
41	Виды пуговиц. Пришивание пуговиц со сквозными отверстиями	1		«Пуговица - история появления». Рассматривают коллекцию пуговиц, классифицируют пуговицы с помощью учителя по форме, цвету, материалу изготовления, количеству и	Рассматривают коллекцию пуговиц, классифицируют пуговицы по форме, цвету, материалу изготовления, количеству и форме отверстий. Выполняют задание в рабочей тетради: «Подпишите названия
42	Пришивание пуговиц со сквозными отверстиями	1	l -	пуговицы. Пришивают пуговицу со сквозными	Определяют места оторванной пуговицы. Пришивают пуговицу со сквозными отверстиями на образце. Выполняют задание в рабочей тетради
43	Пришивание пуговиц на ножке	1	Пуговицы на стойке. Особенности пришивания пуговиц на стойке	Знакомятся с технологией пришивания пуговиц на стойке. Повторяют швейную	Называют виды пуговиц на стойке по форме, материалу изготовления. Знакомятся с технологией пришивания пуговиц на стойке. Пришивают пуговицу на стойке

				учителя	
44	Пришивание пуговиц на ножке	1	оторванной пуговицы.	Определяют места оторванной пуговицы. Пришивают пуговицу на стойке на образце с помощью учителя	1
45	Ремонт белья по распоровшемуся шву	1		ремонта. Подбирают нитки в соответствии с тканью, по цвету, толщине и качеству Называют шов, который используется при ремонте	Выбирают одежду для ремонта. Готовят одежду к ремонту. Подбирают нитки в соответствии с тканью, по цвету, толщине и качеству Называют шов, который используется при ремонте одежды по распоровшемуся шву
46	Ремонт белья по распоровшемуся шву	1	Практическая работа: ремонт одежды по распоровшемуся шву	_	Выполняют ремонт одежды по распоровшемуся шву. Сравнивают выполненную работу с образцом. Делают вывод о качестве выполненной работы
47	Ремонт белья по разорванному месту	1	Подготовка одежды и белья к ремонту. Складывание ткани по разрыву	соответствии с тканью, по	Подбирают нитки в соответствии с тканью, по цвету, толщине и качеству, складывают ткань по
48	Ремонт белья по	1	Практическая работа:	Выполняют ремонт одежды и	Соблюдают технологические

	разорванному месту		ремонта одежды по разорванному месту	белья по разорванному месту с помощью учителя	требования для выполнения данной операции. Производят ремонт одежды и белья по разорванному месту
49	Выполнение на образце шва вподгибку с закрытым срезом.	1	вподгибку с закрытым срезом. Технологические требования к качеству операции. Анализ объекта	Повторяют последовательность изготовления шва вподгибку с закрытым срезом с опорой на предметно-технологическую карту. Выполняют на образце шов вподгибку с закрытым срезом с помощь учителя	на образце шов вподгибку с закрытым срезом
50	Контрольная работа. «Выполнение на образце шва вподгибку с закрытым срезом». Тест	1	Выполнение теста	Выполняют тест с выбором из 2-х вариантов ответов	Выполняют тест с выбором из 4-х вариантов ответов
Пос	гроение чертежа салфе	тки к	вадратной формы-12 часов		
51	Электроутюги. Знакомство с их устройством	1	электроутюга. Правила техники безопасности при работе с электроутюгом. Заполнение карточки по устройству электроутюга в	электроутюга, правилами техника безопасности при работе с электроутюгом. Заполняют карточку по устройству электроутюга в	Знакомятся с историей утюга, устройством электроутюга, правилами техники безопасности при работе с электроутюгом. Заполняют карточку по устройству электроутюга в тетради. Настраивают утюг в зависимости от вида ткани

	T				
			зависимости от вида ткани	помощью учителя	
52	Инструменты и материалы для изготовления выкроек.	1	Линии при выполнении чертежа. Виды карандашей.	материалы для изготовления выкроек. Сравнивают линейку закройщика и обычную линейку по вопросам учителя.	Знакомятся с инструментами и материалами для изготовления выкроек, линии при выполнении чертежа, видами карандашей, устройством линейки закройщика. Строят линии чертежа в тетради
53	Салфетки. Анализ образца	1	Знакомство с салфетками: виды, формы, отделка, виды тканей. Рассматривание образцов.		Знакомятся с салфетками: виды, формы, отделка, виды тканей.
54	Салфетки. Анализ образца	1	Анализ объекта труда. Зарисовка салфетки в тетрадь		Анализируют объект труда. Зарисовывают салфетку в тетрадь
55	Составление плана пошива салфетки	1	пошива салфетки. Знакомство с тканями для	Знакомятся с тканями для изготовления салфетки. Составляют коллекцию тканей для изготовления салфетки	салфетки. Знакомятся с тканями
56	Составление плана пошива салфетки	1	Составление плана пошива салфетки в тетради в ходе коллективной беседы и запись его в тетради	салфетки в тетради в ходе	салфетки в тетради в ходе коллективной беседы и
57	Построение чертежа	1	Знакомство с правилами	Пользуются линейкой	Знакомятся с правилами

	салфетки		построения чертежа салфетки. Линии и точки чертежа салфетки. Формирование умения пользоваться линейкой закройщика	закройщика	построения чертежа салфетки, линии и точки чертежа салфетки. Пользуются линейкой закройщика
58	Построение чертежа салфетки	1	Построение чертежа салфетки. Изготовление выкройки салфетки	1 1 1	Строят чертеж салфетки. Изготавливают выкройку салфетки
59	Подготовка ткани к раскрою	1		нитей в ткани, дефекты ткани с помощью учителя. Готовят	
60	Раскладка выкройки на ткани	1	размещения выкройки на	Размещают выкройку на ткани с учетом направления ниток с помощью учителя	Знакомятся с правилами размещения выкройки на ткани. Размещают выкройку на ткани с учетом направления ниток
61	Раскрой салфетки	1	безопасности при раскрое.	техники безопасности при	Знакомятся с положением деталей при раскрое, технологическими требованиями при выполнении данной операции. Знакомятся с правилами техники безопасности при раскрое, видами ножниц.

					Кроят салфетку			
62	Подготовка кроя салфетки к обработке.	1	Копировальные стежки, их назначение. Правила прокладывания копировальных стежков. Подготовка кроя салфетки к обработке. Прокладывание копировальных строчек, контрольных линий	обработке. Прокладывают копировальные строчки, контрольные линии с помощью учителя	Знакомятся с копировальными			
Рабо	Работа с тканью. Изготовление салфетки-22 часа							
63	Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце)		Правила выполнения шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце). Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметнотехнологической картой. Выполнение макета шва	шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце). Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции. Делают макет шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия из цветной бумаги с помощью учителя	выполнения шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце). Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.			
64	Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце)	1	_	закрытым срезом в углах	Выполняют шов вподгибку с закрытым срезом в углах изделия (на образце)			

65	Обработка края салфетки швом вподгибку с закрытым срезом (заметывание)	1		1 *	Повторяют правила выполнения наметывания шва вподгибку с закрытым срезом. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции
66	Обработка края швом вподгибку с закрытым срезом (заметывание)	1	Обработка края салфетки	швом вподгибку с закрытым	-
67	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	выполнения косого стежка	Знакомятся с техникой выполнения косого стежка, правила выполнения подгиба угла по диагонали. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции
68	Подгиб угла по диагонали и обработка косыми стежками вручную	1	технологической картой. Подгиб угла по диагонали	_	Работают с предметно- технологической картой. Подгибают угол по диагонали и обрабатывают косыми стежками вручную
69	Закрепление шва вподгибку с закрытым срезом машинной строчкой	1	выполнения шва вподгибку	Повторяют правила выполнения шва вподгибку с закрытым срезом	Повторяют правила выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции

			данной операции		
70	Закрепление шва вподгибку с закрытым срезом машинной строчкой	1	Работа с предметно- технологической картой. Закрепление шва вподгибку с закрытым срезом салфетки машинным швом	закрытым срезом салфетки машинным швом с помощью учителя	Работа с предметно- технологической картой. Закрепление шва вподгибку с закрытым срезом салфетки машинным швом
71	Отделка салфетки вышивкой	1	украшающими стежками: виды, материалы, ручные	стежки с опорой на учебник. Называют материалы, необходимые для выполнения вышивки. Проговаривают последовательность выполнения украшающих	необходимые для выполнения
72	Отделка салфетки вышивкой	1	Вышивка салфетки швом вперед иголка	Повторяют правила безопасной работы с иглой. Выполняют вышивку салфетки швом вперед иголка с помощью учителя	отделку салфетки вышивкой
73	Отделка салфетки вышивкой	1			
74	Отделка салфетки вышивкой	1	Вышивка салфетки стебельчатым стежком	безопасной работы ручными швейными инструментами.	Повторяют правила безопасной работы ручными швейными инструментами. Выполняют вышивку салфетки стебельчатым

				салфетки стебельчатым стежком с помощью учителя	стежком
75	Отделка салфетки вышивкой	1			
76	Отделка салфетки вышивкой	1			
77	Отделка салфетки вышивкой	1	Вышивка салфетки тамбурным стежком	безопасной работы ручными швейными инструментами. Выполняют вышивку	Повторяют правила безопасной работы ручными швейными инструментами. Выполняют вышивку салфетки тамбурным стежком
78	Отделка салфетки вышивкой	1			
79	Отделка салфетки вышивкой	1			
80	Отделка салфетки вышивкой	1			
81	Окончательная отделка и утюжка салфетки	1	влажно-тепловой	проведения влажно-тепловой обработки для изделий из	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей.
82	Окончательная	1	Техника безопасности при	Повторяют правила техника	Повторяют правила техника

	отделка и утюжка салфетки		работе с утюгом. Окончательная отделка и утюжка салфетки	1 -	
83	Контрольная работа. Обработка срезов салфетки швом вподгибку с закрытым срезом	1	Последовательность изготовления изделия. Технологические требования к качеству операции	Знакомятся с последовательностью изготовления изделия.	Знакомятся с последовательностью изготовления изделия. Соблюдают технологические требования к качеству операции
84	Контрольная работа. Обработка срезов салфетки швом вподгибку с закрытым срезом	1	швом вподгибку с	Выполняют обработку срезов салфетки швом вподгибку с закрытым срезом с помощью учителя	салфетки швом вподгибку с
Рабо	та с бумагой-16 часов				
85	Виды снежинок Изготовление снежинок	1	образца Правила	Анализируют образцы снежинок, отвечая на вопросы учителя. Складывают бумагу для вырезания снежинок по	, and the second
86	Изготовление снежинок	1			
87	Изготовление снежинок	1	Работа с предметно- технологической картой. Изготовление снежинок из	Изготавливают снежинки из двух видов бумаги с помощью учителя	-

			двух видов бумаги		видов бумаги
88	Изготовление снежинок	1	Работа с предметно- технологической картой. Изготовление объемных снежинок		Работают с предметно- технологической картой. Изготавливают объемные снежинки из бумаги
89	Изготовление объемных елочных игрушек из бумаги	1	объемных игрушек: фонари, шар, звезда Анализ объекта труда. Изготовление шаблона и	объемных игрушек, техникой изготовления объемных	
90	Изготовление объемных елочных игрушек из бумаги	1	Изготовление объемных елочных игрушек	Делают объемные елочные игрушки из бумаги с помощью учителя. Изготавливают шаблоны и делают разметку	игрушки из бумаги.
91	Изготовление объемных елочных игрушек из бумаги	1	Изготовление объемных елочных игрушек.	Делают объемные елочные игрушки из бумаги с помощью учителя. Вырезают основные детали	игрушки из бумаги. Вырезают
92	Изготовление объемных елочных игрушек из бумаги	1	Изготовление объемных елочных игрушек. Вырезание дополнительных деталей	1 10	Делают объемные елочные игрушки из бумаги. Вырезают дополнительные детали
93	Изготовление объемных елочных игрушек из бумаги	1	Изготовление объемных елочных игрушек. Соединение деталей		Делают объемные елочные игрушки из бумаги. Соединяют детали

94	Изготовление объемных елочных игрушек из бумаги	1	1	игрушки из бумаги с помощью	' '
95	Изготовление новогодней гирлянды	1	Виды гирлянд. Техника изготовления новогодней гирлянды. Анализ объекта труда		Знакомятся с видами гирлянд, техникой изготовления новогодней гирлянды. Анализируют объект труда
96	Изготовление новогодней гирлянды	1		Делают новогоднюю гирлянду из бумаги с помощью учителя. Изготавливают шаблоны и делают разметку	Делают новогоднюю гирлянду из бумаги. Изготавливают шаблоны и делают разметку
97	Изготовление новогодней гирлянды	1	Изготовление новогодней гирлянды. Вырезание основных деталей	Делают новогоднюю гирлянду из бумаги с помощью учителя. Вырезают основные детали	Делают новогоднюю гирлянду из бумаги. Вырезают основные детали
98	Изготовление новогодней гирлянды	1		Делают новогоднюю гирлянду из бумаги с помощью учителя. Вырезают дополнительные детали	Делают новогоднюю гирлянду из бумаги. Вырезают дополнительные детали
99	Изготовление новогодней гирлянды	1		Делают новогоднюю гирлянду из бумаги с помощью учителя. Соединяют детали	Делают новогоднюю гирлянду из бумаги. Соединяют детали
100	Изготовление новогодней гирлянды	1		Делают новогоднюю гирлянду из бумаги с помощью учителя. Окончательно отделывают игрушки	Делают новогоднюю гирлянду из бумаги. Окончательно отделывают игрушки

Машинные швы. Стачной шов-4 часа

101	Стачной шов	1	Соединительные швы.	Зачитывают по учебнику	Рассказывают о применении
101	вразутюжку		Применение стачного шва вразутюжку в изготовлении швейных изделий. Технология выполнения стачного шва вразутюжку. Работа с предметнотехнологической картой.	применение стачного шва вразутюжку в изготовлении швейных изделий. Получают представление о технологии выполнения стачного шва вразутюжку. Выполняют на образце стачной шов	стачного шва вразутюжку в изготовлении швейных изделий. Получают представление о технологии выполнения стачного шва вразутюжку. Выполняют на образце стачной шов вразутюжку с опорой на предметнотехнологическую карту. Оформляют в тетради практическую работу,
102	Стачной шов вразутюжку	1			
103	Взаутюжку шов Взаутюжку	1	Применение стачного шва взаутюжку в изготовлении швейных изделий. Технология выполнения стачного шва взаутюжку. Работа с предметнотехнологической картой.	применение стачного шва взаутюжку в изготовлении швейных изделий. Получают представление о технологии выполнения стачного шва взаутюжку. Выполняют на образце стачной шов	технологии выполнения стачного шва взаутюжку. Выполняют на образце стачной шов взаутюжку с опорой на предметнотехнологическую карту. Оформляют в тетради практическую работу,

104	Стачной шов взаутюжку	1						
Рабо	Работа с тканью. Изготовление мешочка для хранения работ-24 часа							
105	Мешочек для хранения работ. Анализ образца	1	Ткани, применяемые для изготовления мешочка для хранения работ. Анализ мешочка для хранения	мешочка для хранения работ, тканями, применяемыми для изготовления мешочка. Зачитывают из учебника названия машинных швов, которые используются для пошива мешочка.	применяемыми для изготовления мешочка для хранения работ. Анализируют объект труда: называют машинные швы, которые используются для пошива мешочка и виды отделки			
106	Построение чертежа мешочка	1	выкройки мешочка. Построение выкройки	построения выкройки	Называют правила построения выкройки изделия. Строят выкройку мешочка для хранения работ			
107	Подготовка ткани к раскрою	1	ткани к раскрою. Определение направления нитей в ткани.	подготовки ткани к раскрою. Готовят ткань к раскрою с помощью учителя. Определяют направление нитей в ткани с опорой на	«декатирование». Называют правила подготовки ткани к раскрою. Готовят ткань к			

108	Раскрой мешочка	1	направления нитей. Техника безопасности при раскрое. Раскладывание выкройки на ткани.	. .	безопасности при раскрое. Раскладывают выкройку на ткани. Кроят мешочек для
109	Подготовка деталей мешочка к обработке	1	копировальных стежков. Подготовка кроя мешочка	правила прокладывания копировальных стежков. Прокладывают копировальные строчки, контрольные линии с помощью учителя	стежки, их назначение, правила прокладывания копировальных стежков. Готовят крой мешочка для хранения работ к обработке.
110	Отделка кроя мешочка аппликацией.	1	выполнения. Знакомство с правилами выполнения аппликаций зигзагообразной машинной	техника выполнения, правила выполнения аппликаций зигзагообразной машинной строчкой. Выполняют отделку кроя мешочка для хранения	выполнения аппликаций зигзагообразной машинной строчкой. Работают с предметно-

111	Отделка кроя мешочка аппликацией.	1	1 1	мешочка для хранения работ аппликацией. Подбирают	Выполняют отделку кроя мешочка для хранения работ аппликацией. Подбирают рисунок и делают шаблон
112	Отделка кроя мешочка аппликацией.	1	_	мешочка для хранения работ	Выполняют отделку кроя мешочка для хранения работ аппликацией. Выбирают ткань и раскраивают ее
113	Отделка кроя мешочка аппликацией.	1	Отделка кроя мешочка для хранения работ аппликацией. Наметывание кроя вышивки на крой мешочка	мешочка для хранения работ аппликацией. Наметывают	Выполняют отделку кроя мешочка для хранения работ аппликацией. Наметывают крой вышивки на крой мешочка
114	Отделка кроя мешочка аппликацией.	1	аппликацией. Настрачивание аппликации	мешочка для хранения работ аппликацией. Настрачивают аппликацию на крой мешочка	
115	Соединение боковых срезов мешочка стачным швом	1	выполнения стачного шва. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-	технологическую карту.	выполнения стачного шва Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.

			ШВОМ		
116	Соединение боковых срезов мешочка стачным швом	1			
117	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	Знакомятся с правилами выполнения петельного шва	Знакомятся с правилами выполнения петельного шва, областью применения. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции. Работают с предметно-технологической картой
118	Обработка срезов стачного шва мешочка петельным стежком	1	-	Выполняют обработку срезов стачного шва мешочка петельным стежком с помощью учителя	
119	Обработка кулиски мешочка	1	область применения, виды,	•	Знакомятся с кулиской: область применения, виды, материалы, правила обработки кулиски. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции. Работают с предметно-технологической картой
120	Обработка кулиски мешочка	1	Обработка кулиски мешочка для хранения работ		Выполняют обработку кулиски мешочка для хранения работ

				учителя	
121	Притачивание кулиски к мешочку	1	Правила притачивания кулиски к мешочку. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой	притачивания кулиски к мешочку	Знакомятся с правилами притачивания кулиски к мешочку. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции. Работают с предметнотехнологической картой
122	Притачивание кулиски к мешочку	1	Притачивание кулиски к мешочку для хранения работ	Притачивают кулиску к мешочку для хранения работ с помощью учителя	Притачивают кулиску к мешочку для хранения работ
123	Обработка верхнего среза мешочка	1		выполнения шва вподгибку с	Повторяют правила выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции. Работают с предметнотехнологической картой
124	Обработка верхнего среза мешочка	1	работ. Заметывание	верхнего среза мешочка для	работ. Заметывают верхний срез
125	Обработка верхнего среза мешочка	1	работ. Заметывание	верхнего среза мешочка для	работ. Заметывают верхний срез

			10-15 мм	срез мешочка на 10-15 мм	
126	Обработка верхнего среза мешочка	1	-	верхнего среза мешочка для	Выполняют обработку верхнего среза мешочка для хранения работ. Стачивают верхний срез мешочка
127	Окончательная отделка и утюжка мешочка	1	проведения влажно- тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей с аппликацией. Шнур:	проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажной ткани с	обработки для изделий из хлопчатобумажной ткани с аппликацией. Знакомятся с
128	Окончательная отделка и утюжка мешочка. Тест	1	утюжки мешочка для	отделку и утюжку мешочка	Выполняют окончательную отделку и утюжку мешочка для хранения работ. Продергивают шнур
Мап	иинные швы. Двойной	шов-4	часа		
129	Соединительные швы	1	Знакомство с соединительными машинными швами: виды, область применения. Технологические требования к выполнению	соединительными машинными швами: виды	Знакомятся с соединительными машинными швами: виды, область применения. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции. Работают с предметно-

			данной операции. Работа с предметно- технологической картой		технологической картой
130	Соединительные швы	1	Выполнение стачного шва на образце	Выполняют стачной шов на образце с помощью учителя	Выполняют стачной шов на образце
131	Двойной шов	1	Применение двойного шва. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой	Знакомятся с областью применение двойного шва	Знакомятся с областью применение двойного шва. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции. Работают с предметно-технологической картой
132	Двойной шов	1	Выполнение двойного шва на образце	Выполняют двойной шов на образце с помощью учителя	Выполняют двойной шов на образце
Рабо	ота с тканью. Изготовл	ение н	аволочки -20 часов		
133	Постельное белье. Наволочка с клапаном.	1	наволочка. Виды, область	область применения, ткани для	Знакомятся постельным бельем: наволочка, виды, область применения, ткани для изготовления постельного белья
134	Наволочка с клапаном. Анализ образца	1	Анализ объекта труда. Расчет количества ткани на наволочку и запись в тетрадь	Записывают в тетрадь расчет количества ткани на наволочку	Анализируют объект труда. Выполняют расчет количества ткани на наволочку и записывают в тетрадь
135	Построение чертежа наволочки в М 1:1	1	l *	построения выкройки	Знакомятся с правилами построения выкройки наволочки

			чертежа		
136	Построение чертежа наволочки в М 1:1	1	Построение выкройки наволочки	Строят выкройку наволочки с помощью учителя	Строят выкройку наволочки
137	Подготовка ткани к раскрою	1	подготовки ткани к раскрою. Декатирование ткани. Определение направление нитей в ткани,	подготовки ткани к раскрою. Определяют направление	
138	Раскрой наволочки	1	ткани с учетом направления ниток. Повторение правил техники безопасности при раскрое. Раскладывание	с учетом направления ниток. Повторяют правила техники	Повторяют правила техники безопасности при раскрое. Раскладывают выкройку на
139	Составление плана пошива наволочки	1	План пошива наволочки. Составление плана пошива наволочки в ходе коллективного обсуждения и запись его в тетради		Знакомятся с планом пошива наволочки. Составляют план пошива наволочки в ходе коллективного обсуждения и записывают его в тетради
140	Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом	1	_	выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Обрабатывают поперечные	Повторяют правила выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции.

			срезом. Работа с предметно-	вподгибку с закрытым срезом с опорой на предметнотехнологическую карту помощью учителя.	
141	Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом	1	срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом. Заметывание	срезы наволочки швом вподгибку с закрытым срезом	Обрабатывают поперечные срезы наволочки швом вподгибку с закрытым срезом. Заметывают поперечные срезы на 5 мм
142	Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом	1	срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом. Заметывание	срезы наволочки швом вподгибку с закрытым срезом	Обрабатывают поперечные срезы наволочки швом вподгибку с закрытым срезом. Заметывают поперечные срезы на 7-8 мм
143	Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом	1	срезов наволочки швом вподгибку с закрытым	1 -	Обрабатывают поперечные срезы наволочки швом вподгибку с закрытым срезом. Стачивают поперечные срезы
144	Оформление клапана наволочки	1	Оформление клапана наволочки. Сметывание	Оформляют клапан наволочки и сметывают боковые срезы с помощью учителя.	Оформляют клапан наволочки и сметывают боковые срезы

1.45	Соонинация бакаруу	1	PHOKOMOTRO O TROPHICO	Склан протот нарадами	Queronated o manying
145	Соединение боковых срезов наволочки двойным швом	1	клапаном. Повторение	клапаном с помощью учителя.	Знакомятся с правилами складывания наволочки с клапаном Повторяют область применения двойного шва. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции. Работают с предметно-технологической картой. Складывают наволочку с клапаном. Соединяют боковые срезы наволочки двойным швом. Сметывают боковые срезы наволочки
146	Соединение боковых срезов наволочки двойным швом	1	срезов наволочки двойным	Соединяют боковые срезы наволочки двойным швом. с помощью учителя. Стачивают боковые срезы наволочки	
147	Соединение боковых срезов наволочки двойным швом	1		наволочки двойным швом. с	Выметывают боковые срезы
148	Соединение боковых срезов наволочки двойным швом	1	срезов наволочки двойным	Соединяют боковые срезы наволочки двойным швом. с помощью учителя. Стачивают боковые срезы наволочки	

149	Окончательная отделка и утюжка наволочки	1	проведения влажно- тепловой обработки для	проведения влажно-тепловой	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей, правила утюжки наволочки с клапаном, технологические требования к выполнению операции		
150	Окончательная отделка и утюжка наволочки	1	Производство окончательной отделки и утюжки наволочки	Производят окончательную отделку и утюжку наволочки с помощью учителя	-		
151	Контрольная работа. Изготовление носового платка	1	платка. Технологические	технологические требования к	Соблюдают последовательность изготовления изделия, технологические требования к качеству операции. Анализируют объект труда		
152	Контрольная работа. Изготовление носового платка. Тест	1	1	Обрабатывают срезы носового платка швом вподгибку с закрытым срезом с помощью учителя	·		
Маш	Машинные швы. Накладной шов-6 часов						
153	Накладной шов с двумя открытыми срезами (настрачивание	1	Накладные швы: виды, применение. Рассматривание образцов накладного шва. Приёмы	накладных швов. Получают представление об	Рассматривают образцы накладных швов. Знакомятся с накладными швами: виды, применение. Получают		

		I			
154	Накладной шов с двумя открытыми	1	ткань. Работа с предметно- технологической картой. Технологические требования к выполнению данной операции. Выполнение накладного шва с двумя открытыми	технологией выполнения накладного шва с опорой на предметно-технологическую карту Выполняют накладной шов с двумя открытыми	Знакомятся с приемами настрачивания тесьмы на ткань. Работают с предметнотехнологической картой.
	срезами (настрачивание тесьмы на ткань)				
155	Накладной шов с одним закрытым срезом	1	применения накладного	Знакомятся с областью применения накладного шва с одним закрытым срезом	Знакомятся с областью применения накладного шва с одним закрытым срезом. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции
156	Накладной шов с	1	Выполнение накладного	Выполняют накладной шов с	Выполняют накладной шов с

	одним закрытым срезом		шва с одним закрытым срезом на образце	одним закрытым срезом на образце с помощью учителя	одним закрытым срезом на образце
157	Накладной шов с двумя закрытыми срезами	1		применения накладного шва с	Знакомство с областью применения накладного шва с двумя закрытыми срезами. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции
158	Накладной шов с двумя закрытыми срезами	1		Выполняют накладной шов с двумя закрытыми срезами на образце с помощью учителя	···
Рабо	та с тканью. Изготовл	ение с	умки -20 часов		
159	Сумка хозяйственная. Анализ образца	1	хозяйственной: фасоны, формы, отделка, виды тканей. Анализ объекта труда. Расчет расхода	хозяйственной: фасоны, формы, отделка, виды тканей. Оформляют в тетради расчет	
160	Построение чертежа хозяйственной сумки в М 1:4	1	1	построения чертежа хозяйственной сумки в	Знакомятся с правилами построения чертежа хозяйственной сумки в масштабе. Повторяют правила

			правила построе прямого угла. Построе чертежа хозяйствен сумки в М 1:4	ение	хозяйственной сумки в М 1:4	построения прямого угла. Строят чертеж хозяйственной сумки в М 1:4
161	Построение выкройки сумки в М 1:1	1	построения выкро	ойки мки. авил	· ·	Повторяют правила построения выкройки хозяйственной сумки. Повторяют правила обозначения контурных линий на выкройке.
162	Построение выкройки сумки в М 1:1	1	•	ную	1 2 2	Строят выкройку сумки в натуральную величину
163	Подготовка ткани к раскрою	1	подготовки ткани	кание ение сани,	*	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатируют ткани. Определяют направление нитей в ткани, дефекты ткани. Готовят ткань к раскрою
164	Раскрой хозяйственной сумки	1	деталей при раск Технологические требования выполнения дан операции. Повторо техники безопасности раскрое. При	для нной ение	при раскрое. Повторяют технику безопасности при раскрое. Раскраивают	Повторяют положение деталей при раскрое. Соблюдают технологические требования для выполнения данной операции. Повторяют технику безопасности при раскрое. Приемы выполнения данной операции. Обмеляют детали. Раскраивают хозяйственную сумку

			операции. Обмеловка детали. Раскрой хозяйственной сумки		
165	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	обработке. Прокладывают	Повторяют копировальные стежки, их назначение. Повторяют правила прокладывания копировальных стежков. Готовят крой сумки к обработке. Прокладывают копировальные строчки, контрольные линии
166	Составление плана пошива сумки хозяйственной	1			Знакомятся с планом пошива сумки хозяйственной. Составляют план пошива сумки хозяйственной коллективной беседе и записывают его в тетради
167	Отделка сумки хозяйственной тесьмой	1	тесьмы для отделки. Технологические требования к выполнению накладного шва с двумя	для отделки. Зачитывают по учебнику последовательность выполнения накладного шва с двумя открытыми срезами. Выполняют отделку сумки	требования к выполнению данной операции. Работают с

168	Отделка сумки хозяйственной тесьмой	1			· ·
169	Обработка ручек хозяйственной сумки	1	шва с двумя закрытыми срезами для обработки ручек хозяйственной сумки. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой	двумя закрытыми срезами для обработки ручек хозяйственной сумки с использованием учебника или предметно-технологической карты Обрабатывают ручки хозяйственной сумки накладным швом с двумя	технологической картой
170	Обработка ручек хозяйственной сумки	1			
171	Обработка верхнего среза сумки, притачивание ручек.	1	притачивания ручек	притачивания ручек хозяйственной сумки, отмеченных учителем. Зачитывают по предметнотехнологической карте последовательность выполнения шва вподгибку с	Восстанавливают последовательность выполнения

					технологической картой Обрабатывают верхний срез хозяйственной сумки с одновременным втачиванием ручек
172	Обработка верхнего среза сумки, притачивание ручек.	1	Обработка верхнего среза хозяйственной сумки с одновременным втачиванием ручек		
173	Обработка боковых срезов сумки	1	Повторение правил выполнения двойного шва. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой		Повторяют правила выполнения двойного шва. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции. Работают с предметнотехнологической картой
174	Обработка боковых срезов сумки	1	Обработка боковых срезов хозяйственной сумки	Обрабатывают боковые срезы хозяйственной сумки	Обрабатывают боковые срезы хозяйственной сумки
175	Образование дна хозяйственной сумки	1	Знакомство с правилами складывания сумки для образования дна. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметнотехнологической картой.	складывания сумки для образования дна	Знакомятся с правилами складывания сумки для образования дна. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции. Работают с предметнотехнологической картой
176	Образование дна хозяйственной сумки	1		1 -	Образовывают дно сумки хозяйственной и застрачивают

			застрачивание углов	углы с помощью учителя	углы		
177	Окончательная отделка и ВТО хозяйственной сумки	1	проведения влажнотепловой обработки для	проведения влажно-тепловой обработки для изделий из	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей. Соблюдают технологические требования к выполнению операции		
178	Окончательная отделка и ВТО хозяйственной сумки	1	Выполнение окончательной отделки и утюжки хозяйственной сумки		Проводят окончательную отделку и утюжку хозяйственной сумки		
Пра	Практическое повторение -26 часов						
179	Сумка хозяйственная. Анализ образца	1	формы, отделка, виды тканей сумки хозяйственной. Анализ	Повторяют фасоны, формы, отделка, виды тканей сумки хозяйственной. Оформляют в тетради расчет расхода ткани на хозяйственную сумку	отделка, виды тканей сумки		
180	Построение чертежа хозяйственной сумки в М 1:4	1	построения чертежа хозяйственной сумки в масштабе. Повторяют	построения чертежа хозяйственной сумки в масштабе. Строят чертеж хозяйственной сумки в М 1:4	Повторяют правила построения чертежа хозяйственной сумки в масштабе. Повторяют правила построения прямого угла. Строят чертеж хозяйственной сумки в М 1:4		

			чертежа хозяйственной сумки в М 1:4		
181	Построение выкройки сумки в натуральную величину	1			Повторяют правила построения выкройки хозяйственной сумки. Повторяют правила обозначения контурных линий на выкройке.
182	Построение выкройки сумки в натуральную величину	1		1 2 2 2	Строят выкройку сумки в натуральную величину
183	Подготовка ткани к раскрою	1	подготовки ткани к	нитей в ткани, дефекты ткани. Готовят ткань к раскрою	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатируют ткани. Определяют направление нитей в ткани, дефекты ткани. Готовят ткань к раскрою
184	Раскрой хозяйственной сумки	1	деталей при раскрое. Технологические требования для выполнения данной	при раскрое. Повторяют технику безопасности при раскрое. Раскраивают	Повторяют положение деталей при раскрое. Соблюдают технологические требования для выполнения данной операции. Повторяют технику безопасности при раскрое. Приемы выполнения данной операции. Обмеляют детали. Раскраивают хозяйственную сумку

			детали. Раскрой хозяйственной сумки		
185	Подготовка кроя сумки хозяйственной к обработке	1	Повторение копировальных стежков, их назначение. Повторение правил прокладывания копировальных стежков. Подготовка кроя сумки к обработке. Выполнение копировальных строчек, контрольных линий	обработке. Прокладывают	Повторяют копировальные стежки, их назначение. Повторяют правила прокладывания копировальных стежков. Готовят крой сумки к обработке. Прокладывают копировальные строчки, контрольные линии
186	Составление плана пошива сумки хозяйственной	1		сумки хозяйственной и записывают его в тетради	Знакомятся с планом пошива сумки хозяйственной. Составляют план пошива сумки хозяйственной коллективной беседе и записывают его в тетради
187	Отделка сумки хозяйственной	1	Знакомство с видами отделок. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой. Выбор отделки для сумки	Знакомятся с видами отделок	Знакомятся с видами отделок. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции. Работают с предметно-технологической картой. Выбирают отделку для сумки
188	Отделка сумки хозяйственной	1	Отделка хозяйственной сумки вышивкой стебельчатым швом	l	Отделывают хозяйственную сумку вышивкой стебельчатым швом

189	Отделка сумки хозяйственной	1	Отделка хозяйственной сумки вышивкой тамбурным швом	Отделывают хозяйственную сумку вышивкой тамбурным швом	_
190	Отделка сумки хозяйственной	1	Отделка хозяйственной сумки вышивкой крестообразным швом	· · ·	Отделывают хозяйственную сумку вышивкой крестообразным швом
191	Обработка ручек хозяйственной сумки	1	обработки ручек	накладного шва с двумя закрытыми срезами для обработки ручек хозяйственной сумки	накладного шва с двумя закрытыми срезами для
192	Обработка ручек хозяйственной сумки	1	Обработка ручек хозяйственной сумки	Обрабатывают ручки хозяйственной сумки	Обрабатывают ручки хозяйственной сумки
193	Притачивание ручек и обработка верхнего среза хозяйственной сумки		притачивания ручек	притачивания ручек хозяйственной сумки	Определяют места притачивания ручек хозяйственной сумки. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции. Работают с предметно-технологической картой
194	Притачивание ручек и обработка верхнего	1		Обрабатывают верхний срез хозяйственной сумки с	Обрабатывают верхний срез хозяйственной сумки с

	среза хозяйственной сумки		одновременным втачиванием ручек	одновременным втачиванием ручек с помощью учителя	одновременным втачиванием ручек
195	Обработка боковых срезов хозяйственной сумки	1	Повторение правил выполнения двойного шва. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметно-технологической картой	выполнения двойного шва	Повторяют правила выполнения двойного шва. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции. Работают с предметнотехнологической картой
196	Обработка боковых срезов хозяйственной сумки	1	Обработка боковых срезов хозяйственной сумки	Обрабатывают боковые срезы хозяйственной сумки	Обрабатывают боковые срезы хозяйственной сумки
197	Образование дна хозяйственной сумки	1	Знакомство с правилами складывания сумки для образования дна. Технологические требования к выполнению данной операции. Работа с предметнотехнологической картой.	складывания сумки для образования дна	Знакомятся с правилами складывания сумки для образования дна. Соблюдают технологические требования к выполнению данной операции. Работают с предметнотехнологической картой
198	Образование дна хозяйственной сумки	1		1 -	Образовывают дно сумки хозяйственной и застрачивают углы
199	Окончательная отделка и утюжка хозяйственной сумки	1	проведения влажнотепловой обработки для	проведения влажно-тепловой	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для изделий из хлопчатобумажных тканей. Соблюдают технологические требования к

			Технологические требования к выполнению операции		выполнению операции
200	Окончательная отделка и утюжка хозяйственной сумки	1	Выполнение окончательной отделки и утюжки хозяйственной сумки	Проводят окончательную отделку и утюжку хозяйственной сумки с помощью учителя	Проводят окончательную отделку и утюжку хозяйственной сумки
201	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.	Повторяют последовательность изготовления изделия. Шьют наволочку по готовому крою с помощью учителя.	Анализируют объект труда. Повторяют последовательность изготовления изделия. Соблюдают технологические требования к качеству операции. Шьют наволочку по готовому крою.
202	Пошив наволочки в масштабе 1:2 по готовому крою.	1			Шьют наволочку по готовому крою. Обрабатывают поперечные срезы
203	Пошив наволочки в масштабе 1:2 по готовому крою.	1		Шьют наволочку по готовому крою с помощью учителя. Обрабатывают боковые срезы	Шьют наволочку по готовому крою. Обрабатывают боковые срезы
204	Пошив наволочки в масштабе 1:2 по готовому крою.	1	готовому крою. Окончательная отделка	крою с помощью учителя. Окончательно отделывают	Шьют наволочку по готовому крою. Окончательно отделывают изделие. Выполняют тест