Муниципальное бюджетное образовательное учреждение Иловлинская средняя общеобразовательная школа №2 Иловлинского муниципального района Волгоградской области

Рассмотрено
на заседании
методического
объединения
протокол № 1
от «ЗО » августа 20 Д г
руководитель МО

Соловьева А.С.

Согласовано: Утверждаю: и.о. директора Исаева В.В. Приказ № 222 от « 30 » СВ 200 г. Ибо у Изовлинской СОШ № 2 (Стем) Уракова С.В. « 30 » СВ 20 № г.

# Рабочая адаптированная программа по технологии для учащихся 5 класса

Учитель Соловьёвой Анны Сергеевны

2023- 2024 учебный год

#### Пояснительная записка.

Рабочая программа по профессионально-трудовому обучению (швейное дело) составлена, на основе программы В.В. Воронковой, под редакцией Г.Г.Мозговая, Г.Б.Картушина для специальных (коррекционных) школ VIII вида для 5 класса 204 часа.

Программа предназначена для преподавания швейного дела в 5 классе как одного из профелей трудового обучения в общеобразовательных учебных заведениях для детей с интеллектуальными нарушениями. В процессе обучения учащиеся усваивают необходимые в быту и посильной индивидуальной трудовой деятельности знания и умения.

В современных условиях формирование положительной мотивации к учению у школьников с ограниченными возможностями приобретает особую значимость и актуальность, ведь мотивация- одно из важнейших условий успешности или не успешности учения ребенка. Формирование положительной мотивации к обучению способствует «включению» компенсаторных функций организма, коррекции аномалий развития, обусловленных заболеванием, позволяет преодолеть физический барьер и успешно конкурировать со здоровыми сверстниками.

Цели профессионально-трудового обучения:

-подготовить учащихся специальной (коррекционной) образовательной школы VIII вида к самостоятельному выполнению производственных заданий по пошиву белья и лёгкого платья со специализацией по профессии швея-мотористка женской и детской одежды;

-освоение технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда;

-развитие познавательных интересов, технического мышления пространственного воображения, интилектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;

воспитания, трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности ответственности за результаты своей деятельности.

Задачи:

\*приобретение знаний о взаимодействии природы, общества и человека, о негативных последствиях влияния трудовой деятельности человека, элементов машиноведения, технологии обработки ткани, художественной обработке материалов;

\*воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда;

\*овладеть способами деятельностей:

-умение работать в группе: устанавливать хорошие взаимоотношения, разрешать конфликты.

Учащиеся на занятиях осваивают компетенции- коммуникативную, ценностно-смысловую, культурно-эстетическую, социально-трудовую, личностно-саморазвивающую.

При изучении тем из раздела «Оборудование» рассматриваются, и обсуждается бытовая швейная машина с электроприводом. Ознакомительное изучение материала проходит по таблицам, учебникам и практическими работами.

Особое внимание уделяется изучению темы «Построение чертежа» различных изделий. Данная тема входит в каждый триместр. Необходимо признать, что самостоятельно выполнять чертежи швейных изделий выпускницы вспомогательных школ не смогу. Поэтому целью изучения этого учебного материала является «объяснение» чертежа с тем, чтобы ученики могли читать чертёж, ориентироваться в нем, пользоваться готовыми выкройками и в школе и в дальнейшей самостоятельной жизни.

Тема «Раскладка выкройки на ткани», «Раскрой деталей изделия» встречаются при выполнении каждого изделия. При их изучении выполняются тренировочные упражнения, используя макеты из бумаги, лоскутков. Надо понимать, что по-настоящему самостоятельно выполнить раскладку выкройки и раскрой основная масса учащихся не сможет, поэтому данные темы проходят под контролем учителя.

Выше сказанное замечание нужно сделать и относительно темы «Расчет расхода ткани на изделие». Объясняя, наглядно демонстрируя ученицам, откуда берется та или иная мера ткани, учитель в то же время не требует от них самостоятельного расчета. То, что учащиеся смогут примерно «прикинуть» колличество потребной ткани, нужно считать хорошим, но не всегда достижимым результатом.

Учебное содержание раздела «Материаловедение» сгруппировано в блоки, открывающие каждый триместр. Изучение темы проходит в том порядке, в каком они изложены в программе. Важно, чтобы учащиеся усвоили технологические и эксплуатационные свойства наиболее употребительных видов тканей и могли определять эти ткани по внешнему виду и характерным признакам.

В программе учтены требования, предъявляемые к ученикам 5 класса.

Обучение швейному делу развивает мышление, способность к пространственному анализу, мелкую и крупную моторику у аномальных детей. Кроме того, выполнение швейных работ формирует у них эстетические представления, благотворно сказывается на становлении их личностей, способствует их социальной адаптации и обеспечивает им в определенной степени самостоятельность в быту.

Перечень знаний и умений формируемых у школьников 5 класса

#### Должны знать:

<sup>\*</sup>правила пожарной работы с ручными инструментами и на швейной машине,

<sup>\*</sup>общие сведения о хлопчатобумажных тканях,

<sup>\*</sup>сведения о ручных стежках и строчках,

<sup>\*</sup>устройство швейной машины, устройство привода, машинной иглы, моталки, намотки нитки на шпульку, заправки верхней и нижней нитей,

регулятора строчки,

### Должны уметь:

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН.

No	Раздел	Кол- во часов		
		Теория	Практика	Итого
1	Вводное занятие.	1	1	2
2	Элементы материаловедения.	2	2	4
3	Ручные работы.	15	16	31
4	Ремонт одежды.	5	9	14
5	Швейная машина.	8	8	16

<sup>\*</sup>виды соединительных машинных швов, краевых швов,

<sup>\*</sup>возможности лоскутной пластики,

<sup>\*</sup>эксплуатационные, гигиенические и эстетические требования, предъявляемые к изделиям.

<sup>\*</sup>определять хлопчатобумажные,

<sup>\*</sup>включать и отключать моховое колесо от механизма машины, наматывать на шпульку, заправлять верхнюю и нижнюю нитку в ткани, запускать швейную машину и регулировать ее скорость, выполнять по прямой машинные строчки, регулировать длину стежка,

<sup>\*</sup>подготавливать материалы лоскутной пластики к работе,

<sup>\*</sup>пользоваться инструментами и приспособлениями, шаблонами,

<sup>\*</sup>строить чертеж наволочки, хоз.сумки, салфетки.

6	Машинные работы.	8	7	15
7	Изготовление изделий: «Головной платок».	3	7	10
8	Изготовление изделий: «Мешочек для хранения изделий».	2	9	11
9	Изготовление изделий: «Салфетка квадратной или прямоугольной формой».	4	8	12
10	Изготовление изделий: «Изготовление наволочки».	5	7	12
11	Самостоятельная работа: «Изготовление наволочки».	3	3	6
12	Изготовление изделий: «Сумки хозяйственной».	3	13	16
13	Лоскутная техника.	6	29	35
14	Вышивка стебельчатым швом.	2	17	19
15	Подведение итогов за год.	2	-	2
	Bcero:		204 (часа)	

## Содержание изучаемого курса.

Раздел, тема	Кол-во часов	Содержание темы	Требования к уровню подготовки учащихся (знать, уметь).
Вводное занятие.	2	Ознокомление с задачами и планом работы на год. Правила поведени и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические требования.	1
Элементы материаловедения.  Растительные волокна (хлопок).  Общее представление о хлопчатнике.  Общее представление о прядении. Получение пряжи из волокон хлопка.  Лицевая и изнаночная стороны, долевая и поперечная нити в ткани.	4	Растительные волокна (хлопок). Общее представление о хлопчатнике. Общее представление о прядении. Получение пряжи из волокон хлопка. Лицевая и изнаночная стороны, долевая и поперечная нити в ткани.	Знать: Общее представление о хлопчатнике. Получение пряжи из волокон хлопка. Лицевая и изнаночная стороны, долевая и поперечная нити в ткани. Растительные волокна.
Ручные работы. Подготовка к выполнению ручных швейных работ. ТБ при ручных работах. Организация рабочего места для выполнения утюжильных работ.	31	Подготовка к выполнению ручных швейных работ. ТБ при ручных работах. Организация рабочего места для выполнения утюжильных работ. ТБ при работе с утюгом. Сведения о ручных стежках и строчках. Отделочные стежки. Стежки «вперед иголку» с	выполнения утюжильных работ. ТБ при работе с утюгом. Сведения о ручных стежках и строчках. Отделочные стежки. Стежки «вперед

ТБ при работе с утюгом.	перевивом.	Способы перевода рисунка на ткань.
Сведения о ручных стежках и	Способы перевода рисунка на ткань.	Ручной стачной шов.
строчках. Выполнение прямых	Творческая работа с применением изученных	Ручной шов вподгибку с закрытым
стежков.	стежков.	срезом.
Выполнение косых стежков.	Ручной стачной шов.	
Оформление в альбом.	Ручной шов вподгибку с закрытым срезом.	Уметь: Производить подготовку к
Выполнение крестообразных		выполнению ручных швейных работ.
стежков.		ТБ при ручных работах.
Выполнение петлеобразных		Организация рабочего места для
стежков.		выполнения утюжильных работ. ТБ при
Выполнение петельных стежков.		работе с утюгом.
Отделочные стежки. Стежки		Выполнение прямых стежков.
«вперед иголку» с перевивом.		Выполнение косых стежков.
Выполнение стебельчатых		Производить оформление в альбом.
стежков.		Выполнение крестообразных стежков.
Выполнение тамбурных стежков.		Выполнение петлеобразных стежков.
Способы перевода рисунка на		Выполнение петельных стежков.
ткань.		Выполнение стебельчатых стежков.
Творческая работа с применением		Выполнение тамбурных стежков.
изученных стежков. Выполнение		Способы перевода рисунка на ткань.
творческой работы.		Производить творческую работу с
Ручной стачной шов. Выполнение		применением изученных стежков.
ручного стачного шва.		Выполнение творческой работы.
Ручной шов вподгибку с закрытым		Выполнение ручного стачного шва.
срезом. Выполнение ручного шва		Выполнение ручного шва вподгибку с
вподгибку с закрытым срезом.		закрытым срезом.
Самостоятельная работа.		
Ремонт одежды. 14	Сведение о пуговицах.	Знать: Сведение о пуговицах.
	Ремонт одежды по распоровшемуся шву.	Ремонт одежды по распоровшемуся
Сведение о пуговицах.	Изготовление вешалки.	шву.
Пришивание пуговиц.	Соединение вешалки с образцом ткани.	Изготовление вешалки.
Ремонт одежды по рас-	Декоративная заплата - аппликация.	Декоративная заплата - аппликация.
поровшемуся шву.		Уметь: Производить пришивание
Изготовление вешалки.		пуговиц.
Соединение вешалки с		Ремонт одежды по распоровшемуся

образцом ткани. Декоративная заплата - ап пликация. Изготовление заплаты- аппликации.			шву. Изготовление вешалки. Соединение вешалки с образцом ткани. Изготовление заплаты- аппликации.
Швейная машина.  Сведения о швейных машинах. Правила посадки за швейной машиной и правила безопасной работы на швейной машине. Устройство швейной машины. Устройство привода швейной машины: винт разъединитель. Машинная игла. Устройство машинной иглы. Виды машинных игл. Подбор машинных игл и ниток. Моталка. Намотка нитки на шпульку. Заправка верхней нитки; заправка нижней нитки. Регулятор строчки. Машинная закрепка. Выполнение зигзагообразных строчек. Тест: «Устройства швейной машины».	16	разъединитель.	Правила посадки за швейной машиной и правила безопасной работы на швейной машине.
Машинные работы.	14	Стачной шов. Двойной шов.	Знать: Стачной шов. Двойной шов.

Выполнение стачного шва взаутюжку и в разутюжку. Двойной шов. Выполнение двойного шва на образце. Накладной шов с закрытым срезом. Выполнение накладного шва с одним закрытым срезом. Накладной шов с двумя закрытыми срезами. Выполнение накладного шва. Шов вподгибку с закрытым срезом. Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом. Шов вподгибку с открытым срезом. Выполнение шва вподгибку с открытым срезом. Выполнение шва вподгибку с открытым срезом. Выполнение шва вподгибку с открытым срезом. Обтачной шов. Выполнение обтачного шва на образце.	Накладной шов с закрытым срезом. Накладной шов с двумя закрытыми срезами. Шов вподгибку с закрытым срезом. Шов вподгибку с открытым срезом. Обтачной шов.	Накладной шов с закрытым срезом. Накладной шов с двумя закрытыми срезами. Шов вподгибку с закрытым срезом. Обтачной шов. Уметь: Выполнение стачного шва взаутюжку и в разутюжку. Выполнение двойного шва на образце. Выполнение накладного шва с одним закрытым срезом. Выполнение накладного шва. Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом. Выполнение шва вподгибку с открытым срезом. Выполнение шва вподгибку с открытым срезом. Выполнение шва вподгибку с открытым срезом.
Пошив изделия: « Головной платок». Построение чертежа и изготовление выкройки головного платка. Подготовка выкройки к раскрою. Название х/б тканей. Подготовка ткани к раскрою. Раскрой. Подготовка швейной машины к шитью. Обработка поперечных срезов. Обработка долевых срезов. Обработка углов платка. Проверочная работа по пройденной теме.	Построение чертежа и изготовление выкройки головного платка. Подготовка выкройки к раскрою. Название х/б тканей. Подготовка ткани к раскрою. Раскрой. Подготовка швейной машины к шитью. Обработка поперечных срезов. Обработка долевых срезов. Обработка углов платка. Проверочная работа по пройденной теме.	Построение чертежа и изготовление выкройки головного платка. Подготовка выкройки к раскрою.

			подготовку выкройки к раскрою; подготовку ткани к раскрою; раскрой. Подготовка швейной машины к шитью. Обработка поперечных срезов. Обработка долевых срезов. Обработка углов платка.
Пошив изделия: « Мешочек для хранения работ». Название тканей используемых для пошива мешочка. Применяемые ручные и машинные швы. Выполнение отделки. Обработка боковых срезов мешочка стачным швом. Обработка верхнего среза краевым швом. Продергивание шнура. Утюжка изделия. Контрольный опрос по проделанной работе.	11		
Пошив изделия: «Салфетка квадратной или прямоугольной формы».  Ткань применяемая для изготовления салфеток. План работы по изготовлению салфеток. Подготовка ткани к раскрою. Обработка срезов салфетки краевым швом.	12	Ткань применяемая для изготовления салфеток. План работы по изготовлению салфеток. Подготовка ткани к раскрою. Обработка срезов салфетки краевым швом. Выполнение вышивки.	Знать: Ткань применяемая для изготовления салфеток. План работы по изготовлению салфеток. Подготовка ткани к раскрою. Уметь: Составлять план работы по изготовлению салфеток. Выполнять подготовку ткани к раскрою. Обработку срезов салфетки краевым швом.

Выполнение вышивки. Контрольный опрос по проделанной работе.			Выполнение вышивки.
Изготовление изделия: «Наволочка с клапаном».  Ткани. Фасоны. Стандартные изделия. Применяемые швы. Расчет расхода ткани. Построение чертежа. Подготовка выкройки наволочки к раскрою. Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани и раскрой. План работы по пошиву наволочки. Обработка поперечных срезов наволочки. Выполнение разметки длины клапана. Обработка боковых срезов двойным швом. Тестирование по пройденной теме.	12	Ткани. Фасоны. Стандартные изделия. Применяемые швы. Расчет расхода ткани. Построение чертежа. Подготовка выкройки наволочки к раскрою. Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани и раскрой. План работы по пошиву наволочки. Обработка поперечных срезов наволочки. Выполнение разметки длины клапана. Обработка боковых срезов двойным швом.	изделия. Применяемые швы. План работы по пошиву наволочки. Обработку поперечных срезов. Уметь: Выполнять расчет расхода ткани; построение чертежа;
Самостоятельная работа: «Изготовление наволочки».	6	План работы по пошиву наволочки. Обработка поперечных срезов наволочки. Выполнение разметки длины клапана. Обработка боковых срезов двойным швом.	Уметь: Составлять план работы по пошиву наволочки. Выполнять обработку поперечных срезов наволочки. Выполнять разметку длины клапана; обработку боковых срезов двойным швом. Производить обработку наволочки с помощью инструкционной карты.

Изготовление изделия: «Сумки хозяйственной».  Фасоны сумок. Ткани, детали, размеры сумки. Расчет рас хода ткани. Построение чертежа и подготовка выкроек деталей к раскрою. Раскрой сумки. Пошив сумки. Обработка деталей ручек накладным швом с двумя закрытыми срезами. Обработка верхних срезов сумки с одновременным втачиванием ручек. Обработка боковых срезов	Фасоны сумок. Ткани, детали, размеры сумки. Расчет рас хода ткани. Построение чертежа и подготовка выкроек деталей к раскрою. Раскрой сумки. Пошив сумки. Обработка деталей ручек накладным швом с двумя закрытыми срезами. Обработка верхних срезов сумки с одновременным втачиванием ручек. Обработка боковых срезов основной детали, застрачивание углов. Утюжка готового изделия.	размеры сумки. Расчет рас хода ткани. Обработку деталей ручек накладным швом с двумя закрытыми срезами. Обработку верхних срезов сумки с одновременным втачиванием ручек. Обработку боковых срезов основной детали, застрачивание углов.
основной детали, застрачивание углов. Утюжка готового изделия.		одновременным втачиванием ручек. Обработка боковых срезов основной детали, застрачивание углов.
Тестирование по пройденной теме.		Утюжка готового изделия.
Лоскутная техника. Изготовление прихватки. 35	Историческая справка. Инструменты, материалы, оборудование. Подготовка материалов к работе. Определение	Знать: Историческая справка. Инструменты, материалы, оборудование.
Историческая справка. Инструменты, материалы, оборудование. Подготовка материалов к работе. Определение прочности окраски. Стирка и накрахмаливание тканей.	прочности окраски. Стирка и накрахмаливание тканей. Подбор тканей по цвету, фактуре и рисунку. Шаблоны для раскроя элементов орнамента. Технология соединения деталей лоскутной мозаики между собой.	Стирка и накрахмаливание тканей. Подбор тканей по цвету, фактуре и рисунку. Шаблоны для раскроя элементов
Подбор тканей по цвету, фактуре и рисунку. Шаблоны для раскроя элементов орнамента. Технология соединения деталей	Составление «рисунка» лицевой поверхности прихватки. Соединение деталей между собой. Разутюживание шва. Соединение соседних полос и разутюжка припусков.	Технология соединения деталей

лоскутной мозаики между собой. Составление «рисунка» лицевой поверхности прихватки. Соединение деталей между собой. Разутюживание шва. Соединение соседних полос и разутюжка припусков. Собрание рисунка, стачивание и приутюживание. Соединение деталей и окончательная обработка прихватки. Сметывание деталей прихватки. Выполнение окантовки изделия. Выполнение воздушной петли. Контрольный опрос по проделанной работе. Самостоятельная творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики.		Собрание рисунка, стачивание и приутюживание. Соединение деталей и окончательная обработка прихватки. Сметывание деталей прихватки. Самостоятельная творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики.	поверхности прихватки. Соединение деталей между собой. Разутюживание шва.
Вязание крючком.  Историческая справка. Инструменты и материалы. Подготовка к работе материалов, бывших в употреблении. Основные виды петель. Вязание полотна. Начало вязания. Вязание рядами. Плотность вязания. Закрепление вязания. Самостоятельная работа по изготовлению прихватки.	19	Историческая справка. Инструменты и материалы. Подготовка к работе материалов, бывших в употреблении. Основные виды петель. Вязание полотна. Начало вязания. Вязание рядами. Плотность вязания. Закрепление вязания. Самостоятельная работа по изготовлению прихватки.	Знать: Историческая справка. Инструменты и материалы. Подготовка к работе материалов, бывших в употреблении. Основные виды петель. Вязание полотна. Начало вязания. Вязание рядами. Плотность вязания. Закрепление вязания. Уметь: Самостоятельно выполнять работу по изготовлению прихватки.

Подведение итогов за год.	2		Знать: все пройденные темы.	
Работа по карточкам.		Работа по карточкам.		

## Календарно-тематический план.

No	Тема урока	Элементы содержания изучаемого	материала
уро ка		Теоретическая часть	Практическая часть
	Вводное занятие		
1	Ознакомление с задачами и планом работы на год.	Ознакомление с задачами и	
2	Правила поведения и безопасной работы на швейной машине. Санитарно-гигиенические требования	повеления и перопренои вапоти на	
	Элементы материаловедения.		
3	Хлопчатобумажное волокно.	Хлопчатобумажное волокно. Получение ткани.	Выполнение коллекции «Образцы тканей».
4	Получение ткани.	THOSTY TOTIFIC TRAITET.	TRUITOTI//.

5	Сведения о тканях.	Сведения о тканях: -стороны в тканях;	Выполнение из цветной бумаги полотняного переплетения.	
6	Сведения о тканях.	-долевая и поперечная нити в тканях. Хлопчатобумажные ткани.		
	Ручные работы			
7	Подготовка к выполнению ручных	1.5	Завязывание узелка на конце нитки.	
8	швейных работ. Техника безопасности при ручных работах.	швейных работ. Техника безопасности при ручных работах. Инструменты и приспособления для ручных работ.	Закрепление нитки в начале и в конце работы.	
9	Электрический утюг. Техника безопасности при работе с утюгом.	с утюгом. Организация рабочего	Включение и выключение утюга	
10	Организация рабочего места для выполнения утюжельных работ	места для выполнения утюжельных работ.		
11	Сведения о ручных стежках и строчках.	Сведения о ручных стежках и строчках. Прямые стежки.	Выполнения прямых стежков. Оформление в альбом пр. работы.	
12	Прямые стежки.			
13	Косые стежки.	Косые стежки	Выполнение косых стежков. Оформление	
14	Выполнение косых стежков.		в альбом пр. работы	
15	Крестообразные стежки.	Крестообразные стежки	Выполнение крестообразных стежков.	
16	Выполнение крестообразных стежков.		Оформление в альбом практических работ.	
17	Петлеобразные стежки.	Петлеобразные стежки	Выполнение петлеобразных стежков.	
18	Выполнение петлеобразных стежков.		Оформление в альбом практичес ких работ.	

19	Петельные стежки.	Петельные стежки	Выполнение петельных стежков. Оформление в альбом.	
20	Выполнение петельных стежков.		Оформление в альоом.	
21	Отделочные ручные стежки. Стежки вперёд иголку.	Отделочные ручные стежки. Стежки вперёд иголку.	перевивом. Оформление в альбом пр.	
22	Выполнение стежков «вперёд иголку» с перевивом.		работ.	
23	Стебельчатые стежки.	Стебельчатые стежки	Выполнение стебельчатых стежков. Оформление в альбом пр. работ.	
24	Выполнение стебельчатых стежков		Оформление в альоом пр. раоот.	
25	Тамбурные стежки.	Тамбурные стежки	Выполнение тамбурных стежков. Оформление образца в альбом.	
26	Выполнение тамбурных стежков.		Оформыетте образца в азвоом.	
27	Способы перевода рисунка на ткань.		Перевод рисунка на ткань	
28	Перевод рисунка на ткань	ткань		
29	Творческая работа с применением изученных ручных стежков.	Творческая работа с применением изученных ручных стежков.	Выполнение творческой работы.	
30	Творческая работа с применением изученных ручных стежков.			
31	Выполнение творческой работы.			
32	Выполнение творческой работы.			
33	Ручной стачной шов.	Ручной стачной шов.	Выполнение ручного стачного шва.	
34	Выполнение ручного стачного шва.			
35	Ручной шов вподгибку с закрытым срезом	Ручной шов вподгибку с закрытым срезом.	Выполнение ручного шва вподгибку с закрытым срезом. Оформление образца в альбом.	

36	Выполнение шва		
37	Контрольный опрос.	Косые, крестообразные, петлеобразные, петльные стежки. Отделочные ручные стежки: вперед иголку, стебельчатый, тамбурный. Ручной стачной шов, шов вподгибку с закрытым срезом.	
	Ремонт одежды.		
38	Сведения о пуговицах.	Сведения о пуговицах.	Пришивание пуговиц со сквозными отвер стиями, с ушком, на стойке.
39	Пришивание пуговиц.		стиями, с ушком, на стоикс.
40	Выполнение ремонта по распоровшемуся шву.	Ремонт одежды по распоровшемуся шву.	Выполнение ремонта по распоровшемуся шву.
41	Выполнение ремонта по распоровшемуся шву.		
42	Выполнение ремонта одежды в месте разрыва ткани.	Ремонт одежды в месте разрыва ткани.	Выполнение ремонта одежды в месте разрыва ткани.
43	Выполнение ремонта одежды в месте разрыва ткани.		
44	Изготовление вешалки.	_	Раскрой детали вешалки. Обработка вешалки косыми стежками.
45	Изготовление вешалки.		Belliasikyi Roediwiyi Cieskawiyi.
46	Соединение вешалки с образцом ткани.	_	Соединение вешалки с образцом ткани.
47	Втачивание вешалки в шов вподгибку с закрытым срезом на образце.	_	Втачивание вешалки в шов вподгибку с закрытым срезом на образце.

40	Втачивание вешалки в шов		
48	вподгибку с закрытым срезом на образце.		
49	Декоративная заплата-аппликация.	Декоративная заплата - аппли кация.	Изготовление заплаты-аппликации.
50	Декоративная заплата-аппликация.	Augin.	
51	Декоративная заплата-аппликация.		
	Швейная машина.		
52	Сведения о швейных машинах.		Знакомство со швейной машиной: ручной привод, ножной привод, электрический
53	Правила посадки за швейной машиной и правила безопасной работы на швейной машине.	машиной и правила безопасной	
54	Устройство швейной машины.	Устройство швейной машины.	Знакомство с устройством швейной
55	Устройство швейной машины.		машины.
56	Устройство привода швейной машины: винт-разъединитель.	Устройство привода швейной машины: винт-разъединитель.	Пуск и остановка швейной машины (без иглы).
57	Устройство привода швейной машины: винт-разъединитель.		
58	Машинная игла. Устройство машинной иглы	Машинная игла. Устройство машинной иглы. Виды машинных	Закрепление иглы винтом. Шитье на
59	Виды машинных игл. Подбор машинных игл и ниток.	игл. Подбор машинных игл и ниток.	швейной машине с ножным приводом (без ниток) по бумаге.
60	Моталка. Намотка нитки на шпульку.	Моталка.	Намотка нитки на шпульку.
61	Моталка. Намотка нитки на шпульку		

62	Заправка верхней нитки; заправка нижней нитки.	Заправка верхней нитки; заправка нижней нитки.	нитки. Выполнение пробных строчек на
63	Заправка верхней нитки; заправка нижней нитки.		образцах.
64	Регулятор строчки.	J 1 1	Выполнение пробных строчек с
65	Машинная закрепка.	закрепка.	выполнением закрепок.
56	Выполнение зигзагообразных строчек.	Зигзагообразная строчка.	Выполнение зигзагообразных строчек.
57	Выполнение зигзагообразных строчек.		
58	Тест: «Устройства швейной машины».	Виды приводов швейной машины. Устройство машины. Устройство привода. Устройство машинной	
59	Тест: «Устройства швейной машины».	иглы. Устройство моталки. Устройство регулятора строчек.	
	Машинные работы.		
70	Выполнение стачного шва взаутюжку и в разутюжку.	Стачной шов взаутюжку и в разутюжку.	Выполнение стачного шва взаутюжку и в разутюжку. Оформление образца в альбом.
71	Выполнение стачного шва взаутюжку и в разутюжку.		
72	Двойной шов	Двойной шов.	Двойной шов. Выполнение двойного шва на образце. Оформление образца в альбом.
73	Выполнение двойного шва на образ це.		на образце. Оформление образца в альоом.
74	Накладной шов с закрытым срезом.	Накладной шов с закрытым	Накладной шов с закрытым срезом.

75	Выполнение накладного шва с одним закрытым срезом.	срезом.	Выполнение накладного шва с одним закрытым срезом. Оформление образца в альбом.
76	Накладной шов с двумя закрытыми срезами.	Накладной шов с двумя закрытыми срезами.	Выполнение накладного шва с двумя закрытыми срезами. Оформление образца в альбом.
77	Выполнение накладного шва.		в альоом.
78	Шов вподгибку с закрытым срезом	Шов вподгибку с закрытым срезом	Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом. Оформление образца в альбом.
79	Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом.	ерезом	ерезом. Оформление ооризца в извоом.
80	Шов вподгибку с открытым срезом	Шов вподгибку с открытым срезом	Выполнение шва вподгибку с открытым срезом. Оформление образца в альбом.
81	Выполнение шва вподгибку с открытым срезом.	срезом	срезом. Оформление образца в альоом.
82	Обтачной шов.	Обтачной шов.	Выполнение обтачного шва на образце. Оформление образца в альбом.
84	Выполнение обтачного шва на образце.		Оформление образца в альоом.
	Пошив изделия: «Головной платок».		
85	Построение чертежа и изготовление выкройки головного платка.	Работа с инструкционной картой.	Построение чертежа и изготовление выкройки головного платка. Подготовка
86	Подготовка выкройки к раскрою.		выкройки к раскрою.
87	Название х/б тканей. Подготовка ткани к раскрою.	Название x/б тканей. Подготовка ткани к раскрою.	Раскрой головного платка.
88	Раскрой.		

89	Подготовка швейной машины к шитью.	Подготовка швейной машины к шитью.	Подготовка швейной машины к шитью. Обработка поперечных срезов платка
90	Обработка поперечных срезов.		краевым швом вподгибку с закрытым срезом.
91	Обработка долевых срезов.	_	Обработка долевых срезов платка краевым швом вподгибку с закрытым срезом.
92	Обработка долевых срезов.		швом вподгиоку с закрытым срезом.
93	Обработка углов платка.	_	Обработка углов платка косыми стежками, выполнение отделки платка и утюжка готового изделия.
94	Проверочная работа по пройденной теме.	Технология обработки головного платка.	
	Пошив изделия: «Мешочек для хранения изделий».		
95	Названия тканей используемых для пошива мешочка.	машинные швы .Названия тканей	Выполнение рисунка изделия с применением отделки. Выполнение кроя.
96	Применяемые ручные и машинные швы.	используемых для пошива мешочка.	
97	Выполнение отделки.	_	Выполнение отделки мешочка
98	Выполнение отделки.		аппликацией.
99	Обработка боковых срезов.	_	Обработка боковых срезов.
100	Обработка боковых срезов.		
101	Обработка верхнего среза.	_	Обработка верхнего среза.
102	Обработка верхнего среза.		
103	Продергивание шнура.	_	Продергивание шнура. Утюжка изделия.
104	Утюжка изделия.		

105	Контрольный опрос по проделанной работе.	Операции применяемые при обработки мешочка для хранения изделий.	-
	Пошив изделия: «Салфетка квадратной или прямоугольной формы»		
106	Ткань применяемая для изготовления салфеток.	изготовления салфеток.	_
107	План работы по изготовлению салфетки.	План работы по изготовлению салфетки.	
108	Подготовка ткани к раскрою.	_	Подготовка ткани к раскрою.
109	Подготовка ткани к раскрою.		
110	Обработка срезов салфетки.	_	Обработка срезов салфетки.
111	Обработка срезов салфетки.		
112	Обработка срезов салфетки.		
113	Выполнение вышивки.	_	Выполнение вышивки.
114	Выполнение вышивки.		
115	Выполнение вышивки.		
116	Выполнение вышивки.		
117	Контрольный опрос по проделанной работе.	Вопросы по обработке салфетки.	
	Изготовление изделия: «Наволочка с клапаном».		

118	Ткани. Фасоны. Стандартные изделия.	изделия. Применяемые швы.	
119	Применяемые швы. Расчет расхода ткани. Построение чертежа.	Соответствие размера наволочки размеру подушки. Расчет расхода ткани.	
120 121	Подготовка выкройки наволочки к раскрою.	_	Подготовка выкройки наволочки к раскрою.
122	Подготовка ткани к раскрою.	-	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка
123	Раскладка выкройки на ткани и раскрой.		выкройки на ткани и раскрой.
124	План работы по пошиву наволочки.	План работы по пошиву	_
125	План работы по пошиву наволочки.	наволочки.	
126	Выполнение разметки длины клапана.	_	Выполнение разметки длины клапана. Обработка боковых срезов.
127	Выполнение разметки длины клапана.		
128	Обработка боковых срезов.		
129	Тестирование по пройденной теме.	Вопросы по теме : «Обработка наволочки».	_
	Самостоятельная работа: «Изготовление наволочки».		
130	Пошив наволочки по технологической карте.	_	Пошив наволочки по технологической карте.
135	Пошив наволочки по технологической карте.		
	Изготовление изделия: «Сумки хозяйствен		

	ной».				
136	Фасоны сумок.	Фасоны сумо	,		Построение чертежа и подготовка выкроек деталей к раскрою.
137	Ткани, детали, размеры сумки.	ткани.	и. Гасчет	расхода	деталеи к раскрою.
138	Расчет расхода ткани.				
139	Раскрой сумки.				
140	Раскрой сумки.		_		Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкроек на ткани. Раскрой деталей сумки.
141	Пошив сумки.		_		Обработка деталей ручек накладным швом с двумя закрытыми срезами.
142	Обработка деталей ручек накладным швом с двумя закрытыми срезами.				с двумя закрытыми срезами.
143	Обработка верхних срезов основной детали сумки с одновременным втачиванием ручек.		-		Обработка верхних срезов основной детали сумки с одновременным втачиванием ручек.
144	Обработка верхних срезов основной детали сумки с одновременным втачиванием ручек.				
145	Обработка боковых срезов основной детали сумки, застрачивание углов основной детали.		_		Обработка боковых срезов основной детали сумки, застрачивание углов основной детали.
146	Обработка боковых срезов основной детали сумки, застрачивание углов основной детали.				
147	Утюжка готового изделия.		_		Утюжка готового изделия.
148	Тестирование по пройденной теме.	1	пройденно ботка сумка ственной».		_
	Лоскутная техника. Изготовление	хозяйс	твенной».		

	прихватки.		
149	Историческая справка.	Историческая справка.	_
150	Инструметы, материалы и оборудова ние.	Инструменты, материалы и оборудование. Рабочее место.	-
151	Подготовка материалов к работе.	_	Определение прочности окраски. Стирка и
152	Подготовка материалов к работе.		накрахмаливание тканей. Подбор тканей по цвету, фактуре и рисунку.
153	Шаблоны для раскроя элементов орнамента.		
154	Шаблоны для раскроя элементов орнамента.	_	Изготовление шаблонов из картона.
155	Технология соединения деталей лоскутной мозаики между собой.	Технология соединения деталей лоскутной мозаики между собой.	Изготовление выкройки прихватки. Раскрой деталей прихватки.
156	Технология соединения деталей лоскутной мозаики между собой.		
157	Составление «рисунка» лицевой поверхности прихватки.	_	Соединение деталей между собой. Разутюживание шва.
158	Составление «рисунка» лицевой поверхности прихватки.		
159	Содинение соседних полос и разутюжка припусков.	_	Содинение соседних полос и разутюжка припусков.
160	Содинение соседних полос и разутюжка припусков.		
161	Собрание рисунка, стачивание и приутюживание.	_	Собрание рисунка, стачивание и приутюживание.
162	Собрание рисунка, стачивание и приутюживание.		

163	Соединение деталей и оканчательная обработка прихватки.	Соединение деталей и оканчатель ная обработка прихватки.	Сметывание деталей прихватки.
164	Сметывание деталей прихватки.		
165	Выполнение окантовки изделия.	_	Выполнение окантовки изделия.
166	Выполнение окантовки изделия.		
167	Выполнение окантовки изделия.		
168	Выполнение окантовки изделия.		
169	Выполнение воздушной петли.	_	Выполнение воздушной петли.
170	Выполнение воздушной петли.		
171	Контрольный опрос по проделанной работе.	Вопросы по изготовлению прихватки в стиле пэчворк.	_
172 173 174 174 176 177 178 179 180 181 182	Самостоятельная творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики.		Самостоятельная творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики
	Вязание крючком.		
184	Историческая справка. Инструменты и материалы.	ты и материалы. Подготовка к	_
185	Подготовка к работе материалов, бывших в употреблении.	работе материалов, бывших в употреблении.	

186	Основные виды петель.		Вывязывание петель: начальная,
187	Основные виды петель.	_	воздушная, соединительная,
188	Основные виды петель.		столбик,столбик без накида, полустолбик с накидом, столбик с двумя накидами.
189	Основные виды петель.		
190	Основные виды петель.		
191	Вязание полотна. Начало вязания.	_	Вязание образца столбиками без накида.
192	Вязание рядами.		
193	Плотность вязания.		
194	Закрепление вязания.		
195	Вязание образца столбиками с накидом.	_	Вязание образца столбиками с накидом.
196	Вязание образца столбиками с накидом.		
197	Вязание образца столбиками с накидом.		
198	Вязание образца столбиками с накидом.		
199	Самостоятельная работа по изготовле нию прихватки	_	Самостоятельная работа по изготовлению прихватки.
200	Самостоятельная работа по изготовле нию прихватки		
201	Самостоятельная работа по изготовле нию прихватки		

202	Самостоятельная работа по изготовле нию прихватки			
	Подведение итогов за год.			
203	Работа по карточкам.	Работа по карточкам.	_	
204	Работа по карточкам.			

### Ресурсное обеспечение программы.

- 1. Технология. Швейное дело:учеб.для 5 кл. спец. (коррекц.) образоват. Учреждений VIII вида /Г.Б.Картушина Г.Г. Мозговая 5-е издание-М.: Прсвещение,2009г.
- 2. Технология. Швеейное дело: рабочая тетрадь для 5 кл. спец. (коррекц.) образовательных учреждений VIII вида /Г.Б.Картушина Г.Г.Мозговая Издательство «Просвещение», 2009г.
- 3. Технология. 5 класс. Швейное дело: разработки уроков / Л.В.Боброва. Волгоград: Учитель, 2010г.

#### Демонстрационный материал.

#### Таблицы.

- 1. Технологическая карта: «Обработка головного платка».
- 2. Технологическая карта: «Обработка мешочка для хранения изделий».
- 3. Технологическая карта: «Обработка салфетки».
- 4. Технологическая карта: «Обработка наволочки».
- 5. Инструкционная карта: «Построение чертежа наволочки».
- 6. Технологическая карта: «Обработка хозяйственной сумки».

#### Медиаресурсы.

DVD фильм: « Лоскутная техника».

DVD Фильм: «Производство х/б ткани». Презентация: «Выполнение вышивки крестиком».

# ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 151888114763158279608975876681060942203612702686

Владелец Литвинова Елена Евгеньевна

Действителен С 01.02.2023 по 01.02.2024