Муниципальние билжетное общенбрилювательное учрежление среднен общеобразовательная инспла. № 23 игт. Могзон

Рассмотрени на мессинии МО притокод № 1 от 2010г. Руководетель МО

Согласовано зам. апректора по УВР

Рабочая учебная программа программа профильный труд 5 класс

для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) АООП, Вариант 1

Срок реализации программы: 2019-2020 учебный год

Адаптировала: Деревцова Людмила Юрьевни

шт. Могзон 2019 г.

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 специального (коррекционного) обучения 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 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;

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 понастоящему 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» количество 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.

^{*}овладеть способами деятельностей:

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

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:

- *правила пожарной работы с ручными инструментами и на швейной машине,
- *общие сведения о хлопчатобумажных тканях,
- *сведения о ручных стежках и строчках,
- *устройство швейной машины, устройство привода, машинной иглы, моталки, намотки нитки на шпульку, заправки верхней и нижней нитей, регулятора строчки,
- *виды соединительных машинных швов, краевых швов,
- *возможности лоскутной пластики,
- *эксплуатационные, гигиенические и эстетические требования, предъявляемые к изделиям.

Должны уметь:

- *определять хлопчатобумажные,
- *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,
- *подготавливать материалы лоскутной пластики к работе,
- *пользоваться инструментами и приспособлениями, шаблонами,
- *строить чертеж наволочки, хоз. сумки, салфетки.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН.

№	Раздел	Количество 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		
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».	6	6	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
	Всего:		204 (часа)	

Содержание изучаемого курса.

Раздел, тема	Кол-	Содержание темы	Требования к уровню
	В0		подготовки учащихся (знать,

	часов		уметь).
Вводное занятие.	2	Ознакомление с задачами и планом работы на год. Правила поведении безопасной работы в швейной мастерской. Санитарногигиенические требования.	_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Элементы	4		Знать: Общее представление о
материаловедения.		Растительные волокна (хлопок).	хлопчатнике. Получение пряжи из волоко хлопка. Лицевая и
Растительные волокна		Общее представление о	изнаночная стороны, долевая и
(хлопок).		хлопчатнике.	поперечная нити в ткани.
Общее представление о		Общее представление о прядении.	Растительные волокна.
хлопчатнике.		Получение пряжи из волокон	
Общее представление о		хлопка.	
прядении.		Лицевая и изнаночная стороны, долевая и	
Получение пряжи из волокон		поперечная нити в ткани.	
хлопка. Лицевая и изнаночная			
стороны, долевая и			
поперечная нити в ткани.			
Ручные работы.	31		Знать: ТБ при ручных работах.
		Подготовка к выполнению ручных швейных	Организация рабочего места для
Подготовка к выполнению		работ. ТБ при ручных работах.	выполнения утюжильных работ.
ручных швейных работ. ТБ		Организация рабочего места для выполнения	1 1
при ручных работах.		утюжильных работ. ТБ при работе с утюгом.	Сведения о ручных стежках и
Организация рабочего места		Сведения о ручных стежках и строчках.	строчках.
для выполнения утюжильных		Отделочные стежки. Стежки «вперед иголку»	
работ.ТБ при работе с		с перевивом.	«вперед иголку» с перевивом.
утюгом.		Способы перевода рисунка на ткань.	Способы перевода рисунка на
Сведения о ручных стежках и		Творческая работа с применением изученных	ткань.

строчках.Выполнение прямых стежков. Выполнение косых стежков. Оформление в альбом. Выполнение крестообразных стежков. Выполнение петлеобразных стежков. Выполнение петельных стежков. Отделочные стежки. Стежки «вперед иголку» с перевивом. Выполнение стебельчатых стежков. Выполнение тамбурных стежков. Способы перевода рисунка на ткань. Творческая работа cприменением изученных Выполнение стежков. творческой работы. Ручной стачной шов. Выполнение ручного стачного шва. Ручной шов вподгибку с закрытым срезом. Выполнение ручного шва вподгибку закрытым срезом. Самостоятельная работа.

Ручной стачной шов. стежков. Ручной Ручной стачной шов. ШОВ вподгибку Ручной шов вподгибку с закрытым срезом. закрытым срезом. Уметь: Производить подготовку к выполнению ручных швейных работ. ТБ при ручных работах. Организация рабочего места для выполнения **УТЮЖИЛЬНЫХ** работ. ТБ при работе с утюгом. Выполнение прямых стежков. Выполнение стежков. косых Производить оформление альбом. Выполнение крестообразных стежков. Выполнение петлеобразных стежков. Выполнение петельных стежков. Выполнение стебельчатых стежков. Выполнение тамбурных стежков. Способы перевода рисунка на ткань. Производить творческую работу с применением изученных стежков. Выполнение творческой работы. Выполнение ручного стачного шва. Выполнение ручного шва вподгибку с закрытым срезом.

Ремонт одежды.	14	Сведение о пуговицах. Ремонт одежды по распоровшемуся шву.	Знать: Сведение о пуговицах. Ремонт одежды по
Сведение о пуговицах.		Изготовление вешалки.	распоровшемуся шву.
Пришивание пуговиц.		Соединение вешалки с	Изготовление вешалки.
Ремонт одежды по рас		образцом ткани.	Декоративная заплата-
поровшемуся шву.		Декоративная заплата- аппликация.	аппликация.
Изготовление вешалки.			Уметь: Производить пришивание
Соединение вешалки с			пуговиц.
образцом ткани.			Ремонт одежды по рас
Декоротивная заплата-			поровшемуся шву.
аппликация.			Изготовление вешалки.
Изготовление заплаты-			Соединение вешалки с
аппликации.			образцом ткани. Изготовление заплаты-аппликации.
Швейная машина.	16	Сведения о швейных машинах. Правила	Знать: Сведения о швейных
		посадки за швейной машиной и правила	_
Сведения о швейных		безопасной работы на швейной машине.	швейной машиной и правила
машинах. Правила посадки за		Устройство швейной машины.	безопасной работы на швейной
швейной машиной и правила		Устройство привода швейной машины: винт-	
безопасной работы на		разъединитель.	Устройство швейной машины.
швейной машине.		Машинная игла. Устройство машинной иглы.	-
Устройство швейной		Виды машинных игл. Подбор машинных игл	-
машины.		и ниток.	Машинная игла. Устройство
Устройство привода швейной		Моталка. Намотка нитки на шпульку.	машинной иглы. Виды машинных
машины: винт-разъединитель.		Заправка верхней нитки; заправка нижней	_
Машинная игла. Устройство		нитки.	ниток.
машинной иглы. Виды		Регулятор строчки. Машинная закрепка.	Моталка. Намотка нитки на

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».		Выполнение зигзагообразных строчек. Тест: «Устройства швейной машины».	шпульку. Заправка верхней нитки; заправка нижней нитки. Регулятор строчки. Машинная закрепка. Выполнение зигзагообразных строчек. Уметь: Правильно сесть за швейную машину. Соблюдать правила безопасной работы на швейной машине. Производить подбор машинных игл и ниток. Производить намотку нитки на шпульку; заправку верхней нитки; заправку нижней нитки. Выполнять машинную закрепку. Выполнение зигзагообразных строчек.
Машинные работы. 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.	14	Стачной шов. Двойной шов с закрытым срезом. Накладной шов с двумя закрытыми срезами. Шов вподгибку с закрытым срезом. Шов вподгибку с открытым срезом. Обтачной шов.	Знать: Стачной шов. Двойной шов. Накладной шов с закрытым срезом. Накладной шов с двумя закрытыми срезами. Шов вподгибку с закрытым срезом. Шов вподгибку с открытым срезом. Обтачной шов. Уметь: Выполнение стачного шва взаутюжку и в разутюжку.

Шов вподгибку с закрытым срезом. Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом. Шов вподгибку с открытым срезом. Выполнение шва вподгибку с открытым срезом. Обтачной шов. Выполнение обтачного шва на образце.			Выполнение двойного шва на образце. Выполнение накладного шва с одним закрытым срезом. Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом. Выполнение шва вподгибку с открытым срезом. Выполнение обтачного шва на образце.
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.	10	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

		подготовку раскрой. Подготовка шитью. О срезов. Обработка	выкройки к раскрою; ткани к раскрою; швейной машины к обработка поперечных долевых срезов. углов платка.
Пошив изделия: « Мешочек	1		
для хранения работ».			
Название тканей ис			
пользуемых 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.			
* * *	.2	Ткань применяемая для изготовления Знать: Тка	
квадратной или		1	ия салфеток.
прямоугольной формы».		План работы по изготовлению салфеток. План рабо салфеток.	оты по изготовлению
		подготовка ткани к раскрого.	

Гкань применяемая для изготовления салфеток. План работы по изготовлению салфеток. Подготовка ткани к раскрою. Обработка срезов салфетки краевым швом. Выполнение вышывки.	Выполнение вышивки. Уметь: Со план раб салфеток. ткани к ра Обработку краевым п	оты по изготовлению Выполнять подготовку скрою. у срезов салфетки
Контрольный опрос по проделанной работе.		
Изготовление изделия: «Наволочка с клапаном».	Ткани. Фасоны. Стандартные изделия. Знать: Применяемые швы. Расчет расхода ткани. Стандартные Построение чертежа. Подготовка выкройки наволочки к раскрою. План раскрою.	•
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	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. Подготовк раскрою; раскрою; ткани и ра Составлят пошиву на Выполнят	п. Обработку ых срезов. в расчет расхода ткани; не чертежа; у выкройки наволочки к подготовку ткани к раскладку выкройки на скрой. в план работы по аволочки. в обработку поперечных наволочки; выполнять длины клапана; боковых срезов

теме.			
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».	16	Фасоны сумок. Ткани, детали, размеры сумки. Расчет рас хода ткани. Построение чертежа и подготовка выкроек	детали, размеры сумки. Расчет рас
Фасоны сумок. Ткани, детали, размеры сумки. Расчет рас хода ткани.		деталей к раскрою. Раскрой сумки. Пошив сумки.	Обработку деталей ручек накладным швом с двумя закрытыми срезами.
Построение чертежа и подготовка выкроек деталей к		двумя закрытыми срезами.	Обработку верхних срезов сумки с одновременным втачиванием
раскрою. Раскрой сумки. Пошив сумки.		одновременным втачиванием ручек. Обработка боковых срезов основной детали,	ручек. Обработку боковых срезов основной детали, застрачивание
Обработка деталей ручек накладным швом с двумя		застрачивание углов. Утюжка готового изделия.	углов. Уметь: Производить расчет рас
закрытыми срезами. Обработка верхних срезов сумки с одновременным			хода ткани. Построение чертежа и подготовка выкроек деталей к раскрою.
втачиванием ручек. Обработка боковых срезов			Раскрой сумки. Пошив сумки.

основной Обработка деталей ручек детали. накладным застрачивание углов. ШВОМ двумя Утюжка готового изделия. закрытыми срезами. Тестирование по пройденной Обработка верхних срезов сумки с одновременным теме. втачиванием ручек. Обработка боковых срезов основной детали, застрачивание углов. Утюжка готового изделия. Знать: Историческая справка. Лоскутная Историческая справка. техника. Инструменты, материалы, оборудование. Изготовление прихватки. Инструменты, материалы, Подготовка материалов к работе. Определение оборудование. Подготовка Историческая справка. прочности окраски. материалов Инструменты, Стирка и накрахмаливание тканей. Подбор работе. Определение материалы, прочности оборудование. тканей по цвету, фактуре и рисунку. окраски. Подготовка Шаблоны для раскроя элементов орнамента. материалов Стирка И накрахмаливание К работе.Определение Технология соединения деталей лоскутной тканей. Подбор тканей по цвету, прочности окраски. мозаики между собой. фактуре и рисунку. Стирка и накрахмаливание Составление «рисунка» лицевой поверхности Шаблоны для раскроя элементов тканей. Подбор тканей по прихватки. орнамента. цвету, фактуре и рисунку. Соединение собой. Технология соединения деталей деталей между Шаблоны лоскутной мозаики между собой. ДЛЯ Разутюживание шва. раскроя Соединение соседних полос и разутюжка Составление «рисунка» лицевой элементов орнамента. Технология поверхности прихватки. припусков. соединения деталей лоскутной мозаики Собрание и Уметь: рисунка, стачивание между собой. Составлять приутюживание. детали «рисунка» Составление Соединение окончательная лицевой поверхности прихватки. «рисунка» деталей обработка прихватки. Соединение лицевой поверхности леталей между Сметывание деталей прихватки. собой. Разутюживание шва. прхватки. по Соединение соседних полос и Соединение деталей между Самостоятельная работа творческая

собой.Разутюживание шва.	_	разутюжка припусков.
Соединение соседних полос и	использованием лоскутной пластики.	Собрание рисунка, стачивание и
разутюжка припусков.		приутюживание.
Собрание рисунка,		Соединение деталей и
стачивание и приутюживание.		окончательная обработка
Соединение деталей и		прихватки.
окончательная обработка		Сметывание деталей прихватки.
прихватки.		Выполнение окантовки изделия.
Сметывание деталей		Выполнение воздушной петли.
прихватки.		Самостоятельная творческая
Выполнение окантовки		работа по изготовлению
изделия.		подарочного изделия с
Выполнение воздушной		использованием лоскутной
петли.		пластики.
Контрольный опрос по		
проделанной работе.		
Самостоятельная творческая		
работа по изготовлению		
подарочного изделия с		
использованием лоскутной		
пластики.		
Вязание крючком.	9 Историческая справка. Инструменты и	Знать: Историческая справка.
•		Инструменты и материалы.
Историческая справка.	Подготовка к работе материалов, бывших в	1 0
Инструменты и материалы.	употреблении.	бывших в употреблении.
Подготовка к работе	Основные виды петель.	Основные виды петель.
материалов, бывших в	Вязание полотна. Начало вязания.	Вязание полотна. Начало вязания.
употреблении.	Вязание рядами.	Вязание рядами.
Основные виды петель.		Плотность вязания.
Вязание полотна. Начало	Закрепление вязания.	Закрепление вязания.
вязания.	Самостоятельная работа по изготовлению	Vметь: Самостоятельно выполнять

Вязание рядами.		прихватки.	работу	ПО	изготовлению
Плотность вязания.			прихватки.		
Закрепление вязания.					
Самостоятельная работа по					
изготовлению прихватки.					
Подведение итогов за год.	2		Знать: все г	іройден	ные темы.
Работа по карточкам.		Работа по карточкам.			

Тематический план.

№	Название	Элементы содержания	изучаемого материала	Кол-	Тип	Форма	Средства	Приме	ечание
уро ка	раздела, темы, урока	Теоретическая часть	Практическая часть	во часов	урока	урока	обучения		
1,2	Вводное	Ознакомление с		2	Комбин	Консуль	Раздаточн		
	занятие	задачами и планом			ирован	тация	ый		
		работы на год.			ный		материал		
		Правила поведения и					(папка по		
		безопасной работы на					технике		
		швейной машине.					безопасно		
		Санитарно-					сти).		
		гигиенические					,		
		требования.							
		Закрепление рабочего	Организация рабочего						
		места.	места, распределение						

			рабочих мест.				
	Элементы материалов едения.						
3,4	Хлопчатобум ажное волокно. Получение ткани.	Хлопчатобумажное волокно. Получение ткани.	Выполнение коллекции «Образцы тканей».	2	Комби Консуль нирован ный.	Учебник, образцы тканей, коллекция получения х/б волокна	
5,6	Сведения о тканях.	-стороны в тканях; -долевая и поперечная	Выполнение из цветной бумаги полотняного переплетения.	2	Комби Консуль нирован ный.	Учебник наглядное пособие:с хема полотняно -го переплете- ния	
	Ручные работы.			31			
7,8	Подготовка к выполне нию ручных швейных	выполнению ручных швейных работ.	Завязывание узелка на конце нитки. Закрепление нитки в начале и в	2	Комби Консуль нирован тация ный.	Учебник, инструкци я по технике	

	ка безопас	при ручных работах. Инструменты и приспособления для ручных работ.	конце работы.				безопасно с-ти.
9 10	ий утюг. Техника безопасност	Техника безопасности при работе с утюгом. Организация рабочего места для выполнения утюжельных работ.	выключение утюга	2	Комби нирован ный.	•	Учебник, инструкци я по технике безопасно с-ти
11, 12	ручных	Сведения о ручных стежках и строчках. Прямые стежки.	Выполнения прямых стежков. Оформление в альбом пр. работы.	2	Комби нирован ный.	Практи кум	Образец выполнен ия шва
13, 14	Косые стежки. Выполнение косых стежков.	Косые стежки	Выполнение косых стежков. Оформление в альбом пр. работы	2	Комби нирован ный.	Практи кум	Учебник «Швейное дело» 5 класс. Образец выполнен ного шва.

15, 16	Крестообраз ные стежки. Выполнение крестообразных стежков.	Крестообразные стежки	Выполнение крестообразных стежков. Оформление в альбом практических работ.	2	Комби нирован ный.	Практи кум	Учебник «Швейное дело» 5 класс. Образец выполнен ного шва.	
17, 18	Петлеобраз ные стежки. Выполнение петлеобраз ных стежков.	Петлеобразные стежки	Выполнение петлеобразных стежков. Оформление в альбом практичес ких работ.	2	Комби нирован ный.	Практи кум	Учебник «Швейное дело» 5 класс. Образец выполнен ного шва.	
19 20	Петельные стежки. Выполнение петельных стежков.	Петельные стежки	Выполнение петельных стежков. Оформление в альбом.	2	Комби нирован ный.	Практи кум	Учебник «Швейное дело» 5 класс. Образец выполнен ного шва.	
21, 22	1 0		Выполнение стежков «вперёд иголку» с перевивом. Оформление в альбом пр. работ.	2	Комби нирован ный.	Практи кум	Учебник «Швейное дело» 5 класс. Образец выполнен ного шва.	

23, 24	Стебельча тые стежки. Выполнение стебельча тых стежков	Стебельчатые стежки	Выполнение стебельчатых стежков. Оформление в альбом пр. работ.	2	Комби нирован ный.	Практи кум	Учебник «Швейное дело» 5 класс. Готовый образец.	
25, 26	Тамбурные стежки. Выполнение тамбурных стежков.	Тамбурные стежки	Выполнение тамбурных стежков. Оформление образца в альбом.	2	Комби нирован ный.	Практи кум	Учебник «Швейное дело» 5 класс. Образец готового шва.	
27, 28	Способы перевода рисунка на ткань. Перевод рисунка на ткань	Способы перевода рисунка на ткань	Перевод рисунка на ткань	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс	
29-32	Творческая работа с применение м изученных ручных стежков.Вып олнение творческой работы.	Творческая работа с применением изученных ручных стежков.	Выполнение творческой работы.	4	Комби нирован ный.	Практи кум		

33- 34	Ручной шов. Выполнение ручного стачного шва.	Ручной стачной шов.	Выполнение ручного стачного шва.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс	
35- 36	Ручной шов вподгибку с закрытым срезом. Выполнение шва.	Ручной шов вподгибку с закрытым срезом.	Выполнение ручного шва вподгибку с закрытым срезом. Оформление образца в альбом.		Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс	
37	Контроль ный опрос.	Косые, крестообразные, петлеобразные, петельные стежки. Отделочные ручные стежки: вперед иголку,стебельчатый, тамбурный. Ручной стачной шов, шов вподгибку с закрытым срезом.		1	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс	
	Ремонт одежды.							
38- 39	Сведения о пуговицах. Пришивание пуговиц.	Сведения о пуговицах.	Пришивание пуговиц со сквозными отвер стиями, с ушком, на стойке.		Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5	

							класс	
40-41	Выполнение ремонта по распоровше муся шву.	Ремонт одежды по распоровшемуся шву.	Выполнение ремонта по распоровшемуся шву.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс	
42-43	Выполнение ремонта одежды в месте разрыва ткани.	Ремонт одежды в месте разрыва ткани.	Выполнение ремонта одежды в месте разрыва ткани.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс	
44-45	Изготовлени е вешалки.	_	Раскрой детали вешалки. Обработка вешалки косыми стежками.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс	
46	Соединение вешалки с образцом ткани.	_	Соединение вешалки с образцом ткани.		Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс	
47- 48	Втачивание вешалки в шов вподгибку с закрытым срезом на образце.	_	Втачивание вешалки в шов вподгибку с закрытым срезом на образце.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс	

49- 51	Декоратив ная заплата- аппликация.	Декоратив Изготовление заплаты-аппликации. кация.	3	Комбин Практи ированн кум ый	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс
	Швейная машина.				
52- 53	швейных машинах. Правила	Сведения о швейных Правила швейной машиной: посадки за швейной ручной привод, машиной и правила безопасной работы на швейной машине. Привод.	2	Комбин консултированный	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс
54- 55	Устройство швейной машины.	Устройство швейной Знакомство с уст машины. ройством швейной машины.	2	Комбин Консултированн тация.	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс
56- 57	Устройство привода швейной машины:	Устройство привода Пуск и остановка швейной машины: швейной машины (без винт-разъединитель.		Комбин Практи ированн кум ый	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5

	винт- разъедините ль.						класс	
58- 59	Машинная игла. Устройство машинной иглы. Виды машинных игл. Подбор машинных игл и ниток.	Устройство машинной иглы. Виды	игловодитель. Закрепление иглы винтом. Шитье на	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс	
60- 61	Моталка. Намотка нитки на шпульку.	Моталка.	Намотка нитки на шпульку.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс	
62- 63	Заправка верхней нитки; заправка нижней нитки.	Заправка верхней нитки; заправка нижней нитки.	Заправка верхней нитки; заправка нижней нитки. Выполнение пробных строчек на образцах.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс	
64- 65	Регулятор строчки. Машинная закрепка.	Регулятор строчки. Машинная закрепка.	Выполнение пробных строчек с выполнением закрепок.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс	

66- 67	Выполне ние зигзагообраз ных строчек.	Зигзагообразная строчка.	Выполне ние зигзагообразных строчек.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс	
68- 69	Тест: «Устройства швейной машины».	Виды приводов швейной машины. Устройство машины. Устройство привода. Устройство машинной иглы. Устройство моталки. Устройство регулятора строчек.		2	Обобще ние и система тизация знаний.	Тест.	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс	
	Машинные работы.							
70- 71		Стачной шов взау тюжку и в разутюжку.	Выполнение стачного шва взаутюжку и в разутюжку. Оформление образца в альбом.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	
72- 73	Двойной шов. Выпол нение двойного шва на образ це.	Двойной шов.	Двойной шов. Выпол нение двойного шва на образце. Офор мление образца в альбом.	2	Комбин ированн ый	Практи кум		

74- 75	Накладной шов с закрытым срезом. Выполнение накладного шва с одним закрытым срезом.	Накладной шов с закрытым срезом.	Накладной шов с закрытым срезом. Выполнение накладного шва с одним закрытым срезом. Оформление образца в альбом.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	ческая карта. Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
76- 77	Накладной шов с двумя закрытыми срезами. Выполнение накладного шва.	, ,	Выполнение накладного шва с двумя закрытыми срезами. Оформление образца в альбом.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
78- 79	Шов вподгибку с закрытым срезом Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом.	Шов вподгибку с закрытым срезом	Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом. Оформление образца в альбом.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.

80- 81	Шов вподгибку с открытым срезом Выполнение шва вподгибку с открытым срезом.	Шов вподгибку открытым срезом	с Выполнение шва вподгибку с открытым срезом. Оформление образца в альбом.		Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
82- 84	Обтачной шов. Выполнение обтачного шва на образце.	Обтачной шов.	Выполнение обтачного шва на образце. Оформление образца в альбом.	3	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
	Пошив изделия: «Головной платок».						
85- 86	Построение чертежа и изготовле ние выкройки головного платка.	Работа инструкционной картой.	с Построение чертежа и изготовление выкройки головного платка. Подготовка выкройки к раскрою.		Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая

	Подготовка выкройки к раскрою.						карта.
87- 88	Название х/б тканей. Подготовка ткани к раскрою. Раскрой.	Название х/б тканей. Подготовка ткани к раскрою.	_	овного 2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
89- 90	Подготовка швейной машины к шитью. Обработка поперечных срезов.	Подготовка швейной машины к шитью.	машины к ш Обработка		Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
91- 92	Обработка долевых срезов.	_	Обработка до срезов платка кра швом вподгибо закрытым срезом	ку с	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
93	Обработка углов платка.	_	Обработка платка ко	углов 1	Комбин ированн	Практи кум	Учебник «Технолог

					олнение атка и готового		ый		ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
9	ра пј		Технология обработки головного платка.			1	Обобще ние и система тизация знаний.	Тест.	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
	из «I дл х]	Іошив зделия: Мешочек ля ранения зделий».							
	26 тн ис х пс м П м	каней спользуемы для ошива	1 2	изделия применением		2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.

97- 98	Выполнение отделки.	_	Выполнение отделки мешочка аппликацией.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	
99-100	Обработка боковых срезов.	_	Обработка боковых срезов.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	
-	Обработка верхнего среза.	_	Обработка верхнего среза.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	
-	Продергиван ие шнура. Утюжка изделия.	_	Продергивание шнура. Утюжка изделия.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи	

105	_	Операции применяемые при обработки мешочка для хранения изделий.	_		1	Обобще ние и система тизация знаний.	Тест.	ческая карта. Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс.
	Пошив изделия: «Салфетка квадратной или прямоуголь ной формы»							
-	Ткань применяемая для изго товления салфеток. План работы по изготов лению салфетки.	Ткань применяемая для изго товления салфеток. План работы по изготов лению салфетки.	_		2	Комбин ирован ный	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
_	Подготовка ткани к раскрою.	_	Подготовка ткан раскрою.	ни к	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс.

_	Обработка срезов салфетки.	_	Обработка срезон салфетки.	3 3	Комбин ированн ый	Практи кум	Технологи ческая карта. Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	
113 - 116	Выполнение вышивки.	_	Выполнение вышивки.	4	Комбин ированн ый	ка	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	
117	Контроль ный опрос по проделанной работе. Изготовлен ие изделия: «Наволочка с клапаном».	Вопросы по обработке салфетки.	_	1	Обобще ние и система тизация знаний.	Тест.	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс.	

118 - 119	ные изделия. Применяемы	Ткани . Фасоны. Стандартные изделия. Применяемые швы. Соответствие размера наволочки размеру подушки. Расчет расхода ткани.	Построение чертежа наволочки.	2	Комбин Практ ированн кум ый	и Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	
120 - 121	Подготовка выкройки наволочки к раскрою.	_	Подготовка выкройки наволочки к раскрою.	2	Комбин Практ ированн кум ый	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	
-	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани и раскрой.	_	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани и раскрой.	2	Комбин Практ ированн кум ый	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	

-	План работы План работы по пошиву наволочки.	_	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
128	Выполнение	Выполнение разметки длины клапана. Обработка боковых срезов.	3	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
129	Тестирова Вопросы по теме : ние по «Обработка пройденной наволочки». теме.	_	1	Обобще ние и система тизация знаний.		Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс.
	Самостояте льная работа: «Изготовлен ие наволочки».					
130	Пошив _ наволочки	Пошив наволочки по технологической	6		Отработ ка	Учебник «Технолог

	по технологиче ской карте.	карте.		система тизация знаний.	по	ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	
	Изготовле ние изделия: «Сумки хозяйствен ной».						
138	Фасоны сумок. Ткани, детали, размеры сумки. Расчет расхода ткани.	Фасоны сумок. Ткани, детали, размеры сумки. Расчет расхода ткани. Построение чертежа и подготовка выкроек деталей к раскрою.	3	Комбин ированн ый	Беседа	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	
	Раскрой сумки.	_ Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкроек на ткани. Раскрой деталей сумки.	2	Комбин ированн ый	_	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	

-	Пошив сумки.Обраб отка деталей	_	Обработка деталей ручек накладным швом с двумя	2	Комбин ированн ый	_	Учебник «Технолог ия.Швейн
	ручек накладным швом с двумя закрытыми срезами.		швом с двумя закрытыми срезами.		ыи		ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
144	Обработка верхних срезов основной детали сумки с одновременн ым втачиванием ручек.		Обработка верхних срезов основной детали сумки с одновременным втачиванием ручек.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
- 146	Обработка боковых срезов основной детали сумки, застрачивани е углов основной детали.	_	Обработка боковых срезов основной детали сумки, застрачивание углов основной детали.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.

	Утюжка готового изделия.	_	Утюжка изделия.	ГОТОВОГО	1			Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	
	Тестиро- вание по пройденной теме.	Карточки по пройденной теме: «Обработка сумки хозяйственной».	-	_	1	Обобще ние и система тизация знаний.	Тест.	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	
	Лоскутная техника. Изготовлен ие прихватки.								
149	Историчес кая справка.	Историчес кая справка.	-	_	1	Комбин ированн ый	Консуль тация	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	

_	Инструменты, материалы и оборудование. Рабочее место.	_	1	Комбин ированн ый	-	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
151 Подготовка - материалов к 152 работе.	_	Определение прочности окраски. Стирка и накрахмаливание тканей. Подбор тканей по цвету, фактуре и рисунку.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
153 Шаблоны - для раскроя 154 элементов орнамента.	_	Изготовление шаблонов из картона.	2	Комбин ированн ый		Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
155 Технология соединения 156 деталей лоскутной		Изготовление выкройки прихватки. Раскрой деталей прихватки.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5

	мозаики между собой.						класс. Технологи ческая карта.
157 - 158	Составление «рисунка» лицевой поверхности прихватки.	_	Соединение деталей между собой. Разутюживание шва.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
159 - 160	Содинение соседних полос и разутюжка припусков.		Содинение соседних полос и разутюжка припусков.	2	Комбин ированн ый	Соверш енствов ание	
161 -	Собрание рисунка, стачивание и	_	Собрание рисунка, стачивание и	2	Комбин ированн ый	Соверш енствов ание	Учебник «Технолог ия.Швейн
102	приутюжива ние.		приутюживание.		ыи	анис	ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
163	Соединение	Соединение деталей и	Сметывание деталей	2	Комбин	Отработ	Учебник

164	деталей и оканчатель ная обработка прихватки. Сметывание деталей прихватки.	оканчатель ная обработка прихватки.	прихватки.		ированн ый	навыков сметыва	«Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
-	Выполнение окантовки изделия.	_	Выполнение окантовки изделия.	4	Комбин ированн ый	•	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
-	Выполнение воздушной петли.	_	Выполнение воздушной петли.	2	Комбин ированн ый	Практи кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
	Контроль ный опрос по проде ланной работе.	Вопросы по изготовлению прихватки в стиле пэчворк.	_	1	Обобще ние и система тизация знаний.		Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи

183	Самостоятел ьная творческая работа по изготовлени ю подарочного изделия с использован ием лоскутной пластики.		Самостоятельная творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики	12	Обобще ние и система тизация знаний.	Соверш енствов ание	ческая карта. Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	
	Вязание							
	крючком.							
185	Инструмен ты и материалы. Подготовка к работе материалов, бывших в употребле нии.	Историческая справка. Инструмен ты и материалы. Подготовка к работе материалов, бывших в употреблении.	_	2	Комбин ированн ый	КУМ	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	
186	Основные виды петель.	_	Вывязывание петель: начальная, воздушная,	5	Комбин ированн	Практи кум	Учебник «Технолог	

190		соединительная, столбик, столбик, столбик с накида, полустолбик с накидом, столбик с двумя накидами.		ый		ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
191 Вязание полотна. 194 Начало вязания. Вязание рядами. Плотность вязания. Закрепление вязания.	_	Вязание образца столбиками без накида.	4	Комбин ированн ый	кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
195 Вязание - образца 198 столбиками о накидом.	_	Вязание образца столбиками с накидом.	4	Комбин ированн ый	кум	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.
199 Самостояте - льная работа 202 по изготовле нию прихватки		Самостоятельная работа по изготовле нию прихватки.	4		енствов ание	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи

	Подведение итогов за год.				ческая карта.	
203 - 204	Работа по карточкам.	Работа по карточкам.	_	2 Обобщение и система тизация знаний.	Учебник «Технолог ия.Швейн ое дело» 5 класс. Технологи ческая карта.	

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.