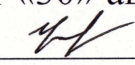
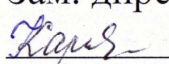




Рассмотрено на заседании
ШМО учителей-предметников
Протокол № 1
от «30» августа 2016 г.

/Т.В.Чалова
(Подпись)

Согласовано:
Зам. директора по УВР
 Н.И.Картузова
(Подпись)
«30» августа 2016 г.


Утверждаю.
Директор школы:
 Л.В.Зими́на
(Подпись)
Приказ № 92 от 30 августа 2016 г.

**МКОУ «Уржумская средняя школа»
Рабочая программа по трудовому обучению
8 класс
(индивидуальное обучение по программе специальных
(коррекционных) образовательных учреждений VIII вида)**

Учитель: Л.А.Малова

2016 - 2017 учебный год

Введение.

Рабочая программа по индивидуальное обучение по программе специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида для основной школы составлена на основе:

1. Федерального Закона от 29 декабря 2012 года, №273 (Федеральный закон «Об образовании в РФ»);
2. ФГОС ООО (утвержден приказом Министерства образования и науки РФ ОТ 17.12.2010 г. №1897).
3. Приказа Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»
4. Программа специальных коррекционных общеобразовательных учреждений VIII вида 5-9 классы (сборник 2000 год)
5. Учебного плана МКОУ «Уржумская средняя школа» на 2016-2017 учебный год;
6. Данная программа составлена на основе программы для 5-9 классов специальных(коррекционных) учреждений 8 вида под. ред Воронковой В.В М.2001 Владос. разработанного в МКОУ «Уржумская средняя школа»;

Рабочая программа ориентирована на использование УМК:

1. Программы для 5-9 классов специальных (коррекционных) учреждений VIII вида: Сб.1. –М.: Гуманист. Изд. Центр ВЛАДОС, 2010. под редакцией доктора педагогических наук В.В.Воронковой, Москва «Просвещение»
2. 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 8 класса
3. Технология. Швейное дело. 8 класс: учеб, для спец. (коррекц.) образоват. учреждений VIII вида/ Г.Б. Картушина, Г.Г. Мозговая 3-е изд.- М.: Просвещение, 2009г.

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета.

Должны знать:

- правила безопасной работы с ручными инструментами и на швейной машине, принцип изготовления пряжи, нитей и тканей, классификацию текстильных волокон, свойство нитей основы и утка, свойства тканей из натуральных растительных волокон;
- виды приводов швейной машины, правила подготовки универсальной швейной машины к работе;
- виды декоративно-прикладного искусства народов нашей страны, различные материалы и приспособления, применяемые в традиционных художественных ремёслах;
- возможности лоскутной пластики, основные приёмы и материалы, применяемые в лоскутной пластике;
- правила заправки изделия в пяльцы, виды простейших ручных швов;
- эксплуатационные, гигиенические и эстетические требования, предъявляемые к одежде, общие сведения о системах конструирования одежды, правила построения и оформления чертежей швейных изделий;
- правила снятия мерок для построения чертежа и условные обозначения;
- понятия о композиции в одежде,
- виды отделки в швейных изделиях,

Должны уметь:

- осуществлять поиск необходимой информации в области обработки тканей;
- определять в ткани нити основы и утка, лицевую и изнаночную стороны;
- переводить рисунок вышивки на ткань; подбирать иглы и нитки, заправлять изделие в пяльцы, закреплять рабочую нитку на ткани без узла, выполнять простейшие ручные швы;
- подготавливать материалы лоскутной пластики к работе, подбирать материалы по цвету, рисунку и фактуре,
- пользоваться инструментами и приспособлениями, шаблонами, соединять детали лоскутной пластики между собой,
- читать и строить чертежи, снимать мерки, записывать результаты измерений, выполнять моделирование, подготавливать
- выполнять на швейной машине следующие швы: стачной взаутюжку, стачной вразутюжку, расстрочной.

2.Содержание изучаемого курса.

Раздел, тема.	Кол-во часов	Содержание темы.	Требование к уровню подготовки учащихся (знать, уметь)
Вводное занятие.	1	Ознакомление с задачами и планом работы на год. Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические требования.	Знать: задачи на учебный год. Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические требования.
Вышивание гладью Применение вышивки для украшения швейного изделия. Виды вышивки (гладь). Инструменты и приспособления для вышивки. Способы перевода рисунка на ткань .Выбор рисунка и подбор ниток. Перевод рисунка на ткань. Выполнение гладьевых стежков.	4	Отделка на изделия (гладь). Применение вышивки для украшения швейного изделия. Виды вышивки. Организация рабочего места. ТБ при ручных работах. Инструменты и приспособления для вышивки. Способы перевода рисунка на ткань. Выбор рисунка и подбор ниток. Выполнение гладьевых стежков.	Знать: применение вышивки для украшения швейного изделия. Виды вышивки. Способы перевода рисунка на ткань. Уметь: Выполнять организацию своего рабочего места. Соблюдать ТБ при выполнении ручных стежков. Производить перевод рисунка на ткань, выбор рисунка и подбор ниток. Выполнять гладьевые стежки.
Сведения о работе швейных машин.	4	Машинные стежки и строчки (челночный двухниточный стежок,	Знать: Бытовые швейные машины. Рабочие механизмы швейной машины. Процесс

<p>Машинные стежки и строчки. Рабочие механизмы швейной машины. Приспособления к швейным машинам. Образование челночного машинного стежка. Неполадки в работе швейной машины. Уход за швейной машиной.</p>		<p>цепной однониточный стежок). Рабочие механизмы швейной машины. Приспособления малой механизации швейной машины. Процесс образования челночного машинного стежка. Неполадки в работе швейной машины и способы их устранения. Чистка и смазка швейной машины. Разборка и сборка челночного комплекта. Техника безопасности при работе на швейной машине.</p>	<p>образования челночного машинного стежка. Технику безопасности при работе на швейной машине. Уметь: Использовать в работе приспособления малой механизации. Исправлять неполадки в работе швейной машины. Выполнять чистку и смаку швейной машины, а также разборку и сборку челночного комплекта. Соблюдать Т.Б. При работе на бытовой швейной машине.</p>
<p>Элементы материаловедения. Волокна шелка. Пряжа из волокон шелка. Свойства шелковых тканей. Л/р «Сравнение х/б, льняных, шерстяных и шелковых тканей по технологическим свойствам.» Волокна искусственного шелка. Свойства тканей и искусственного шелка. Л/р « Определение волокон капрона, лавсана, нитрона по внешнему виду, на</p>	<p>4</p>	<p>Получение шелкового волокна. Свойства натурального шелкового волокна. Получение пряжи из шелкового волокна. Шелковые ткани и их свойства. Технологические свойства тканей из натуральных волокон. Получение и свойства искусственного шелка (вискозное и ацетатное волокно). Определение тканей из натурального и искусственного шелка. Свойства волокон капрона, нитрона и лавсана. Свойства тканей из синтетических и смешанных волокон.</p>	<p>Знать: Получение шелкового волокна. Свойства натурального шелкового волокна. Получение пряжи из шелкового волокна. Шелковые ткани и их свойства. Технологические свойства тканей из натуральных волокон. Получение и свойства искусственного шелка. Свойства волокон капрона, лавсана и нитрона. Свойства тканей из синтетических и смешанных волокон. Уметь: Определять ткани из натуральных и искусственных волокон шелка.</p>

<p>ощупь, по характеру горения. Изучение свойств синтетического волокна (прочности, способность смачиваться водой, стойкость при нагревании).» Синтетические волокна. Свойства тканей из синтетических и смешанных волокон.</p>			
<p>Дополнительные сведения о ткани. Отделка ткани. Возможные дефекты ткани в процессе ее производства. Выбор ткани для пошива верхней одежды. Подготовка ткани к раскрою и раскрой.</p>	<p>2</p>	<p>Отделка ткани. Возможные дефекты ткани в процессе ее производства. Выбор ткани для пошива верхней одежды. Подготовка ткани к раскрою и раскрой.</p>	<p>Знать: Виды отделки ткани. Возможные дефекты в процессе ее производства. Уметь: Выбрать ткань для пошива верхней одежды. Выполнять подготовку ткани к раскрою и выполнять раскрой.</p>
<p>Сведения об одежде. Стиль в одежде и мода. Комплекты женской одежды. Силуэт в одежде. Фасоны плечевых изделий. Учет особенностей фигуры</p>	<p>2</p>	<p>Стиль в одежде и мода. Комплекты женской одежды. Силуэт в одежде. Фасоны плечевых изделий. Учет особенностей фигуры при выборе фасона изделия. Фигуры людей в зависимости от осанки. Описание</p>	<p>Знать: Что такое одежда? Что такое мода в одежде? Стили в одежде. Фасоны плечевых изделий. Уметь: Учитывать особенности фигуры при выборе фасона изделия. Различать фигуры в зависимости от осанки.</p>

при выборе фасона изделия. Описание фасона изделия.		фасона изделия.	Составлять описание фасона изделия.
Ремонт одежды. Заплата. Виды ремонта в зависимости от характера изделия. Наложение заплата на образце. Штуковка. Применение штуковки.Выполнение штуковки на образце.	7	Виды заплата. Виды ремонта в зависимости от характера изделия. Разметка заплата. Соединение заплата с изделием. Технические условия при наложении заплата стачным швом на образце. Применение штуковки. Выполнение штуковки на образце.	Знать: Виды заплата. Виды ремонта в зависимости от характера изделия. Технические условия при наложении заплата. Применение штуковки. Уметь:делать разметку заплата и содинение ее с образцом; выполнение штуковки. Соблюдение Т.Б.
Самостоятельная работа. Пошив по готовому крою постельного белья.	3	Пошив по готовому крою постельного белья с использованием технологической карты.	Знать: Обработку постельного белья. Уметь: Работать с технологической картой.
Массовое производство швейных изделий. Пооперационное разделение труда при массовом изготовлении швейных изделий. Содержание работы на отдельных рабочих местах при операционном разделение труда. Машинные и ручные работы на швейной фабрике.	4	Пооперационное разделение труда при массовом изготовлении швейных изделий. Содержание работы на отдельных рабочих местах при операционном разделение труда. Машинные и ручные работы на швейной фабрике. Экскурсия на швейную фабрику. Ознакомление с технологией массового пошива швейных изделий.	Знать: технологию массового пошива швейных изделий на производстве с пооперационным разделение труда.

<p>Экскурсия в швейный цех. Ознокомление с технологией массового пошива швейных изделий.</p>			
<p>Практическое повторение. Пошив трусов-плавков с пооперационным разделением труда. Раскрой основной детали трусов-плавков, ластовицы, косой обтачки. Обработка ластовицы. Обработка боковых срезов. Обработка нижних срезов. Обработка верхнего среза. Окончательная отделка изделия.</p>	<p>2</p>	<p>Раскрой трусов-плавков, ластовицы, косой обтачки. Обработка ластовицы. Обработка боковых срезов. Обработка нижних срезов. Обработка верхнего среза. Окончательная отделка изделия. Работа с технологической картой</p>	<p>Знать: Обработку поузловую трусов-плавков. Уметь: Выполнять поузловую обработку трусов-плавков с помощью технологической карты.</p>
<p>Контрольная работа и анализ ее качества. Отдельные операции по изготовлению образца масштабе 1:2.</p>	<p>1</p>	<p>Закрепление полученных знаний.</p>	<p>Знать: поузловую обработку последовательность обработки изделия.</p>

3. Тематическое планирование учебного материала.

№	Раздел.	Количество часов.		
		теория	практика	итого
		1		1
	Вводное занятие.			
1	Вышивание гладью.	1	3	4
2	Сведения о работе швейных машин.	1	3	4
3	Элементы материаловедения.	1	3	4
4	Дополнительные сведения о ткани.	1	1	2
5	Сведения об одежде.	1	1	2
6	Ремонт одежды.	1	6	7
7	Самостоятельная работа.	1	2	3
8	Массовое производство швейных изделий.	1	3	4
9	Практическое повторение. Пошив трусов-плавков с пооперационным разделением труда.	1	1	2
10	Контрольная работа и анализ ее качества.	1		1
	Итого			34

Приложение № 1
Календарно-тематический план.

№ урока	Название раздела, темы.	Элементы содержания изучаемого материала.		Дата	
		Теоретическая часть	Практическая часть	Планируемая	Фактическая
1	Вводное занятие 1 ч	1. Ознакомление с задачами и планом работы на год. 2. Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. 3. Санитарно-гигиенические требования.	Организация рабочего места.		
2 3	Вышивание гладью.4 ч Применение вышивки для украшения швейного изделия. Виды вышивки(гладь). Инструменты и приспособления для вышивки.	Применение вышивки для украшения швейного изделия. Виды вышивки (гладь).	Организация рабочего места.		
4	Способы перевода рисунка на ткань. Выбор рисунка и подбор ниток. Перевод рисунка на ткань.	Способы перевода рисунка на ткань. Выбор рисунка и подбор ниток.	Перевод рисунка на ткань.		
5	Выполнение гладьевых стежков.	Заполнение узоров, фигур и композиций.	Вышивка.		
	Сведения о работе швейных машин.4ч				

6	Машинные стежки и строчки	Машинная строчка. Челночные машинные стежки. Цепные машинные стежки. Длина стежка.	–		
7	Рабочие механизмы швейной машины.	Рабочие механизмы швейной машины: механизм иглы, механизм нитепритягивателя, механизм лапки, механизм челнока.	–		
8	Приспособления к швейным машинам Образование челночного машинного стежка	Приспособления к швейным машинам: лапка запошиватель; лапка с направляющим бортиком; лапка- рубильник; лапка для пришивания тесьмы-молнии. Образование челночного машинного стежка.	Демонстрация работы на швейной машине с использованием устройств малой механики. Прокладывание строчки на машине с челночным стежком		
9	Неполадки в работе швейной машины Уход за швейной машиной. Элементы материаловедения	Неполадки в работе швейной машины. Уход за швейной машиной.	Устранение неполадок в работе швейной машины Проведение чистки машины, смазки.		

	ния 4ч				
10	Волокно шёлка. Пряжа из волокон шёлка. Свойства шелковых тканей.	Получение шелкового волокна. Свойства натурального шелкового волокна. Получение пряжи из шелкового волокна.	–		
11	Л/р « Сравнение х/б , льняных, шерстяных и шёлковых тканей по технологическим свойствам.	Свойства тканей.	Л/р «Сравнение х/б, льняных, шерстяных и шелковых тканей по технологическим свойствам.»		
12	Волокно искусственного шелка. Свойства тканей из искусственного шелка.	Волокно искусственного шелка. Свойства тканей из искусственного шелка.	–		
13	Синтетические волокна. Свойства тканей из синтетических и смешанных волокон.	Синтетические волокна. Свойства тканей из синтетических и смешанных волокон.	–		
	Дополнительные сведения о ткани 2ч				

14	Отделка ткани Возможные дефекты ткани в процессе ее производства.	Отделка ткани: опаривание, расшлихтовка, отпаривание, беление, мерсеризация, крашение, печатание, окончательная отделка ткани, ширение ткани. Дефекты ткачества. Дефекты крашения и нанесения печатного рисунка.	– –		
15	Выбор ткани для пошива верхней одежды. Подготовка ткани к раскрою и раскрой.	Выбор ткани для пошива верхней одежды в зависимости от производства ткани, рисунка, цвета. Правила подготовки ткани к раскрою. Декорирование, определение дефектов ткани, раскладка ткани для раскроя, раскладка деталей выкройки, обмеловка деталей, подготовка деталей кроя к обработке, подготовка изделия к примерке.	Выбор ткани для определенной модели. Подготовить ткань к раскрою. Раскрой.		
Сведения об одежде. 2ч					
16	Стиль в одежде и мода Комплекты женской одежды. Силуэт в одежде.	Стиль в одежде: классический, спортивный, фольклорный, и романтический. Комплекты женской одежды. Определение комплекта. Силуэты в одежде: прилегающий, полуприлегающий, прямой, свободный.	– –		

17	Фасоны плечевых изделий. Учет особенностей фигуры при выборе фасона изделия. Описание фасона изделия.	Фасоны плечевых изделий. Основные виды фигур по осанке: нормальные, сутулые, перегибестые. Описание фасона изделия.	– Составление плана описания фасона.		
Ремонт одежды.7 ч					
18 19	Заплата. Виды ремонта в зависимости от характера изделия.	Заплата. Виды ремонта в зависимости от характера изделия	–		
20 21	Наложение заплата на легкое верхнее платье.	Правила наложения заплата на легкое верхнее платье.	Наложение заплата на легкое верхнее платье.		
22 23 24	Штопка.	Штопка, применение.	Выполнение штопки на образце.		
Самостоятельная работа.3ч					
25 26 27	Пошив по готовому крою постельного белья.	Работа с технологическими картами.	Пошив по готовому крою постельного белья.		
Массовое производство					

	швейных изделий.4 ч				
28	Пооперационное разделение труда при массовом изготовлении швейных изделий.	Пооперационное разделение труда при массовом изготовлении швейных изделий.	–		
29	Содержание работы на отдельных рабочих местах при операционном разделении труда.	Содержание работы на отдельных рабочих местах при операционном разделении труда.	–		
30	Машинные и ручные работы на швейной фабрике.	Машинные и ручные работы на швейной фабрике	–		
31	Экскурсия на швейную фабрику. Ознакомление с технологией массового пошива швейных изделий.	Ознакомление с технологией массового пошива швейных изделий. Приспособления к швейным машинам.	–		
	Пошив изделия (трусы-плавки) по готовому крою с пооперационным разделением труда.2ч				
32	Раскрой основной детали трусов-плавков, ластовицы, косой обтачки. Обработка ластовицы. Обработка боковых срезов.		Раскрой основной детали трусов-плавков, ластовицы, косой обтачки. Обработка ластовицы. Обработка боковых		

			срезов.		
33	Обработка нижних срезов. Обработка верхнего среза. Окончательная отделка изделия.		Обработка нижних срезов. Обработка верхнего среза. Окончательная отделка изделия.		
	Контрольная работа и анализ ее качества.1 ч.				
34	Отдельные операции по изготовлению образца блузки с отложным воротником, притачным подбортом и коротким рукавом в масштабе 1:2	—	Отдельные операции по изготовлению образца блузки с отложным воротником, притачным подбортом и коротким рукавом в масштабе 1:2		