Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза Михаила Кузьмича Овсянникова села Исаклы муниципального района Исаклинский Самарской области

Проверено	Утверждено			
зам. директора по УВР	приказом № 167-19-ОД			
Крупина Н.И.	от «30» августа 2023 г.			
(подпись) (ФИО) «29» августа 2023 г.	Директор Нестерова Е.Н. (подпись) (ФИО)			
для обучающихся с инте	ГРАБОЧАЯ ПРОГРАММА еллектуальными нарушениями альное обучение)			
Предмет (курс) Профильный труд (Швейное де	ло)			
Класс 8				
Общее количество часов по учебному плану 68	, (2ч в неделю)			
общеобразовательной программы обу	едеральной адаптированной основной изметвенной отсталостью нт 1), утвержденной приказом Министерства			
Учебник: Технология. Швейное дело. 9 клас учреждений	сс: учебник для коррекционных образовательных			
Авторы: Г.Г. Мозговая, Г.Б. Картушина				
Издательство: «Просвещение» 2019 год.				
Рассмотрена на заседании МО учите искусства Протокол № 1 от 25 августа 2023 г. Руководитель МО	елей технологии, музыки, изобразительного И.М.Моторин			
I VKUBU/IMTUJID IVIU	F1.1V1.1V1U1UUHH			

І. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по учебному предмету «Профильный труд» («Швейное дело») составлена на основе Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (далее ФАООП УО вариант 1), утвержденной приказом Министерства просвещения России от 24.11.2022г. № 1026 (https://clck.ru/33NMkR).

Учебный предмет «Профильный труд» относится к предметной области «Технология» и является обязательной частью учебного плана. Рабочая программа по учебному предмету «Профильный труд» в 8 классе в соответствии с учебным планом рассчитана на 34 учебные недели и составляет 68 часов в год (2 часа в неделю).

Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа определяет цель и задачи учебного предмета «Профильный труд».

Цель обучения — повышение уровня познавательной активности учащихся и развитие их способностей к осознанной регулярной трудовой деятельности, формирование у учащихся необходимого объема профессиональных знаний и общетрудовых умений.

Задачи обучения:

- развитие социально ценных качеств личности (потребности в труде,
 трудолюбия, уважения к людям труда, общественной активности);
- обучение обязательному общественно полезному,
 производительному труду; подготовка обучающихся к выполнению необходимых и доступных видов труда дома, в семье и по месту жительства;

- расширение знаний о материальной культуре как продукте творческой предметно-преобразующей деятельности человека;
- расширение культурного кругозора, обогащение знаний о культурноисторических традициях в мире вещей;
- расширение знаний о материалах и их свойствах, технологиях использования;
- ознакомление с ролью человека-труженика и его местом на современном производстве;
- ознакомление с массовыми рабочими профессиями, формирование устойчивых интересов к определенным видам труда, побуждение к сознательному выбору профессии и получение первоначальной профильной трудовой подготовки;
- ознакомление с условиями и содержанием обучения по различным профилям и испытание своих сил в процессе практических работ по одному из выбранных профилей в условиях школьных учебно-производственных мастерских в соответствии с физическими возможностями и состоянием здоровья обучающихся;
- формирование трудовых навыков и умений, технических,
 технологических, конструкторских и первоначальных экономических
 знаний, необходимых для участия в общественно-полезном,
 производительном труде;
- совершенствование практических умений и навыков использования различных материалов в предметно-преобразующей деятельности;
- коррекция и развитие познавательных психических процессов (восприятия, памяти, воображения, мышления, речи);
- коррекция и развитие умственной деятельности (анализ, синтез, сравнение, классификация, обобщение);

- коррекция и развитие сенсомоторных процессов в процессе формирования практических умений;
- развитие регулятивной функции деятельности (включающей целеполагание, планирование, контроль и оценку действий и результатов деятельности в соответствии с поставленной целью);
- формирование информационной грамотности, умения работать с различными источниками информации.

Рабочая программа по учебному предмету «Профильный труд» «Швейное дело» в 8 классе определяет следующие задачи:

- отработка навыков проведения влажно-тепловой обработки хлопчатобумажных, льняных, шерстяных, шелковых тканей;
 - отработка навыков работы на электрической швейной машине;
- закрепление умений производить простейшую наладку
 электрической швейной машины;
- отработка умений выполнять соединительные и краевые машинные
 швы:
- отработка навыков обработки срезов ткани косыми, долевыми, поперечными, подкройными обтачками;
 - формирование умений построения чертежа халата, блузки;
- отработка технологической последовательности обработки швейных изделий.

Планируемые результаты освоения содержания рабочей программы по учебному предмету «Профильный труд» («Швейное дело») в 8 классе

Личностные результаты:

сформированность адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;

- овладение трудовыми навыками, используемыми в повседневной жизни;
- владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия, использование доступных информационных технологий для коммуникации;
 - воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- способность к осмыслению картины мира, ее временнопространственной организации.

Уровни достижения предметных результатов по учебному предмету «Профильный труд» («Швейное дело») на конеп 8 класса

Минимальный уровень:

Обучающиеся должны:

- знать правила техники безопасности;
- иметь представления об основных свойствах используемых материалов;
- уметь отобрать (с помощью учителя) материалы и инструменты, необходимые для работы;
- иметь представления о принципах действия, общем устройстве машины и ее основных частей;
- владеть базовыми умениями, лежащими в основе наиболее
 распространенных производственных технологических процессов (шитье);
- читать (с помощью учителя) технологическую карту, используемую в процессе изготовления изделия;
 - участвовать (под руководством учителя) в совместной работе в группе
- соблюдать в процессе выполнения трудовых заданий порядок и аккуратность.

Достаточный уровень:

- знать правила техники безопасности и соблюдать их;
- экономно расходовать материалы;
- планировать предстоящую практическую работу;
- знать оптимальные и доступные технологические приемы ручной и машинной обработки швейных материалов в зависимости от свойств материалов и поставленных целей;
- осуществлять текущий самоконтроль выполняемых практических действий и корректировку хода практической работы;
 - соблюдать правила подготовки швейной машины к работе;
- знать основные механизмы швейных машин с электроприводом,
 настраивать швейную машинку;
 - знать приемы выполнения ручных и машинных работ;
- уметь определять хлопчатобумажные, льняные, шерстяные,
 шелковые ткани, знать их свойства;
- понимать общественную значимость своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности.

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

Система оценки достижения обучающимися с умственной отсталостью планируемых результатов освоения образовательной программы по учебному предмету «Профильный труд» («Швейное дело») в 8 классе

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

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

Критерии оценки предметных результатов

Устный ответ

Оценка «5» ставится, если обучающийся:

- полностью излагает изученный материал в объеме программы по швейному делу;
 - умеет использовать таблицы, схемы;
 - понимает и объясняет терминологию предмета;
 - самостоятельно выстраивает ответ
 Оценка «4» ставится, если обучающийся:
- воспроизводит учебный материал, но допускает 1-2 неточности в фактическом вопросе:
 - не может самостоятельно привести пример;
 - отвечает на наводящие вопрос.Оценка «З» ставится, если обучающийся:
- обнаруживает знания и понимание учебного материала по данному вопросу, но эти знания излагает не полностью;
 - демонстрирует несвязную монологическая речь;

- воспроизводит изученный материал по наводящим вопросам учителя.
 Оценка «2» не ставится.
 Критерии оценки предметных результатов. Практическая работа.
- умеет ориентироваться в технологической карте, последовательно и аккуратно выполняет операции на швейной машине;
- умеет рассказать о последовательности выполнения данного практического задания;
 - умеет сравнивать свою работу с образцом-эталоном;
 - соблюдает правила техники безопасности
 Оценка «4» ставится, если обучающийся:

Оценка «5» ставится, если обучающийся:

- последовательно выполняет практическую работу, соблюдает правила техники безопасности, но допускает 1-2 неточности:
 - неаккуратно выполняет машинную строчку;
 - незначительно нарушает пооперационную последовательность. *Оценка «3»* ставится, если обучающийся:
- последовательно выполняет практическую работу, но допускает 3-4
 ошибки при выполнении, неточности при обработке:
 - грубо нарушает пооперационную последовательность;
 - нарушает правила техники безопасности;
 - не умеет пользоваться технологической картой.

Оценка «2» не ставится.

II. СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Обучение профильному труду в 8 классе носит практическую направленность и тесно связано с другими учебными предметами, жизнью, готовит обучающихся к овладению профессионально-трудовыми знаниями и навыками. Распределение учебного материала осуществляется концентрически, что позволяет обеспечить постепенный переход от исключительно практического изучения профильного труда к практико-теоретическому изучению, с обязательным учётом значимости усваиваемых знаний и умений формирования жизненных компетенций.

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

На уроках труда обучающиеся рассматривают образцы изделий, различные наглядные пособия, наблюдают за действием учителя при показе им трудовых приемов, за технологическим процессом во время просмотра учебных видео. Наблюдения особым образом организованы, продуман подбор объекта для наблюдений, четко поставлены задачи, даны объяснения, как наблюдать и регистрировать результаты.

Также на уроках профильного труда обучающиеся выполняют установочные И тренировочные упражнения, учебноa также производственные и рабочие упражнения, которые даются в виде определенных заданий. Учебно-производственные упражнения представляют собой совокупность взаимосвязанных трудовых операций, при завершении которых получается конечный результат в виде изделия, имеющего общественно полезное значение. Эти упражнения, называемые обычно практическими работами, обязательно включают элементы нового (новая конструкция изделия, новая технология, новые материалы и т. д.).

Преподавание профильного труда базируется на знаниях, получаемых обучающимися на уроках математики, естествознания, истории и других

предметов. Данная программа предусматривает обязательное обсуждение характеристик изделия, продумывание плана предстоящей работы, оценку сделанного. Большое внимание уделяется технике безопасности.

III. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

No॒	Название темы	Кол-во	Контрольные
		часов	работы,
			тесты
1.	Вышивка гладью	20	1
2.	Виды кокеток и способы их обработки.	10	
3.	Изготовление выкройки халата на основе выкройки ночной сорочки без плечевого шва	13	
4.	Пошив халата, раскроенного на основе выкройки ночной сорочки без плечевого шва	21	1
5.	Особенности обработки изделий из синтетических волокон	4	
	Итого:	68	2

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

		Кол-		Дифференци	ация видов деятельности
№	Тема урока	во часов	Программное содержание	Минимальный уровень	Достаточный уровень
			Раздел 1. Выш	ивка гладью	
1	Вводное занятие. Вводный инструктаж по технике безопасности	1	Профессии швейного производства. Первичный инструктаж по технике безопасности	Отвечают на вопросы учителя. Называют профессии швейного производства с опорой на учебник. Повторяют за учителем инструктаж по технике безопасности	Отвечают на вопросы учителя. Называют профессии швейного производства. Повторяют инструктаж по технике безопасности
2	Вводное занятие. Вводный инструктаж по технике безопасности	1	Знакомство с инструментами и приспособлениями для швейных работ. Организация рабочего места швеи. Правила безопасной работы швейными инструментами	Называют и показывают рабочие инструменты и приспособления с опорой на учебник. Учатся правильно организовывать рабочее место. Повторяют за учителем правила безопасной работы швейными инструментами	Называют и показывают рабочие инструменты и приспособления. Учатся правильно организовывать рабочее место. Повторяют правила безопасной работы швейными инструментами
4	Вышивка гладью, как вид отделки изделий Вышивка гладью, как вид отделки изделий	1	Знакомство с применением вышивки гладью. Рассматривание образцов. Работа с учебником Оформление в тетради коллекции видов вышивки	Знакомятся с применением вышивки гладью. Рассматривают образцы. Работают с учебником Оформляют в тетради коллекции видов вышивки	Знакомятся с применением вышивки гладью. Рассматривают образцы. Работают с учебником Оформляют в тетради коллекции видов вышивки

5	Вышивка гладью. Побор рисунка и перевод его на ткань	1	Знакомство с инструментами и приспособлениями для выполнения вышивки. Повторение инструктажа по технике безопасности. Знакомство с правилами перевода рисунка на ткань	Знакомятся с инструментами и приспособлениями для выполнения вышивки. Повторяют инструктаж по технике безопасности. Знакомятся с правилами перевода рисунка на ткан	Знакомятся с инструментами и приспособлениями для выполнения вышивки. Повторяют инструктаж по технике безопасности. Знакомятся с правилами перевода рисунка на ткан
6	Вышивка гладью. Побор рисунка и перевод его на ткань	1	Знакомство с видами переводов рисунка на ткань. Подбор материала и узора на вышивку	Знакомятся с видами переводов рисунка на ткань. Подбирают материал и узор на вышивку	Знакомятся с видами переводов рисунка на ткань. Подбирают материал и узор на вышивку
7	Вышивка гладью. Побор рисунка и перевод его на ткань		Перевод рисунка на ткань	Переводят рисунок на ткань	Переводят рисунок на ткань
8	Вышивка гладью. Вышивка больших листьев	1	Знакомство с особенностями вышивки гладью больших листьев	Знакомятся с особенностями вышивки гладью больших листьев.	Знакомятся с особенностями вышивки гладью больших листьев.
9	Вышивка гладью. Вышивка больших листьев	1	Вышивка гладью больших листов	Вышивают гладью большие листы	Вышивают гладью большие листы
10	Вышивка гладью. Вышивка малых листьев	1	Знакомство с видами глади. Вышивка гладью малых листьев. Повторение технологии	Знакомятся с видами глади. Вышивают гладью малые листья. Повторяют технологию	Знакомятся с видами глади. Вышивают гладью малые листья. Повторяют технологию выполнения
11	Вышивка гладью. Вышивка малых листьев	1	выполнения стебельчатого шва. Вышивка стеблей растений	выполнения стебельчатого шва. Вышивают стебли растений с помощью учителя	стебельчатого шва. Вышивают стебли растений
12	Вышивка гладью. Вышивка маленьких цветов	1	Повторение цветовой палитры. Подбор ниток Вышивка гладью малых цветков	Повторяют цветовую палитру. Подбирают нитки.	Повторяют цветовую палитру. Подбирают нитки.

13	Вышивка гладью. Вышивка маленьких цветов	1		Вышивают гладью малые цветки с помощью учителя	Вышивают гладью малые цветки
14	Вышивка гладью. Вышивка больших цветов	1	Называние инструментов и приспособлений для выполнения вышивки Вышивка гладью больших	Называют инструменты и приспособления для выполнения вышивки. Вышивают гладью большие	Называют инструменты и приспособления для выполнения вышивки. Вышивают гладью большие
15	Вышивка гладью. Вышивка больших Цветов	1	цветов	цветы	цветы
16	Вышивка гладью. Вышивка больших цветов	1			
17	Вышивка гладью. Вышивка середины цветков	1	Особенности вышивки середины цветков вышивка гладью середины цветков	Особенности вышивки середины цветков. Вышивают гладью середины цветков	Особенности вышивки середины цветков. Вышивают гладью середины цветков
18	Вышивка гладью. Вышивка середины цветков	1			
19	Вышивка гладью. Окончательная отделка изделия. Тест	1	Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки для вышитых изделий.	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для вышитых изделий.	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки для вышитых изделий.
20	Вышивка гладью. Окончательная отделка изделия. Тест	1	Проведение окончательной отделки и утюжки изделия. Проведение теста	Проводят окончательную отделку и утюжку изделия. Проводят тест	Проводят окончательную отделку и утюжку изделия. Проводят тест

	ИТОГО	20			
			Раздел 2. Виды кокеток и	способы их обработки	
21	Виды кокеток	1	Рассмотрение образцов с разными видами кокеток. Работа с журналами мод. Знакомство с видами кокеток по форме и способу обработки	Рассматривают образцы с разными видами кокеток	Рассматривают образцы с разными видами кокеток. Работают с журналами мод. Знакомятся с видами кокеток по форме и способу обработки
22	Виды кокеток	1	Зарисовка эскизов кокеток в тетради	Зарисовывают эскизы кокеток в тетради с помощью учителя	Зарисовывают эскизы кокеток в тетради
23	Моделирование кокеток	1	Рассмотрение образцов с разными видами кокеток. Работа с журналами мод	Рассматривают образцы с разными видами кокеток	Рассматривают образцы с разными видами кокеток. Работают с журналами мод

24	Моделирование	1	Моделирование кокетки разной	Моделируют кокетки разной	Моделируют кокетки разной
	кокеток		формы из бумаги.	формы из бумаги с помощью	формы из бумаги.
			Оформление в тетради	учителя.	Оформляют в тетради
			1 1	Оформляют в тетради	1 1
25	Обработка на	1	Знакомство с видами кокеток.	Знакомятся с видами кокеток	Знакомятся с видами кокеток.
	образце прямой		Работа с предметно-		Работают с предметно-
	кокетки и		технологической картой.		технологической картой.
	соединение её с		Технологические требования к		Соблюдают технологические
	основной деталью		выполнению обработки прямой		требования к выполнению
			кокетки и соединение её с		обработки прямой кокетки и
			основной деталью		соединение её с основной
					деталью
26	Обработка на	1	Обработка на образце прямой	Обрабатывают на образце	Обрабатывают на образце
	образце прямой		кокетки и соединение её с	прямую кокетку и соединяют	прямую кокетку и соединяют её
	кокетки и		основной деталью стачным	её с основной деталью	с основной деталью стачным
	соединение её с		ШВОМ	стачным швом с помощью	швом.
	основной деталью			учителя.	
27	Обработка на	1	Знакомство с видами кокеток.	Знакомятся с видами кокеток	Знакомятся с видами кокеток.
	образце овальной		Работа с предметно-		Работают с предметно-
	кокетки и		технологической картой.		технологической картой.
	соединение её с		Технологические требования к		Соблюдают технологические
	основной деталью		обработке овальной кокетки и		требования к обработке
			соединение её с основной		овальной кокетки и соединение
			деталью		её с основной деталью
28	Обработка на	1	Обработка на образце овальной	Обрабатывают на образце	Обрабатывают на образце
	образце овальной		кокетки и соединение её с	овальную кокетку и	овальную кокетку и соединяют
	кокетки и		основной деталью настрочным	соединяют её с основной	её с основной деталью
	соединение её с		ШВОМ	деталью настрочным швом с	настрочным швом
	основной деталью			помощью учителя	

29	Обработка на образце фигурной кокетки и соединение её с основной деталью	1	Знакомство с видами кокеток. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к выполнению обработки фигурной кокетки и соединение её с основной деталью	Знакомятся с видами кокеток	Знакомятся с видами кокеток. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к выполнению обработки фигурной кокетки.
30	Обработка на образце фигурной кокетки и соединение её с основной деталью	1	Обработка на образце фигурной кокетки и соединение её с основной деталью накладным швом	Обрабатывают на образце фигурную кокетку и соединяют её с основной деталью накладным швом с помощью учителя	Обрабатывают на образце фигурную кокетку и соединяют её с основной деталью накладным швом
	ИТОГО	10			
	Раздел 3. І	Изготов.		ве выкройки ночной сорочки б	без плечевого шва
31	Халат. Анализ образца	1	Знакомство с видами халатов. Анализ объекта труда. Рассмотрение образцов. Оформление листа в тетради	Знакомятся с видами халатов. Анализируют объект труда. Рассматривают образцы. Оформляют лист в тетради	Знакомятся с видами халатов. Анализируют объект труда. Рассматривают образцы. Оформляют лист в тетради
32	Фасоны и назначение халатов	1	Знакомство с фасонами халатов. Рассмотрение образцов. Подбор коллекции ткани на халат и оформление в тетради	Знакомятся с фасонами халатов. Рассматривают образцы	Знакомятся с фасонами халатов. Рассматривают образцы. Подбирают коллекцию ткани на халат и оформляют в тетради
33	Фасоны и назначение халатов	1	Выбор фасона халата и расчет расхода ткани на изделие, оформление в тетради	Подбирают коллекцию ткани на халат и оформляют в тетради с помощью учителя	Выбирают фасон халата, рассчитывают расход ткани на изделие, оформляют в тетради
34	Изготовление выкройки халата	1	Знакомство с технологией изготовления выкройки халата на основе выкройки ночной сорочки	Знакомятся с технологией изготовления выкройки халата на основе выкройки ночной сорочки	Знакомятся с технологией изготовления выкройки халата на основе выкройки ночной сорочки
35	Изготовление выкройки халата	1	Использование выкройки ночной сорочки без плечевого	Используют выкройку ночной сорочки без плечевого шва и ее изменяют:	Используют выкройку ночной сорочки без плечевого шва и ее

				T	
			шва и ее изменение: увеличение	увеличивают длину, длину	изменяют: увеличивают длину,
			длины, длины рукавов	рукавов	длину рукавов
36	Изготовление	1	Изготовление выкройки халата	Изготавливают выкройку	Изготавливают выкройку халата
	выкройки халата		-	халата с помощью учителя	-
37	Подготовка ткани к	1	Продолжение формирования	Продолжают формировать	Продолжают формировать
	раскрою		знаний правил подготовки ткани	знания правил подготовки	знания правил подготовки ткани
			к раскрою.	ткани к раскрою.	к раскрою.
			Декатирование ткани.	Декатируют ткань.	Декатируют ткань.
			Определение направления	Определяют направления	Определяют направления нитей
			нитей в ткани.	нитей в ткани.	в ткани.
			Подготовка ткани к раскрою	Готовят ткань к раскрою с	Готовят ткань к раскрою
				помощью учителя	1 1
38	Раскладка	1	Знакомство с особенностями	Знакомятся с особенностями	Знакомятся с особенностями
	выкройки халата	-	размещения выкройки халата на	размещения выкройки халата	размещения выкройки халата на
	на ткани.		ткани.	на ткани.	ткани.
			Рациональное размещение	Рациональное размещают	Рациональное размещают
			выкройки на ткани	выкройки на ткани с	выкройки на ткани
			being omai na raami	помощью учителя	Bengemur na mam
39	Конструктивные	1	Раскладка выкройки халата на	Раскладывают выкройку	Раскладывают выкройку халата
	особенности	-	ткани	халата на ткань	на ткань
	раскроя халата		1101111	Tamara na mana	THE TRUTH
40	Раскрой халата	1	Повторение размеров припусков	Повторяют размеры	Повторяют размеры припусков
	1 wonpon namara	•	на швы.	припусков на швы.	на швы.
			Обмеловка выкройки.	Обмеловка выкройки.	Обмеловка выкройки.
			Повторение техники	Повторяют технику	Повторяют технику
			безопасности при раскрое.	безопасности при раскрое.	безопасности при раскрое.
			Раскрой халата	Кроят халат с помощью	Кроят халат
			i uenpon aunuru	учителя	report Autui
				y 1111 0 1 1/1	

41	Подготовка кроя	1	Обозначение середины переда,	Обозначение середины	Обозначение середины переда,
	халата к обработке		спинки на основной детали и	переда, спинки на основной	спинки на основной детали и
			обтачках.	детали и обтачках.	обтачках.
			Подготовка кроя халата к	Готовят крой халата к	Готовят крой халата к
			обработке.	обработке.	обработке.
			Прокладывание копировальных	Прокладывают	Прокладывают копировальные
			строчек, контурных линий	копировальные строчки,	строчки, контурные линии
				контурные линии	
42	План работы по	1	Анализ объекта труда.	Анализируют объект труда	Анализируют объект труда.
	пошиву халата		Составление плана пошива		Составляют план пошива халата
			халата в коллективной беседе		в коллективной беседе
43	План работы по	1	Запись плана пошива халата в	Записывают план пошива	Записывают план пошива халата
	пошиву халата		тетрадь	халата в тетрадь с помощью	в тетрадь
				учителя	
	ИТОГО	13			
	Раздел 4	. Пошив	в халата, раскроенного на основе	выкройки ночной сорочки бе	
44	Соединение	1	Знакомство со способами	Знакомятся со способами	Знакомятся со способами
	боковых и		соединения боковых срезов	соединения боковых срезов	соединения боковых срезов
	плечевых срезов		халата.	халата	халата.
	халата		Работа с предметно-		Работают с предметно-
			технологической картой.		технологической картой.
			Технологические требования к		Соблюдают технологические
			качеству операции		требования к качеству операции
45	Соединение	1	Сметывание боковых и	Сметывают боковые и	Сметывают боковые и плечевые
	боковых и		плечевых срезов халата	плечевые срезы халата с	срезы халата
	плечевых срезов			помощью учителя	
	халата				
46	Проведение	1	Знакомство с требованиями к	Знакомятся с требованиями к	Знакомятся с требованиями к
	примерки.		проведению примерки халата.	проведению примерки	проведению примерки халата.
	Исправление		Технологические требования к	халата.	Соблюдают технологические
	недочётов		качеству операции.	Соблюдают технологические	требования к качеству
			Знакомство с видами недочетов	требования к качеству	операции.
			после примерки.	операции.	

			Проведение примерки халата	Проводят примерку халата с	Знакомятся с видами недочетов
				помощью учителя	после примерки.
					Проводят примерку халата
47	Проведение примерки. Исправление недочётов	1	Исправление недочетов халата, выявленных после примерки	Исправляют недочеты халата, выявленных после примерки с помощью учителя.	Исправляют недочеты халата, выявленных после примерки.
48	Обработка боковых и плечевых срезов халата	1	Знакомство со способами обработки боковых и плечевых срезов халата. Повторение техники выполнения соединительных швов. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству выполнения стачного шва.	Знакомятся со способами обработки боковых и плечевых срезов халата. Соблюдают технологические требования к качеству операции.	Знакомятся со способами обработки боковых и плечевых срезов халата. Повторяют технику выполнения соединительных швов. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения стачного шва.
49	Обработка боковых и плечевых срезов халата	1	Складывание деталей лицевой стороной внутрь, сметывание	Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают	Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают
50	Обработка боковых и плечевых срезов халата	1	Стачивание боковых и плечевых срезов халата	Стачивают боковые и плечевые срезы халата с помощью учителя	Стачивают боковые и плечевые срезы халата
51	Заготовка долевой обтачки для обработки бортов халата	1	Знакомство со способами обработки бортов халата.	Знакомятся со способами обработки бортов халата.	Знакомятся со способами обработки бортов халата.

от долевую обтачку ки бортов халата, тее длину и со способами яса. с предметно-кой картой. технологические к качеству
т ее длину и со способами яса. с предметно-кой картой. технологические к качеству
со способами яса. с предметно-кой картой. технологические к качеству
яса. с предметно- кой картой. технологические к качеству
яса. с предметно- кой картой. технологические к качеству
с предметно- кой картой. технологические к качеству
кой картой. технологические к качеству
технологические к качеству
к качеству
,
•
яса
экоп то
со способами
ртов изделия.
хнику выполнения
3.
с предметно-
кой картой.
технологические
к качеству
бортов халата и
гачки
от борт халата.
обтачку
•
от борт халата.
т обтачку
5

58	Обработка 1 нижнего среза рукава	Повторение способов обработки нижних срезов рукавов халата. Повторение техники выполнения краевых швов. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом	Повторяют способы обработки нижних срезов рукавов халата. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом, опираясь на предметно-технологическую	Повторяют способы обработки нижних срезов рукавов халата. Повторяют технику выполнения стачных швов. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом
59	Обработка 1	Обработка нижних срезов	карту Обрабатывают нижние срезы	Обрабатывают нижние срезы
	нижнего среза рукава	рукавов халата	рукавов халата с помощью учителя	рукавов халата
60	Обработка 1 нижнего среза халата	Повторение способов обработки нижнего среза изделия. Повторение техники выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрыты срезом	Повторяют способы обработки нижнего среза изделия. Повторяют технику выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работают с предметно-	Повторяют способы обработки нижнего среза изделия. Повторяют технику выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрыты срезом
61	Обработка 1 нижнего среза халата	Обработка нижнего среза халата. Заметывание низа халата	Обрабатывают нижний срез халата с помощью учителя. Заметывают низ халата	Обрабатывают нижний срез халата. Заметывают низ халата
62	Обработка 1 нижнего среза халата	Обработка нижнего среза халата. Застрачивание низа халата	Обрабатывают нижний срез халата с помощью учителя. Застрачивают низ халата	Обрабатывают нижний срез халата. Застрачивают низ халата

63	Окончательная отделка и утюжка	1	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки	Повторяют правила проведения влажно-тепловой	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки				
	изделия.		изделий из натуральных тканей. Окончательная отделка:	обработки изделий из натуральных тканей.	изделий из натуральных тканей. Окончательная отделка:				
			удаление копировальных	Окончательная отделка:	удаление копировальных				
			стежков и ниток временного	удаление копировальных	стежков и ниток временного				
			соединения.	стежков и ниток временного	соединения.				
			Технологические требования к	соединения	Соблюдают технологические				
			качеству окончательной отделке		требования к качеству				
			и утюжки халата		окончательной отделке и				
					утюжки халата				
64	Окончательная	1	Выполнение окончательной	Выполняют окончательную	Выполняют окончательную				
	отделка и утюжка		отделки и утюжки халата.	отделку и утюжку халата с	отделку и утюжку халата.				
	изделия. Тест		Анализ выполненной работы	помощью учителя	Анализируют выполненную				
					работу				
	ИТОГО	21							
	Раздел 5. Особенности обработки изделий из синтетических волокон								
65	Ассортимент	1	Знакомство с синтетическими	Знакомятся с синтетическими	Знакомятся с синтетическими				
	тканей из		волокнами: сырье, изготовление	волокнами:сырье,	волокнами: сырье, изготовление				
	синтетических		пряжи, виды переплетения,	изготовление пряжи, виды	пряжи, виды переплетения,				
	волокон		физические свойства	переплетения,	физические свойства ткани.				
			ткани. Просмотр	физические свойства ткани.	Просматривают				
			мультимедийной	Просматривают	мультимедийную презентацию.				
			презентации.	мультимедийную	Прядильное производство,				
			Прядильное производство,	презентацию	профессии прядильного				
			профессии прядильного		производства.				
			производства.		Знакомятся с				
			Знакомство с		распространённостью				
			распространённостью		синтетических тканей.				
			синтетических тканей.		Учитывают особенности этих				
			Учёт особенности этих тканей		тканей при пошиве изделий				
			при пошиве изделий						

66	Ассортимент	1	Оформление листа в тетради	Оформляют лист в тетради	Оформляют лист в тетради
	тканей из		«Ткани из синтетических	«Ткани из синтетических	«Ткани из синтетических
	синтетических		волокон»	волокон»	волокон»
	волокон				
67	Особенности	1	Знакомство с особенностями	Знакомятся с особенностями	Знакомятся с особенностями
	влажно-тепловой		влажно-тепловой обработки	влажно-тепловой обработки	влажно-тепловой обработки
	обработки		синтетической ткани.	синтетической ткани.	синтетической ткани.
	синтетических		Проведение влажно-тепловой	Проводят влажно-тепловую	Проводят влажно-тепловую
	тканей.		обработки одежды из	обработку одежды из	обработку одежды из
			синтетической ткани	синтетической ткани с	синтетической ткани
				помощью учителя	
68	Чистка и стирка	1	Знакомство с правилами чистки	Знакомятся с правилами	Знакомятся с правилами чистки
	изделий из		и хранения изделий из	чистки и хранения изделий	и хранения изделий из
	синтетических		синтетических тканей.	из синтетических тканей.	синтетических тканей.
	тканей и их		Запись в тетради правила	Записывают в тетради	Записывают в тетради правила
	хранение		стирки и чистки изделий из	правила стирки и чистки	стирки и чистки изделий из
	_		синтетической ткани	изделий из синтетической	синтетической ткани
				ткани с помощью учителя	
	ИТОГО 4				
итого по		(0			
ПРОГРАММЕ 68		08			