



**Государственное казенное общеобразовательное учреждение Ростовской области
«Донецкая специальная школа-интернат»
(ГКОУ РО Донецкая школа-интернат)**

346330, Ростовская область
г. Донецк, ул. Некрасова, 1

Тел.(8-86368) 2-72-94, 9-79-26 тел/факс 2-72-95
E-mail: ski_donetsk@rostobr.ru

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГКОУ РО
Донецкой школы-интерната
_____ Н.В. Лобанова

**ПРИМЕРНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по технологии изготовления швейных изделий
11 класс**

1. Пояснительная записка.

Примерная рабочая программа подготовлена на основе федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

Примерная рабочая программа по учебному предмету «Технология изготовления швейных изделий» 11 класса для обучающихся с лёгкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 1) – это общеобразовательная программа, адаптированная для данной категории обучающихся с учётом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей, и обеспечивающая коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию.

Цель обучения: расширение технических, технологических знаний с ориентацией на профессию «швея» по пошиву женской и детской легкой одежды; формирование трудовой и социально-профессиональной адаптации старшеклассников.

Задачи:

Образовательные: расширять технологический арсенал обучающихся; выработать умения в области индивидуальной трудовой деятельности; способствовать трудовой и социально-профессиональной адаптации старшеклассников; дать возможность проявить творчество, фантазию, способности через проектную деятельность учащихся.

Коррекционно - развивающие: развить мотивацию личности обучающегося к познанию и творчеству; создавать условия для социального, культурного и профессионального самоопределения, творческой самореализации личности обучающегося; развивать самостоятельность и способность решать творческие задачи; развивать зрительное восприятие; формировать эстетический и художественный вкус.

Воспитательные: развивать коммуникативные навыки; воспитывать трудолюбие, аккуратность, усидчивость, умение довести начатое дело до конца; воспитывать отзывчивость и умение работать в коллективе; воспитывать готовность к социальному и профессиональному самоопределению.

2. Общая характеристика учебного предмета.

Программа по технологии изготовления швейных изделий определяет содержание и уровень основных знаний и умений обучающихся по технологии пошива швейных изделий по реализуемому профилю обучения.

Основные направления коррекционной работы:

- повышение уровня познавательной активности учащихся и развитие их способностей к сознательной регуляции трудовой деятельности.
- коррекция отдельных сторон психической деятельности: (восприятия, представлений, ощущений, памяти, внимания, пространственных представлений и ориентации).
- развитие различных видов мышления: (наглядно-образного; словесно-логического).
- развитие основных мыслительных операций: (умения сравнивать, анализировать, выделять сходство и различие понятий, работать по инструкциям, алгоритму, планировать деятельность).
- коррекция нарушений в развитии эмоционально-личностной сферы: (развитие инициативности, стремления доводить начатое дело до конца; формирование адекватности чувств).
- коррекция речи устной и письменной речи (монологической речи, диалогической речи, обогащение словаря).

Формы организации образовательного процесса:

- урок;
- практическая работа,
- самостоятельная работа,
- уроки с использованием ИКТ.

Используемые технологии:

- технология разноуровневого обучения;
- технология проблемного обучения;
- личностно-ориентированное обучение;
- информационно-коммуникационные технологии;
- здоровьесберегающие технологии.

Основные методы организации учебного процесса.

- словесные методы (рассказ, объяснение, беседа, работа с текстом);
- наглядные методы (натуральные образцы, наглядные пособия, демонстрация, просмотр);
- практические методы (практические работы, карточки, тесты).

3. Место учебного предмета в учебном плане.

Учебный предмет «Технология изготовления швейных изделий» является основной частью предметной области Трудовая подготовка (производственное обучение).

№ п/п	Класс	Наименование	Кол-во часов	
			В неделю	В год
	11	Технология изготовления швейных изделий	5	170

4. Планируемые результаты освоения учебного предмета.

Планируемые результаты освоения учебного предмета по итогам обучения в 11 классе

Предметные результаты		Личностные результаты
Минимальный уровень	Достаточный уровень	
-знание промышленной технологии пошива основных изделий; - знание типовой последовательности технологической обработки швейных изделий; процессов подготовительно - раскройного производства; - знание принципов разделения тру-	-знание промышленной технологии пошива основных изделий; - знание типовой последовательности технологической обработки швейных изделий; процессов подготовительно - раскройного производства; - знание принципов разделения труда в	-осознание себя как гражданина России; формирование чувства гордости за свою Родину; - воспитание уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов; - сформированность адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;

<p>да в бригаде или на участке пошива основных изделий;</p> <ul style="list-style-type: none"> - ориентировка в ассортименте изделий базового предприятия; названия и технологические свойства тканей; - знание сменной нормы выработки на операциях, тарифицируемых по 2 разряду и расценки на них, <ul style="list-style-type: none"> - ориентировка в формах и принципах предпринимательской деятельности, правилах поведения в трудовом коллективе - умение рационально организовывать рабочее место швеи - мотористки; - умение заправлять нити и проводить простейшие регулировки швейного оборудования; - умение выполнять машинные операции, тарифицируемые по 2 разряду, соблюдая правила технологической обработки швейных изделий и правила ТБ, - умение пользоваться инструкционными картами; работать в темпе, позволяющем приближаться к выполнению установленных норм выработки; - владение экономическими знаниями с ориентацией на профессию «швея», «портная»; - соблюдение правила поведения в рабочем коллективе и выполнять требования трудового договора; - планирование предстоящей практической работы, соотнесение своих действий с поставленной целью; - прогнозирование конечного результата и самостоятельный отбор средств и способов работы для его получения; <p>- владение некоторыми видами обществен-</p>	<p>бригаде или на участке пошива основных изделий;</p> <ul style="list-style-type: none"> - ориентировка в ассортименте изделий базового предприятия; названия и технологические свойства тканей; - знание сменной нормы выработки на операциях, тарифицируемых по 2 разряду и расценки на них, - умение рационально организовывать рабочее место швеи - мотористки; - умение заправлять нити и проводить простейшие регулировки швейного оборудования; - умение выполнять машинные операции, тарифицируемые по 2 разряду, соблюдая правила технологической обработки швейных изделий и правила ТБ, - умение пользоваться инструкционными картами; работать в темпе, позволяющем приближаться к выполнению установленных норм выработки; - соблюдение правил поведения в рабочем коллективе и выполнять требования трудового договора; - владение некоторыми видами общественно-организационного труда (выполнение обязанностей бригадира рабочей группы); - понимание общественной значимости своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности; 	<ul style="list-style-type: none"> - овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире; - овладение социально-бытовыми навыками, используемыми в повседневной жизни; - владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия, в том числе владение вербальными и невербальными коммуникативными компетенциями, использование доступных информационных технологий для коммуникации; - способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возраст ценностей и социальных ролей; - принятие и освоение социальной роли обучающегося, проявление социально значимых мотивов учебной деятельности; - сформированность навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях; - способность к осмыслению картины мира, ее временно-пространственной организации; формирование целостного, социально ориентированного взгляда на мир в его органичном единстве природной и социальной частей; - воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств; - развитие этических чувств, проявление доброжелательности, эмоционально-нравственной отзывчивости и взаимопомощи, проявление сопереживания к чувствам других людей; - сформированность установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям; - проявление готовности к самостоятельной жизни.
---	---	--

но-организационного труда (выполнение обязанностей бригадира рабочей группы); - понимание общественной значимости своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности; - способность к самооценке.		
---	--	--

Формирование базовых учебных действий.

Программа формирования базовых учебных действий (БУД) обучающихся с лёгкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) реализуется в процессе всего обучения в процессе всей учебной и внеурочной деятельности по предмету в соответствии с адаптированной основной общеобразовательной программой обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

Система оценки достижения обучающимися планируемых результатов освоения программы.

Формы контроля:

- устный контроль (устные ответы учащихся),
- письменный контроль (самостоятельная работа, тестовые задания),
- практический контроль (выполнение учащимися практической работы),
- итоговый контроль (контрольная работа).

Критерии оценивания предметных результатов: бальная оценка.

5. Содержание учебного предмета.

Вводное занятие. Требование техники безопасности к производственному оборудованию

Санитарно-гигиенические требования на рабочем месте

Одежда. Назначение одежды и требования к ней. Виды швейных изделий. Классификация одежды. Классификация одежды.

Размерные показатели одежды. Диагностическая работа

Особенности изготовления одежды по индивидуальным заказам. Организация работы ателье и мастерских по пошиву одежды.

Общие сведения об ателье мод и Доме мод, об их устройстве и работе. Основные стадии процесса изготовления одежды по индивидуальным заказам. Последовательность изготовления одежды в ателье. Прием и оформление заказов в ателье. Бланк заказа. Прейскурант на изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам населения. Подготовка изделия к первой примерке. Обработка изделия после первой примерки.

Подготовка изделия ко второй примерке. Выполнение второй примерки. Особенности обработки изделий с предварительным изготовлением полуфабрикатов Сдача готового изделия заказчику.

Самостоятельная работа. Изготовление по индивидуальным заказам легкой женской одежды.

Особенности обработки изделия в бригадах. Бригадный метод работы. Распределение рабочих мест в укрупненных бригадах. Изготовление изделий с одной примеркой. Основные условия при изготовлении изделий с одной примеркой. Ремонт и обновление одежды.

Общие сведения об износе швейных изделий. Способы ремонта одежды.

Способы ремонта одежды. Особенности ремонта одежды из синтетических материалов. Особенности ремонта одежды из натурального меха. Особенности ремонта одежды из трикотажа

Технологический процесс изготовления швейного изделия. Экспериментальный цех и его функции. Модельно-конструкторская группа.

Группа технологии и организации производства. Лекальная группа. Группа нормирования. Подготовительный цех. Функции подготовительного цеха. Раскройный цех. Условия раскроя. Раскрой тканей в полоску и клетку. Комплексная механизация и автоматизация обработки и сборки деталей, узлов и изделий. Контроль и качество продукции. Виды дефектов одежды. Формы и виды технического контроля. Оценка уровня качества готового изделия.

Общие сведения о женских костюмах. Виды женских костюмов. Назначение костюмов. Фасоны юбок. Ткани для пошива. Клешевые и клиньевые юбки. Юбка «Солнце». Расчет расхода ткани для пошива клешевых юбок. Особенности обработки нижнего среза клешевых юбок. Юбка из клиньев Юбка «Годе». Юбка «Спираль». Расчет ткани для пошива клиньевых юбок. Ткани для пошива клиньевых юбок. Ткани для пошива клиньевых юбок Юбка из клиньев с оборкой по нижнему срезу. Детали кроя юбки. Способы экономной раскладки выкройки на ткани. Правила раскроя.

Технологическая последовательность обработки юбки из клиньев с оборкой по нижнему срезу. Способы обработки верхнего среза юбки. Обработка верхнего среза юбки притачным поясом. Обработка верхнего среза юбки поясом, стачанным в кольцо. Общие сведения о жилетах.

Фасоны жилетов. Ткани для пошива жилета. Детали кроя. Способы экономной раскладки выкройки ткани Правила раскроя. Технологическая последовательность обработки жилета. Способы обработки подбортов. Способы обработки воротников. Проведение первой примерки. Выявление и исправление дефектов. Проведение второй примерки. Проведение ВТО и окончательная отделка

Самостоятельная работа. Общие сведения о женских костюмах.

Детская одежда. Детская одежда. Группы по телосложению и возрасту. Требования, предъявляемые к детской одежде. Ткани; цвет, фактура ткани для детской одежды. Отделка в детской одежде. Детская пижама. Фасоны. Детали кроя. Подготовка деталей кроя к обработке. Особенности технологии обработки детской пижамы. Виды швов; виды обработки горловины.

Технология пошива постельного белья. Комплект постельного белья. Ткани для производства белья. Виды постельного белья по величине.

Основные виды и размеры наволочек. Технология пошива наволочки. Правила раскроя наволочки. Способы обработки боковых срезов наволочки Обработка срезов наволочки двойным швом. Обработка срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом. Обработка срезов наволочки стачным швом. Основные виды и размеры пододеяльников. Технология пошива пододеяльника. Способы обработки выреза для одеяла. Обработка выреза на образце. Основные виды и размеры. Пошив простыни. Обработка поперечных срезов

Структура и организация труда на швейной фабрике. Процесс изготовления одежды на швейном предприятии. Основные цеха швейной фабрики. Экспериментальный цех. Подготовительный цех. Раскройный цех. Швейный цех. Потоки швейного производства. Отделочный цех. Способы транспортировки готовой продукции. Склад готовой продукции.

Экскурсия на швейное предприятие «Технологический процесс пошива швейных изделий»

Подготовка к экзаменам. Билет 1. Требования безопасности труда, электро- и пожаробезопасности в швейном цехе. Билет 1. Технологическая последовательность изготовления цельнокроенного платья без рукавов и воротника. Билет 2. Характеристика швейной стачивающе-обметочной машины 208 класса ОЗЛМ, А-737 «Аврора». Билет2. Виды ручных стежков и строчек. Билет3. Виды машинных стежков, строчек, швов, применяемых для производства швейных изделий. Билет3. Понятие о ткани. Виды ткацких переплетений. Билет4. Классификация одежды и требования, предъявляемые к ней. Билет4. Классификация швейного оборудования. Билет5. Понятие о текстильном волокне. Волокна растительного и животного происхождения. Билет5. Характеристика машины челночного стежка 1022 класса. Правила работы на универсальной промышленной машине. Билет6. Виды отделки, применяемой в швейных изделиях. Билет6. Прикладные материалы и нетканые полотна

Билет7. Правила технической эксплуатации швейных машин. Билет7. Процесс изготовления одежды при ее массовом производстве.

Билет8. Оборудование для влажно – тепловой обработки швейных изделий. Билет8. Процесс изготовления детской пижамы. Билет9. Причины травматизма в цехах швейного производства. оказание первой помощи. Билет9. Технологическая последовательность изготовления женской блузки с прямым коротким рукавом. Билет10. Определение размерных признаков одежды. Билет10. Швейные нитки в швейном производстве.

Контрольная работа «Пошив изделий по индивидуальным заказам»

6. Тематическое планирование.

№ п/п	Раздел. Тема.	Кол-во часов	Основные виды деятельности обучающихся	Электронные учебно-методические материалы	Формы контроля
1	Вводное занятие	1	Выполнение тестового задания. Участие в беседе, ответы на вопросы. Выполнение тестового задания.	Презентация «ТБ на швейном предприятии» https://infourok.ru/tb-na-shveynom-predpriyatii-578405.html	Тестовое задание
2	Одежда	5	Тестовое задание. Просмотр презентации. Работа в тетради, запись конспекта. участие в беседе, ответы на вопросы. Заполнение таблицы. Выполнение тестового задания Выполнение диагностической работы	Презентация "Виды одежды, ее назначение" https://uchitelya.com/tehnologiya/6609-prezentaciya-vidy-odezhdy-ee-naznachenie.html Презентация « Одежда и требования к ней» https://shareslide.ru/tehnologiya/prezentatsiya-po-tehnologii-odezhda-i-trebovaniya Презентация "Классификация одежды" https://znanio.ru/media/prezentatsiya-po-tehnologii-klassifikatsiya-odezhdy-2488087 Презентация "Ассортимент швейных изделий" https://pptcloud.ru/raznoe/assortiment-shveynyh-izdeliy-219112 Презентация "Силуэт. Типы фигур. Пропорции и размеры одежды" https://uchitelya.com/tehnologiya/46617-prezentaciya-siluet-tipy-figur-proporcii-i-razmery-odezhdy-6-klass.html	Собеседование Практическая работа Тестовое задание
3	Особенности изготовления одежды по индивидуальным заказам.	14	Просмотр презентации. Работа в тетради, запись конспекта. участие в бе-	Презентация «Ателье» https://infourok.ru/prezentaciya-po-teme-atele-3233547.html	Устный опрос Практическая работа

			седе, ответы на вопросы. Практическая работа	Презентация « Ателье по пошиву и ремонту одежды» https://posuda-maestro.ru/prezentaciya-na-temu-atele-atele-po-poshivu-i-remontu-odezhdy-organizacionnaya-struktura-uroka.html	
4	Особенности обработки изделия в бригадах.	4	Просмотр презентации. Работа в тетради, запись конспекта. Просмотр презентации. Работа с технологическими и инструкционными картами. Участие в беседе, ответы на вопросы	Презентация "Бригадный метод работы" https://pptcloud.ru/raznoe/brigadnyy-metod-raboty Презентация "Бригадная форма организации труда" https://prezentacii.org/prezentacii/prezentacii-raznie/138543-brigadnaja-forma-organizacii-truda.htm	Собеседование
5	Ремонт и обновление одежды.	6	Работа в тетради, запись конспекта. Участие в беседе, ответы на вопросы. Заполнение таблицы.	Презентация "Сведения об износе одежды. Виды ремонта и обновления одежды. Ремонт поврежденных участков материалов" https://znanio.ru/media/tema-uchebnogo-zanyatiya-svedeniya-ob-iznose-odezhdy-vidy-remonta-i-obnovleniya-odezhdy-remont-povrezhdennyh-uchastkov-materialov-prezentatsiya-2786585 Презентация «Ремонт одежды» https://lusana.ru/presentation/25925 Презентация "Обновление одежды" https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu-obnovlenie-odezhdi-klass-685223.html	Устный опрос Собеседование
6	Технологический процесс изготовления швейного изделия.	11	Просмотр презентации. Работа в тетради, запись конспекта. участие в беседе, ответы на вопросы. Выполнение тестового задания.	Презентация "Производственный технологический процесс изготовления одежды" https://uchitelya.com/tehnologiya/69588-prezentaciya-proizvodstvennyy-tehnologicheskij.html Презентация - Производственный технологический процесс изготовления одежды https://lusana.ru/presentation/6437 Презентация " Функции экспериментального, подготовительного и раскройного производства" https://multiurok.ru/files/prezentatsiya-	Тестовое задание Устный опрос Собеседование

				funktсии-eksperimentalnogo-podgotovi.html?reg=ok Презентация к уроку Раскройный цех https://shareslide.ru/tehnologiya/prezentatsiya-k-uroku-raskroyny-tseh Видео. Как устроена работа раскройного цеха. https://yandex.ru/video/preview/177694582815110801	
7	Контроль и качество продукции.	3	Участие в беседе, ответы на вопросы Работа в тетради, запись конспекта. Просмотр презентации.	Презентация Контроль качества швейных изделий https://ppt-online.org/563716 Презентация "Контроль качества готовых швейных изделий. Виды дефектов швейных изделий" https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu-kontrol-kachestva-gotovyyh-shvejnyh-izdelij-vidy-defektov-shvejnyh-izdelij-4987855.html Презентация Оценка качества швейных изделий https://present5.com/ocenka-kachestva-shvejnyx-izdelij-plan-1-vidy/	Собеседование
8	Общие сведения о женских костюмах.	30	Участие в беседе, ответы на вопросы Работа в тетради, запись конспекта. Просмотр презентации Зарисовка моделей юбок. Работа с технологическими и инструкционными картами. Работа с коллекцией «Ткани» Зарисовка моделей жилетов	Презентация на тему "Женский костюм» https://pptcloud.ru/tehnologi/zhenskiy-kostyum https://ppt-online.org/188715 Презентация Одежда и внешний облик деловой женщины https://mypresentation.ru/presentation/odezhda-i-vneshnij-oblik-delovoj-zhenshhiny Презентация урока "Костюм женский" https://www.prodlenka.org/metodicheskie-razrabotki/198914-prezentaciya-uroka-kostjum-zhenskij Презентация по технологии "Фасоны юбок" https://infourok.ru/prezentaciya-po-tehnologii-fasoni-yubok-2575081.html Выкройка юбки-спираль (текстовый материал) https://korfiati.ru/2017/08/vyikroyka-yubki-spiral/ Презентация "Виды юбок" https://uchitelya.com/tehnologiya/73582-prezentaciya-vidy-yubok.html	Устный опрос Собеседование

				<p>Презентация на тему "Клиньевые юбки" https://pptcloud.ru/tehnologi/klinievye-yubki</p> <p>Презентация "Клешевые юбки" https://nsportal.ru/shkola/raznoe/library/2020/06/01/prezentatsiya-k-uroku-po-teme-kleshevye-yubki</p> <p>План-конспект урока "Клешевые юбки: фасоны, ткани для пошива. Характеристика деталей кроя" https://uchitelya.com/tehnologiya/132336-plan-konspekt-uroka-kleshevye-yubki-fasony-tkani-dlya-poshiva-harakteristika-detaley-kroya-7-klass.html</p> <p>Презентация "Детали кроя юбки" https://infourok.ru/prezentaciya-po-predmetu-tehnologiya-detali-kroya-yubki-3228953.html</p> <p>Презентация " Жилет" https://infourok.ru/prezentaciya_po_uglublennoy_professionalnoy_podgotovke_po_shveynomu_delu_po_teme_zhilet_v_10-440766.htm</p>	
9	Самостоятельная работа	1	Самостоятельная письменная работа		Самостоятельная работа
10	Детская одежда.	8	<p>Работа в тетради. Запись конспекта. Работа с технологическими и инструкционными картами. Участие в беседе, ответы на вопросы. Работа с натуральными образцами тканей. Просмотр презентации</p>	<p>Презентация «Проектирование одежды для детей Все типовые фигуры девочек и мальчиков» https://showslide.ru/emaproektirovanie-odezhdi-dlya-detejvse-tipovie-figuri-devochek-malchikov-531189</p> <p>Презентация "Гигиенические требования к одежде детей" https://pptcloud.ru/pedagogika/gigienicheskie-trebovaniya</p> <p>Презентация «Требования к материалам, из которых изготавливается детская одежда» https://ppt-online.org/658689</p> <p>Презентация Детская пижама http://www.myshared.ru/slide/270061/</p>	Устный опрос Собеседование
11	Технология пошива постельного белья	15	<p>Участие в беседе, ответы на вопросы Работа в тетради, запись</p>	<p>Белье постельное общие технические условия (текстовый материал»</p>	Собеседование Устный опрос

			<p>конспекта. Просмотр презентации Работа с технологическими и инструкционными картами. Работа с коллекцией «Ткани»</p>	<p>https://yaroslavl.specodegda.ru/files/gosty/1200044767.pdf Презентация "Ассортимент постельного белья" https://infourok.ru/prezentaciya-po-tehnologii-assortiment-postelnogo-belya-1547264.html Презентация "Пошив наволочки с клапаном" https://infourok.ru/prezentaciya-k-uroku-poshivnomu-delu-poshiv-navolochki-s-klapanom-2272583.html Презентация "Пошив наволочки с клапаном" https://bigslide.ru/tehnologiya/34549-poshiv-navolochek.html Презентация "Ткани для постельного белья" https://multiurok.ru/index.php/files/prezentatsiia-k-uroku-po-teme-tkani-dlia-postelnog.html</p>	
12	Структура и организация труда на швейной фабрике.	12	<p>Участие в беседе, ответы на вопросы. Работа в тетради, запись конспекта. Просмотр презентации</p>	<p>Презентация "Организация труда и производства на швейной фабрике" https://pptcloud.ru/tehnologi/organizatsiya-truda-i-proizvodstva-na-shveynoy-fabrike Презентация "Виды производства одежды" https://uchitelya.com/tehnologiya/177986-prezentaciya-vidy-proizvodstva-odezhdy.html Основные цеха швейной фабрики и их назначение (текстовый документ) https://studopedia.ru/23_50075_osnovnie-tseha-shveynoy-fabriki-i-ih-naznachenie.html Презентация. «Организация работы специализированного подразделения швейного производства и управления» https://infourok.ru/prezentaciya-po-pm-04-organizaciya-raboty-specializirovannogo-podrazdeleniya-shvejnogo-proizvodstva-i-upravleniya-4607408.html</p>	Собеседование Устный опрос
13	Экскурсия на швейное предприятие	1	<p>Ознакомление с технологическим процессом швейного предприятия. Участие в беседе, ответы на вопросы</p>		Устный опрос

14	Подготовка к экзаменам.	36	<p>Участие в беседе, ответы на вопросы Работа с конспектом. Просмотр презентации Работа с технологическими и инструкционными картами. Работа с коллекциями «Ткани», «Хлопок», «Лен», «Шерсть», «Шелк»</p>	<p>Презентация Текстильные волокна https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu-tekstilnye-voлокna-4716536.html https://ppt-online.org/1066253 Видео «Хлопковое поле» https://www.youtube.com/watch?v=2qYSameOs8g Видео «Как выращивают хлопок» https://www.youtube.com/watch?v=cX_Stda0dcg Видео «Шёлк. Как это сделано» https://www.youtube.com/watch?v=A8ZY9341Xsk&t=139s Видео «Шерсть. Как это сделано» https://www.youtube.com/watch?v=nzhJaxX0DOE&t=235s Видео «Как делают льняную ткань. Процесс изготовления ткани из льна» https://www.youtube.com/watch?v=hmAgRWmiJjo&t=74s Видео «Искусственные химические волокна» https://www.youtube.com/watch?v=z0F6piMqfrg Презентация "Технология производства и свойства искусственных волокон" https://infourok.ru/prezentaciya-po-tehnologii-na-temu-tehnologiya-proizvodstva-i-svoystva-iskusstvennih-voлокon-klass-1786624.html Видео «Процесс производства пряжи из хлопка» https://www.youtube.com/watch?v=qgOw-3Nor4Q Видео «Процесс получения ткани» https://www.youtube.com/watch?v=9jFuxsNOsWA&t=373s Презентация «Сравнение свойств синтетических и натуральных тканей» https://ppt-online.org/999297 Презентация "Классификация швейных материалов" https://infourok.ru/prezentaciya-po-predmetu-materialovedenie-shveynogo-proizvodstva-klassifikaciya-shveynih-materialov-</p>	Устный опрос
----	-------------------------	----	---	---	--------------

[2114448.html](https://infourok.ru/prezentaciya-po-tehnologii-obszhivayuschiy-trud-klass-assortiment-tkani-2383541.html)

Презентация Ассортимент ткани

<https://infourok.ru/prezentaciya-po-tehnologii-obszhivayuschiy-trud-klass-assortiment-tkani-2383541.html>

Презентация к "Ассортимент тканей»»

<https://kopilkaurokov.ru/prochee/presentacii/priezi-entatsiia-k-uroku-assortimient-tkaniei>

Презентация "Трикотажные полотна"

<https://infourok.ru/prezentaciya-po-materialovedeniyu-na-temu-trikotazhnye-polotna-5086245.html>

Видеоролик «Виды трикотажных полотен»

<https://yandex.ru/video/preview/412391061319452476>

Презентация "Нетканые материалы"

<https://infourok.ru/prezentaciya-uroka-po-tehnologii-netkanie-materiali-1893278.html>

Видеоролик «Производство нетканого материала - дорнит (нетканого полотна)»

<https://yandex.ru/video/preview/690460076213946616>

Презентация " Нетекстильные материалы из химических волокна"

<https://infourok.ru/prezentaciya-po-tehnologii-na-temu-netkanie-materiali-iz-himicheskikh-voлокn-2478562.html>

Презентации «Прикладные материалы»

<https://myslide.ru/presentation/prikladnye-materialy>

Презентация "Отделочные материалы для изготовления швейных изделий"

<https://infourok.ru/prezentaciya-otdelochnye-materialy-dlya-izgotovleniya-shvejnyh-izdelij-4294601.html>

Презентация " Фурнитура"

<https://infourok.ru/prezentaciya-po-tehnologii-na-temu-furnitura-2285131.html>

<https://multiurok.ru/files/furnitura->

prieziontsiia.html

Презентация "Материалы для соединения одежды"

https://infourok.ru/prezentaciya_materialy_dlya_s_oedineniya_odezhdy-117185.htm

Презентация "Трикотажные полотна"

<https://infourok.ru/prezentaciya-po-materialovedeniyu-na-temu-trikotazhnye-polotna-5086245.html>

Видеоролик «Виды трикотажных полотен»

<https://yandex.ru/video/preview/412391061319452476>

Презентация "Нетканые материалы"

<https://infourok.ru/prezentaciya-uroka-po-tehnologii-netkanie-materiali-1893278.html>

Видеоролик «Производство нетканого материала - дорнит (нетканого полотна)»

<https://yandex.ru/video/preview/690460076213946616>

Презентация " Нетекстильные материалы из химических волокна"

<https://infourok.ru/prezentaciya-po-tehnologii-na-temu-netkanie-materiali-iz-himicheskikh-voлокн-2478562.html>

Презентации «Прикладные материалы»

<https://myslide.ru/presentation/prikladnye-materialy>

Презентация "Машина 1022 кл"

<https://infourok.ru/prezentaciya-k-uroku-mashina-kl-1992305.html>

Видеоролик Универсальная швейная машина

Отечественная 1022м кл

<https://yandex.ru/video/preview/2866879512341841034>

Характеристика швейной машины 1022 -М кл (текстовый материал)

<https://present5.com/xarakteristika-shvejnoj-mashiny-1022-m-kl-texnicheskie/>

Презентация "Швейные машины челночного стежка" <https://pptcloud.ru/raznoe/shveynye-mashiny-chelnochnogo-stezhka>

Презентация "Заправка ниток в универсальной швейной машине. Регулировка качества строчки" <https://infourok.ru/prezentaciya-k-uroku-zapravka-nitok-v-universalnoy-shveynoy-mashine-regulirovka-kachestva-strochki-1992310.html>

Презентация «Техника безопасности при работе на швейной машине, правило начала и окончания работы».
<https://nsportal.ru/shkola/tekhnologiya/library/2017/08/27/tehnika-bezopasnosti-pri-rabote-na-shveynoy-mashine-pravilo>

Презентация «ТБ на швейном предприятии»
<https://infourok.ru/tb-na-shveynom-predpriyatii-578405.html>

Электробезопасность для швеи (текстовый материал)
<https://www.centrattek.ru/info/jelektrobezopasnost-shvei/>

Пожарная безопасность на швейном производстве(текстовый материал)
<https://lpb57.ru/stati/pozharnaya-bezopasnost-na-shveynom-proizvodstve/>

Презентация «Неполадки в работе швейных машин»
«<https://findslide.org/tehnologiya/507528-prezentatsiya-po-oborudovaniyu-dlya-izgotovleniya-shveynyh-1>»

Презентация « Основные неполадки в работе швейных машин»
<https://shareslide.ru/uncategorized/prezentatsiya-po-distipline-oborudovanie-dlya-izgotovleniya-1>

Презентация «Инструктаж по уходу за швейной машиной»
<https://thepresentation.ru/fizika/instruktazh-po-uhodu-za-shveynoy-mashinoy>

Презентация "Оборудование для ВТО швейных изделий"
<https://infourok.ru/prezentaciya-po-tehnologii-na->

				temu-oborudovanie-dlya-vto-shveynih-izdeliy-3783896.html Презентация «Классификация оборудования для ВТО» https://present5.com/klassifikaciya-oborudovaniya-dlya-vto/	
15	Контрольная работа	1	Выполнение письменной контрольной работы		Контрольная работа

7. Учебно-методический материал.

1. Флерова Л.Н., Золотцева Л.В. Технология и оборудование швейно – трикотажного производства: Учеб. для сред. ПТУ.-М.: Высш. Шк.,1986
2. Першина Л.Ф., Петрова Л.С. Технология швейного производства: Учеб. для сред. учеб. заведений: Легкопромбытгиздат,1991
3. Назарова А. И. и др. Технология швейных изделия по индивидуальным заказам. Учебник для вузов. М., «Легкая индустрия», 1975.

8. Материально-техническое обеспечение.

1. Плакаты.
2. Дидактический материал для индивидуальной и фронтальной работы с обучающимися.
3. Мультимедийное оборудование.
4. Инструкционные карты.
5. Натуральные образцы различных видов обработки изделий.

СОГЛАСОВАНО

С методическим советом

ГКОУ РО Донецкой школы-интерната

Протокол № 1 от 30.08.202 г.

РАССМОТРЕНО

На заседании методического объединения

учителей Труда (технологии)

ГКОУ РО Донецкой школы-интерната

Протокол № 1 от 30.08.2024 г.