

## **Аннотация к рабочей программе «Труд (технология)» профиль «Швейное дело»**

Адаптированная рабочая программа учебного предмета «Труд (технология)» профиль «Швейное дело» в 9 классе составлена на основе федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24 ноября 2022 года №1026 (в ред. Приказа Минпросвещения РФ от 17.07.2024 № 495), адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) государственного общеобразовательного учреждения Республики Коми «Специальная (коррекционная) школа-интернат № 12» с. Читаево (далее – АООП УО), разработанной в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 декабря 2014 года № 1599.

АООП УО (вариант 1) адресована обучающимся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) с учетом реализации их особых образовательных потребностей, а также индивидуальных особенностей и возможностей.

АООП УО (вариант 1) определяет цель и задачи учебного предмета «Труд (технология)» профиль «Швейное дело».

**Цель:** всестороннее развитие личности обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) старшего возраста в процессе формирования их трудовой культуры.

В соответствии с учебным планом рабочая программа рассчитана на 34 учебные недели и составляет 136 часов в год (4 часа в неделю).

Используется учебник: «Технология. Швейное дело 9 класс»: учебник для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида / Г. Г. Мозговая, Г. Б.Картушина, М.: «Просвещение», 2010 г. и рабочая тетрадь «Технология. Швейное дело 9 класс»: для специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида / Г. Г. Мозговая, Г. Б.Картушина, М.: «Просвещение», 2010

Содержание курса 9 класса: «Промышленные швейные машины», «Волокна, ткани и нетканые материалы», «Обработка отдельных деталей и узлов плечевых швейных изделий», «Изготовление платья, отрезного по линии талии или по линии бедер», «Организация труда и производства на швейных предприятиях», «Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий», «Изготовление брюк на основе готовой выкройки».

Пошив изделий: Швейные изделия для школы, платье, отрезное по линии талии или по линии бедер, брюки.

В результате изучения предмета Технология «Швейное дело» обучающиеся на уровне основного общего образования получают: - освоение технологических знаний; - овладение трудовыми и специальными умениями; - развитие познавательных интересов, - воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда; формирование представлений о технологии как части общечеловеческой культуры, её роли в общественном развитии; - получение опыта применения технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

Значительная часть времени уделяется подготовке итоговой аттестации.

Итоговая аттестация проходит в форме устного экзамена.