

## Аннотация к рабочим программам

Рабочая программа по предмету «Профильный труд (слесарное дело)» составлена на основании:

- Федерального закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ (в ред. Федеральных законов от 07.05.2013 № 99-ФЗ, от 23.07.2013 №203-ФЗ);
- Федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями,) утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ № 1599 от 19.12.2014.
- Адаптированной основной общеобразовательной программы для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями (вариант 1)) КГОБУ «Раздольненская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат», утвержденной на заседании педагогического совета КГОБУ «Раздольненская КШИ», протокол №7 от 01.06.2023г.
- Годового календарного графика КГОБУ «Раздольненская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат» .
- Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в специальных (коррекционных) образовательных учреждениях на учебный год.

Учебный процесс в КГОБУ «Раздольненская специальная (коррекционная) коррекционная общеобразовательная школа-интернат» реализуется на основании рабочей программы:

Предмет	Класс	Аннотация
Профессионально- трудовое обучение (слесарное дело)	9	<p><b>Цели программы:</b> формирование у обучающихся необходимого объема профессиональных знаний и обще трудовых умений по слесарному делу; осуществление профессиональной ориентации с целью подготовки обучающихся к сознательному выбору профессии;</p> <p><b>Задачи программы:</b> формировать знания о свойствах металлов и умении выбирать способы обработки металлов в зависимости от их свойств; сформировать умения и навыки необходимые для практической деятельности школьников и в будущей профессии; корректировать недостатки умственного и физического развития обучающихся с ограниченными возможностями здоровья благодаря доступности изучаемого материала. Проверка и оценка знаний, умений и навыков может быть письменной, устной и практической. Возможно использование при этом программированных заданий (карточки-задания, тесты).</p> <p><b>СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ:</b> <b>9 класс</b> <b><u>I четверть</u></b> Вводное занятие. Организация труда и производства на машиностроительном заводе. Пригонка плоского шарнира. Заточка инструмента.</p>

<p>Профессионально- трудоустройство обучение (слесарное дело)</p>	<p>9</p>	<p>Правила безопасности на территории и в цехах машиностроительного завода. Гигиена труда, производственная санитария и профилактика травматизма. Санитарно-технические работы. Практическое повторение. <b><u>II четверть</u></b> Вводное занятие. Состав машины и виды соединения деталей в машине. Сборка неподвижного соединения. Практическое повторение. Уплотнительные материалы. Соединение стальных труб. Практическое повторение. <b><u>III четверть</u></b> Вводное занятие. Механизированные инструменты для сборочных работ. Сборка узлов и механизмов вращательного движения. Сборка узлов и механизмов вращательного движения. Практическое повторение. Трубы стальные и соединительные части. Изготовление узлов и деталей из стальных труб. Практическое повторение. <b><u>IV четверть</u></b> Вводное занятие. Разборка, ремонт, сборка и регулировка производственного оборудования. Техническое нормирование, квалификационные характеристики и оплата труда слесаря-сборщика и слесаря ремонтника. Практическое повторение. Трубы чугунные. Изготовление узлов и деталей чугунных труб. Трудовое законодательство. Практическое повторение .</p> <p>В 9 классе программа рассчитана на 243 часа (из расчета 7 (часов) уроков в неделю).</p>
---	----------	--