

Аннотация к рабочей программе Профильный труд 5 – 9 класс

Рабочая программа учебного предмета «Профильный труд» составлена в соответствии с Законом РФ от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями и дополнениями),

приказом Минобрнауки России от 19 декабря 2014 года № 1599 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»,

примерной адаптированной основной общеобразовательной программой для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), размещенной на сайте fgosreestr.ru.

Цель изучения предмета «Профильный труд» заключается во всестороннем развитии личности обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) старшего возраста в процессе формирования их трудовой культуры.

Изучение этого учебного предмета в V-IX-х классах способствует получению обучающимися первоначальной профильной трудовой подготовки, предусматривающей формирование в процессе учебы и общественно полезной работы трудовых умений и навыков; развитие мотивов, знаний и умений правильного выбора профиля и профессии с учетом личных интересов, склонностей, физических возможностей и состояния здоровья.

Программа по профильному труду в V-IX-х классах определяет содержание и уровень основных знаний и умений учащихся по технологии ручной и машинной обработки производственных материалов, в связи с чем определен профиль трудовой подготовки: «Переплетно-картонажное дело».

Место учебного предмета в учебном плане

Учебный предмет «Профильный труд» входит в состав обязательной части учебного плана.

На изучение учебного предмета «Профильный труд» отводится за пять лет обучения (с 5 по 9 класс) 1190 часов из обязательной части учебного плана

Предметная область	Класс Учебный предмет	Количество часов за год, в неделю											
		5		6		7		8		9		Всего	
		Год	Нед	Год	Нед	Год	Нед	Год	Нед	Год	Нед	Год	Нед
Обязательная часть													
Технология	Профильный труд	204	6	204	6	238	7	272	8	272	8	1190	35