

## Аннотация к рабочей программе по труду (технологии) 7и класса

Рабочая программа по предмету «труд (технология)» разработана для обучающихся 7 класса на основе Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 19 декабря 2014 г. № 1599, Федеративной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), приказ № 1026 от 24.11.2022 г.; АООП УО

В состав УМК входит:

Б.А. Журавлёв «Столярное дело». Учебное пособие для 5-9 классов. М: Просвещение, 1992г.

Цели изучения учебного предмета с учетом специфики учащихся

Технология – базовая учебная дисциплина, способствующая повышению уровня познавательной активности обучающихся, развитию их способности к осознанной регуляции трудовой деятельности, формирующая навыки трудового обучения на уроках столярного дела для успешной социализации в общество.

Изучение предмета технологии направлено на достижение следующих целей:

- получение технологических знаний основ культуры созидательного труда, представлений о технологической культуре на основе включения обучающихся в разнообразные виды трудовой деятельности по созданию лично или общественно значимых изделий;
- овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов; безопасными приемами труда;
- развитие познавательного интереса, техническое мышление, пространственное воображение, интеллектуальные, творческие, коммуникативные и организаторские способности;
- воспитание трудолюбия, бережливость, аккуратность, целеустремленность, предприимчивость, ответственность за результаты своей деятельности; уважительное отношение к людям различных профессий и результатам их труда;
- получение опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.
- использование воспитательных возможностей содержания учебного предмета через демонстрацию детям примеров ответственного, гражданского поведения, проявления человеколюбия и добросердечности, через подбор соответствующих текстов для чтения, задач для решения, жизненных ситуаций для обсуждения в классе, проведение уроков мужества, уставных уроков, уроков памяти.

Промежуточная аттестация проводится в форме защиты проекта.

Рабочая программа составлена на 7 часов в неделю, 238 часов в год, на 34 учебных недели.

№ п/п	Модуль (глава)	Количество часов
1	Вводное занятие	2
2	Фугование	13
3	Хранение и сушка древесины	3
4	Геометрическая резьба по дереву	13
5	Практическое повторение	59
6	Самостоятельная работа	9

7	Угловое концевое соединение на шип с полупотёмком несквозной УК-4	19
8	Непрозрачная отделка столярного изделия	6
9	Токарные работы	9
10	Обработка деталей из древесины твёрдых пород	13
11	Угловое концевое соединение на ус со вставным плоским шипом сквозным УК-2	18
12	Круглые лесоматериалы	3
13	Угловые ящичные соединения УЯ-1 и УЯ-2	22
14	Свойства древесины	7
	Выполнение криволинейного отверстия и выемки. Обработка криволинейной выемки	12
15	Проектная работа	30
	<b>Итого:</b>	<b>238</b>