**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету**

**«Труд (технология)»**

Рабочая программа по учебному предмету «Труд (технология)» (предметная область «Технология») составлена на основании следующих нормативных документов:

* [Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»](https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/%D0%9F%D1%80%D0%B8%D0%BA%D0%B0%D0%B7-%E2%84%96-287-%D0%BE%D1%82-31.05.2021-%D0%A4%D0%93%D0%9E%D0%A1_%D0%9E%D0%9E%D0%9E.pdf) (с изм.).
* Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования».

 Рабочая программа включает содержание обучения, планируемые результаты освоения программы и тематическое планирование

Программа по предмету «Труд (технология)» построена по модульному принципу и состоит из логически завершенных блоков (модулей) учебного материала, позволяющих достигнуть конкретных образовательных результатов, и предусматривает разные образовательные траектории ее реализации.

Модульная программа по учебному предмету «Труд (технология)» включает обязательные для изучения ***инвариантные модули:***

«Производство и технологии»,

«Технологии обработки материалов и пищевых продуктов»,

«Компьютерная графика. Черчение»,

«Робототехника»,

«3D-моделирование, прототипирование, макетирование»

В программу введён ***вариативный модуль*** «Растениеводство».

Учебный предмет рассчитан на 2 ч в неделю в 5-8 клаасах и 1 час в 9 классе:

5 класс-68 ч (34 учебные недели),

6 класс -68 ч(34 учебные недели),

7 класс- 68ч (34 учебные недели),

8 класс -68 ч (34 учебные недели),

9 класс - 34 ч (34 учебные недели).