

Аннотация к рабочей программе по технологии, составленной на основе ФГОС и ФОП

Программа по технологии, составленная на основе Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Технология», интегрирует знания по разным учебным предметам и является одним из базовых для формирования у обучающихся функциональной грамотности, технико-технологического, проектного, креативного и критического мышления на основе практико-ориентированного обучения и системно-деятельностного подхода в реализации содержания. Программа по технологии построена по модульному принципу.

ИНВАРИАНТНЫЕ МОДУЛИ ПРОГРАММЫ ПО ТЕХНОЛОГИИ

Модуль «Производство и технологии»

Модуль «Технологии обработки материалов и пищевых продуктов»

Модуль «Компьютерная графика. Черчение»

Модуль «Робототехника»

Модуль «3D-моделирование, прототипирование, макетирование»

ВАРИАТИВНЫЙ МОДУЛИ ПРОГРАММЫ ПО ТЕХНОЛОГИИ - Модуль «Автоматизированные системы».

Общее число часов, рекомендованных для изучения технологии, – 272 часа: в 5 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 6 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Классы реализации – 5 – 9.

В 2023 – 2024 уч.г. программа реализуется в 5 - 6 классах.

В данной программе представлены также тематические планирования 7 - 8 класса, реализуемые в 2023 – 2024 уч.г. В 2023 – 2024 г. программа по технологии не реализуется в 9 классе, т.к. реализация программы, рассчитанной на 4 года, завершилась в 2022 – 2023 уч.г.