

Аннотация
к рабочей программе по учебному предмету «Технология»
9 класс

Рабочая программа учебного предмета «Технология» для 9 класса составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, федеральной образовательной программы основного общего образования, федеральной рабочей программы воспитания, с учетом требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Целями изучения технологии в основной школе являются:

- овладение знаниями, умениями и опытом деятельности в предметной области «Технология»;
- овладение трудовыми умениями и необходимыми технологическими знаниями по преобразованию материи, энергии и информации в соответствии с поставленными целями, исходя из экономических, социальных, экологических, эстетических критериев, а также критериев личной и общественной безопасности;
- формирование у обучающихся культуры проектной и исследовательской деятельности, готовности к предложению и осуществлению новых технологических решений;
- формирование у обучающихся навыка использования в трудовой деятельности цифровых инструментов и программных сервисов, когнитивных инструментов и технологий;
- развитие умений оценивать свои профессиональные интересы и склонности в плане подготовки к будущей профессиональной деятельности, владение методиками оценки своих профессиональных предпочтений.

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)**. Дополнительно рекомендуется выделить за счёт внеурочной деятельности в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю).

В учебном плане МБОУ «О(С)ОШ №6» в **9 классе** технология изучается во втором полугодии в объеме **18 часов (1 часа в неделю)**, остальные 16 часов, предусмотренные федеральной образовательной программой ООО, выносятся для самостоятельного изучения учащимися.

Преподавание осуществляется по учебнику:

Технология: 8-9-е классы: учебник./ Е.С. Глозман, О.А. Кожина, Ю.Л. Хотунцев и другие. – М.: Просвещение, 2023

