

Аннотация к рабочей программе по технологии 5-8 классов

Рабочая программа по технологии основного общего образования (5-8 классов) составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарт основного общего образования (приказ № 287 от 31.05.2021 МО РФ), на основе Примерной рабочей программы основного общего образования по учебным предметам, технология для основной школы (М.: Просвещение, 2021).

На изучение технологии в средней школе выделяется 238 часов в 5-8 классах (2 часа в неделю в 5-7 классах, 1 час в неделю в 8 классе). Таким образом, количество учебных часов в 5, 6, 7, 8 классах, на которое рассчитана рабочая программа, составляет 68 часов в год в 5 -7 классах и 34 часа в 8 классах.

В состав УМК входит учебник для 5, 6, 7, 8-9 классов «Технология» под редакцией В.М. Казакевича (Москва.: «Просвещение», 2020 г.).

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по технологии основного общего образования (5-9 классы) составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарт основного общего образования (приказ № 1897 от 17. 12. 10 МО РФ), программой воспитания, ФУМО на основе Примерной программы по учебным предметам, технология для основной школы .

На изучение технологии в средней школе выделяется 272 часов в 5-9 классах (2 часа в неделю в 5-7 классах, 1 час в неделю в 8-9 классах). Таким образом, количество учебных часов в 5-9 классах, на которое рассчитана рабочая программа, составляет 68 часов в год в 5 -7 классах и 34 часа в 8-9 классах.

В состав УМК входит учебник для 5, 6, 7, 8-9 классов «Технология» под редакцией В.М. Казакевича (Москва.: «Просвещение», 2020 г.).