

Аннотация к рабочей программе по технологии для 5-9 классов (ФГОС ООО)

Рабочая программа по технологии для 5-9 классов разработана на основе:

1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Утвержден Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. N 1897) с изменениями и дополнениями.
2. Примерной основной образовательной программы основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 4 февраля 2020 г. №1/20) по технологии для основной школы.
3. Авторской программы по технологии для 5-8 (9) классов. Технология: программа 5-8 (9) классы / Н.В. Сеница, П.С. Самородский. – М.: Вентана-Граф, 2016. – 112 с.

Цели программы:

1. Обеспечение понимания обучающимися сущности современных технологий и перспектив их развития.
2. Формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления обучающихся.
3. Формирование информационной основы и персонального опыта, необходимых для определения обучающимся направлений своего дальнейшего образования в контексте построения жизненных планов, в первую очередь, касающихся сферы и содержания будущей профессиональной деятельности.

По программе на изучение предмета отводится:

- 5 класс – 68 ч. (2 ч. в неделю)
- 6 класс – 68 ч. (2 ч. в неделю)
- 7 класс – 68 ч. (2 ч. в неделю)
- 8 класс – 68 ч. (2 ч. в неделю)
- 9 класс – 34 ч. (1 ч. в неделю)

По учебному плану на изучение предмета отводится:

- 5 класс – 68 ч. (2 ч. в неделю)
- 6 класс – 68 ч. (2 ч. в неделю)
- 7 класс – 68 ч. (2 ч. в неделю)
- 8 класс – 68 ч. (2 ч. в неделю)
- 9 класс – 34 ч. (1 ч. в неделю)