

Аннотация к рабочей программе по технологии 5 - 8 класс

Рабочая программа учебного предмета «Технология» для 5 - 8 классов составлена на основе рабочей программы В.М. Казакевича, Г.В. Пичугиной, Г.Ю. Семеновой, которая разработана на основе Примерной основной образовательной программы основного общего образования по «Технологии», одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15) и вошедшей в Государственный реестр образовательных программ.

Программа рассчитана на 238 ч. В 5-7 классах -68 часов(2 часа в неделю),8 классе – 34 часа(1 час в неделю).

В 9 классе технология изучается в рамках внеурочной деятельности.

Основные разделы базовой (государственной) программы 5-8 -х классов сохранены, но изучаются не в полном объеме и включены в разделы рабочей программы; вариативный компонент, рассчитанный на 42 ч (25% всего учебного времени), который призван расширить или углубить примерную программу по технологии, отводится для изучения предмета «Технология. Сельскохозяйственный труд», так как школа расположена в сельской местности и имеется пришкольный участок.

Содержание обучения разделено на две части: 1-я часть – теоретические сведения, 2-я часть – прикладная (практическая).

Для реализации программы используются следующие учебники:

1. Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др./ Под ред. Казакевича В.М. Технология.5 класс. АО «Просвещение»
2. Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др./ Под ред. Казакевича В.М. Технология. 6 класс. АО «Просвещение».
3. Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др./ Под ред. Казакевича В.М. Технология. 7 класс. АО «Просвещение».
- 4.Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др./ Под ред. Казакевича В.М. Технология. 8-9 класс. АО «Просвещение».