Аннотация к рабочей программе по технологии

основного общего образования

на 2017-2018 учебный год

Рабочая программа разработана на основе Примерной программы основного общего образования по технологии. Примерной программы основного общего образования по технологии и авторских программ под редакцией Н.В.Синица, П.С.Самородский, В.Д.Симоненко и И.А. Сасовой, соответствующей Федеральному компоненту Государственного стандарта общего образования и допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации.

Рабочие программы предназначены для обучения технологии в основной школе на базовом уровне.

Рабочим программам соответствуют учебники:

1. Технология: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / (Н.В. Синица, П.С. Самородский, В.Д. Симоненко и др.). 5-е изд., перераб. - М.: Вентана – Граф, 2016.
2. Технология: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / (Н.В. Синица, П.С. Самородский, В.Д. Симоненко и др.). 4-е изд., с изм. - М.: Вентана – Граф, 2016.
3. Технология: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / (Н.В. Синица, П.С. Самородский, В.Д. Симоненко и др.). 3-е изд., перераб. - М.: Вентана – Граф, 2017.
4. Технология: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А. В. Леонтьев, В. С. Капустин, И. А. Сасова; под ред. И. А. Сасовой. – М.: Вентана-Граф, 2008.

Рабочая программа содержит:

• пояснительную записку с исходными документами для составления рабочей программы

• цели и задачи изучения предмета

• планируемые результаты освоения учебного предмета

• учебно-тематическое планирование по технологии, 5 -8 класс

• списки литературы для учителя, 8 класс

• списки литературы для учащихся, 8 класс