

### **Аннотация к рабочей программе по технологии в 5 – 8 классах**

Рабочая программа по технологии в 5 – 8 классах разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования по технологии (приказ Минобрнауки России от 17.12.2010 г. №1897, в редакции от 29.12.2014 №1644, от 31 декабря 2015 г. N 1577), основной образовательной программой основного общего образования ГБОУ СОШ им. П.В. Кравцова с.Старопохвистнево (утверждена приказом №58-од от 31.08.15 г., в редакции приказа 41/7-од от 31.08.16, в редакции приказа 59/22-од от 30.08.19).

**Структура рабочей программы** включает:

- 1) титульный лист;
- 2) пояснительную записку, в которой конкретизируются общие цели основного общего образования с учетом специфики учебного предмета, курса;
  - ▶ общую характеристику учебного предмета, курса;
  - ▶ описание места учебного предмета, курса в учебном плане школы;
  - ▶ описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета;
- 3) планируемые личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса;
- 4) содержание учебного предмета, курса;
- 5) результаты, заявленные образовательной программой «Технология» по блокам содержания;
- 6) тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности обучающихся;
- 7) перечень оборудования и средств обучения для оснащения Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в рамках мероприятия «Обновление материально-технической базы для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков»

#### **Место курса «Технология» в учебном плане:**

Учебный план школы на этапе основного общего образования включает 204 учебных часа для обязательного изучения каждого направления образовательной области «Технология». В том числе: в 5 - 7 классах — 68 ч из расчёта по 2 ч в неделю; в 8 классе – 34 ч из расчета по 1 ч в неделю.

#### **Учебники:**

- 5 класс: Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М. Технология. Просвещение 2019.
- 6 класс: Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М. Технология. Просвещение 2019.

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области  
средняя общеобразовательная школа имени полного кавалера ордена Славы Петра Васильевича Кравцова  
с. Старопохвистнево муниципального района Похвистневский Самарской области

- *7 класс:* Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М.Технология. Просвещение 2019.
- *8-9 класс:* Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М.Технология. Просвещение 2019.