

Аннотация к рабочей программе по информатике в 5-9 классах

Рабочая программа по информатике в 5-9 классах разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования по информатике (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).

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) планируемые результаты изучения учебного предмета, курса;
- 6) тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности обучающихся.

Место курса «Информатика» в учебном плане:

Данный курс обеспечивает непрерывность изучения предмета Информатика в основной школе. На изучение курса в 5-9 классах отводится: 5 класс – 1 час в неделю, 6 класс – 1 час в неделю, 7 класс – 1 час в неделю, в 8 классе - 1 час в неделю, в 9 классе - 1 час в неделю. Полный объём курса –170 часов.

Учебники:

1. Информатика 5 класс. / Л.Л.Босова, А.Ю. Босова – М.: БИНОМ, 2016.
2. Информатика 6 класс. / Л.Л.Босова, А.Ю. Босова – М.: БИНОМ, 2016.
3. Информатика 7 класс. / Л.Л.Босова, А.Ю. Босова – М.: БИНОМ, 2016.
4. Информатика 8 класс. / Л.Л.Босова, А.Ю. Босова – М.: БИНОМ, 2016.
5. Информатика 9 класс. / Л.Л.Босова, А.Ю. Босова – М.: БИНОМ, 2017.