

Аннотация к рабочей программе по информатике (базовый уровень) в 10 – 11 классах

Рабочая программа по информатике (базовый уровень) для 10 – 11 классов разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования по информатике (приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 №413 (в редакции от 29.06.2017) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»), основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ СОШ им.П.В.Кравцова с.Старопохвистнево (утверждена приказом директора от 30.08.2019 №59/22-од).

Структура рабочей программы включает:

- 1) титульный лист;
- 2) пояснительную записку, в которой конкретизируются общие цели среднего общего образования с учетом специфики учебного предмета, курса;
 - общую характеристику учебного предмета, курса;
 - описание места учебного предмета, курса в учебном плане школы;
- 3) планируемые личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса;
- 4) содержание учебного предмета, курса;
- 5) тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности обучающихся.

Место курса «Информатика» в учебном плане:

В учебном плане школы на изучение информатики (базовый уровень) в 10 - 11 классах отводится по 1 часу в неделю, всего - 34 часа в год (68 часов за 2 года обучения).

Учебники:

1. Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика 10 класс (базовый уровень) БИНОМ 2019.
2. Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика 11 класс (базовый уровень) БИНОМ 2019.