

## **Аннотация к рабочей программе по информатике**

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» для обучающихся 7-9 классов на 2023-2024 учебный год составлена в соответствии с Требованиями к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленным в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (приказ утвержден приказом Минобрнауки РФ от 17.12.2010г.); Федеральной рабочей программой учебного предмета «Информатика», Федеральной рабочей программой воспитания.

В Рабочую программу по учебному предмету «Информатика» (утверждена приказом по гимназии от 31.08.2016 г. №250) внесены изменения в части планируемых результатов обучения в соответствии с федеральной рабочей программой.

В учебном плане основной школы информатика представлена как базовый курс в VII–IX классах (три года по одному часу в неделю, всего 102 часа).

Программа реализуется с использованием учебно-методических материалов:

1. Босова, Л. Л. Информатика. Программа для основной школы. 5-6 классы. 7-9 классы [Текст] / Л. Л. Босова. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019.
2. Информатика: учебник для 7 класса / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. - М.: Просвещение, 2023.
3. Босова, Л. Л. Информатика [Текст]: рабоч. тетрадь для 7 класса / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.
4. Информатика и ИКТ: учебник для 8 класса / Босова Л.Л., Босова А.Ю. – М.: Бином. Лаборатория знаний.
5. Информатика и ИКТ: рабочая тетрадь для 8 класса / Босова Л.Л., Босова А.Ю. – М.: Бином. Лаборатория знаний.
6. Информатика и ИКТ: учебник для 9 класса / Босова Л.Л., Босова А.Ю. – М.: Бином. Лаборатория знаний.
7. Информатика и ИКТ: рабочая тетрадь для 9 класса / Босова Л.Л., Босова А.Ю. – М.: Бином. Лаборатория знаний.
8. Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л. ([methodist.lbz.ru/](http://methodist.lbz.ru/))