

Информатика

Рабочая программа по предмету информатика в 6-м классе составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования с учетом примерной основной образовательной программы основного общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации.

При составлении программы были учтены нормативные документы:

- Федеральный Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт (Приказ Министерства образования и науки РФ № 1897 от 17.12.2010 (с изменениями) «Об утверждении Федерального государственного стандарта основного общего образования»);
- Федеральный перечень рекомендованных учебников на 2022-2023.
- Основная образовательная программа основного общего образования Кировского областного государственного общеобразовательного автономного учреждения «Кировский физико-математический лицей» на 2023-2024 учебный год.
- Рабочая программа воспитания на 2023-2024 учебный год

При составлении программы рассматривается учебно-методический комплект (УМК) по информатике;

авторы: Л.Л. Босова, А. Ю. Босова.

издательство: БИНОМ. Лаборатория знаний.

Состав УМК:

- Учебник. Информатика. 6 класс: учебник / Л.Л. Босова, А. Ю. Босова. – 6-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017. – 216 с.:ил.

Предмет Информатика входит в обязательную часть учебного плана КОГОАУ КФМЛ, в предметную область «Математика и информатика». Данный предмет на ступени основного общего образования изучается с 5-го класса.

В 6-м классе на изучение предмета Информатика в соответствии с учебным планом отводиться 34 часа (1 час в неделю).

В соответствии с учебным планом лицея предмету Информатика на уровне основного общего образования предшествуют элементы предмета «Информатика», изучающиеся на уровне начального общего образования в блоке «Математика» и «Технология»