

Рабочая программа по информатике составлена на основе следующих нормативных документов:

- 1.ФГОС ООО (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897);
- 2.Образовательная программа общеобразовательного учреждения (утверждена приказом директора от 31.08.2015 №72);
- 3.Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения. Основная школа. – Изд-во «Просвещение», 2014
- 4.Авторская программа Л.Л. Босовой («Информатика. ФГОС. Программа для основной школы. 5-6 классы. 7-9 классы. / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова.
– М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016)

ОПИСАНИЕ МЕСТА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ИНФОРМАТИКА» В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

- 1.В учебном плане на изучение предмета «Информатика» отводится 102 часа. Программа рассчитана на 3 года обучения (7-9 классы), по одному часу в неделю.
- 2.Курс для 7-го класса рассчитан на 34 часа в год (1 час в неделю), в том числе тематических контрольных работ – 5.
- 3.Курс для 8-го класса рассчитан на 34 часа в год (1 час в неделю), в том числе тематических контрольных работ – 3.
- 4.Курс для 9-го класса рассчитан на 34 часа в год (1 час в неделю), в том числе тематических контрольных работ – 4.
- 5.Рабочей программой предусмотрен также входной, рубежный и итоговый контроли в каждом классе (помимо тематических контрольных работ)

В процессе обучения используется следующий учебно-методический комплекс:

- 1.Информатика: учебник для 7 класса / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017
2. Информатика: учебник для 8 класса / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017
- 3.Информатика: учебник для 9 класса / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017