Аннотация к рабочей программе по информатике. 7-9 классы

Рабочая программа по информатике ориентирована на обучающихся 7-9 классов и разработана на основе следующих документов:

- 1.Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 (с изменениями и дополнениями от 29.12.2014 №1644, от 31.12.2015 № 1577).
- 2.Примерная основная образовательная программа основного общего образования по информатике, внесенная в реестр образовательных программ, одобренная федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/5).
- 3. Авторская программа по информатике для 7-9 классов Л. Л. Босовой, А. Ю. Босовой. Информатика. 7-9 класс. Примерная рабочая программа. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016 г.

Рабочая программа обеспечена учебниками, учебными пособиями, включенными в федеральный перечень учебников, утвержденный приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 (в ред. Приказа Министерства просвещения РФ от 8 мая 2019 г. №233 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345»):

- 1. Информатика: 7 класс / Л. Л. Босова, А.Ю. Босова. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017 г.
- 2. Информатика: 8 класс / Л. Л. Босова, А.Ю. Босова. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, $2018~\Gamma$.
- 3. Информатика: 9 класс / Л. Л. Босова, А.Ю. Босова. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, $2019~\Gamma$.

На изучение информатики в 7-9 классах программой отводится 102 часа, которые распределены по классам следующим образом:

7 класс – 34 ч., 1 час в неделю;

8 класс – 34 ч., 1 час в неделю;

9 класс – 34 ч., 1 час в неделю.