

Аннотация к рабочей программе по информатике

Рабочая программа по информатике составлена на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 (с изменениями и дополнениями)
- Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Центр образования Опочецкого района»
- Примерной программы основного общего образования по информатике базового уровня и Программы основного общего образования по информатике, авторы Л. Л. Босова, А. Ю. Босова.

Данная программа учебного курса по предмету «Информатика» основана на УМК, который включает в себя:

Босова, Л.Л. Учебник «Информатика» для 5 класса. / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. – 184 с.

Босова, Л.Л. Учебник «Информатика» для 6 класса. / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. – 216 с.

Босова, Л.Л. Учебник «Информатика» для 7 класса. / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. – 224 с.

Босова, Л.Л. Учебник «Информатика» для 8 класса. / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. – 160 с.

Босова, Л.Л. Учебник «Информатика» для 9 класса. / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. – 184 с.

Методическое пособие для учителя 5-6, 7-9 класс (автор Бородин М.Н.). Издательство БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013

Комплект цифровых образовательных ресурсов (далее ЦОР), размещенный на сайте издательства Бином (<http://methodist.lbz.ru/authors/informatika/3/>).

Учебный предмет «Информатика» входит в предметную область «Математика и информатика».

В учебном плане, за счет части часов, формируемой участниками образовательного процесса на освоение учебного предмета «Информатика» на уровне основного общего образования отводится 70 часов из расчета: 35 часов – 5 класс, 35 часа – 6 класс и за счет часов обязательной части 104 часа из расчета: 35 часа – 7 класс, 35 часа – 8 класс, 34 часа – 9 класс.