

Аннотации к рабочим программам по информатике

7 класс

Рабочая программа по информатике для 7 класса разработана для реализации курса «Информатика». Программа рассчитана на 34 часа в год, из расчета 1 час в неделю. Разработана в соответствии с требованиями ФГОС.

Используемый УМК:

1. Авторская программа: «Информатика. Программа для основной школы 5-6 классы, 7-9 классы» Л.Л. Босова, А.Ю. Босова, М:с«БИНОМ. Лаборатория знаний», 2015 год.
2. 1. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ: учебник для 7 класса. – М: Бином. Лаборатория знаний, 2015 г.
3. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ: рабочая тетрадь для 7 класса. – М: Бином. Лаборатория знаний, 2013 г.

8 класс

Рабочая программа по информатике для 8 класса разработана для реализации курса «Информатика». Программа рассчитана на 34 часа в год, из расчета 1 час в неделю. Разработана в соответствии с требованиями ФК ГОС.

Используемый УМК:

1. Авторская программа: «Информатика. Программа для основной школы 5-6 классы, 7-9 классы» Л.Л. Босова, А.Ю. Босова, М:с«БИНОМ. Лаборатория знаний», 2015 год.
2. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ: учебник для 8 класса. – М: Бином. Лаборатория знаний, 2014 г.
3. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ: рабочая тетрадь для 8 класса. – М: Бином. Лаборатория знаний, 2013 г.

9 класс

Рабочая программа по информатике для 9 класса разработана для реализации курса «Информатика». Программа рассчитана на 68 часов в год, из расчета 2 часа в неделю. Разработана в соответствии с требованиями ФК ГОС.

Используемый УМК:

1. Авторская программа: «Информатика. Программа для основной школы 5-6 классы, 7-9 классы» Л.Л. Босова, А.Ю. Босова, М: «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2015 год.
2. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ: учебник для 9 класса: в 2 ч. – М: Бином. Лаборатория знаний, 2015 г.
3. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ: рабочая тетрадь для 9 класса. – М: Бином. Лаборатория знаний, 2014 г.

Сайт методической поддержки : <http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/>

