

Аннотация к рабочей программе по информатике и ИКТ

Рабочая программа по информатике и ИКТ составлена на основе:

федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по информатике и ИКТ (2004 г.), но федеральный компонент государственного образовательного стандарта общего образования и региональный базисный учебный план не предусматривают изучение "Информатики и ИКТ" в 5-7 классах, поэтому изучить предмет можно за счет компонента образовательного учреждения, что позволит реализовать непрерывный курс обучения информатике, сделать его сквозной линией школьного образования и непосредственно отвечает задачам информатизации образования; примерной программы изучения дисциплины, рекомендованной Министерством образования и науки Российской Федерации, в соответствии с действующим в настоящее время базисным учебным планом.

Используемый УМК:

1. Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 5 класса. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008-2012.
2. Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 6 класса. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008-2012.
3. Босова Л.Л. Информатика Учебник для 7 класса. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008-2012.
4. Информатика и ИКТ: учебник для 9 класс: в 2 ч. / Босова Л.Л., Босова А.Ю. - М.: Бином. Лаборатория знаний, 2012.
5. Информатика и ИКТ: учебник для 8 класса/ Босова Л.Л., Босова А.Ю. - М.: Бином. Лаборатория знаний, 2012.

Рабочая программа рассчитана на 35 часов в 5, 6, 7, 8 классах и 68 часов в 9 классе.

В 5 классе 1 контрольная работа, 15 практических работ и 2 проверочных работы.

В 6 классе 3 контрольных работы, 17 практических работ и 3 практические контрольные работы.

В 7 классе 2 контрольных работы, 17 практических работ и 2 практические контрольные работы.

В 8 классе 5 проверочных работ, 5 практических работ.

В 9 классе 6 проверочных работ, 36 практических работ.