

Аннотация к рабочей программе по информатике и ИКТ 6 – 9 класс

Рабочая программа по информатике и ИКТ на уровень основного общего образования соответствует требованиям ФКГОС. Разработана на основе программы Босовой Л.Л. «Программа курса информатики и ИКТ для 5-7 классов средней общеобразовательной школы», изданной в сборнике «Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 классы / методическое пособие/ составитель М.Н. Бородин. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний»; программа курса «Информатика и ИКТ» для основной школы (8-9 классы)» изданной в сборнике «Учебная программа и поурочное планирование для 8-9 классов /Л.Л.Босова, А.Ю.Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний». Реализуемые УМК: Информатика и ИКТ: Учебники для 6-9 класса, Л.Л. Босова. Срок реализации программы: 4 года. Рассчитана на 1 час в неделю 6–8 класс, 2 часа в неделю 9 класс. Уровень программы – базовый. Основная цель курса: формирование общеучебных умений и навыков на основе средств и методов информатики и ИКТ, в том числе овладение умениями работать с различными видами информации, самостоятельно планировать и осуществлять индивидуальную и коллективную информационную деятельность, представлять и оценивать ее результаты; пропедевтическое изучение понятий основного курса школьной информатики, обеспечивающее целенаправленное формирование общеучебных понятий, таких как «объект», «система», «модель», «алгоритм» и др.; воспитание ответственного и избирательного отношения к информации; развитие познавательных, интеллектуальных и творческих способностей обучающихся.