

Аннотация

к рабочей программе учебного предмета
«Информатика»
на уровень основного общего образования

Рабочая программа по информатике 7 – 9 классы составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом (ФГОС ООО), на основе примерной программы по информатике основного общего образования (Информатика. Программы для образовательных организаций 2 – 11 классы – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015г.), авторской программы Босовой Л.Л. (Информатика. Программа для основной школы 5 – 6 классы. 7 – 9 классы. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015г.) и «Информатика 7–9 классы» (Примерная рабочая программа. Москва. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016г. - <http://metodist.lbz.ru/iumk/informatics/files/bosova-7-9-prog.pdf>), с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предмета «Информатика и ИКТ» в общеобразовательных учреждениях Белгородской области в 2020 - 2021 учебном году» и кодификатора элементов содержания для составления контрольных измерительных материалов (КИМ) государственной итоговой аттестации 9 классов.

Программа по информатике для основной школы составлена в соответствии с: требованиями к результатам освоения основной образовательной программы (личностным, метапредметным, предметным); основными подходами к развитию и формированию универсальных учебных действий (УУД) для основного общего образования. В ней соблюдается преемственность с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования; учитываются возрастные и психологические особенности школьников, обучающихся на ступени основного общего образования, учитываются межпредметные связи.

Программа рассчитана на 1 час в неделю (35 часов в год в 7-8 классах, 34 часа в 9 классе)