

Аннотации к рабочим программам по информатике 5-9

Предмет	Классы	Аннотация
Информатика и ИКТ 5-6, Информатика и ИКТ 7-9	5-9	<p>Рабочие программы по курсам «Информатика и ИКТ» (5-6 классы) и «Информатика и ИКТ» (7-9 классы) составлены в соответствии с: требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО); требованиями к результатам освоения основной образовательной программы (личностным, метапредметным, предметным); основными подходами к развитию и формированию универсальных учебных действий (УУД) для основного общего образования. Рабочие программы по информатике составлены на основе примерной программы по информатике основного общего образования авторов Л.Л. Босова, А.Ю. Босова (издательство «БИНОМ. Лаборатория знаний»).</p> <p>В рабочей программе 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. Изучение информатики вносит значительный вклад в достижение главных целей основного общего образования, способствуя</p> <ul style="list-style-type: none">• формированию целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики за счет развития представлений об информации как важнейшем стратегическом ресурсе развития личности, государства, общества; понимания роли информационных процессов в современном мире,• совершенствованию общеучебных и общекультурных навыков работы с информацией в процессе систематизации и обобщения имеющихся и получения новых знаний, умений и способов деятельности в области информатики и ИКТ; развитию навыков самостоятельной учебной деятельности школьников (учебного проектирования, моделирования, исследовательской деятельности и т.д.),• воспитанию ответственного и избирательного отношения к информации с учетом правовых и этических аспектов ее распространения, воспитанию стремления к продолжению образования и созидательной деятельности с применением средств ИКТ.