

Аннотация к рабочим программам основного общего образования

по информатике(ФК ГОС)

Предмет	Аннотация	Учебно-методический комплект
Информатика 10-11	<p>Рабочая программа по информатике и ИКТ составлена на основе авторской программы Семакина И.Г., Хеннера Е.К. «Программа курса информатики и ИКТ для 10-11 классов средней общеобразовательной школы», изданной в сборнике «Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012».</p> <p>Цели программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • освоение системы базовых знаний, отражающих вклад информатики в формирование современной научной картины мира, роль информационных процессов в обществе, биологических и технических системах; • овладение умениями применять, анализировать, преобразовывать информационные модели реальных объектов и процессов, используя при этом информационные и коммуникационные технологии (ИКТ), в том числе при изучении других школьных дисциплин; • развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путем освоения и использования методов информатики и средств ИКТ при изучении различных учебных предметов; • воспитание ответственного отношения к соблюдению этических и правовых, норм информационной деятельности; • приобретение опыта использования информационных технологий в индивидуальной и коллективной учебной и познавательной, в том числе проектной деятельности. 	<p>1. Базовый уровень. Семакин И, Хеннер Е.К. Информатика: Учебник для 10 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015.</p> <p>2. Базовый уровень. учебник. для 11 класса/ И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шей.</p>