

Аннотация рабочей программы

Рабочая программа учебного предмета «Информатика. Базовый уровень» составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; примерной основной образовательной программы основного общего образования; авторской программы по «Информатика. Базовый уровень» для 10-11 классов (авторы Босова Л. Л. Босова А. Ю.)

Название рабочей программы	Срок, на который разрабатывается рабочая программа	Краткая характеристика программы
«Информатика. Базовый уровень»	На изучение информатики (базовый уровень) отводится 68 часов: в 10 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 11 классе – 34 часа (1 час в неделю).	<p>Данная программа обеспечивается линией учебно-методических комплектов по информатике для 10-11 классов под редакцией Л.Л.Босовой, выпускаемой издательством «Просвещение».</p> <p>Основная цель изучения учебного предмета «Информатика» на базовом уровне для уровня среднего общего образования – обеспечение дальнейшего развития информационных компетенций выпускника, его готовности к жизни в условиях развивающегося информационного общества и возрастающей конкуренции на рынке труда.</p> <p>Данная цель решает следующие образовательные задачи:</p> <p>сформированность представлений о роли информатики, информационных и коммуникационных технологий в современном обществе;</p>

		<p>сформированность основ логического и алгоритмического мышления;</p> <p>сформированность умений различать факты и оценки, сравнивать оценочные выводы, видеть их связь с критериями оценивания и связь критериев с определённой системой ценностей, проверять на достоверность и обобщать информацию;</p> <p>сформированность представлений о влиянии информационных технологий на жизнь человека в обществе, понимание социального, экономического, политического, культурного, юридического, природного, эргономического, медицинского и физиологического контекстов информационных технологий;</p> <p>принятие правовых и этических аспектов информационных технологий, осознание ответственности людей, вовлечённых в создание и использование информационных систем, распространение информации;</p> <p>создание условий для развития навыков учебной, проектной, научно-исследовательской и творческой деятельности, мотивации обучающихся к</p>
--	--	--

		<p>саморазвитию.</p> <p>Материал курса информатика по классам располагается следующим образом И содержит следующие разделы:</p> <p>10 КЛАСС</p> <p>Цифровая грамотность</p> <p>Теоретические основы информатики</p> <p>Информационные технологии</p> <p>11 КЛАСС</p> <p>Цифровая грамотность</p> <p>Теоретические основы информатики</p> <p>Алгоритмы и программирование</p> <p>Информационные технологии</p> <p>Предусмотрены следующие виды контроля: входной и промежуточный.</p>