

<b>Название предмета</b>	Информатика
<b>Класс</b>	10-11
<b>Количество часов</b>	35, 34
<b>Программа</b>	Л.Л. Босова А.Ю. Босова, Авторская учебная программа по информатике для 10-11 классов (базовый уровень), Москва, БИНОМ. Лаборатория знаний.
<b>Учебник</b>	Информатика. Базовый уровень. 10 класс: учебник/ Л.Л. Босова, А.Ю. Босова.-2е изд. Стереотип. М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020г.
<b>Составители</b>	Телехов Иван Владимирович
<b>Цель курса</b>	<p>Обеспечение дальнейшего развития информационных компетенций выпускника, его готовности к жизни в условиях развивающегося информационного общества и возрастающей конкуренции на рынке труда. В связи с этим изучение информатики в 10–11 классах должно обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> сформированность представлений о роли информатики, информационных и коммуникационных технологий в современном обществе;</li> <li><input type="checkbox"/> сформированность основ логического и алгоритмического мышления;</li> <li><input type="checkbox"/> сформированность умений различать факты и оценки, сравнивать оценочные выводы, видеть их связь с критериями оценок и связь критериев с определённой системой ценностей, проверять на достоверность и обобщать информацию;</li> <li><input type="checkbox"/> 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;</li> <li><input type="checkbox"/> принятие правовых и этических аспектов информационных технологий; осознание ответственности людей, вовлечённых в создание и использование информационных систем, распространение информации.</li> <li><input type="checkbox"/> создание условий для развития навыков учебной, проектной, научно исследовательской и творческой деятельности, мотивации учащихся к саморазвитию.</li> </ul>