

Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 83»
Аннотации к рабочим программам по предметам учебного плана
основной образовательной программы основного общего образования
(10^е–11^е классы)
2023 – 2024 учебный год

Предмет	Аннотация к рабочей программе
Информатика	<p>Рабочая программа по информатике для 10-11 классов (базовый уровень) разработана на основе следующих нормативных документов:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;2. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. № 413 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями);3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 (с изменениями и дополнениями);4. Основная образовательная программа среднего общего образования (ФГОС СОО) МОУ «СОШ №83»5. Программа для 10-11 классов (базовый уровень) (Информатика. 10–11 классы. Базовый уровень: примерная рабочая программа / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016). <p>Цель изучения учебного предмета «Информатика» на базовом уровне среднего общего образования – обеспечение дальнейшего развития информационных компетенций выпускника, готового к работе 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">• сформированность представлений о роли информатики, информационных и коммуникационных технологий в современном обществе;• сформированность основ логического и алгоритмического мышления;

- 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;
- принятие правовых и этических аспектов информационных технологий; осознание ответственности людей, вовлечённых в создание и использование информационных систем, распространение информации.
- создание условий для развития навыков учебной, проектной, научноисследовательской и творческой деятельности, мотивации учащихся к саморазвитию.

По учебному плану на изучение информатики и ИКТ в 10-11 классах отводится:

10 класс – 34 часа (1 ч в неделю), 11 класс – 34 часа (1 ч в неделю).

Итого в 10-11 классах – 68 ч.