

Аннотация к рабочей программе по
информатике 10-11 класс (углубленный уровень)

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» (*углубленный уровень*) разработана в соответствии с нормативными актами:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями);
- Федеральный закон от 31.07.2020 г. № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с последующими изменениями);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 28.12.2018 № 345 «О Федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (с последующими изменениями);
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол заседания от 28.06.2016 № 2/16-з);
- Информатика 10-11 классы базовый уровень: примерная рабочая программа И.Г. Семакин, Бином. Лаборатория знаний, 2016;
- Учебник "Информатика 10 класс. углубленный уровень", Семакин И.Г., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В, Бином. Лаборатория знаний;
- Учебник "Информатика 11 класс. углубленный уровень", Семакин И.Г., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В, Бином. Лаборатория знаний;
- Положение о рабочей программе педагога, реализующего ФГОС, муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №13» (с изменениями) приказ №20 от.31.01.2020 г.

На изучение информатики на углубленном уровне отводится 272 часа (136 учебных недели в год, по 4 часа в неделю): 10 класс «Информатика» (136 часов), 11 класс «Информатика» (136 часов).

Рабочая программа по информатике включает разделы: введение; планируемые результаты обучения; основное содержание с примерным распределением учебных часов по разделам курса, рекомендуемую последовательность изучения тем и разделов; тематическое планирование с реализацией воспитательного потенциала урока.