

Аннотации к рабочим программам по информатике 10-11 класс (углублённый уровень)

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» (углублённый уровень) (далее соответственно – программа по информатике, информатика) составлена на основе федеральной рабочей программы, включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы по информатике.

Содержание обучения раскрывает содержательные линии, которые предлагаются для обязательного изучения в каждом классе на уровне среднего общего образования.

Планируемые результаты освоения программы по информатике включают личностные, метапредметные результаты за весь период обучения на уровне среднего общего образования, а также предметные достижения обучающегося за каждый год обучения.

Программа по информатике (углублённый уровень) на уровне среднего общего образования разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, представленных в ФГОС СОО, а также федеральной рабочей программы воспитания.

выделены дополнительные темы, которые не входят в обязательную программу обучения, но могут быть предложены для изучения отдельным мотивированным и способным обучающимся.

Углублённый уровень изучения информатики рекомендуется для технологического профиля, ориентированного на инженерную и информационную сферы деятельности. Углублённый уровень изучения информатики обеспечивает: подготовку обучающихся, ориентированных на специальности в области информационных технологий и инженерные специальности, участие в проектной и исследовательской деятельности, связанной с современными направлениями отрасли информационно-коммуникационных технологий, подготовку к участию в олимпиадах и сдаче Единого государственного экзамена по информатике.

Последовательность изучения тем в пределах одного года обучения может быть изменена по усмотрению учителя при подготовке рабочей программы и поурочного планирования.

Общее число часов, рекомендованных для изучения информатики – 272 часа: в 10 классе – 136 часов (4 часа в неделю), в 11 классе – 136 часов (4 часа в неделю).

Рабочая программа по математике для 10-11 классов составлена в соответствии с требованиями Концепции развития математического образования в Российской Федерации, Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и на основе программы к УМК К.Ю. Полякова, Е.А. Еремина для 10-11 классов. Углублённый уровень (Информатика. Программы для образовательных организаций. 2-11 классы / сост. М.Н. Бородин. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. Рабочая программа разработана в соответствии с учебниками: Поляков К.Ю. Информатика. Углублённый уровень: учебник для 10 класса в 2 ч. / К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017 ;Поляков К.Ю. Информатика. Углублённый уровень: учебник для 11 класса в 2 ч. / К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017.

С=RU, О=ГБОУ СОШ им. В.С. Чекмасова с.
Большое Микушкино, СН=Игнатъева М. В.,
E=b_mikush_sch_isk@samara.edu.ru



00812fc4d9244c36ac

2023.08.31 20:42:42+04'00'