

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Информатика» (10-11 классы)

Данная рабочая программа является составной частью основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Гимназия»

Целью рабочей программы является практическая реализация ФГОС СОО при изучении информатики.

Рабочая программа отражает планирование, организацию и возможность управления образовательным процессом по предмету информатика.

Программа учитывает традиции образования, современные инновационные методы, анализ передовых педагогических технологий и практик. Смысловая и логическая последовательность программы обеспечивает целостность учебного процесса и преемственность этапов обучения.

Программа объединяет теоретические и практические задания, целостное восприятие информатики как науки, связанной с окружающей действительностью, в единую образовательную структуру, образуя условия для глубокого осознания и осмысления каждой предложенной темы.

Программа построена на принципах тематической цельности и последовательности развития курса, предполагает четкость поставленных задач и вариативность их решения. Основопологающими принципами построения курса информатики являются: целостность и непрерывность; научность в сочетании с доступностью; практико-ориентированность и межпредметность; концентричность в структуризации материала.

Программа предусматривает уроки изучения теоретического учебного материала, индивидуальной практической деятельности обучающихся и коллективной творческой деятельности, диалогичность и сотворчество учителя и ученика.

Информация о планируемых результатах обучению предмету обозначена в рабочей программе.

Распределение учебного времени учитель определяет с учетом учебного плана, календарно учебного графика и расписания уроков.