

МКОУ Кавказская СОШ №8

Аннотация рабочей программы по _информатике .

Рабочая программа составлена с учетом:

- Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ МОиН РФ №287 от 31 мая 2021г.);
- Основной образовательной программы основного общего образования МКОУ Кавказской СОШ № 8
- Положения о рабочей программе МКОУ Кавказской СОШ № 8

УМК; Информатика, 7 класс/8 класс/9 класс/10 класс/11класс. Босова Л.Л., Босова А.Ю., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»

Цель и задачи учебной дисциплины; Цели и задачи изучения информатики на уровне основного общего образования определяют структуру основного содержания учебного предмета в виде следующих четырёх тематических разделов:

- цифровая грамотность;
- теоретические основы информатики;
- алгоритмы и программирование;
- информационные технологии

Количество часов на изучение дисциплины; На изучение информатики на базовом уровне отводится 170 часа: в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 10 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 11 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Основные разделы дисциплины; Цифровая грамотность, Теоретические основы информатики, Информационные технологии, Алгоритмы и программирование

Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль осуществляется на каждом уроке в формах Тестирование, практические работы

Контрольных работ по предмету запланировано - 12

Промежуточная аттестация проводится 1 раз в год (согласно графику промежуточной аттестации) в форме Тестирования