**Аннотация к рабочей программе по информатике в 7-9 классах (ФГОС)**

Рабочая программа по информатике для 7-9 классов составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования по информатике и Примерной программы по информатике ИКТ на основе авторской программы «Информатика и ИКТ» основного общего образования, автор И.Г.Семакин, БИНОМ Лаборатория знаний,  планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования по информатике.

В учебном плане предусматривается выделено 104 часа на изучение курса «Информатика» в 7, 8, 9 классах (1 час в неделю).

В содержании курса информатики и ИКТ для 5-9 классов акцент сделан на изучении фундаментальных основ информатики, формировании информационной культуры, развитии алгоритмического мышления, реализации общеобразовательного потенциала предмета.

**Аннотации к рабочей программе по информатике и ИКТ**

**10 – 11 классы**

Рабочая программа разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования по информатике и информационным технологиям, является составной частью основной образовательной программы МКОУ СОШ №1 с.п. Чегем Второй. Содержание программы соответствует учебному плану учреждения, целям и задачам образовательной программы данного учреждения.

Рабочая программа по информатике и ИКТ составлена на основе авторской программы Семакина И.Г., Хеннера Е.К. «Программа курса информатики и ИКТ для 10-11 классов среднего общего образования», изданной в сборнике «Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений / Составитель М.Н. Бородин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019».

**Программа рассчитана** на 1 час в неделю

**10 класс** 35 часов (1 час в неделю).

**11 класс** 34 часа (1 час в неделю).