

## Аннотация

к рабочей программе учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» на уровне основного общего образования для 8-9-х классов соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования, утвержденному приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 (в редакции приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1644, от 31.12.2015 № 1577).

Данная программа ориентирована на учебник «Основы безопасности жизнедеятельности», 8-9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений./ Н.Ф. Виноградовой, Д.В. Смирнова, Л.В. Сидоренко, А,Б, Таранин – 3-е изд., стереотип.- М: Просвещение, 2021.- 271, (1)с.: ил..

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности», рассчитана на изучение предмета в объёме 68 часов, по 1 часу в неделю в 8-9 классах.

Цель программы – повышение уровня защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внешних и внутренних угроз (жизненно важные интересы — совокупность потребностей, удовлетворение которых надежно обеспечивает существование и возможности прогрессивного развития личности, общества и государства); снижению отрицательного влияния человеческого фактора на безопасность личности, общества и государства; формированию антитеррористического поведения, отрицательного отношения к приему психоактивных веществ, в том числе наркотиков; обеспечению профилактики асоциального поведения учащихся.

Рабочая программа состоит из следующих разделов: пояснительная записка, планируемые результаты освоения учебного предмета, метапредметные результаты, общая характеристика курса ОБЖ, содержание курса ОБЖ, формы и средства контроля, годового плана-графика прохождения программного материала

Рабочая программа рассчитана на 34 часа в 8 классе из расчёта 1 учебный час в неделю (34 уч. недели), в 9 классе рассчитана на 34 часа из расчёта 1 учебный час в неделю (34 уч. недели).

Составитель: Куликова Л.А  
Руководитель МО

гуманитарного цикла :



Г.А. Куликова