

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету ОБЖ

Уровень образования	Основное общее образование
Срок реализации	2 года
Классы	8-9
Место учебного предмета в учебном плане	Программа Основы безопасности жизнедеятельности на 68 часов с проведением занятий 8-9 класс 1 час в неделю.
Разработчик программы	Уколов С.Н.
Нормативно-методические материалы	Составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, с учетом авторской рабочей программы по ОБЖ Смирнов А.Т. и Хренников Б.О. для общеобразовательных организаций по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5-9 классов, авторы Смирнов А.Т. и Хренников Б.О., предметная линия учебников под ред. А.Т. Смирнова, издательство «Просвещение», 2016 гг..
Цели и задачи изучения предмета	<p>Цель данного курса: повышению уровня защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внешних и внутренних угроз;</p> <p>снижению отрицательного влияния человеческого фактора на безопасность личности, общества и государства;</p> <p>формированию антитеррористического поведения, отрицательного отношения к приему психоактивных веществ, в том числе наркотиков;</p> <p>обеспечению профилактики антисоциального поведения обучающихся.</p> <p>Задачи формирование у обучающихся современного уровня культуры безопасности жизнедеятельности;</p> <p>формирование индивидуальной системы здорового образа жизни;</p> <p>воспитание антитеррористического поведения и отрицательного отношения к психоактивным веществам и асоциальному поведению</p>
УМК	<p>1. Основы безопасности жизнедеятельности 8 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / А.Т. Смирнова, Б.О. Хренников; под. ред. А.Т. Смирнова.- 3-е изд.- М.: Просвещение, 2015- 240 с. : ил. - ISBN 978-5-09-026378-8.</p> <p>2. Основы безопасности жизнедеятельности 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / А.Т. Смирнова, Б.О. Хренников; под. ред. А.Т. Смирнова.- 4-е изд.- М.: Просвещение, 2017- 240 с. : ил. - ISBN 978-5-09-038285-4.</p>