

**АННОТАЦИЯ**  
к рабочей программе по основам безопасности жизнедеятельности  
**5-9 классы (базовый уровень)**

Рабочая программа по учебному курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5-9 классов разработана на основе авторской программы Основы безопасности жизнедеятельности под общей редакцией А.Т. Смирнова, Б.О. Хренников (Программы общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности. 5-9 классы, под общей редакцией А.Т. Смирнова, М. Просвещение, 2009г.)

Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности представляет собой целостный документ, включающий следующие разделы: пояснительную записку; требования к уровню подготовки учащихся; календарно-тематическое планирование; содержание программы учебного предмета (курса); формы и средства контроля; перечень учебно-методических средств обучения.

Учебно-методический комплект по основам безопасности жизнедеятельности включает в себя программу для общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности. Программа для 5-11 классов, авторы А.Т. Смирнов, Б.О.Хренников, 2011 г, Москва «Просвещение» и следующие учебники:

- «Основы безопасности жизнедеятельности». 5 класс, авторы А.Т. Смирнов, Б.О.Хренников, М.:«Просвещение», 2009г.
- «Основы безопасности жизнедеятельности». 6 класс, авторы А.Т. Смирнов, Б.О.Хренников, М.:«Просвещение», 2009г.
- «Основы безопасности жизнедеятельности». 7 класс, авторы А.Т. Смирнов, Б.О.Хренников, М.:«Просвещение», 2009г.
- «Основы безопасности жизнедеятельности». 8 класс, авторы А.Т. Смирнов, Б.О.Хренников, М.:«Просвещение», 2009г.
- Учебник «Основы безопасности жизнедеятельности». 9 класс, авторы: А.Т.Смирнов, Б.И.Мишин, В.А.Васнев, М.: «Просвещение», 2009г.

Рабочая программа для 5-9 класса рассчитана на 170 часов, 34 учебных часа в год.

Программой предусмотрен текущий контроль, который проводится в форме тестов, сообщений, докладов, презентаций.