

**Аннотация рабочей программы
по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности»
(8-9 классы)**

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, планируемых результатов основного общего образования, Примерной основной образовательной программы основного общего образования, Примерной программы по основам безопасности жизнедеятельности и авторской программы А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников, «Основы безопасности жизнедеятельности».

Для реализации программы используются учебники:

- А. Т. Смирнов, Б.О.Хренников. «Основы безопасности жизнедеятельности». Учебник для 8 класса. М.: «Просвещение», 2017 г.
- А. Т. Смирнов, Б.О.Хренников. «Основы безопасности жизнедеятельности». Учебник для 9 класса. М.: «Просвещение», 2015 г.

На изучение основ безопасности жизнедеятельности в каждом классе основной школы отводится по 1 ч в неделю.

Курс рассчитан на 175 часов, по 35 ч (35 учебных недель в каждом классе.)

Основными элементами рабочей программы учебного предмета являются: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование с указанием часов, отводимых на освоение каждой темы, а также календарно-тематическое планирование по учебному предмету на каждый учебный год в каждом классе с указанием тем уроков и даты их проведения (план/факт).

Изучение программы по предмету завершается проведением обобщающего урока (урок - обобщения).

Особенности реализации программы:

- базовый уровень,
- в соответствии с ФГОС ООО.

Сроки реализации программы: 2 года .