

Аннотация к рабочей программе
Основы безопасности жизнедеятельности
(для 8-9 классов)

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральной рабочей программой по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности».

Рабочая программа включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы по основам безопасности жизнедеятельности, тематическое планирование.

Пояснительная записка отражает общие цели и задачи изучения основ безопасности жизнедеятельности, характеристику психологических предпосылок к его изучению обучающимися; место в структуре учебного плана, а также подходы к отбору содержания, к определению планируемых результатов и к структуре тематического планирования.

Содержание обучения раскрывает содержательные линии, которые предлагаются для обязательного изучения в каждом классе на уровне основного общего образования. Содержание обучения в классе завершается перечнем универсальных учебных действий – познавательных, коммуникативных и регулятивных, которые возможно формировать средствами основ безопасности жизнедеятельности с учётом возрастных особенностей обучающихся на уровне основного общего образования.

Планируемые результаты освоения программы по основам безопасности жизнедеятельности личностные, метапредметные результаты за весь период обучения на уровне основного образования, а также предметные достижения обучающегося за год обучения.

В соответствии с учебным планом школы на изучение предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в 8-9 классах отводится – 68 часов (1 час в неделю в классе): в 8 классе – 34 часа, в 9 классе – 34 часа.

Учебники:

Б. О. Хренников, Н. В. Гололобов, Л. И. Льяная, М. В. Маслов под ред. С. Н. Егорова, Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс. Москва. Просвещение, 2023.

Б. О. Хренников, Н. В. Гололобов, Л. И. Льяная, М. В. Маслов под ред. С. Н. Егорова, Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс. Москва. Просвещение, 2023.