

Аннотация рабочей программы учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» (8-9 классы)

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» для обучающихся 8-9 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Целью реализации программы основного общего образования по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» является усвоение содержания предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» и достижение обучающимися планируемых результатов в соответствии с требованиями, установленными Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования.

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» содержит следующие разделы: планируемые результаты освоения учебного предмета; содержание учебного предмета; тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на изучение каждой темы.

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» для обучающихся 8-9 классов составлена в соответствии с учебным планом МКОУ «Симбирская СОШ» и предусматривает обязательное изучение учебного предмета в объеме 70 часов, в том числе в 8 классе – 35 часов (1 час в неделю), 9 классе – 35 часов (1 час в неделю).

Рабочая программа курса составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) ,примерной основной образовательной программы по основам безопасности жизнедеятельности и с учетом авторской программы авторов Латчук В.Н., Миронов С.К., Вангородский С.Н. Основы безопасности жизнедеятельности. 8 – 9 классы, 2017, а также учебно-методического комплекта в составе:

8 класс

1. Учебник «Основы безопасности жизнедеятельности» С.Н. Вангородский, М.И. Кузнецов, В.И. Латчук, В.В.Марков 8 класс. - М; «Дрофа», 2016 г.

2. В.И. Латчук, В.В.Марков Методическое пособие «Основы безопасности жизнедеятельности». 8 класс. М; «Дрофа», 2016 г.

9 класс

3. Учебник «Основы безопасности жизнедеятельности» С.Н. Вангородский, М.И. Кузнецов, В.И. Латчук, В.В.Марков 9 класс. - М; «Дрофа», 2016 г.

4. В.И. Латчук, В.В.Марков Методическое пособие «Основы безопасности жизнедеятельности». 9 класс. М; «Дрофа», 2016 г.