

Аннотация рабочей программы учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» (5-9 классы)

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» для обучающихся 5-9 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 5-9 классов составлена в соответствии с учебным планом МКОУ «Симбирская СОШ» и предусматривает обязательное изучение учебного предмета в объеме часов, в том числе в 5 классе 35 часов (1 час в неделю), 6 классе (1 час в неделю), 7 классе (1 час в неделю) 8 классе – 35 часов (1 час в неделю), 9 классе – 35 часов (1 час в неделю).

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ОО на основе , авторской программы под ред. Н.Ф. Виноградовой., планируемых результатов основного общего образования и ориентирована на работу по **учебно – методическому комплекту:**

1. Основы безопасности жизнедеятельности : 5 - 9 классы : программа / под ред. Н.Ф. Виноградовой. - Москва :Вентана - Граф, 2019 .

2. Виноградова Н.Ф. Основы безопасности жизнедеятельности: 5-6 классы: учебник / Н.Ф.Виноградова, Д.В.Смирнов, Л.В. Сидоренко и др.– 5-е издание, стереотипное – М.: Вентана - Граф, 2019 год.

3. Виноградова Н.Ф. Основы безопасности жизнедеятельности: 7-9 классы: учебник / Н.Ф.Виноградова, Д.В.Смирнов, Л.В. Сидоренко и др.– 4-е издание, стереотипное – М.: Вентана - Граф, 2020 год

3. Виноградова Н.Ф. Основы безопасности жизнедеятельности: 5-6 классы: методическое пособие / Н.Ф.Виноградова, Д.В.Смирнов, Л.В. Сидоренко и др.– 3-е издание, испр. и дораб. – М.: Вентана - Граф, 2019 год.