

Основы безопасности жизнедеятельности

7-9 класс ФГОС

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» является составной частью Основной образовательной программы основного общего образования МКОУ "Чернышенская СОШ". Рабочая программа разработана на основе требований федерального государственного образовательного стандарта к структуре основной образовательной программы, определяет содержание и организацию образовательных отношений на уровень основного общего образования.

Целью рабочей программы является обеспечение достижения обучающимися планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования общеобразовательного учреждения.

Задачами рабочей программы является определение содержания, объёма, порядка изучения учебного материала по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» с учетом целей, задач и особенностей образовательной деятельности общеобразовательного учреждения и контингента обучающихся.

Программа по основам безопасности жизнедеятельности – нормативно-управленческий документ учителя, предназначенный для реализации требований стандарта к уровню подготовки обучающихся и по содержанию разделена на три направления:

Блок целеполагания	Содержательный блок	Организационный раздел
-Пояснительная записка -Общая характеристика учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» -Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учебного предмета «Основы безопасности	-Содержание учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» -Описание материально-технического обеспечения образовательного процесса. -Тематическое планирование	-Описание места учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в учебном плане -Календарно-тематическое планирование учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности»

жизнедеятельности» -Планируемые результаты изучения учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» -Оценочные материалы	(с определением основных видов учебной деятельности обучающихся и указанием количества часов, отводимых на изучение темы)	
--	---	--

Рабочая программа реализуется при дидактическом обеспечении УМК:

Основы безопасности жизнедеятельности. 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ А.Т. Смирнов, Б.О.Хренников; под общ. ред. А.Т.Смирнова; Рос. акад. наук, Рос .акад. образования, изд-во «Просвещение». – 3е изд. М. : Просвещение, 2014. – 207с.: ил. - (Академический школьный учебник)

Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ А.Т. Смирнов, Б.О.Хренников; под общ. ред. А.Т.Смирнова; Рос. акад. наук, Рос .акад. образования, изд-во «Просвещение». – 3е изд. М. : Просвещение, 2014. – 207с.: ил. - (Академический школьный учебник)

Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ А.Т. Смирнов, Б.О.Хренников; под общ. ред. А.Т.Смирнова; Рос. акад. наук, Рос .акад. образования, изд-во «Просвещение». – 3е изд. М. : Просвещение, 2014. – 207с.: ил. - (Академический школьный учебник)

Распределение учебного времени представлено в таблице:

классы	Предметы и их разделы	Количество часов в неделю по учебному плану образовательной организации	Количество часов в год по плану образовательной организации
7	Основы безопасности жизнедеятельности	1	34

8		1	34
9		1	34

Формы итогового контроля по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» за год обучения:

7 класс	Контрольная работа	
8 класс	Контрольная работа	
9класс	Контрольная работа	