

Аннотация к рабочей программе

по основам безопасности жизнедеятельности
(полное наименование программы)

Нормативная база программы:	Основы безопасности жизнедеятельности. Примерные рабочие программы. Предметная линия учеников под редакцией А. Т. Смирнова. 5 – 9 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций/ А. Т. Смирнов, Б. О Хренников. М. : Просвещение, 2019.
Дата утверждения:	
Общее количество часов:	170 часов
Уровень реализации:	базовый
Срок реализации:	2019-2024 год
Автор(ы) рабочей программы:	Учитель ОБЖ: Капитанов О. А., Таинкина Л.А.

Учебно-методический комплект 5 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Основы безопасности жизнедеятельности	А. Т. Смирнов Б. О. Хренников	2018	М: Просвещение

Учебно-методический комплект 6 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Основы безопасности жизнедеятельности	А. Т. Смирнов Б. О. Хренников	2018	М: Просвещение

Учебно-методический комплект 7 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Основы безопасности жизнедеятельности	А. Т. Смирнов Б. О. Хренников	2018	М: Просвещение

Учебно-методический комплект 8 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Основы безопасности жизнедеятельности	А. Т. Смирнов Б. О. Хренников	2019	М: Просвещение

Учебно-методический комплект 9 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Основы безопасности жизнедеятельности	А. Т. Смирнов Б. О. Хренников	2018	М: Просвещение

Место дисциплины в учебном плане

Предметная область	Предмет	Количество часов в неделю				
	Класс	5	6	7	8	9
Основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Обязательная часть (федеральный компонент)				
					1	1
		Часть, формируемая участниками образовательных отношений (региональный компонент и компонент образовательного учреждения)				
		1	1	1		
Итого:		1	1	1	1	1
Административных контрольных работ:						
Контрольных работ:						
Лабораторных работ:						
Практических работ:						