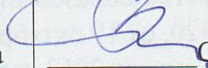


**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
Дубровская №1 средняя общеобразовательная школа  
имени генерал-майора Никитина Ивана Семеновича**

<b>РАССМОТРЕНО</b> Руководитель РМО учителей основ безопасности жизнедеятельности  С.А. <u>Филимоненков</u> Протокол № <u>1</u> от « <u>24</u> » <u>августа</u> 2017г.	<b>СОГЛАСОВАНО</b> Заместитель директора по УВР МБОУ Дубровской №1 СОШ им. генерал-майора Никитина И.С.  С.А. <u>И.Н. Глушанкова</u> « <u>25</u> » <u>августа</u> 2017г.	<b>УТВЕРЖДАЮ</b> Директор МБОУ Дубровской №1 СОШ им. генерал-майора Никитина И.С.  С.А. <u>Филимоненков</u> Приказ № <u>438</u> от « <u>28</u> » <u>августа</u> 2017г.
--	---	---

**Рабочая программа  
учебного предмета «Основы безопасности  
жизнедеятельности»**

**8 класс**

**Учитель:**

Филимоненков Сергей Анатольевич, учитель ОБЖ  
МБОУ Дубровской №1 СОШ им. генерал-майора Никитина И.С.

Принята к реализации педагогическим советом  
МБОУ Дубровской №1 СОШ им. генерал-майора Никитина И.С.  
протокол №1 от 28.08.2017г.

## Сведения об основных нормативных документах, с учетом которых разработана рабочая программа

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности». (далее – Рабочая программа) разработана для обучающихся 8 класса общеобразовательной школы с учетом **федерального компонента государственных образовательных стандартов**, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации от 05 марта 2004 года №1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (с изменениями, внесенными приказами Министерства образования Российской Федерации от 03 июня 2008 года №164, от 31 августа 2009 года №320, от 19 октября 2009 года №427, от 10 ноября 2011 года №2643, от 24 января 2012 года №39, от 31 января 2012 года №69, от 23 июня 2015 года №609), от 07 июня 2017 года №506).

### Сведения об авторской программе

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» соответствует авторской программе Смирнов А.Т, Хренников Б.О., Программы общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности. Комплексная программа 5 – 11 классы, М: Просвещение, 2009.

### Сведения об используемом учебнике

Данная Рабочая программа ориентирована на учебник Смирнов А.Т, Хренников Б.О. «Основы безопасности жизнедеятельности» для 8 класса общеобразовательных учреждений, М: Просвещение, 2013.

## Описание места учебного предмета в учебном плане школы

Предлагаемая программа рассчитана на изучение курса в 8 классе «Основ безопасности жизнедеятельности» в основной школе в течение 35 часов учебного времени в год. Минимальное количество учебных часов в неделю – 1.

Программа полностью реализует требования образовательного стандарта «Безопасность жизнедеятельности», который обеспечивает овладение учащимися минимума знаний в чрезвычайных ситуациях.

## Календарно-тематическое планирование

Номер урока	Дата		Наименование разделов, тем отдельных уроков	Количество часов
	по плану	фактически		
			<b>Глава 1. Пожарная безопасность</b>	<b>3</b>
1	4.09.17г.		Пожары в жилых и общественных зданиях, их причина и последствия.	1
2	11.09.17г.		Профилактика пожаров в повседневной жизни и организация защиты населения.	1
3	18.09.17г.		Права, обязанности и ответственность граждан в области пожарной безопасности. Обеспечение личной безопасности при пожарах.	1
			<b>Глава 2. Безопасность на дорогах</b>	<b>3</b>
4	25.09.17г.		Причины дорожно-транспортных происшествий и травматизма людей.	1
5	02.10.17г.		Организация дорожного движения, обязанности пешеходов и пассажиров.	1
6	09.10.17г.		Велосипедист – водитель транспортного средства.	1
			<b>Глава 3. Безопасность на водоемах.</b>	<b>3</b>
7	16.10.17г.		Безопасное поведение на водоемах в различных условиях.	1
8	23.10.17г.		Безопасный отдых на водоёмах.	1
9	30.10.17г.		Оказание помощи терпящим бедствие на воде.	1

		<b>Глава 4. Экология и безопасность.</b>	<b>2</b>
10	13.11.17г.	Загрязнение окружающей природной среды и здоровье человека.	1
11	20.11.17г.	Правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке.	1
		<b>Глава 5. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и возможные последствия.</b>	<b>5</b>
12	27.11.17г.	Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера.	1
13	04.12.17г.	Аварии на радиационно-опасных объектах и их возможные последствия.	1
14	11.12.17г.	Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия.	1
15	18.12.17г.	Пожары и взрывы на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия.	1
16	25.12.17г.	Аварии на гидротехнических сооружениях и их последствия.	1
		<b>Глава 6. Обеспечение безопасности населения от чрезвычайных ситуаций.</b>	<b>4</b>
17	15.01.18г.	Обеспечение радиационной безопасности населения.	1
18	22.01.18г.	Обеспечение химической защиты населения.	1
19	29.01.18г.	Обеспечение защиты населения от последствий взрывопожароопасных объектах.	1
20	05.02.18г.	Обеспечение защиты населения от аварий на гидротехнических сооружениях.	1
		<b>Глава 7. Организация защиты населения от ЧС техногенного характера.</b>	<b>3</b>
21	12.02.18г.	Организация оповещения населения о чрезвычайных ситуациях техногенного характера.	1
22	19.02.18г.	Эвакуация населения.	1
23	26.02.18г.	Мероприятия по инженерной защите населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера.	1
		<b>Глава 8. Здоровый образ жизни и его составляющие.</b>	<b>8</b>
24	05.03.18г.	Здоровье как основная ценность человека.	1
25	12.03.18г.	Индивидуальное здоровье, его физическая, духовная и социальная сущность.	1
26	19.03.18г.	Репродуктивное здоровье - составная часть здоровья человека и общества.	1
27	02.04.18г.	Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества.	1
28	09.04.18г.	Здоровый образ жизни и профилактика основных неинфекционных заболеваний.	1
29	16.04.18г.	Вредные привычки и их влияние на здоровье.	1
30	23.04.18г.	Профилактика вредных привычек.	1
31	30.04.18г.	Здоровый образ жизни и безопасность жизнедеятельности.	1
		<b>Глава 9. Первая помощь при неотложных состояниях.</b>	<b>4</b>
32	07.05.18г.	Первая помощь пострадавшим и ее значение.	1
33	14.05.18г.	Первая медицинская помощь при отравлении аварийно химически опасными веществами. (практическое занятие)	1
34	21.05.17г.	Первая медицинская помощь при травмах.	1

			(практическое занятие). Первая медицинская помощь при утоплении. (практическое занятие)	
35	28.05.18г.		<b>П.А. Контрольная работа по темам: «Пожарная безопасность. Безопасность на дорогах. Безопасность на водоемах. Экология и безопасность. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и возможные последствия Обеспечение безопасности населения от чрезвычайных ситуаций. Организация защиты населения от ЧС техногенного характера. Здоровый образ жизни и его составляющие. Первая помощь при неотложных состояниях»</b>	1