

Частное общеобразовательное учреждение «Городенская Православная гимназия»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ЧОУ «Городенская Православная
гимназия»

_____ Злобин А.А.

Приказ № 35 от 30 июня 2023 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ОБЖ

8 класс

Учитель: Кочеулов Г.А.

2023 – 2024 гг.

Тверская обл., Конаковский р-н, с. Городня

Пояснительная записка.

Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности 8 классов составлена на основании следующих нормативно-правовых документов:

1. Конституция Российской Федерации
2. Постановление Правительства РФ «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»
3. Постановление Правительства РФ «О классификации ЧС природного и техногенного характера от 21.05.2007 года за № 304
4. Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования по физической культуре, утвержденного приказом Минобрнауки России от 05. 03 2004 г. № 1089.
5. Законом Российской Федерации «Об образовании» (ст. 7, 9, 32).
6. Учебного плана ЧОУ Городенской Православной гимназии на 2023 - 2024 г.
7. Программа «Основы безопасности жизнедеятельности» для учащихся 5-9 классов общеобразовательных учреждений. В.Н.Латчук, М.И.Кузнецов, С.Н. Вангородский ,В.В.Марков (Москва Дрофа, 2013 г.)

Цели и задачи курса:

- *воспитание* ответственного отношения к окружающей природной среде, к личному здоровью как индивидуальной и общественной ценности, к безопасности личности, общества и государства;

- *развитие* личных духовных и физических качеств, обеспечивающих адекватное поведение в различных опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; развитие потребности соблюдать нормы здорового образа жизни; подготовку к выполнению требований, предъявляемых к гражданину Российской Федерации в области безопасности жизнедеятельности;

- *освоение* знаний: об опасных и чрезвычайных ситуациях, о влиянии их последствий на безопасность личности, общества и государства; о государственной системе обеспечения защиты населения от чрезвычайных ситуаций; об организации подготовки населения к действиям в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций; о здоровом образе жизни; об оказании первой медицинской помощи при неотложных состояниях; о правах и обязанностях граждан в области безопасности жизнедеятельности;

- *овладение* умениями: предвидеть возникновение опасных и чрезвычайных ситуаций по характерным признакам их появления, а также из анализа специальной информации, получаемой из различных источников; принимать обоснованные решения и разрабатывать план своих действий в конкретной опасной ситуации с учетом реальной обстановки и своих возможностей.

В ходе изучения предмета обучающиеся получают знания о здоровом образе жизни, о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, их последствиях и мероприятиях, проводимых государством по защите населения. Большое значение придается также формированию здорового образа жизни и профилактике вредных привычек, привитию навыков по оказанию первой медицинской помощи пострадавшим.

Содержание учебного материала:

Модуль 1. Основы безопасности личности, общества и государства

Раздел 1. Основы комплексной безопасности

Глава 1. Пожарная безопасность:

Пожары в жилых и общественных зданиях, их причины и последствия. Профилактика пожаров в повседневной жизни и организация защиты населения. Обеспечение личной безопасности при пожарах.

Глава 2. Безопасность на дорогах:

Причины ДТП и травматизма людей. Организация дорожного движения, обязанности пешеходов и пассажиров. Велосипедист – водитель транспортного средства.

Глава 3. Безопасность на водоёмах:

Безопасное поведение на водоёмах в различных условиях. Безопасный отдых на водоёмах. Оказание помощи терпящим бедствие на воде.

Глава 4. Экология и безопасность:

Загрязнение окружающей природной среды и здоровье человека. Правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке.

Глава 5. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные последствия:

Классификация ЧС техногенного характера. Аварии радиационно опасных объектов и их возможные последствия. Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия. Пожары и взрывы на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия. Аварии на гидротехнических сооружениях и их последствия.

Раздел 2. Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций

Глава 6. Обеспечение безопасности населения от чрезвычайных ситуаций:

Обеспечение радиационной безопасности населения. Обеспечение химической защиты населения. Обеспечение защиты населения от последствий аварий на взрывопожароопасных объектах. Обеспечение защиты населения от последствий аварий на гидротехнических сооружениях.

Глава 7. Организация защиты населения от ЧС техногенного характера:

Организация оповещения населения о ЧС техногенного характера. Эвакуация населения. Мероприятия по инженерной защите населения от ЧС техногенного характера.

Модуль 2. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни

Раздел 3. Основы здорового образа жизни

Глава 8. Здоровый образ жизни и его составляющие:

Здоровье, как основная ценность человека. Индивидуальное здоровье человека, его физическая, духовная и социальная сущность. Репродуктивное здоровье – составляющая здоровья человека и общества. Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества. Здоровый образ жизни и профилактика основных неинфекционных заболеваний. Вредные привычки и их влияние на здоровье. Профилактика вредных привычек. Здоровый образ жизни и безопасность жизнедеятельности.

Раздел 4. Основы медицинских знаний и оказание первой помощи

Глава 9. Первая помощь при неотложных состояниях:

Первая помощь пострадавшим и её значение. Первая помощь при отравлениях аварийно химически опасными веществами (практическое занятие). Первая помощь при травмах (практическое занятие). Первая помощь при утоплении, остановке сердца и коме (практическое занятие).

**Календарно-тематическое планирование по курсу
«Основы безопасности жизнедеятельности» 8 класс**

№	Тема урока	Кол- во часов	Дата проведения		Домашнее задание	ИКТ	Приме чание
			План	Факт			
Модуль 1. Основы безопасности личности, общества и государства							
Раздел I Основы комплексной безопасности							
Глава 1 Пожарная безопасность (3 часа)							
1	Вводный урок: Общие сведения о предмете ОБЖ, о ЧС и возможных несчастных случаях в быту и на производстве	1	сентябрь				
2	Пожары в жилых помещениях и обществ. зданиях.	1	сентябрь		§ 1.1		
3	Профилактика пожаров. Права, обязанность и ответственность граждан в обл. пож. безопасности. Обеспечение личной безопасности при пожарах. Демонстрация фильма по данной тематике	1	сентябрь		§1.2-1.3	Слайд-презентация.	
4	Поездка в Тверскую ПСС с целью ознакомления с работой спасателей и со спасат.оборудования	1	сентябрь				
Глава 2. Безопасность на дорогах (1 час)							
5	Причины дорожно-транспортных происшествий и травматизма людей. Организация дорожного движения, обязанности пешеходов и пассажиров. Велосипедист – водитель транспортного средства	1.	октябрь		§2.1-2.2 2-3		
6.	Основы начальной военной подготовки	1.	октябрь				
Глава 3. Безопасность на водоёмах (2 часа)							
7.	Безопасное поведение на водоёмах в различных условиях. Безопасный отдых на водоёмах	1	октябрь		§3.1 3.2		
8.	Оказание помощи терпящим бедствие на воде. Примеры по Конаковскому району	1	ноябрь		§3.3		

Глава 4. Экология и безопасность (1 час)

9.	Загрязнение окружающей природной среды и здоровье человека. Правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке	1	ноябрь		§4.1-4.2		
----	--	---	--------	--	----------	--	--

Глава 5. Чрезвычайные ситуации техногенного характера (5 часов)

10	Классификация ЧС техногенного характера. Конкретные примеры о ЧС на предприятиях по Конаковскому району	1	ноябрь		§5.1	Слайд-презентации.	
11	Аварии на радиационно-опасных объектах и их возможные последствия. Характеристика очагов поражения при авариях на АЭС.	1	ноябрь		§5.2	Слайд-презентации.	
12	Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия	1	ноябрь		§5.3		
13	Пожары и взрывы на взрывопожароопасных объектах и их возможные последствия	1	декабрь		§5.4		
14	Аварии на гидротехнических сооружениях и их последствия	1	декабрь		§5.5	Слайд-презент.	
15.	Промежуточная аттестация по итогам за первое полугодие	1	декабрь				

Раздел 2. Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций Глава 6. Обеспечение безопасности населения от чрезвычайных ситуаций(4 часа)

16	Обеспечение радиационной безопасности населения	1	январь		§6.1	Слайд-презентации.	
17	Обеспечение химической защиты населения.	1	январь		§6.2		
18	Обеспечение защиты населения от последствий аварий на взрывопожароопасных объектах	1	январь		§6.3		
19	Обеспечение защиты населения от последствий аварий на гидротехнических сооружениях	1	январь		§6.4	Слайд-презентации.	

Глава 7. Организация защиты населения от ЧС техногенного характера(3 часа)

20	Организация оповещения населения о ЧС техногенного характера. Информация -как поставлена эта работа в Конаковском районе	1	февраль		§7.1		
21	Эвакуация населения. О разработанных планах эвакуации по Конаковскому району	1	февраль		§7.2		

22	Мероприятия по инженерной защите населения от ЧС техногенного характера. Конкретные примеры по Конаковскому району	1	февраль		§7.3		
----	--	---	---------	--	------	--	--

Модуль 2. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни

Раздел 4. Основы здорового образа жизни

Глава 8.Здоровый образ жизни и его составляющие(7 часов)

23	Здоровье как основная ценность человека, Индивидуальное здоровье человека, его физическая, духовная и социальная сущность	1	февраль		§8.1-8.2		
24	Репродуктивное здоровье – составляющая здоровья человека и общества	1	март		§8.3		
25	Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества	1	март		§8.4		
26	Здоровый образ жизни и профилактика основных неинфекционных заболеваний	1	март		§8.5		
27	Вредные привычки и их влияние на здоровье. Профилактика вредных привычек	1	апрель		§8.6-8.7		
28	Здоровый образ жизни и безопасность жизнедеятельности	1	апрель		§8.8		

Раздел 5. Основы медицинских знаний и оказание первой помощи (4 часа)

Глава 9. Первая помощь при неотложных состояниях(5 часов)

29	Поездка на Конаковскую ГРЭС с целью ознакомл. организации работы по вопр. Т.Б. и охране труда	1	апрель				
30	Первая помощь пострадавшим и её значение Первая помощь при отравлениях аварийно химически опасными веществами(практич. занятие)	1	апрель		§9.1§9.2		
31	Первая помощь при травмах(практическое занятие)	1	май		§9.3		
32	Промежуточная аттестация	1.	май				
33	Первая помощь при утоплении, остановке сердца и коме(практическое занятие)	1	май		§9.4		
34	Итоговый заключительно-обобщающий урок Практическое занятие по оказанию первой помощи при несчастных случаях (травмы, потеря сознания и.т.д.)	1	май		-		

Список научно-методической литературы.

1. А.Т.СМИРНОВ Б.О. ХРЕННИКОВ ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ для 8-го класса – М. Просвещение 2018 год
2. С.Н. Вангородский, М.И. Кузнецов, В.Н. Латчук, В.В. Марков «Основы безопасности жизнедеятельности» 8 класс. Москва «Дрофа» 2013г.
3. А.Г. Хрипкова «Гигиена и здоровье». Медицинская литература.
4. Тематический контроль по ОБЖ «Интеллект-Центр». Москва. 2005г.
5. Т.Ф.Олейник. Великие природные катастрофы. Ростов-на Дону «Феникс». 2006г.
6. А.Л. РЫБИН Безопасность дорожного движения: Учебно- наглядное пособие для учащихся и учителей - М. Просвещение 2008 год