# Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Тацинская средняя общеобразовательная школа № 3

Утверждаю Директор МБОУ ТСОШ № 3 \_\_\_\_\_С.А.Бударин Приказ от 31.08.2021г. №90

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по ОБЖ

уровень общего образования (класса)

основное общее образование, 8 класс

Количество часов в неделю  $\underline{1}$ , за год  $\underline{35}$  часов

Учитель Бударин Сергей Александрович

Рабочая программа к учебнику «Основы безопасности жизнедеятельности», 8 класс для общеобразовательных организаций /А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников - М.: Просвещение, 2018, разработана на основе примерной программы по ОБЖ, в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, адаптирована для детей с ОВЗ.

ст. Тацинская 2021-2022 учебный год

#### Планируемые результаты освоения учебного предмета

В настоящее время вопросы обеспечения безопасности стали одной из насущных потребностей каждого человека, общества, государства. Подготов-ка подрастающего поколения россиян в области безопасности жизнедеятельности должна основываться на комплексном подходе к формированию у подростков современного уровня культуры безопасности, индивидуальной системы здорового образа жизни, антиэкстремистского мышления и антитеррористического поведения.

Рабочая программа по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» для 8 классов основной общеобразовательной школы составлена и реализуется на основе следующих документов:

- 1. Закон Министерства образования и науки Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 26.12.2012. №273;
- 2. Федеральный компонент государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденный МО РФ от 05.03.2004 №1089;

Программа представляет собой часть образовательной области ОБЖ и предназначена для достижения следующих целей:

воспитание ответственного отношения к окружающей природной среде, к личному здоровью как индивидуальной и общественной ценности, к безопасности личности, общества и государства; общих представлений о факторах риска здоровью человека, включая влияние неблагоприятных природно-экологических и социально-психологических условий; знаний о современных угрозах для жизни и здоровья людей, в том числе экологических, эпидемиологических, транспортных, социально-конфликтных; элементарных гигиенических знаний по режиму жизнедеятельности, рационального питания, санитарно-эпидемиологической грамотности, способов первичной профилактики заболеваний; знаний и умений применять меры безопасности в экстремальных ситуациях; понятий о здоровом образе жизни, способах сохранения и укрепления своего здоровья; представлений о душевной и физической красоте человека; понятий о воздействии на организм человека наркотических и психоактивных веществ,

- 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.

## Личностным результатами обучения ОБЖ в 8 классе являются:

- развитие духовных и физических качеств, обеспечивающих защищенность личных и общественных интересов от внешних природных, техногенных и социальных угроз;
- понимание важности сохранения своего здоровья и формирование потребности сохранения своего здоровья и формирование потребности соблюдения норм здорового образа жизни, осознанно выполнять правила безопасности в конкретной ситуации;
- формирование культуры безопасности жизнедеятельности;
- воспитание ответственного отношения к сохранению окружающей среды и к жизни человека, а также к своей жизни; воспитание понимания необходимости обеспечения личной и общественной безопасности

# Метапредметными результатами обучения ОБЖ в 8 классе является:

- овладение умениями формулировать понятия, что такое опасность и безопасность; понимать причины возникновения опасных и чрезвычайных ситуаций; анализировать причины возникновения опасности: обобщать и сравнивать, видеть причины опасности и понимать их влияние на человека и окружающую среду;
- овладевать навыками безопасного поведения в различных опасных и чрезвычайных ситуациях; оценивать свои поступки; уметь находить пути решения поставленных задач;
- моделировать личные подходы к собственной безопасности в нестандартной ситуации;
- приобретение личного опыта в поиске необходимой информации, умении анализировать ее делать выводы;
- умение формировать свои мысли, умение принимать точку зрения собеседника, понимать право существования иного мнения; умение работать в коллективе;
- освоение алгоритмов действия в опасной или чрезвычайной ситуации техногенного и социального характера.

Предметные результаты обучения. В результате обучения по представленной программе для 8 класса большинство учащихся будут:

**Представлять:** что такое опасность, опасная, экстремальная и чрезвычайная ситуации. Основные виды и причины опасных ситуаций техногенного характера. Существующую систему защиты населения от пожаров. Иметь представление о причинах возникновения аварий на химически опасных объектах, представлять их разрушительную силу. Порядок действий при организации первой помощи при отравлении химическими веществами и химическими ожогами. Иметь представление о потенциальной опасности искусственных и естественных гидросооружений. Возможные экстремальные ситуации аварийного характера в повседневной жизни.

**Понимать:** что такое опасность, опасная, экстремальная и чрезвычайная ситуации. Необходимость обеспечения личной и общественной безопасности, понимать экологической культуры. Роль человеческого фактора в возникновении техногенных аварий. Биологическое действие радиации. Главные проблемы ядерной энергетики. Понимать роль человеческого фактора при авариях на гидросооружениях.

**Знать:** что такое опасность, опасная, экстремальная и чрезвычайная ситуации. Потенциально опасные техногенные ситуации, приводящие к ЧС, и их классификацию. Знать роль гражданской обороны в случае ЧС. Причины возникновения техногенных аварий. Правила поведения при обнаружении подозрительного предмета. Причины возникновения пожаров, представлять их разрушительную силу; роль человеческого фактора в возникновении пожаров, элементарные правила техники безопасности и меры по предупреждению пожара. Знать группу химически опасных веществ и их возникновения химически опасных веществ на человека и окружающую среду. Элементарные правила пользования химическими веществами в повседневной жизни. Элементарную технику безопасности при обращении с химически опасными веществами. Главные проблемы ядерной энергетики.

Знать экологические аспекты вопросов захоронения ядерных отходов. Правила поведения и действия населения при радиационных авариях и радио-активном загрязнении местности; меры защиты при радиационной аварии. Первичные и вторичные поражающие факторы техногенных аварий. Знать прикладную роль экологии; современные проблемы экологической безопасности. источники загрязнения атмосферы, пресных вод, почвы. Методы борьбы с загрязнением окружающей среды. Правила дорожного движения; правила поведения на транспорте. Возможные экстремальные ситуации аварийного характера в повседневной жизни.

**Уметь:** выявлять причинно-следственные связи; решать поставленные задачи, работать с различными источниками информации, анализировать и сопоставлять, делать выводы. Объяснять свои поступки и действия. Использовать полученные знания в повседневной жизни. Оказывать первую помощь при ожогах.

Так как в классе обучаются дети с OB3, для которых характерны недостаточность внимания, памяти, логического мышления, пространственной ориентировки, быстрая утомляемость, что отрицательно влияет на усвоение материала по ОБЖ для них были внесены изменения в объем теоретических сведений.. Большинство тем будут изучаться с опорой на наглядность ( презентации, плакаты), сложный материал будет изучаться обзорно, это поможет снизить объем запоминаемой информации, для учащихся с ЗПР. Исключены вопросы повышенной сложности в тестах и контрольных работах.

#### Содержание учебного предмета ОБЖ -8 класс

# Модуль 1. Основы безопасности личности, общества и государства (23 ч)

#### Раздел 1. Основы комплексной безопасности (16 ч)

- 1.Пожарная безопасность (3 ч)
- 1.1. Пожары в жилых и общественных зданиях, их причины и последствия. 1.2. Профилактика пожаров в повседневной жизни и организация зашиты населения. 1.3. Права, обязанности и ответственность граждан в области пожарной безопасности. Обеспечение личной безопасности при пожарах

Анализируют причины возникновения пожаров в жилых и общественных зданиях. Запоминают права и обязанности граждан в области пожарной безопасности в быту. Выбирают правильный алгоритм безопасного поведения при пожаре, в том числе наиболее эффективные способы предотвращения возгорания, оказания помощи младшим, престарелым и т. д. Характеризуют основные мероприятия, проводимые МЧС России, по совершенствованию пожарной безопасности в стране. Составляют планы своего поведения на случай возникновения пожара в школе, дома, общественном месте (стадион, кинотеатр) и записывают их в дневник безопасности

- 1. Безопасность на дорогах (3 ч)
- 2.1. Причины дорожно-транспортных происшествий и травматизма людей.
- 2.2. Организация дорожного движения, обязанности пешеходов и пассажиров.
- 2.3 Велосипедист водитель транспортного средства

Анализируют причины дорожно-транспортных происшествий.

Повторяют правила дорожного движения, запоминают дорожные знаки.

Запоминают правильные алгоритмы безопасного поведения на дорогах пешехода, пассажира, водителя велосипеда

- 3. Безопасность на водоемах (3 ч)
- 3.1. Безопасное поведение на водоёмах в различных условиях.
- 3.2. Безопасный отдых на водоемах.
- 3.3.Оказание помощи терпящим бедствие на воде.

Характеризуют состояние водоёмов в различное время года.

Объясняют правила безопасного поведения на водоемах.

Сравнивают способы обеззараживания воды. Объясняют правила безопасного поведения на воде.

Отрабатывают в паре правила само- и взаимопомощи терпящим бедствие на воде

- 4. Экология и безопасность (4 ч)
- 4.1. Загрязнение окружающей среды и здоровье человека.
- 4.2 Правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке
- 4.3 Загрязнение природных вод.
- 4.4 Понятие о предельно допустимых концентрациях загрязняющих веществ. Краткая характеристика экологической обстановки в России.
- 5. Чрезвычайные ситуации техногенного характера и их возможные последствия (5 ч)
- 5.1. Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера.
- 5.2. Аварии на радиационно опасных объектах и их возможные последствия
- 5.3 Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия.
- 5.4. Пожары и взрывы на взрывопожароопасных объектах экономики и их возможные последствия.
- 5.5. Аварии на гидротехнических сооружениях и их последствия

Характеризуют причины возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера и их возможные последствия по масштабу распространения.

Различают чрезвычайные ситуации техногенного характера в соответствии с их классификацией. Составляют алгоритм своего поведения во время характерной чрезвычайной ситуации техногенного характера, возможной в регионе своего проживания.

Анализируют расположение потенциально опасных объектов в районе проживания и степень исходящих от них опасностей

## Раздел 2. Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций (7 ч)

- 6.Обеспечение защиты населения от чрезвычайных ситуаций (4 ч)
- 6.1.Обеспечение радиационной безопасности населения.
- 6.2. Обеспечение химической зашиты населении.
- 6.3. Обеспечение зашиты населения от последствий аварий на взрывопожароопасных объектах
- 6.4. Обеспечение зашиты населения от последствий аварий на гидротехнических сооружениях

Характеризуют основные мероприятия, проводимые в Российской Федерации, по обеспечению радиационной безопасности населения, его химической защите и защите от последствий аварий на взрывопожароопасных объектах и гидротехнических сооружениях. Анализируют рекомендации

специалистов по правилам безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях техногенного характера. Отрабатывают в паре (в группе) правила безопасного поведения в условиях различных чрезвычайных ситуаций техногенного характера

- 7. Обеспечение защиты населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера (3 ч)
- 7 1. Организация оповещения населения о чрезвычайных ситуациях техногенного характера.
- 7.2. Эвакуация населения.
- 7.3. Мероприятия по инженерной защите населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера

Объясняют порядок оповещения населения и организацию его эвакуации (в комплексе с другими мероприятиями) в условиях чрезвычайных ситуаций техногенного характера Характеризуют основные мероприятия, проводимые в стране, по инженерной защите населения (укрытие людей в защитных сооружениях гражданской обороны и др.)

#### Модуль 2. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни (13 ч)

# Раздел 3. Основы здорового образа жизни (8 ч)

- 8. Здоровый образ жизни и его составляющие (8 ч)
- 8.1. Здоровье как основная ценность человека.
- 8.2.Индивидуальное здоровье человека, его физическая, духовная и социальная сущность.
- 8.3.Репродуктивное здоровье составляющая здоровья человека и общества.
- 8.4. Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества.
- 8.5. Здоровый образ жизни и профилактика основных не инфекционных заболеваний.
- 8.6. Вредные привычки и их влияние на здоровье.
- 8.7. Профилактика вредных привычек.
- 8.8. Здоровый образ жизни и безопасность жизнедеятельности

Характеризуют особенности индивидуального здоровья, его духовную, физическую и социальную составляющие.

Объясняют общие понятия о репродуктивном здоровье как обшей составляющей здоровья человека и общества.

Обосновывают значение здорового образа жизни для сохранения и укрепления здоровья человека и общества.

Анализируют собственные поступки и их влияние на личное благополучие. Формулируют правила соблюдения норм здорового образа жизни для профилактики неинфекционных заболеваний и вредных привычек, записывают правила в дневник безопасности. Формулируют кратко свое понима-

ние здоровья человека и указывают критерии, по которым можно оценить его уровень. По итогам изучения раздела «Основы здорового образа жизни» пишут реферат на одну из тем, предложенных в учебнике

## Раздел 4. Основы медицинских знаний и оказание первой помощи (4 ч)

- 9.Первая помощь при неотложных состояниях (4 ч)
- 9.1. Первая помощь пострадавшим и ее значение.
- 9.2. Первая помощь при отравлениях аварийно химически опасными веществами (практическое занятие».
- 9.3. Первая помощь при травмах (практическое занятие).
- 9.4. Первая помощь при утоплении (практическое занятие).

# Критерии оценивания планируемых результатов

Контрольная работа по курсу ОБЖ в 8 классе.(1ч)

Анализируют возможные последствия неотложных состояний и значение своевременного оказания первой помощи.

Отрабатывают в паре приемы оказания первой помощи при отравлениях АХОВ, при травмах, при утоплении.

По итогам изучения раздела «Основы медицинских знаний и оказание первой помощи- подготовка презентации на одну из тем, предложенных в учебнике.

Так как в классе обучаются дети с OB3 (задержкой психического развития), для которых характерны недостаточность внимания, памяти, логического мышления, пространственной ориентировки, быстрая утомляемость, что отрицательно влияет на усвоение материала по ОБЖ для них были внесены изменения в объем теоретических сведений. Большинство тем будут изучаться с опорой на наглядность ( презентации, плакаты), сложный материал будет изучаться обзорно, это поможет снизить объем запоминаемой информации, для учащихся с ЗПР. Исключены вопросы повышенной сложности в тестах и контрольных работах.

Для повышения образовательного уровня и получения навыков по практическому использованию полученных знаний программой добавлены казачий компонент (КК) урок 1 «Пожары в жилых и общественных зданиях, их причины и последствия», урок 27 «Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества»; региональный компонент(РК) урок 8 «Безопасный отдых на водоёмах» ,урок 10 «Загрязнение окружающей природной среды и здоровье человека;

религиоведческий компонент (РК) урок 28 «Духовно-нравственные основы противодействия терроризму и экстремизму»

До 30% от изучаемого материала использую ЭП, ЭОР.

Тематическое планирование

№	<ul><li>Тема урока</li><li>Пожары в жилых и об-</li></ul>	Коли- че- ство часов	Дата план 06.09	самостоя-	Элементы содержания  безопасность 3 часа Пожар. Значение	Вид контроля	Требования К уровню подготовки учащихся Причины пожаров в быту,	ОВЗ (ЗПР)
	щественных зданиях, их причины и послед- ствия.(КК)			тельный по- иск знаний	огня для человека. Причины пожаров.		значение огня для жизни человека.	Выучить понятие пожар. д/з
2	Профилактика пожаров в повседневной жизни и организация защиты населения.	1	13.09	индивиду- альная рабо- та	Пожарная безопасность. Меры пожарной безопасности, Федеральная противопожарная служба.	Входной контроль	Основные мероприятия по защите населения от пожаров.	Вход к\р д/з 1.2
3	Права, обязанности и ответственность граждан в области пожарной безопасности. Обеспечение личной безопасности при пожарах. (Тест -20 минут)	1	20.09	групповая работа	ФЗ «О пожарной безопасности», Пожар в квартире, пожар в общественном месте. Пожар на даче. Виды ответственности за нарушения правил пожарной безопасности.	Фронтальный опрос	Права и обязанности граждан в области пожарной безопасности. Закон о пожарной безопасности. Ответственность граждан по пожарной безопасности.	Обзор д/з 1.3
				Безопасно	сть на дорогах 3 часа			
4	Причины дорожно- транспортных происше- ствий и травматизма лю- дей.	1	27.09	игровая форма	Дорожно- транспортное про- исшествие.	Тест	Причины дорожно - транспортных происшествий, влияние человеческого фактора.	подготовить сообщение д/з 2.1

5	Организация дорожного движения, обязанности пешеходов и пассажиров.	1	04.10	групповая работа	Участник дорожного движения, дорожная раз-метка, дорожный знак.	Текущий контроль.	Что обозначает каждый дорожный знак, понимать основные сигналы подаваемые регулировщиком. Обязанности пассажира, правила дорожного движения.	Работа с учебником д/з 2.2
6	Велосипедист- водитель транспортного средства	1	11.10	групповая работа	Велосипед, велоси- педист.	Текущий контроль.	Основные обязанности велосипедиста, требования, предъявляемые к техническому состоянию велосипеда.	Обзор д/з 2.3
				Безопасност	гь на водоёмах 3 часа			
7	Безопасное поведение на водоёмах в различных условиях	1	18.10	самостоя-тельная дея-тельность	Наводнения, безопасность на замёрших водоёмах, морских и речных судах.	Тест 20 мин	Правила безопасности при наводнении, как действовать во время наводнения, как подготовиться к наводнению.	Тест д/з 3.1
8	Безопасный отдых на водоёмах.(РК)	1	25.10	самостоя- тельная дея- тельность	Отдых на воде.	Текущий контроль.	Правила безопасного от- дыха на воде.	Обзор д/з 3.2
9	Оказание помощи терпящим бедствие на воде.	1	08.11	Практиче- ская дея- тельность	Помощь на воде.	Текущий контроль.	Освобождение от захватов, способы транспортировки утопающего.	ЭП д/з 3.3
				Экология і	и безопасность 2 часа			
10	Загрязнение окружаю-	1	15.11	самостоя-	Природная среда,	Предварительный	Знать: как влияет жизне-	Работа с
	щей природной среды и здоровье человека.(РК)			тельная дея- тельность	Загрязнение атмо- сферы, почв, вод.	контроль.	деятельность людей на окружающую среду.	учебником д/з 4.1
11	Правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке	1	22.11	групповая работа	Мутагенез, канцерогенез, мутагены, свободные радикалы.	Текущий контроль.	Знать: правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке. Влияние витаминов на здоровье человека.	Обзор д/з 4.2

	Раздел II. <b>Ч</b> р	езвычай	іные си <sup>,</sup>	гуации техног	енного характера и без	опасность населения	(9 часов)	
12	Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера и их последствия	1	29.11	самостоя- тельный по- иск знаний	Авария, чрезвычайная ситуация, катастрофа.	к∖р 25 мин	Знать: классификацию чрезвычайных ситуаций.	к∖р д/з 5.1
13	Аварии на радиационно- опасных объектах и их возможные последствия. (к\p)	1	06.12	групповая работа	Ионизирующее излучение, Радиационно опасный объект, радиоактивное загрязнение окружающей среды.	Текущий контроль.	Знать: какие объекты относятся к радиационною опасным объектам, что такое радиационная авария, радиационное излучение и каково его влияние на организм человека.	Сообщение о авариях д/з 5.2
14	Обеспечение радиационной безопасности населения	1	13.12	самостоя- тельный по- иск знаний	ФЗ « О радиационной безопасности населения», нормы радиационной безопасности.	Текущий контроль.	Знать: какие меры преду- смотрены в нашей стране для защиты населения в случае возникновения ра- диационной аварии, допу- стимые пределы облуче- ния населения в Россий- ской Федерации.	Обзор д/з 5.3
15	Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия	1	20.12	групповая работа	ОХВ,ХОО. Ферменты. AXOB.	Текущий контроль.	Знать: какие вещества относятся к АХОВ, Какие объекты относятся к ХОО, к каким последствиям может привести воздействие АХОВ на организм человека.	Работа с учебни- ком д/з 5.4
16	Обеспечение химической защиты населения	1	27.12	практиче- ская работа	Защита населения от AXOB	тест	Знать: какими химиче- скими свойствами обла- дают наиболее распро- странённые АХОВ, сред- ства защиты от АХОВ.	Обзор д/з 5.5
17	Пожары и взрывы на взрывоопасных объектах экономики и их возмож-	1	17.01	самостоя- тельный по- иск знаний	Пожары, взрывы.	Текущий контроль.	Знать: какие объекты эко- номики относятся к взры- вопожароопасным.	Работа по карточкам д/з 5.6

	ные последствия							
18	Обеспечение защиты населения от послед- ствий аварий на взрыво- пожароопасных объектах	1	24.01	Групповая работа	ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов. Опасные производственные объекты.	Текущий контроль.	Знать: Как действовать при вне- запном обрушении здания. Как действовать в завале.	Обзор д/з 5.7
19	Аварии на гидротехнических сооружениях и их последствия (к\p)	1	31.01	самостоя-тельная дея-тельность	Гидротехнические сооружения. Зона катастрофического затопления.	Текущий контроль.	Знать: Какие сооружения отно- сятся к гидродинамиче- ским, какие сооружения относятся к потенциально опасным, какие поража- ющие факторы возникают при гидродинамической аварии.	Сообщение о аварии на ГЭС д/з 5.8
20	Обеспечение защиты населения от послед- ствий аварий на гидро- технических сооружени- ях	1	07.02	индивиду- альная рабо- та	ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений».	Тест	Знать: Как подготовиться к гидродинамической аварии, как действовать при угрозе, после гидродинамической аварии	Обзор д/з 5.9
							ской аварии	
		ія защи		тения от чрезв	ычайных ситуаций тех	хногенного характера		
21	Организация оповещения населения о чрезвычайных ситуациях техногенного характера	1	14.02	самостоя- тельная дея- тельность	РСЧС. Система опо- вещения.		Знать: какие основные мероприятия осуществляются по защите населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера. Какими способами осуществляется оповещение населения о возникновении чрезвычайной ситуации.	Работа с классом д/з 6.1
22	Эвакуация населения	1	21.02	Практиче-	Эвакуация населе-	Текущий контроль.	Знать:	Работа с

23	Мероприятия по инженерной защите населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера.	1	28.02	ская дея- тельность  самостоя- тельная ра- бота с учеб- ником	ния. Защитные сооружения гражданской обороны.	Текущий контроль.	Какие существуют виды эвакуации, как подготовиться на случай возникновения необходимости эвакуироваться из района проживания.  Знать: Какие инженернотехнические сооружения могут использоваться для защиты населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера.	классом д/з 6.2  Работа по учебнику д/з 6.3
	Pas	цел III. (			знаний и здорового обј ого образа жизни (8 ча		)	
24	Общие понятия о здоровье как основной ценности человека.	1	14.03	самостоя- тельная дея- тельность	Здоровье, объектив- ные показатели, субъективные пока- затели.	Тест	Знать: от каких факторов зависит здоровье, какие показатели характеризуют уровень здоровья человека.	Выучить понятие здоровье д/з 7.1
25	Индивидуальное здоровье человека, его физическая, духовная и социальная сущность.	1	21.03	групповая работа	Индивидуальное здоровье.	Текущий контроль.	Знать:     Какие составляющие определяют общее состояние здоровья человека, какова роль физических, социальных, духовных факторов на состояние здоровья.	Обзор д/з 7.2
26	Репродуктивное здоровье-составляющая здоровья человека и общества	1	04.04	самостоя- тельный по- иск знаний	Репродукция, демо- графический кризис.	Текущий контроль.	Знать: Что такое репродуктивное здоровье, роль семьи в формировании репродуктивного здоровья.	Работа с классом д/з 7.3
27	Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества (КК)	1	11.04	групповая работа	ЗОЖ	Текущий контроль.	Знать: Какие факторы оказывают на здоровье положительное или отрицательное влияние.	ЭП д/з 7.4

28	Здоровый образ жизни и профилактика основных неинфекционных заболеваний	1	18.04	самостоя- тельная дея- тельность	Основные неинфек- ционные заболева- ния.	Текущий контроль.	Знать: какие заболевания относятся к основным не-инфекционным заболеваниям.	Обзор д/з 7.5
29	Вредные привычки и их влияние на здоровье	1	25.04	групповая работа	Наркомания, алкого- лизм.	Текущий контроль.	Знать: к каким послед- ствиям приводит курение, наркомания, алкоголизм.	Работа по учебнику д/з 7.6
30	Профилактика вредных привычек	1	16.05	групповая работа	ФЗ « О наркотических средствах и психотропных веществах»	тест	Знать: Какие меры предусмотрены в нашей стране против незаконного распространения наркотических веществ.	Тест д/з 7.7
31	Здоровый образ жизни и безопасность жизнедея- тельности	1	23.05	самостоя- тельная дея- тельность	ЖӘО и ЖОЕ	Фронтальный опрос.	Знать: Как сохранить и укрепить своё здоровье.	Обзор д/з 7.8
	Осно	овы мел	ипинскі	их знаний и ок	азание первой медици	нской помощи- З часа	1.	
32	Первая медицинская по- мощь пострадавшим и её значение	1	30.05	практиче- ская работа	ПМП.	Текущий контроль	Знать: Как определяется последовательность оказания первой медицинской помощи, основные медицинские мероприятия могут проводиться при оказании первой медицинской помощи.	Работа с классом д/з 8.1
33	Первая медицинская помощь при отравлениях аварийно химически опасными веществами	1		практиче- ская работа	ПМП при отравлениях АХОВ	Практическое заня- тие.	Знать: Как надо оказать помощь пострадавшему от AXOB.	ЭП д/з 8.2 Работа с классом д/з 8.3-8.4
34	Первая медицинская по- мощь при травмах	1			ПМП при утопле- нии.	Практическое заня- тие.	Знать: что делать, если у пострадавшего отсутствует дыхание, как прово-	1

					дить искусственное ды-	
					хание.	
35	ПМП при утоплении	1		Практическое заня-		
				тие		

По программе - 35 часов, дано: 32 часа.

СОГЛАСОВАНО
Протокол заседания
ШМО учителей
Физической культуры
МБОУ ТСОШ № 3
от 26.08.2021 года № 1
\_\_\_\_\_\_ 3.H. Гурова

СОГЛАСОВАНО Протокол заседания методического совета от 27.08.2021 года № 1 Зам. директора по УВР Н.Ю. Сизова