МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ «САРАТОВСКАЯ КАДЕТСКАЯ ШКОЛА-ИНТЕРНАТ № 2 ИМЕНИ В.В.ТАЛАЛИХИНА»

Адрес: г. Саратов, ул. Чехова А.П.,4а Тел.(факс): 62-91-50, 62-91-63

Утвержден Директор/В.В.Богданов/ Приказ № от «»2023г.
КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
промежуточной аттестации по учебному предмету
ОБЖ 5 класс
(наименование учебного предмета)
Основное общее образование
(уровень образования)
ШМО физической культуры, ОБЖ, ИЗО
(кем составлены контрольно-измерительные материалы)
Рассмотрен на заседании методического совета школы Протокол № от «»2023г.

Тест по теме «Пожарная безопасность. Безопасное поведение в бытовых ситуациях»

Варианты ответов:

1. углекислый газ;	11.быт;
2. горячая вода;	12.нарушение правил
3. 1 час;	использования;
4. 2 часа;	13.ежедневная эксплуатация;
5. 3 часа;	14.к утомлению;
6. 8 часов;	15.к отравлению;
7. электричество;	16.к ожогу;
8. 25 минут;	17.к остановке сердца;
9. 45 минут;	18.к остановке дыхания;
10.холодная вода;	19.к взрыву;
	20.бытовой газ.

Задания проверочной работы:

Закончите предложения, используя варианты ответов.

Ответы запишите в виде: 1 - 1; 2 - 4,5,19; 3 - 8,17...

- 1. Повседневный уклад жизни человека...
- 2. Обеспечивает в доме освещение, работу различных бытовых приборов, телевизора, радиоаппаратуры...
- 3. Применяется в газовых плитах для приготовления пищи, в газовых колонках для подогрева воды...
 - 4. Последствиями поражения электрическим током могут быть...
 - 5. Последствиями утечки бытового газа могут быть...
 - 6. Последствие длительного пребывания за компьютером...
 - 7. Необходимые бытовые условия в наших домах создает...
 - 8. Причина опасных ситуаций в быту...
- 9. Непрерывная продолжительность работы школьника за компьютером не должна превышать...
- 10. Общая продолжительность работы школьника за компьютером в день должна быть...
- 1. Что необходимо сделать, если в квартире начался пожар? Укажите правильные ответы в необходимой последовательности:
- а) попытаться потушить огонь, используя первичные средства пожаротушения;

- б) открыть окно для удаления дыма;
- в) немедленно покинуть помещение, плотно закрыв за собой дверь;
- г) позвать на помощь взрослых;
- д) если нет взрослых, позвонить в пожарную охрану и сообщить о пожаре.
- 2. Что запрещается делать при пожаре в квартире? Выберите правильные ответы:
- а) выходить через задымленную лестничную площадку и пользоваться лифтом;
 - б) при выходе по незадымленной лестнице держаться за стены и поручни;
- в) выпрыгивать из окна, спускаться по водосточным трубам при помощи простыней;
- г) при увеличении концентрации дыма передвигаться пригнувшись или ползком;
 - д) открывать двери и окна и тушить огонь до вызова пожарной охраны;
- е) сообщать о пожаре в пожарную охрану, пока об этом не сообщено родителям на работу;
 - ж) гасить водой включенные в сеть электроприборы;
- з) при эвакуации из задымленного помещения пользоваться переносным карманным фонариком.
- 3. Вы пьете чай, смотрите телевизор. Дверь комнаты закрыта. Вдруг вы почувствовали запах дыма. Открыв дверь, вы увидели что с кухни валит дым и уже начинает заполнять всю квартиру. Дышать практически невозможно:
 - а) вбежать или заглянуть на кухню и посмотреть что горит;
 - б) быстро вернуться обратно и закрыть дверь в комнату;
 - в) пригнувшись выходить из квартиры;
 - г) подойти к телефону и вызвать пожарных;

- д) взять шарф или просто кусок ткани, чтобы сделать повязку на лицо, если есть возможность, смочить ее водой и прижать к лицу так, чтобы она закрывала нос и рот;
 - е) налить воды в чайник и начать тушить;
 - ж) зайти к соседям и вызвать пожарных.
- 4. Вы идете вечером из школы и замечаете, что из подвала вашего дома идет дым, и из него выбегают дети. Выберите правильный вариант действий:
 - а) подойти и спросить, что там дымит;
 - б) войти внутрь и посмотреть, что горит;
 - в) пойти домой и позвонить в пожарную охрану.
- 5. Вы сидите дома и слушаете музыку. Через некоторое время из розетки, в которую вы включили магнитофон, начинает идти дым, и она трещит. Вилка не вытаскивается. Ваши действия:
 - а) взять отвертку и починить розетку;
 - б) позвонить родителям;
 - в) обрезать провод;
 - г) отключить электричество;
 - д) взять чайник с водой и залить дымящуюся розетку;
 - е) открыть окно, чтобы было чем дышать;
- ж) накрыть магнитофон плотным пледом и полить сверху водой (если он дымится).
- 6. Определите из приведенных ниже основные причины пожаров в жилых зданиях:
- а) нарушение правил безопасности при пользовании электробытовыми и электронагревательными приборами;
 - б) отсутствие первичных средств пожаротушения;
 - в) неосторожное обращение с огнем;

- г) неисправность внутренних пожарных кранов;
- д) нарушение правил хранения и использования горючих и легковоспламеняющихся жидкостей;
 - е) беспечность и небрежность при обращении с огнем;
 - ж) неисправность телефонной связи;
 - з) утечка газа;
 - и) неосторожное обращение с пиротехническими изделиями;
 - к) неисправность системы водоснабжения.
- 7. Во время просмотра телепередачи загорелся телевизор. Что необходимо сделать в этом случае? Ваши действия:
 - а) взять ведро с водой и залить пламя;
- б) обесточить телевизор или полностью отключить электропитание в квартире;
 - в) сообщить о возгорании в пожарную охрану;
- г) если телевизор взорвался, и пожар усилился, открыть окно и попытаться сбить пламя;
 - д) если пожар усилился, покинуть помещение, закрыв двери и окна;
- е) если после отключения телевизор продолжает гореть, накрыть его плотной тканью.
- 8. Придя вечером из школы, вы обнаружили, что из-под двери вашей квартиры идет дым. Ваши действия:
 - а) войти в квартиру и узнать причину задымления;
 - б) взять у соседей ведро и потушить огонь;
 - в) пойти к соседям и позвонить 01;
 - г) позвонить родителям.
 - 9. Основные правила пожарной безопасности:
 - а) пользоваться неисправными электроприборами;

- б) не играть с открытым огнем;
- в) не оставлять без присмотра зажженные газовые конфорки;
- г) пользоваться без разрешения взрослых горючими и легковоспламеняющимися жидкостями;
- д) соблюдать меры безопасности при обращении с пиротехническими изделиями;
 - е) украшать елку самодельными электрогирляндами.
- 10. Что запрещается делать при пожаре в квартире? Выберите правильные ответы:
- а) при увеличении концентрации дыма передвигаться пригнувшись или ползком;
 - б) при выходе по незадымленной лестнице держаться за стены и поручни;
- в) выпрыгивать из окна, спускаться по водосточным трубам при помощи простыней;
- г) выходить через задымленную лестничную площадку и пользоваться лифтом;
 - д) открывать двери и окна и тушить огонь до вызова пожарной охраны;
- е) сообщать о пожаре в пожарную охрану, пока об этом не сообщено родителям на работу;
 - ж) гасить водой включенные в сеть электроприборы;
- з) при эвакуации из задымленного помещения пользоваться переносным карманным фонариком.

Ответы к проверочной работе

- 1. 11
- 2. 7
- 3. 20
- 4. 16, 17, 18
- 5. 15, 19

- 6. 14
- 7. 2, 7, 10, 20
- 8. 12
- 9. 8
- 10. 3

Контрольная работа по теме: Опасные ситуации техногенного характера

- 1. Перечислите группы дорожных знаков. Приведите примеры.
- 2. Кто относится к категории пешеходов?
- 3.Кто считается пассажиром?
- 4. Кратко сформулируйте правила безопасного поведения велосипедиста.

Из предложенных вариантов ответов выбрать правильный

- 1. Как ты будешь переходить дорогу, если опаздываешь?
- А) шагом.
- Б) бегом.
- В) шагом, предварительно приостановившись для наблюдения.
- 2. Можно ли оглядываться на оклик товарища при переходе через проезжую часть?
 - А) Можно
 - Б) Нельзя
- 3. Безопасно ли начинать переход при зеленом мигающем сигнале светофора?
 - А) Безопасно, так как горит разрешающий сигнал.
- Б) Небезопасно, так как к перекрестку может подъезжать машина, водитель которой попытается преодолеть перекресток с ходу.
- В) небезопасно, так как запрещающий сигнал может застать на проезжей части.

- Г) Верны п. 1 и 2.
- 4. Какие «бытовые» привычки опасны на дороге?
- А) Болтать во время движения.
- Б) Внезапно выбегать из-за кустов, из-за углов дома или из-за других препятствий.
 - В) Оглядываться на оклик товарища.
 - Г) Все вышеперечисленные привычки не для дороги.
- 5. К противоположной стороне улицы подъезжает «твой» автобус. Твои действия?
 - А) Побыстрее перебежать дорогу, чтобы успеть на автобус.
- Б) Остановиться, посмотреть налево и направо и только после этого переходить дорогу, продолжая наблюдать.
 - 6. Что делать, если во время перехода уронил какой-то предмет?
 - А) Быстро поднять предмет и продолжить движение.
- Б) Сначала посмотреть в обе стороны. Поднять предмет', только убедившись, что опасности нет.
- 7.Ты подошел к перекрестку. На светофоре горит зеленый сигнал. Как долго ты не знаешь. Как безопаснее поступить в этой ситуации?
- А) Перейти дорогу, соблюдая обычные меры предосторожности, если во время перехода загорится красный сигнал переждать на осевой.
 - Б) Быстро перебежать через проезжую часть.
 - В) Дождаться следующего зеленого сигнала.
 - 8. В сумерки или в темное время безопаснее, если ты одет...
 - А) В темную одежду.
 - Б) В светлую одежду или одежду со световозвращающими вставками.
- 9. Какие правила безопасности нужно соблюдать при переходе проезжей части?
 - А) Не отвлекаться
 - Б) Внимательно наблюдать за дорогой.
 - В) Не бежать через дорогу

- Г) Все вышеперечисленные правила.
- 10. Как безопасно переходить дорогу, выйдя из автобуса?
- А) Сзади автобуса.
- Б) Спереди автобуса
- В) Дождаться, когда автобус отойдет от остановки на достаточное расстояние, и перейти

11. Как правильно и безопасно перейти дорогу, если на проезжей части не видно машин?

- А) Остановиться у края проезжей части, посмотреть налево и направо и только после этого переходить, продолжая наблюдать.
 - Б) Машин нет значит можно переходить.
 - В) Быстро перебежать дорогу, пока на проезжей части нет машин.

12. Где разрешается пешеходам пересекать железнодорожные пути?

- A) На переезде, а при его отсутствии в местах, где видимость в обоих направлениях не менее 1000 м.
 - Б) В местах, наиболее удобных с точки зрения пешехода.
 - В) Только на железнодорожных переездах.
 - Г) Не ближе 1000 м от железнодорожной станции.

13. Разрешается ли перевозка детей на переднем сиденье легкового автомобиля?

- А) Разрешается перевозка детей в возрасте не моложе 7 лет.
- Б) Разрешается перевозка детей до 12 лет при наличии специального детского сиденья.
 - В) Разрешается независимо от возраста при наличии взрослого пассажира.

14. В каком случае разрешается посадка и высадка пассажиров со стороны проезжей части?

- А) При вынужденной остановке транспортного средства.
- Б) По усмотрению водителя при условии, что это будет безопасно и не создает помех другим участникам движения.

- В) Если это невозможно сделать со стороны тротуара или обочины и при условии, что это будет безопасно и не создает помех другим участникам движения.
- Г) На дорогах с односторонним движением, имеющих две полосы или более.

15. Как должны обозначаться колонны людей при движении по дороге днем?

- А) Белыми флажками спереди и сзади.
- Б) Красными флажками только сзади.
- В) Красными флажками спереди и сзади.

Ключ к тесту

Вопрос					0	1	2	3	4	5
Ответ										

90 % и более правильных ответов - «отлично»

70 % и более правильных ответов - «хорошо»

50 % и более правильных ответов - «удовлетворительно»

Менее 50 % правильных ответов - «неудовлетворительно»

Проверочная работа по теме:

«Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера».

1 вариант

1.	Опасные	пр	оиродные	явления,	котор	ые	BO3	никают]	в местах
проживани	н человека	И	создают	реальную	угрозу	для	его	жизни	И	здоровья
называют										

2.	Стихийное бедствие,	вызванное	подземными	толчками	и колебан	имки
земной пог	верхности, называется				•	

	3.	Чего нельзя делать во время землетрясения:
	1)	Прятаться под столом
	2)	Стоять под дверным косяком
	3)	Выглядывать в окно, чтобы выяснить причины происходящего.
	4.	Если возможно самостоятельно покинуть здание после землетрясения
как ві	ы это	сделаете:
	1)	Спущусь по лестнице
	2)	Спущусь на лифте, потому что так можно быстрее покинуть здание.
	5.	Как называется природное явление – шквалистый ветер, скорости
котор	ого до	остигает 120 км/ч и более:
	1)	Буря
	2)	Смерч
	3)	Ураган
	6.	После наводнения я просушу свой дом следующим образом (выберите
один	прави	льный ответ):
	1)	Разведу в каждой комнате костёр
	2)	Открою все окна и двери
	3)	Включу электрообогреватели
	4)	Включу газовую плиту на кухне
	7.	Чем опасна для здоровья человека авария на атомной электростанции

2 вариант

1.	Опасные	пр	риродные	явления,	котор	ые	BO3	никают	1	в местах
проживания	человека	И	создают	реальную	угрозу	для	его	жизни	И	здоровья,
называют										

- 2. Временное затопление значительной части суши в результате подъёма уровня воды в водоёмах, реках, озёрах, вызванного обильным таянием снега, ливневыми дождями, называется .
 - 3. Чего нельзя делать во время наводнения:
 - 1. Залезать на чердак или верхний этаж дома
 - 2. Залезать на деревья, если находишься на улице
 - 3. Хвататься за электропровода, чтобы не унесло потоком воды.
- 4. Если во время землетрясения вы оказались дома, в какой части дома вы переждёте землетрясение
 - 1) На балконе или у окна
 - 2) Останусь сидеть на диване
 - 3) Встану в дверной проём

5. На каком рисунке изображён смерч:







- 6. После наводнения я просушу свой дом следующим образом (выберите один правильный ответ):
 - а. Разведу в каждой комнате костёр
 - б. Включу газовую плиту на кухне
 - в. Открою все окна и двери
 - г. Включу электрообогреватели
 - 7. Чем опасна для здоровья человека химическая авария

Диагностическая работа по ОБЖ

Часть А.

- 1. Какую службу вызывают по телефону **01**?
- а) скорую службу, б) газовую службу, в) пожарную охрану, г) полицию
- 2. Какой город является самым крупным по числу жителей?
- а) Санкт-Петербург, б) Нижний Новгород, в) Москва, г) Екатеринбург
- 3. Единый номер для вызова экстренных оперативных служб это ...?
- a) 112
- б) 911
- в) 01
- г) 04
- 4. Для одиночного перехода по льду разрешается при его толщине ...
- а) 2 см
- б) 3 см
- в) 5 см
- г) 7 см
- 5. Какое питательное вещество служит основным материалом для построения клеток и тканей организма?
- а) углеводы, б) жиры, в) белки, г) витамины
- 6. Найдите из списка вредную привычку, которая оказывает негативное влияние на организм человека.
- а) закаливание, б) физкультура, в) курение табака, г) правильное питание, д) чавканье при употреблении пищи
- 7. Какой продукт содержит максимальное количество жира?
- а) сыр, б) растительное масло, в) орехи, г) творог
- 8. Какое минеральное вещество обеспечивает прочность костей?
- а) фтор, б) калий, в) железо, г) кальций
- 9. Какой вид терроризма направлен против социально-политической системы государства в целом или отдельных сторон его деятельности?
- а) политический, б) националистический, в) криминальный, г) технологический
- 10. Активным началом табачного дыма является ...
- а) угарный газ, б) никотин, в) аммиак, г) сероводород Часть В.

-	им службы "Скорая медицинская помощь" вызов необходим в
следующих ситуаци	1XX:
	
2	это состояние полного физического, душевного,
	вьного благополучия, а не только отсутствие болезней и
физических дефекто	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
quantitation deposits	
3.	это механическое повреждение мягких тканей тела
человека.	
4	это повышение устойчивости организма к
	воздействию ряда факторов окружающей среды.
-	
ОТВЕТЫ	
Часть А.	
1. в	
2. в	
3. a	
4. Γ	
5. B	
6. в	
7. б	
8. г	
9. a	
10. 6	
Часть В.	
	состояние, сильное кровотечение, отравление, травмы головы,
затруднено дыхани	е, перелом костей
2. Здоровье	
3. Ушиб	
4. Закаливание	

ОЦЕНИВАНИЕ

Часть А.

Задания с 1 по 10 - 1 балл (итого 10 баллов)

Часть В.

Задания 1. За полный ответ (6 наименований) - 2 балла, за частичный ответ (3 наименования) - 1 балл

Задание 2-4 - 2 балла (итого 6 баллов)

18-16 баллов - 5 (отлично)

15-13 баллов - 4 (хорошо)

12-9 баллов - 3 (удовл.)

8 и менее баллов - 2 (неудовл.)