

252803
шифр

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по ОБЖ
2023 – 2024 учебного года

ученика (цы) 8 - А класса _____

ГБОУ ВКОУ

(наименование ОУ)

16.07.2009

(дата рождения)

Нестеренко Александр Сергеевич

(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

Михнов А.А.

(фамилия, имя, отчество учителя)

Внимание: фамилия, имя и отчество ученика и подготовившего к олимпиаде учителя пишется полностью и разборчиво (при неразборчивом почерке – печатными буквами).

6	<p>Рубраживание обода заднего колеса</p> <p>При аварии на хитическом предприятии, если отсутствуют индивидуальные средства защиты, убежище и возможность выхода из зоны аварии последовательность ваших действий:</p> <p>а) выключить радио, отойти от окон и дверей и закрывающиеся помещения;</p> <p>б) включить радио, передать сигнал в службу или специальную команду и подавать сигналы о помощи;</p> <p>в) выключить радио и прослушать информацию, закрыть окна и двери, входные двери закрыть, платный персонал эвакуировать, помещение</p>	3	0
7	<p>Признаками нервного волнения:</p> <p>а) тахикардия и ритм нарушения функции почек, деформация и подвижность;</p> <p>б) нарушенные функции почек, острая боль при попытке движения, его деформация и нарушение ее ускорения, подвижность костей и свободным месте;</p> <p>в) временная потеря зрения и слуха, появление сильной боли при попытке движения в конечностях.</p>	3	3
8	<p>Какое из естественных укрытий будет наиболее безопасно на время урагана:</p> <p>а) гараж и промоздла;</p> <p>б) большие деревья;</p> <p>в) сельскохозяйственные постройки;</p> <p>г) строение из грунтовых камней.</p>	3	3
9	<p>К какой группе опасных объектов относится атомная электростанция:</p> <p>а) Хитический объект</p> <p>б) Государственный объект</p> <p>в) Федеральному объекту</p>	3	3
10	<p>Что необходимо при одновременном оповещении о панами:</p> <p>а) открыть окна и двери нижних этажей;</p> <p>б) включить телевизор, радио, выслушать сообщения и рекомендации;</p> <p>в) выйти из здания на улицу.</p>	3	3
11	<p>Что необходимо сделать при закрытом переломе бедра:</p> <p>а) дать обезболивающее средство, положить две шины длинную, от подмышечной впадины до верхней стороны лодыжки, и короткую, от локтевой области до внутренней стороны лодыжки;</p> <p>б) попытаться определить подвижность ноги, сопоставить конечности, приложить пострадавшему иммобилизирующее повязание;</p> <p>в) дать обезболивающее средство и положить шину из</p>	3	3

12	<p>подручного материала от பயламической владели до колесного сустава.</p> <p>При открытом переломе необходимо:</p> <p>а) удалить осколки кости в рану, туго забинтовать и провести иммобилизацию конечности</p> <p>б) вычистить осколки кости и туго забинтовать и наложить эластичную шину</p> <p>в) наложить на рану сверху обломки кости большой кусок ваты, забинтовать и провести иммобилизацию конечности</p>	3	3
13	<p>Эпифититы – это:</p> <p>а) сорта картофеля</p> <p>б) массовые заболевания растений в результате деятельности дождевых червей</p>	3	0
14	<p>Состояние инвазии, возникшее у человека под влиянием сильных воздействий, называется</p> <p>Impress</p>	3	3
15	<p>Какие приемы помогут получить помощь со стороны в действительно критической ситуации?</p> <p>а) кричать «Помощь», спрашивать работу автолюбителей охранной сигнализации, преследовать в толпу и пытаться через них обратиться, давать указания с целью их вытеснения и конфликт.</p> <p>б) Вести в ближайший пункт доставки, стоять возле двери и кричать «На помощь! Убийство!»</p> <p>в) постараться избежать до ближайшего отделения полиции, не кричать, чтобы не быть замеченным</p>	3	0
		45	33

Максимальный балл	45	Общий балл	14	Председатель предметного жюри
-------------------	----	------------	----	-------------------------------

Общий результат:

Максимальный балл за работу	75	Общий балл за работу	47	Председатель предметного жюри
-----------------------------	----	----------------------	----	-------------------------------

Круговая В. В. В. В.

Тимонов В. А. В.

Тимонов А. В. В.

6	<p>1) образование облака загорящего воздуха</p> <p>При аварии на химическом предприятии, если отсутствуют индивидуальные средства защиты, убежище и возможность выхода из зоны аварии последовательность ваших действий:</p> <p>а) выключить радио, отойти от окон и дверей и загерметизировать помещение;</p> <p>б) включить радио, получить четкие вести и послать или послать кому-то и подавать сигналы о помощи;</p> <p>в) немедленно покинуть помещение, закрыть окна и двери, входные двери закрыть плотной тканью и загерметизировать помещение</p>	3	0
7	<p>Признаками начала пожара являются:</p> <p>а) появление и рост нарушения флоры и фауны, ее деформация и подвижность;</p> <p>б) возмущение флоры и фауны, стелющаяся обильная при возмущении дымовая смога, деформация и пожелтение; ее укрупнение, подвижность костей в свободном месте;</p> <p>в) изменение цвета флоры и фауны, появление сильной беги при покое; движение насекомых;</p>	3	3
8	<p>Какие из естественных укрытий будет наиболее безопасно во время урагана:</p> <p>а) двор и промощка;</p> <p>б) большие деревья;</p> <p>в) сельскохозяйственные постройки;</p> <p>г) столбики крупных камней</p>	3	3
9	<p>К какой группе опасных объектов относятся атомные электростанции:</p> <p>а) Химически опасный объект</p> <p>б) Радиационно-химический опасный объект</p> <p>в) Радиационно опасный объект</p>	3	3
10	<p>Что необходимо при одновременном оповещении и призывании:</p> <p>а) открыть окна и двери влажных помещений;</p> <p>б) включить телевизор, радио, выслушать сообщения и рекомендации</p> <p>в) выйти из здания на улицу.</p>	3	3
11	<p>Что необходимо сделать при закрытом помещении безра:</p> <p>а) дать обезболожающее средство, положить две шины; занести от подмышечной впадины до внешней стороны лодыжки, и марлеву от лодыжки области до внутренней стороны лодыжки;</p> <p>б) попытаться определить подвижность ноги, сослуж ее в коленном суставе, прижать пострадавшему горизонтальное положение;</p> <p>в) дать обезболожающее средство и наложить шину из</p>	3	3

	<p>подручного материала от письменной выдачи до полного устава.</p> <p>При открытом осколочном переломе необходимо:</p> <p>а) прижать осколки кости в рану, туго забинтовать и провести иммобилизацию конечности</p> <p>б) выстигать осколки кости и туго забинтовать и наложить медицинскую шину</p> <p>в) наложить на рану сверху обволочку кости большой руды ваты, забинтовать и провести иммобилизацию конечности</p>	3	3
13	<p>Эпифитотия – это:</p> <p>а) сорта фито фити</p> <p>б) массовые заболевания растений</p> <p>в) распространенность заболеваний червей</p>	3	0
14	<p>Состояние пиярежески, возникшее у человека под влиянием сильных потрясений, называется</p> <p><u>Синдром</u></p>	3	3
15	<p>Какие приемы помогут получить помощь со стороны и действительно критической ситуации?</p> <p>а) кричать «Кларк!», спрашивать работу автомобиля; охранять сигнализация, прерваться в толпу и пытаться через нее вырваться; залезть проломив с целью их вывешения в подвал.</p> <p>б) Вскрывать ближайшие двери; звуко жидк стучать возле двери и кричать «На помощь! Убийца!»</p> <p>в) постараться избежать до ближайшего отделения милиции не кричать, чтобы не сбавить дыхание</p>	3	0
		45	33

Максимальный балл	45	Общий балл	44	Председатель предметного жюри
-------------------	----	------------	----	-------------------------------

Общий результат:

Максимальный балл за работу	75	Общий балл за работу	47	Председатель предметного жюри
-----------------------------	----	----------------------	----	-------------------------------

Семенов В. В. [подпись]

Тимонов В. А. [подпись]

Тимонов А. В. [подпись]

250801
шифр

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по 0539
2023 – 2024 учебного года

ученика (цы) кл 7 А класса 3509 Белая

Минускино Оренбургская область Тельмановский муниципальный район
(наименование ОУ)

03.04.2009

(дата рождения)

Минускина Елена Александровна

(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

Минускин А.А.

(фамилия, имя, отчество учителя)

Внимание: фамилия, имя и отчество ученика и подготовившего к олимпиаде учителя пишется полностью и разборчиво (при неразборчивом почерке – печатными буквами).

250801

Задание 1. Что означают сигналы, издаваемые велосипедистом руками. Назовите эти сигналы

Сигналы издаваемые велосипедистом руками	Значение этих сигналов
Левая рука вытянута в сторону	поворот налево
Вытянутая правая рука и согнута в локтевом суставе	поворот направо
Правая рука вытянута в сторону	поворот направо
Вытянутая левая рука и согнута в локтевом суставе	поворот налево
Любая правая рука поднята вверх	остановка

Оценочные баллы	Максимальный	10
	фактический	10

Задание 2. При помощи стрелок укажите соответствие между ситуациями и правилами безопасного поведения:

Вы слышите что дверь закрыта при высадке из автобуса.	Сосредоточьтесь на пешеходах, будьте внимательны, избегайте столкновений с другими водителями, трезвость, бдительность и уверенность.
Изнакомого человека приглашает поехать к нему на пикник, на дачу.	Узнайте, что дверь закрыта, не позволяйте, и позвоните, не выглядывать за дверь.
Вы правили домой и замечаете, что в квартире кто-то лобкавал (распахнута дверь, выбито окно и т.п.)	Не поддавайтесь, не соглашайтесь в автомобиле с водителями в нем.
На стоящем у тротуара автомобиле с разбитым задним стеклом просит поехать, дачнику.	Не поддавайтесь, позвоните, выйдите по телефону.

Оценочные баллы	Максимальный	8
	Фактический	8

Задание 3. Вы оказались свидетелем того как у ребенка в помещении резко начали бледнеть кожа, закрываются глаза, судорожные прищипы и не реагируют на внешнюю среду. Дыхание замедляется, пульс редкий. Ребенок потерял сознание. Определите последовательность оказания первой помощи при обмороке.

Ответ:

1. Проверить реакцию ребенка на температурные раздражители.
2. Если реакция отсутствует, проверить пульс, цвет кожных покровов.
3. Если пульс отсутствует, проверить реакцию на яркий свет.
4. Если реакция отсутствует, проверить реакцию на громкий звук.
5. Если реакция отсутствует, проверить реакцию на запах.

Важно помнить, что обморок может быть вызван различными причинами, поэтому необходимо обратиться к врачу для выяснения причины.

Оценочные баллы	Максимальный	12
	фактический	0

ТЕСТЫ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

№ п/п	Тестовые задания	Макс балл	Количество набранных баллов
Определите один правильный ответ			
1	Противопоказанные аппараты в катетриграфии относятся к: <input checked="" type="radio"/> А) ЧС техногенного характера <input type="radio"/> Б) ЧС эколого-экономического характера <input type="radio"/> В) ЧС природного характера <input type="radio"/> Г) специальным болезням	3	3
2	К поразившим факторам взрыва относятся: <input checked="" type="radio"/> А) высокая температура и акустический эффект <input type="radio"/> Б) осколочные тела и ударная волна <input checked="" type="radio"/> В) сильная запыленность местности	3	0
3	Процесс горения протекает при наличии: <input checked="" type="radio"/> А) горючего вещества, окислителя и источника ионизирующего излучения <input type="radio"/> Б) источника для теплообмена <input type="radio"/> В) горючего вещества и восстановителя	3	3
4	Выходные из зоны химического заражения следует: <input type="radio"/> А) по направлению ветра <input type="radio"/> Б) поперек пути ветра <input checked="" type="radio"/> В) перпендикулярно направлению ветра	3	3
5	К поразившим факторам пожара относятся: <input type="radio"/> А) радиационные излучения и поразившие людей за счет смещения поверхностных слоев земли. <input checked="" type="radio"/> Б) тепловой огонь, токсичные продукты горения. <input checked="" type="radio"/> В) ингаляционное поражение газом-аэрозоль, поразившее людей.	3	0

6	<p>П.Образование области турбулентного воздуха.</p> <p>При аварии на химическом предприятии, если отсутствуют индивидуальные средства защиты, убывание и возможность выхода из зоны аварии последовательность, важных действий:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) выключить радио, отойти от окон и дверей и закрыть/привести в закрытое состояние; б) включить радио, переключить антенну вверх в подполье или отдаленную комнату и подавать сигналы о помощи. в) включить радио и прослушивать информацию, закрыть окна и двери, включить двери закрыты, потянуть тросы и загерметизировать помещение. 	3	3
7	<p>При навали ветровала ильигок:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) толкнута и раста турбуленте функции жонкости, ее деформации и подвижности. б) нарушение функции жонкости, слышимость при движении движения со. деформации и повреждение ее упрочнение, подвижность жонкости в необходимом месте. в) временная потеря функции и служба, повышение слышимости если при легкой движении жонкости. 	3	3
8	<p>Какие из естественных укрытий будет наиболее безопасно на время урагана:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) овраг и провал. б) большие деревья. в) сельскохозяйственные постройки. г) свинные круглые вазоны. 	3	3
9	<p>К какой группе опасных объектов относятся атомная электростанция:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) Химический опасный объект б) Гидродинамический опасный объект в) Радиационно опасный объект 	3	3
10	<p>Что необходимо при лабливременном оповещении о вулкане:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) открыть окна и двери открытых вазон. б) включить телевизор, радио, выслушать сообщения и резюмировать. в) выйти из здания на улицу. 	3	3
11	<p>Что необходимо сделать при закрытом переломе бедра:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) дать обезболивающее средство, положить две шины до колена, от подмышечной впадины до внешней стороны локтевого сустава, и корсетную от локтевой области до внутренней стороны локтевого. б) попытаться определить подвижность ноги, согнув ее в коленном суставе, прижать пострадавшему вышележащее положение. в) дать обезболивающее средство и наложить шину из 	3	3

	<p>воздушного материала от подмышечной впадины до колена сустава</p> <p>При открытом осколочном переломе необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) направить осколки кости в рану, туго забинтовать и провести иммобилизацию конечности б) вымыть осколки кости и туго забинтовать и наложить медицинскую повязку в) положить на рану сверху обильной крови бодячий хлопок ваты, забинтовать и провести иммобилизацию конечности 	3	0
13	<p>Эуфитотип – это:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) сорта фото чая б) массовые заболевания растений в региональности дождевых червей 	3	3
14	<p>Состояние ивирежени, возникающее у человека под воздействием сильных воздействий, называется</p> <p><i>Шок</i></p>	3	3
15	<p>Какие приемы помогут получить помощь со стороны в действительно критической ситуации?</p> <ul style="list-style-type: none"> а) кричать «Помогите», организовать работу автомобильной скорой помощи, привлечь внимание и помощь и прибавить через все возможные средства, звонки прохожих с целью их привлечения и консультирования. б) Вслышно-ублаживающий индикатор жонкости, стучать по носу, двери и кричать «На помощь! Убавить!» в) постараться избежать до ближайшего отделения полиции, по кричать чтобы не забыть дыхание 	3	3
		45	36

Максимальный балл	45	Общий балл	36	Председатель предметного жюри
-------------------	----	------------	----	-------------------------------

Общий результат:

Максимальный балл за работу	75	Общий балл за работу	50	Председатель предметного жюри
-----------------------------	----	----------------------	----	-------------------------------

Селыгина В. В.
Тихонов О. А.
Тихонов А. А.

252916
шифр

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по ОБЖ
2023 – 2024 учебного года

ученика (цы) 9 класса A

ГБОУ «БИЮЛИ»

(наименование ОУ)

03.09.2023

(дата рождения)

Умеркина Тимур Русланович

(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

Тихонов Андрей Александрович

(фамилия, имя, отчество учителя)

Внимание: фамилия, имя и отчество ученика и подготовившего к олимпиаде учителя пишется полностью и разборчиво (при неразборчивом почерке – печатными буквами).

250516

Задание 1. Основываясь на приведенных показателях отечественных, укажите стрелками соответствие отключителя, предназначенного для тушения огня

Утечки энергии отключитель

Электростанция под напряжением до 1000 В (1 кВ)

Двигатель внутреннего сгорания

Горючие жидкости

Твердые вещества

Электростанция под напряжением до 1000 В (1 кВ)

Порешковкий отключитель

10

Примечание: баллы: максимальный

фактический

4

Задание 2. Основываясь на приведенных поведении при характеристическом зеве, назовите правую часть таблицы

№	Вопросы	Стрелки не в порядке
1.	Какие действия нельзя предпринимать, если произошла авария?	Взрывчатка не взрывается - отрыв и держит, не оторвет Контроль давления в 90 время работы
2.	По какому признаку можно судить о возникновении опасности взрыва?	Взрывчатка не взрывается - отрыв и держит, не оторвет Контроль давления в 90 время работы

Примечание: баллы: максимальный

10

фактический

6

Задание № 3 Вы проснулись дома и почувствовали запах газа. Какими будут ваши действия?

Не выходя из дома, проинформировать соседей
или родственников и вызвать полицию, пожарную бригаду
и газовую службу. Не пользоваться газом, не курить,
не включать электроприборы, не включать свет,
не пользоваться лифтом, не пользоваться
подъемными механизмами, не пользоваться
аудио

10

Примечание: баллы: максимальный

фактический

4

Тестовые задания

№	Тестовые задания	макс. баллы	количество набранных баллов
1.	Здоровье – это а) состояние полного физического благополучия, б) состояние полного физического благополучия в) состояние полного физического и, частично, душевного благополучия, г) состояние полного душевного, физического и социального благополучия	3	-
2.	Выберите все правильные ответы Экстремити – это: а) принадлежность к крайним взглядам, методам действий, б) принадлежность к экстраординарным видам спорта, в) принадлежность к лавоуму раздлинитуму, г) принадлежность к предельму раздлинитуму	3	+
3.	Пожар – это а) неконтролируемый процесс горения, который наносит ущерб материальным ценностям; б) неконтролируемый процесс горения, который наносит ине ущербности от деятельности человека; в) неконтролируемый процесс горения, который приводит к человеческим жертвам; г) неконтролируемый процесс горения, который наносит ущерб материальным ценностям, жизни и здоровью человека	3	+
4.	Эвакуация – это: а) массовое людей из зоны ЧС, б) организационное перемещение населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы, в) перемещение объектов культуры, наследия в безопасные районы	3	+

250911

шифр

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

по ОБЭМ
2023 – 2024 учебного года

ученика (цы) 9,6 класса _____

ГБОУ «Белгородский интернационально-технический лицей-интернат»
(наименование ОУ)

09.01.2008

(дата рождения)

Пудинга Мария Анатольевна
(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

Турквал А.А.

(фамилия, имя, отчество учителя)

Внимание: фамилия, имя и отчество ученика и подготовившего к олимпиаде учителя пишется полностью и разборчиво (при неразборчивом почерке – печатными буквами).

25/311

Задание 1. Определяется ли приращу пользование электростанцией, укажите **статью** кодекса соответствующего законодательства, применяемого для taxation возмездия.

Ответ:

Угрозительный отступитель	Электростанция под напряжением до 1000 В (10 кВ)	Пороховый отступитель
	Двигатели внутреннего сгорания	
	Горючие жидкости	
	Твердые вещества	
	Электростанция под напряжением до 1000 В (1 кВ)	

10

(Директивные баллы) - неиспользованы

фактический

10

Задание 2. Определяется ли приращу введение или торрестричечком дате, укажите статью кодекса.

№	Вопрос	Ответы на вопросы
1	Какие действия нельзя предпринимать, если произошла авария?	нормальность, веселье
2	По какому приращу можно судить о возникновении опасности аварии?	если на выдохе в воздухе вода среда

(Директивные баллы) - неиспользованы

10

фактический

1

Задание №3. Вы проснулись дома и почувствовали запах газа. Какими будут ваши действия?

стучать в дверь, вызвать службу на вызов, вызвать пожарных

10

(Директивные баллы) - неиспользованы

4

фактический

Тестовые задания

№	Тестовые задания	макс. баллы	количество выбранных баллов
1	Здоровье – это а) состояние полного душевного благополучия, б) состояние полного физического благополучия, в) состояние полного физического и, частично, душевного благополучия, г) состояние полного душевного, физического и социального благополучия.	3	3
2	Экстремизм – это а) агрессивность к крайним взглядам, методам действий б) агрессивность к экстремальным видам спорта, в) агрессивность к любому радикализму, г) агрессивность к любому радикализму.	3	3
3	Пожар – это а) неконтролируемый процесс горения, который наносит ущерб материальным ценностям; б) неконтролируемый процесс горения, который вызывает зависимость от деятельности человека; в) контролируемый процесс горения, который приводит к человеческим жертвам; г) неконтролируемый процесс горения, который наносит ущерб материальным ценностям, жизни и здоровью человека.	3	3
4	Эвакуация – это а) спасение людей от зоны ЧС, б) организованное перемещение населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы; в) перемещение объектов культурного наследия в безопасные районы.	3	0

5	<p>районы:</p> <p>а) организационное перемещение населения в безлюдные районы по личным боевым заслугам</p> <p>б) брак – это:</p> <p>а) семейный союз мужчины и женщины, основанный на их правах и обязанностях по отношению друг к другу и к детям;</p> <p>б) семейный союз мужчины и женщины;</p> <p>в) семейный союз мужчины и женщины, основанный на их правах и обязанностях по отношению друг к другу;</p> <p>г) семейный союз мужчины и женщины, основанный на их правах и обязанностях по отношению друг к другу, детям и родителям;</p>	3	0
6	<p>Участник дорожного движения – это:</p> <p>а) лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя транспортного средства;</p> <p>б) лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя, пешехода, пассажира транспортного средства;</p> <p>в) лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя или пассажира транспортного средства;</p> <p>г) лицо, принимающее участие в процессе движения в качестве водителя транспортного средства или пешехода</p>	3	3
7	<p>Как расшифровывается аббревиатура РСЧС?</p> <p>а) Российская система чрезвычайных ситуаций;</p> <p>б) Единая система чрезвычайных ситуаций;</p> <p>в) Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;</p> <p>г) Российская государственная система ликвидации чрезвычайных ситуаций</p>	3	0
8	<p>Семья – это группа <u>родственников</u> группы, основанная на браке, мужестве и дружине</p>	3	3
9	<p>Безопасность – состояние защищенности жизненно важных интересов личности, <u>организации</u> и государства от внутренних и внешних угроз</p>	3	3
10	<p>Авария – нарушение сооружений и технических устройств, представляющих на объекте <u>опасность для жизни и здоровья людей</u></p>	3	0
11	<p>Перевозите инфекцию, передаваемые половым путем:</p> <p>а) сифилис;</p> <p>б) ангина;</p> <p>в) ВИЧ;</p> <p>г) туберкулез;</p> <p>д) грипп;</p> <p>е) лишаи</p>	3	3
12	<p>Укажите правильные способы временной остановки кровотечения:</p> <p>а) приложить повязочной части тела ватно-марлевого повязки на отечественно к ране;</p> <p>б) приложить кровоостанавливающий жгут в месте повреждения при помощи давящей повязки;</p> <p>в) промыть рану чистой жидкостью;</p> <p>г) жгутное сдавливание конечности жгутом;</p> <p>д) обработка кровотечения путем непрерывной наложения повязки</p>	3	3

13	<p>детей:</p> <p>а) протравливание раны любым хлором ткани;</p> <p>б) перечислите правильные рекомендации по обеспечению личной безопасности при взлете самолета:</p> <p>а) избегать от турбулентности;</p> <p>б) не пользоваться;</p> <p>в) организовать противополетные турбулентности;</p> <p>г) если вы хотите встать, перейти на другое место, воспользоваться сделать это немедленно и быстро;</p> <p>д) держите локотки в упоре, которые требуют турбулентности;</p> <p>е) старайтесь не выделяться в группе пассажиров и при этом не раздражать бортпроводников</p>	3	3
14	<p>Если вы внезапно оказались в одиночной сети, перечислите, какие действия не стоит предпринимать:</p> <p>а) доверять выветривать, кто это и где он находится с целью личной встречи;</p> <p>б) немедленно прекратить беседу;</p> <p>в) поскорее в ответ;</p> <p>г) объявить о том, этому человеку возможность вам писать (отблагодарить);</p> <p>д) продолжать беседу;</p> <p>е) познакомиться с родителем</p>	3	3
15	<p>Укажите правильную последовательность оказания помощи пострадавшему при нарушении в приеме психоактивных веществ:</p> <p>а) очистить дыхательные пути от слюны и рвотных масс;</p> <p>б) выложить пострадавшего на бок;</p> <p>в) повернуть пострадавшего на бок;</p> <p>г) при частоте дыхания больше 10 раз в минуту приступить к выведению искусственного дыхания изо рта в рот;</p> <p>д) следить за характером дыхания до прибытия скорой помощи</p>	3	0
Итого:		45	30

Теоретическая часть

Максимальный балл	30	Общий балл	15	Преподаватель предметного курса
-------------------	----	------------	----	---------------------------------

Итого	Максимальный балл	75	Общий набранный балл	45	Преподаватель предметного курса
-------	-------------------	----	----------------------	----	---------------------------------

Евгений М. Шумов Д. С. Тихонов А. П.

2509/0
шифр

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по ОБЖ
2023 – 2024 учебного года

ученика (цы) _____ 9 класса 5

Бенгородский инженерно-технологический лицей интернат
(наименование ОУ)

21 Января 2009 год

(дата рождения)

Щуковой Дарьи Сергеевны

(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

Тихонов А.А

(фамилия, имя, отчество учителя)

Внимание: фамилия, имя и отчество ученика и подготовившего к олимпиаде учителя пишется полностью и разборчиво (при неразборчивом почерке – печатными буквами).

250810

Задание 1. Основываясь на принципах использования ответственных, укажите **свердловские** ответственные ответственные, ответственные для звуковых аппаратов.

Участников ответственных	Ответ
Электроустановки под напряжением до 1000 В (10 кВ)	←
Двигатели внутреннего сгорания	←
Прочие жидкости	←
Твердые вещества	←
Электроустановки под напряжением до 1000 В (1 кВ)	←

10

Средство балласт: высоковольтный фидерный

6

Задание 2. Основываясь на принципах введения при территориальном аспекте, назовите правую часть таблицы

№	Вопрос	Ответ (наименование)
1.	Какие действия нельзя предпринимать, если проигнорировать?	справа возле окон, находимся на улице, панковать, возвести мчс и амуныбы снаемные
2.	По каким признакам можно судить о возникновении опасности взрыва?	сильно выключили жидкость, по запаху керосина, запахи окружающей, трещины в стенах

Средство балласт: высоковольтный

10

фидерный

1

Задание №3 Вы проснулись дома и почувствовали запах газа. Какими будут ваши действия?

Открыть окно, чтобы не было запаха, на возмозможности перевести газ на выключатель, вызвать пожарную службу, по возможности вызвать соседей на возмозможности предупредить соседей

10

Средство балласт: высоковольтный

6

фидерный

Тестовые задания

№	Тестовые задания	Зачет баллы	максимальное количество баллов
1.	Здоровье – это а) состояние полного душевного благополучия. б) состояние полного физического благополучия. в) состояние полного физического и, частично, душевного благополучия. г) состояние полного душевного, физического и социального благополучия	3	3
2.	Экстремизм – это а) принадлежность к крайним взглядам, методам действий б) принадлежность к экстремальным видам спорта в) принадлежность к левому радикализму. г) принадлежность к правому радикализму.	3	0
3.	Пожар – это а) неконтролируемый процесс горения, который наносит ущерб материальным ценностям; б) неконтролируемый процесс горения, который наносит материальный ущерб от деятельности человека; в) контролируемый процесс горения, который приводит к человеческим жертвам г) неконтролируемый процесс горения, который наносит ущерб материальным ценностям, жизни и здоровью человека.	3	3
4.	Эвакуация – это а) спланированное перемещение населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы. б) перемещение объектов культуры радиого назначения и безопасные	3	0

5.	<p>районы.</p> <p>г) организационные перемещение населения в безопасные районы из зоны боевых действий</p> <p>Брак – это:</p> <p>а) семейный союз мужчины и женщины, основанный на их правах и обязанностях по отношению друг к другу и к детям;</p> <p>б) семейный союз мужчины и женщины;</p> <p>в) семейный союз мужчины и женщины, основанный на их правах и обязанностях по отношению друг к другу;</p> <p>г) семейный союз мужчины и женщины, основанный на их правах и обязанностях по отношению друг к другу, детям и родителям.</p>	3	3
6.	<p>Участник дорожного движения – это</p> <p>а) лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя транспортного средства,</p> <p>б) лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя, пешехода, пассажира транспортного средства.</p> <p>в) лицо, принимающее участие в процессе движения в качестве водителя транспортного средства</p> <p>г) лицо, принимающее участие в процессе движения в качестве пассажира транспортного средства.</p>	3	3
7.	<p>Как расшифровывается аббревиатура РСЧС?</p> <p>а) Российская система чрезвычайных ситуаций,</p> <p>б) единая система чрезвычайных ситуаций,</p> <p>в) единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций,</p> <p>г) российская государственная система ликвидации чрезвычайных ситуаций.</p>	3	0
8.	<p>Семья – это малая <u>социальная</u> группа, основанная на браке мужчины и женщины</p>	3	3
9.	<p>Безопасность – состояние защищенности жизненно важных интересов личности <u>физической</u> и государства от внутренних и внешних угроз</p>	3	0
10.	<p>Авария – разрушение сооружений и технических устройств, принадлежавших по договору <u>субаренды, аренды, оверлеза</u> объекте</p>	3	0
11.	<p>Перевозите инфантили, передаваемые по воздуху путем внутривенных и интравенных утроб?</p> <p>а) сифилис,</p> <p>б) микстид,</p> <p>в) СПИД,</p> <p>г) гонорея,</p> <p>д) дифтерия,</p> <p>е) туберкулез</p>	3	2
12.	<p>Укажите правильные способы временной остановки кровотечения</p> <p>а) прижатие поврежденной части тела возвышенного положения по отношению к туловищу,</p> <p>б) прижатие кровоостанавливающего жгуты в месте повреждения при помощи лямочной повязки,</p> <p>в) промывание раны любой жидкостью,</p> <p>г) круговое сдавливание конечности лентой,</p> <p>д) сдавление кровотечения путем пертурбационной вентилиции</p>	3	0

13.	<p>детях.</p> <p>а) прописать раны любой доступной темп.</p> <p>Перечислите правильные рекомендации по обеспечению личной безопасности при захвате самолета:</p> <p>а) бежать от террористов;</p> <p>б) не планировать;</p> <p>в) организовать взаимодействие террористам;</p> <p>г) если вы хотите жить, перейти на другое место, постараться сделать это незаметно и быстро;</p> <p>д) отдайте личные вещи, которые требуют террористы;</p> <p>е) старайтесь не выдвигаться в группе пассажиров и идите не разгуливать свободно</p>	3	3
14.	<p>Если вы навигацию осваивают в социальной сети, перечислите, какие действия не стоит предпринимать</p> <p>а) полагаться выложить, кто это и где вы находились с целью личной встречи,</p> <p>б) немедленно прекратить беседу;</p> <p>в) оскорбить в ответ;</p> <p>г) лаборатория этому человеку возможность вам писать (с ладонью);</p> <p>д) продолжать беседу;</p> <p>е) познакомиться с родителями</p>	3	3
15.	<p>Укажите правильную последовательность оказания помощи пострадавшему при передолпронке в приемле психосоматических веществ:</p> <p>а) очистить дыхательные пути от слезы и рвотных масс;</p> <p>б) выложить «верную позицию»;</p> <p>в) поперуть пострадавшего на бок;</p> <p>г) при частоте дыхания меньше 8-11 раз в минуту приступить к выделению искусственного дыхания изо рта в рот;</p> <p>д) следить за характером дыхания до прибытия скорой помощи</p>	3	0
Итого:		45	26

Теоретическая часть.

Максимальный балл	30	Общий балл	13	Предельный предметный балл
-------------------	----	------------	----	----------------------------

Итого	Максимальный балл	75	Общий набранный балл	39	Предельный предметный балл
-------	-------------------	----	----------------------	----	----------------------------

Синько И. Р.

Шманько. И. С.

Тихонов А. А.

250928

шифр

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по ОБЖ
2023 – 2024 учебного года

ученика (цы) 9, 5" класса ГБОУ

„Благодарский интсекторный юномский музей интернат
(наименование ОУ)

03.01.2009

(дата рождения)

Зайка Никиты Александровича
(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

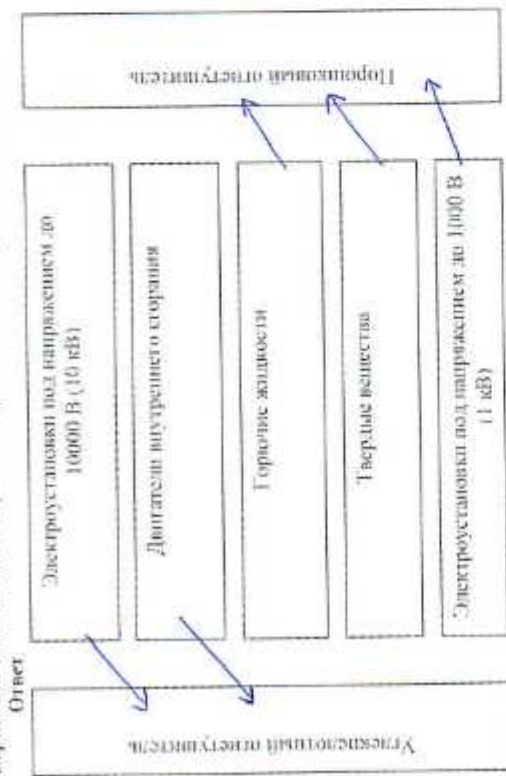
Тихонов А.А.

(фамилия, имя, отчество учителя)

Внимание: фамилия, имя и отчество ученика и подготовившего к олимпиаде учителя пишется полностью и разборчиво (при неразборчивом почерке – печатными буквами).

25008

Задание 1. Основываясь на правилах пользования огнетушителями, укажите стрелками соответствие устройств, применяемого для тушения возгораний



10
8

Стрелками баллы: максималеный фактический

Задание 2. Основываясь на правилах поведения при террористическом акте, назовите правую часть таблицы

№	Вопрос	Стрелка на варианты
1.	Какие действия нельзя предпринимать, если произошел взрыв?	выходить из здания по ходу бегства
2.	По какому признаку можно судить о возникновении опасности взрыва?	необычные звуки, запах, который не был, резкий запах

10
3

Стрелками баллы: максималеный фактический

Задание № 3 Вы проснулись дома и почувствовали запах газа. Какими будут ваши действия?
намеренно перекрыть во время не было запах газа, похитить индикаторы и сразу вызвать пожарную службу по номеру 102 или 112.

10
6

Стрелками баллы: максималеный фактический

Тестовые задания

№	Тестовые задания	язык	количество баллов
1.	Здоровье – это а) отличное состояние души и тела б) отличное состояние физического благополучия в) отличное состояние физического и, частично, духовного благополучия г) отличное состояние духовного, физического и социального благополучия	3	3
2.	Экстремизм – это а) агрессивность в крайних взглядах, методах действий б) агрессивность в экстремальном виде спорта в) агрессивность к любому разному взгляду г) агрессивность к правому радикализму	3	3
3.	Пожар – это а) неконтролируемый процесс горения, который наносит ущерб материальным ценностям б) неконтролируемый процесс горения, который наносит вред здоровью от деятельности человека в) контролируемый процесс горения, который наносит вред человеческим жертвам г) неконтролируемый процесс горения, который наносит ущерб материальным ценностям, жизни и здоровью человека	3	3
4.	Эвакуация – это а) спасение людей из зоны ЧС б) организованное перемещение населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы в) перемещение объектов культурного наследия в безопасные	3	0

5.	<p>районы;</p> <p>в) организационное перевышение населения в безлюдные районы из зоны военных действий</p> <p>Брак – это:</p> <p>а) семейный союз мужчины и женщины, основанный на их правах и обязанностях по отношению друг к другу и к детям;</p> <p>б) семейный союз мужчины и женщины;</p> <p>в) семейный союз мужчины и женщины, основанный на их правах и обязанностях по отношению друг к другу;</p> <p>г) семейный союз мужчины и женщины, основанный на их правах и обязанностях по отношению друг к другу, детям и родителям.</p>	3	3
6.	<p>Участие дорожного движения – это:</p> <p>а) лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя транспортного средства;</p> <p>б) лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя, пешехода, пассажира транспортного средства;</p> <p>в) лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя или пассажира транспортного средства;</p> <p>г) лицо, принимающее участие в процессе движения в качестве водителя транспортного средства или пешехода.</p> <p>Как реализуется оборотная связь ИСЧС?</p> <p>а) расцеливая систему по чрезвычайным ситуациям;</p> <p>б) единая система чрезвычайных ситуаций;</p> <p>в) единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;</p> <p>г) ресурсная (обслуживаемая) система ликвидации чрезвычайных ситуаций.</p> <p>Семья – это семья <u>Сидорова</u> мужа, основанная на браке мужчины и женщины</p>	3	3
7.	<p>Безопасность – состояние защищенности жизненно важных интересов личности, в том числе в государстве от внутренних и внешних угроз</p> <p>Авария – нарушение работоспособности и технических устройств, происходящих на объекте</p>	3	3
8.	<p>Перечислите инфекции, передаваемые половым путем:</p> <p>а) сифилис;</p> <p>б) венерей;</p> <p>в) СПИД;</p> <p>г) гонорея;</p> <p>д) папиллом;</p> <p>е) дислекс</p>	3	0
9.	<p>Укажите специальные способы пресеченной остальной кровотока:</p> <p>а) пресечение кровяной части тела вольетившего положения во отношению к туловищу;</p> <p>б) пресечение кровотока сосуда в месте отрезания при помощи ланцетной повязки;</p> <p>в) прошивание раны любой анатомией;</p> <p>г) круговое сдавливание конечности лентой;</p> <p>д) остановка кровотечения путем перкуссионной лентировки</p>	3	3

13.	<p>Лекция:</p> <p>а) протирание раны любым куском ткани</p> <p>Перечислите основные рекомендации по обеспечению личной безопасности при взлете самолета:</p> <p>а) бежать от террористов;</p> <p>б) не паниковать;</p> <p>в) организуются спартаковские террористам;</p> <p>г) если вы хотите встать, перейти на другое место, поспрашивать сделать это незаметно и быстро;</p> <p>д) отдайте личные вещи, которые требуют террористам;</p> <p>е) старайтесь не выделяться в группе пассажиров и личной ве разрядить, быдлито.</p> <p>Если вы навзнично обнаруживают в социальной сети, перечислите, какие действия не стоит предпринимать:</p> <p>а) поспрашивать выжить, кто это и где он находится с целью личной встречи;</p> <p>б) немедленно прекратить беседу;</p> <p>в) оскорбить в ответ;</p> <p>г) заблокировать этому человеку возможность вам писать (заблокировать);</p> <p>д) провалить беседу;</p> <p>е) поспрашивать с родителем</p>	3	2
14.	<p>Укажите аргументы исследовательской оценки позиции пострадавшего при переломе в приеме пострадавшего венности:</p> <p>а) оценить дыхательные пути от слезы и рваных ямок;</p> <p>б) выдать асфору поможие;</p> <p>в) повернуть пострадавшего на бок;</p> <p>г) при частоте дыхания меньше 8-10 раз в минуту перевести в вынужденно искусственного дыхания рта в рот;</p> <p>д) сделать 14 характерно дыхания до прибытия скорой помощи;</p>	3	0
15.	<p>Итого:</p>	45	32

Теоретическая часть

Максимальный балл	30	Общий балл	17	Присутствие преподавателя
-------------------	----	------------	----	---------------------------

Итого	Максимальный балл	75	Общий набранный балл	49	Присутствие преподавателя
-------	-------------------	----	----------------------	----	---------------------------

Тышков О.У.

Себурова В.В.

Текенов А.А.

256904

шифр

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

по ОБЖ
2023 – 2024 учебного года

ученика (цы) 9 класса Б

Белгородский Школьный лицей-интернат
(наименование ОУ)

26.05.2008г.

(дата рождения)

Кренивой Марины Витальевны

(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

Писочков А.А.

(фамилия, имя, отчество учителя)

Внимание: фамилия, имя и отчество ученика и подготовившего к олимпиаде учителя пишется полностью и разборчиво (при неразборчивом почерке – печатными буквами).

2020

Задача 1. Опираясь на правила пользования органолептами, укажите **спредами** соответствие органолептам, применяемого для тушения возгораний.

Ответ.



10

Органолепты: максимизировать

физический

Задача 2. Опираясь на правила поведения при террористическом акте, закрасьте правую часть таблицы.

№	Вопрос	Ответ
1.	Какие действия нельзя предпринимать, если произошёл взрыв?	Открыть газопроводы, не пользоваться лифтами, не пользоваться общественным транспортом, не пользоваться мобильными телефонами.
2.	По какому признаку можно судить о возникновении опасности взрыва?	Выходимый запах, изменение цвета, изменение температуры, изменение звуковых характеристик.

Органолепты: максимизировать

10

физический

5

Задача № 3. Вы проснулись дома и почувствовали запах газа. Какими будут ваши действия?

Закрывать все окна и двери, что исключит не поступать газу. Вызвать пожарную бригаду, но не пользоваться лифтом, телефоном и газом. Вызвать соседей.

10

Органолепты: максимизировать

0

физический

Тестовые задания

№	Тестовые задания	макс. баллы	количество набранных баллов
1.	Здоровье – это а) состояние полного душевного благополучия. б) состояние полного физического благополучия. в) состояние полного физического и душевного благополучия. г) состояние полного душевного, физического и социального благополучия. д) состояние – это.	3	0
2.	Экстремизм – это: а) приверженность к крайним взглядам, методам деятельности. б) приверженность к экстремальным видам спорта. в) приверженность к левому радикализму. г) приверженность к правому радикализму.	3	3
3.	Пожар – это а) неконтролируемый процесс горения, который наносит ущерб материальным ценностям. б) неконтролируемый процесс горения, который вызывает вне зависимости от деятельности человека. в) неконтролируемый процесс горения, который приводит к человеческим жертвам. г) неконтролируемый процесс горения, который наносит ущерб материальным ценностям, жизни и здоровью человека.	3	3
4.	Эвакуация – это: а) спасение людей из зоны ЧС. б) организованное перемещение населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы. в) перемещение объектов культурного наследия в безопасные районы.	3	0

районы. Организованное перемещение населения в безопасные районы по плану боевых действий	3	3
5 Брак – это: а) семейный союз мужчины и женщины, основанный на их правах и обязанностях по отношению друг к другу и к детям; б) семейный союз мужчины и женщины; в) семейный союз мужчины и женщины, основанный на их правах и обязанности по отношению друг к другу; г) семейный союз мужчины и женщины, основанный на их правах и обязанностях по отношению друг к другу, детям и родителям	3	3
6 Участник дорожного движения – это: а) лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя транспортного средства; б) лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя, пешехода, пассажира транспортного средства; в) лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя или пассажира транспортного средства;	3	3
7 Как расшифровывается аббревиатура РСЧС? а) Единая система чрезвычайных ситуаций; б) Единая система чрезвычайных ситуаций, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций; в) Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций; г) Единая государственная система ликвидации чрезвычайных ситуаций	3	0
8 Семья – это малая социальная группа, основанная на браке мужчины и женщины	3	0
9 Безопасность – состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от внутренних и внешних угроз	3	3
10 Авария – нарушение исправной и технической устройств, приводящее к гибели людей, повреждению имущества, объекте	3	3
11 Перечислите аффекты, передаваемые по нервным путям: а) страх; б) гнев; в) стыд; г) любовь; д) инферно; е) диавол	3	3
12 Укажите правильные способы временной остановки кровотечения: а) прижатие поврежденной части тела возвышенному положению по отношению к уровню; б) прижатие кровотока сосуда в месте повреждения при помощи давящей повязки; в) промывание раны любой жидкостью; г) круговое сдавливание конечности жгутом; д) обработка кровотока путем непосредственной жепляции	3	0

1. Предупреждение;
2. Предупреждение

действия. а) пропитание рапы любым вкусом траппи; б) перечислите правильные рекомендации по обеспечению личной безопасности при эвакуации самолета: а) бежать от террористов; б) не паниковать; в) организовывать сопротивление террористам; г) если вы летите встать, перейти на другое место, постараться сделать это незаметно и быстро; д) отдалить личные вещи, которые требуют террористов; е) стараться не выделяться в группе пассажиров и избегать разговоров-диалогов	3	3
14 Если вы навечно освободитесь в социальной сети, перечислите, какие действия не стоит предпринимать: а) постараться выжить, это то в где он находится с целью личной встречи; б) немедленно прекратить беседу; в) заблокировать тому человеку возможность вам писать («забанить»); г) продолжить беседу;	3	3
15 Укажите правильную последовательность оказания помощи пострадавшему при выделении в прямые желудочно-кишечные вены: а) очистить дыхательные пути от слизи и рвотных масс; б) выжать воздухом поможил; в) измерить показания манометра на бже; г) при частоте дыхания менее 8-10 раз в минуту приступить к выделению искусственного дыхания это рта в рот; д) сделать на характером дыхания до прибытия помощи	3	0
Итого:	45	27

Теоретическая часть

Максимальный балл	30	Общий балл	9	Предсказанное количество баллов	
Итого	Максимальный балл	75	Общий набранный балл	36	Предсказанное количество баллов

Александр М. Тимохович
Тимохов А. А.

250903

шифр

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

по ОБЖ
2023 – 2024 учебного года

ученика (цы) 9 класса Б

Великопольский интернационально-коллажный лицей «Академик»
(наименование ОУ)

13 января 2002г.
(дата рождения)

Бугаевы Олеси Раисовны
(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

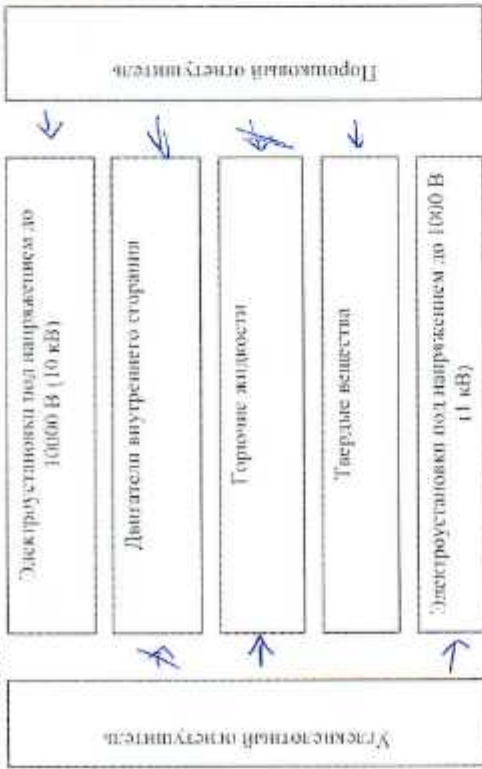
Михаев А.А.
(фамилия, имя, отчество учителя)

Внимание: фамилия, имя и отчество ученика и подготовившего к олимпиаде учителя пишется полностью и разборчиво (при неразборчивом почерке – печатными буквами).

2022

Задание 1. Опираясь на принципы пользования осветительными, укажите среднюю световую освещенность, привязанную для указанных возрастных групп.

Ответ:



10

Ориентировочный

фактический

4

Задание 2. Опираясь на принципы поведения при террористическом акте, назовите правую часть таблицы.

№	Вопрос	Ответы на вопрос
1	Какие действия нельзя предпринимать, если произошел взрыв?	1. Демонстрировать и сортировать убитых 2. Бежать или спастись бегом 3. Демонстрировать кабинет класса 4. Не обращаться за помощью.
2	По какому признакам можно судить о возникновении опасности взрыва?	1. Звук взрыва 2. Звук взрыва

Ориентировочный

10

фактический

1

Задание № 3. Вы проснулись дома и почувствовали запах газа. Какими будут ваши действия?

1. Выключить все газовые приборы
2. Открыть все окна
- ~~3. Проверить состояние газовых приборов~~
4. Позвонить родственникам или в службу спасения
5. Вызвать пожарных

10

Ориентировочный

6

фактический

Тестовые задания

№	Тестовые задания	макс. баллы	полученное количество баллов
1	Здоровье – это <input checked="" type="radio"/> а) состояние полного душевного благополучия. <input type="radio"/> б) состояние полного физического благополучия <input checked="" type="radio"/> в) состояние полного физического и психического благополучия. <input checked="" type="radio"/> г) состояние полного душевного, физического и социального благополучия.	3	3
2	Экстремизм – это: <input checked="" type="radio"/> а) приверженность к крайним взглядам, методам действий. <input type="radio"/> б) приверженность к экстремальным видам спорта. <input type="radio"/> в) приверженность к любому радикализму. <input type="radio"/> г) приверженность к прямому радикализму.	3	3
3	Пожар – это: <input type="radio"/> а) неконтролируемый процесс горения, который наносит ущерб материальным ценностям. <input type="radio"/> б) неконтролируемый процесс горения, который вызывает вне зависимости от деятельности человека. <input type="radio"/> в) контролируемый процесс горения, который приводит к человеческим жертвам. <input checked="" type="radio"/> г) неконтролируемый процесс горения, который наносит ущерб материальным ценностям жизни и здоровью человека.	3	3
4	Эвакуация – это: <input checked="" type="radio"/> а) спасение людей из зоны ЧС. <input type="radio"/> б) организованное перемещение населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы. <input type="radio"/> в) перемещение объектов культурного наследия в безопасные	3	0

подана.			
5.	<p>Организованные перемещение пассажиров в безлюдные районы из зоны боевых действий</p> <p>брак - 116</p> <p>а) семейный совет мужчины и женщины, основателей их пары и обязанности по отношению друг к другу и к детям</p> <p>б) семейный совет мужчины и женщины;</p> <p>в) семейный совет мужчины и женщины, основателей их пары и обязанности по отношению друг к другу;</p> <p>г) семейный совет мужчины и женщины, основателей их пары и обязанности по отношению друг к другу, детям и родителям</p>	3	0
6.	<p>Участие воровского движения - это</p> <p>а) лицо, принявшее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя транспортного средства.</p> <p>б) лицо, принявшее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя, пешехода, пассажира транспортного средства.</p> <p>в) лицо, принявшее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя или пассажира транспортного средства.</p> <p>г) лицо, принявшее участие в процессе движения в качестве водителя транспортного средства или пешехода</p>	3	3
7.	<p>Как расшифровывается аббревиатура РСЧС?</p> <p>а) российская система по чрезвычайным ситуациям;</p> <p>б) единая система чрезвычайных ситуаций;</p> <p>в) единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;</p> <p>г) российская государственная система ликвидации чрезвычайных ситуаций</p>	3	0
8.	<p>Семья - это малая <u>социальная</u> группа, основанная на браке мужчины и женщины.</p>	3	3
9.	<p>Безопасность - состояние защищенности жизненно важных интересов личности, <u>общества</u> и государства от внутренних и внешних угроз</p>	3	3
10.	<p>Авария - разрушение сооружений и технических устройств, применяемых на опасном <u>предприятии</u> объекте</p>	3	3
11.	<p>Перечислите инфекции, передающиеся половым путем</p> <p>а) сифилис,</p> <p>б) венерей,</p> <p>в) СПИД,</p> <p>г) гонорея,</p> <p>д) трипаноз,</p> <p>е) лишей</p>	3	3
12.	<p>Укажите правильные способы прерывания остального кровотечения:</p> <p>а) придание поврежденной части тела возвышенного положения по отношению к туловищу.</p> <p>б) прижатие кровотока к месту повреждения при помощи давящей повязки.</p> <p>в) прижатие ранки левой жидкостью.</p> <p>г) жаруговое сглаживание конечности жаругом,</p> <p>д) оставление кровотечения путем неуместившей повязки</p>	3	0

детских.			
13.	<p>Противоречие драмы, лиризма, трагедии</p> <p>Перечислите правильные рекомендации по обеспечению личной безопасности при взлете самолета:</p> <p>а) бежать от пассажиров;</p> <p>б) не выключать;</p> <p>в) организовать противоположение терморискам;</p> <p>г) если вы хотите сесть, перейти на другое место, позвать кого-то сделать это немедленно и быстро;</p> <p>д) отложить личные вещи, которые требуют термориски;</p> <p>е) старайтесь не выскочить в проходе пассажиров и ни чем не загромождать быстрое</p>	3	3
14.	<p>Если поезд внезапно останавливается в социальной сети, перечислите, какие действия не стоит предпринимать.</p> <p>а) постараться вылезти, кто это и где он находится с целью личной встрече.</p> <p>б) немедленно прекратить беседу.</p> <p>в) ознакомиться в ответ.</p> <p>г) сообщить об этом человеку возможность вам писать (обязательно).</p> <p>д) продолжить беседу.</p> <p>е) поговорить с родственниками</p>	3	0
15.	<p>Укажите правильную последовательность оказания помощи пострадавшему при передозировке в приеме психоактивных веществ</p> <p>а) очистить дыхательные пути от слезы и рвотных масс; 3</p> <p>б) вызвать скорую помощь; 1</p> <p>в) повернуть пострадавшего на бок; 2</p> <p>г) при частоте дыхания меньше 8-10 раз в минуту приступить к искусственному дыханию ртом в рот; 5</p> <p>д) вызвать врача; 4</p> <p>е) вызвать скорую помощь до прибытия скорой помощи; 4</p>	3	3
Итого:		45	30

Теоретическая часть

Максимальный балл	30	Общий балл	11	Присказатель предметности зачета
-------------------	----	------------	----	----------------------------------

Итого

Максимальный балл	75	Общий набранный балл	41	Присказатель предметности зачета
-------------------	----	----------------------	----	----------------------------------

Семенов В.В.

Тихонов В.В.

Тихонов А.А.

250922
шифр

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по О.Б.Ж.
2023 – 2024 учебного года

ученика (цы) ка класса 9 А

ГБОУ Белгородский инженерный техникум «Информат».
(наименование ОУ)

19.11.2008г.
(дата рождения)

Учитель: Павел Павлович.
(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

Тихонов А.А.
(фамилия, имя, отчество учителя)

Внимание: фамилия, имя и отчество ученика и подготовившего к олимпиаде учителя пишется полностью и разборчиво (при неразборчивом почерке – печатными буквами).

257902

Задание 1. Основываясь на принципах пользования электротехникой, укажите **справками** соответствие отступингеля применению для тушения возгораний.



10

Оценочное задание: максимальная
баллов

10

Задание 2. Основываясь на принципах поведения при террористическом акте, запишите кратко часть таблицы.

№	Вопрос	Ответы по порядку
1	Какие действия нельзя предпринимать, если прозвучит сигнал?	Бегать в Самбоуниверситет, скрываться.
2	По каким признакам можно судить о возможном или оспешности взрыва?	Тревожная или иная напутная в комплексе с другими сигналами, наличие взрывчат

Оценочное задание: максимальная
баллов

10

10

Задание № 3. Вы прочитали, дома и попутно узнали много фактов. Какими будут ваши действия?

позвонить на номер 04, выехать из квартиры

Оценочное задание: максимальная
баллов

10

10

Тестовые задания

№	Тестовые задания	Макс. баллы	Количество набранных баллов
1	<p>Выберите все правильные ответы</p> <p>Здоровье – это</p> <p>а) состояние полного духовного благополучия,</p> <p>б) состояние полного физического благополучия,</p> <p>в) состояние полного физического, психического, духовного благополучия;</p> <p>г) состояние полного психического, физического и социального благополучия.</p>	3	3
2	<p>Экстремизм – это</p> <p>а) приверженность к крайним взглядам, методам действий,</p> <p>б) приверженность к экстремальным взглядам спорта;</p> <p>в) приверженность к левому радикализму,</p> <p>г) приверженность к правому радикализму.</p> <p>Правильный ответ – г)а</p>	3	0
3	<p>Пожар – это</p> <p>а) неконтролируемый процесс горения, который наносит ущерб материальным ценностям,</p> <p>б) неконтролируемый процесс горения, который наносит ущерб жизни человека,</p> <p>в) неконтролируемый процесс горения, который наносит ущерб человеческим жертвам;</p> <p>г) неконтролируемый процесс горения, который наносит ущерб материальным ценностям, жизни и здоровью человека.</p> <p>Правильный ответ – г)а</p>	3	3
4	<p>Вакансия – это</p> <p>а) свободное место в семье,</p> <p>б) организованное перемещение населения, миграция в культурных центрах в большие районы,</p> <p>в) перемещение объектов культурного наследия в большие районы</p>	3	0

5	<p>районы.</p> <p>г) организационные мероприятия по обеспечению безопасности населения в безлюдных районах из зоны военных действий</p> <p>3</p> <p>0</p> <p>а) семейный союз мужчины и женщины, основанный на их правах и обязанностях по отношению друг к другу и к детям, б) семейный союз мужчины и женщины, в) семейный союз мужчины и женщины, основанный на их правах и обязанностях по отношению друг к другу, г) семейный союз мужчины и женщины, основанный на их правах и обязанностях по отношению друг к другу, детям и родителям</p>	3	0
6	<p>Участник дорожного движения – это</p> <p>а) лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя транспортного средства, б) лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя, пешехода, пассажира транспортного средства, в) лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя или пассажира транспортного средства</p> <p>3</p> <p>3</p>	3	3
7	<p>Как расшифровывается аббревиатура РСЧС?</p> <p>а) российская система по чрезвычайным ситуациям, б) единая система чрезвычайных ситуаций, в) единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, г) российская государственная система ликвидации чрезвычайных ситуаций</p> <p>3</p> <p>3</p>	3	3
8	<p>Семья – это группа <u>людей</u>, основанная на браке мужчины и женщины</p> <p>3</p> <p>3</p>	3	3
9	<p>Безопасность – состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от внутренних и внешних угроз</p> <p>3</p> <p>3</p>	3	3
10	<p>Авария – разрушение сооружений и технических устройств, применяемых на опасном <u>предметном объекте</u> и повлекшая от внутреннего и внешнего угрозы</p> <p>3</p> <p>3</p>	3	3
11	<p>Перевозите пассажира <u>перевозимые</u> (исключая детей)</p> <p>а) сиденье, б) инсульт, в) СПИД, г) газорез, д) инфаркт, е) диабет</p> <p>3</p> <p>3</p>	3	3
12	<p>Укажите правильные способы временной остановки кровотечения</p> <p>а) придавание поврежденной части тела возвышенного положения по отношению к туловищу, б) прижатие кровоостанавливающего жгута в месте повреждения при помощи давящей повязки, в) промывание раны любой жидкостью, г) круговое сдавливание конечности даутом, д) обработка кровотечения тугомотным ватно-марлевым тампоном</p> <p>3</p> <p>0</p>	3	0

13	<p>актив,</p> <p>е) пригрозить рапы, любым другим лицам</p> <p>Перечислите правильные рекомендации по обеспечению личной безопасности при тактике самолета.</p> <p>а) бежать от террористов; б) не покидать; в) органы власти, сотрудничество террористам, г) если вы хотите встать, перейти на другое место, постарайтесь сделать это незаметно и быстро; д) сделайте другие вещи, которые требуют террористы; е) старайтесь не выделяться в группе пассажиров и ничем не выделять себя</p> <p>3</p> <p>3</p>	3	3
14	<p>Если вас внезапно охватывает социальная сеть, перечислите, какие действия не стоит предпринимать</p> <p>а) поспешить высказать, кто-то и где он находится с целью личной встречи, б) немедленно прекратить беседу, в) оскорбить и сплет, г) заблуждаться этому человеку возможность вам помочь (спасить), д) продолжать беседу, е) поговорить с родственниками</p> <p>3</p> <p>3</p>	3	3
15	<p>Укажите правильную последовательность оказания помощи пострадавшему при переломах в среднем конечностях</p> <p>а) очистить, вычистить пути от слез и рвотных масс, б) вымыть, высушить пострадавшего, в) повернуть по направлению набок, г) при частоте дыхания меньше 8-10 раз в минуту привстать и выслушать искусственного дыхания изо рта в рот, д) сделать на характерных участках до появления искровой помощи</p> <p>Итого:</p> <p>3</p> <p>0</p>	3	0

Теоретическая часть

Максимальный балл	30	Общий балл	14	Приселатель предметной области
-------------------	----	------------	----	--------------------------------

Итого				
Максимальный балл	75	Общий набранный балл	44	Приселатель предметной области

Селухова В. В. 

Тимонов О. В. 

Тихонов А. А. 

252013
шифр

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по ОБЖ
2023 – 2024 учебного года

ученика (цы) ка 10 класса Б

ГБОУ Белгородский интернатный образовательный центр-интернат
(наименование ОУ)

06.07.2007
(дата рождения)

Кликудова Диница Владимировна
(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

Тихонов Андрей Александрович
(фамилия, имя, отчество учителя)

Внимание: фамилия, имя и отчество ученика и подготовившего к олимпиаде учителя пишется полностью и разборчиво (при неразборчивом почерке – печатными буквами).

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
 (кабинетный)

Впишите свой код/цифру
251013

Уважаемый участник Олимпиады!

- При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше выполнять следующим образом:
- не спеша, внимательно прочитайте задание и введите в него вопросы той ситуации и определите, наиболее верный и полный ответ;
 - если вы отвечаете на теоретический вопрос, обращайтесь к формулировке конкретного ответа только на вспомогательный вопрос;
 - если вы отвечаете на предположительную ситуацию, обращайтесь к порядку и последовательности действий по предположительной ситуации и введите ответы в скобки в той последовательности, которую вы сформулируете, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимые формулировки;
 - если вы отвечаете на задание, определите, какой из предложенных и заданных вариантов ответа наиболее верный и полный, обведите кружком букву (Буквы) или цифру (цифры), соответствующую выбранному вами ответу, при необходимости, поставьте рядом короткий ответ той последовательности, которой вы отвечаете кратко;
 - проделайте такую работу до завершения выполнения заданий всех типов;
 - после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений, если потребуется корректировка выбранного Вами ответа - ответ, то корректировочный вариант ответа выделите крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.
- Время на выполнение задания теоретического тура составляет 45 минут. Ответы задания будут засчитаны, если Вы вернули судите от члена жюри.

Желаем вам успеха!

2023 – 2024 учебный год

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

ЗАДАНИЕ № 1. К несовершеннолетним за совершенные правонарушения могут применяться наказания и принудительные меры воспитательного воздействия. Определите, поставив знак «+», что из приведенных ниже позиций относится к наказаниям, а что к принудительным мерам воспитательного воздействия.

ВИДЫ НАКАЗАНИЙ, НАЗНАЧАЕМЫЕ СОВЕРШЕННОЛЕТНИМ		ПРИНУДИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ	
	Персона под надзором родителей или лиц, их заменяющих, либо специализированного государственного органа	+	/
+	Лишение права занимать определенные должности или заниматься определенной работой	/	/
+	Обязательные работы	/	/
	Исправительные работы	+	/
+	Ограничение дегула и установление особых требований к поведению несовершеннолетнего	/	/
+	Лишение свободы на определенный срок	/	/
	Продумывание	+	/
+	Штраф	/	/
	Возможные обязанности загляды причиненный вред	+	/
+	Ограничение свободы (арест)	/	/

Оценочные Баллы	Максимальный балльный	10
	Фактический	9

Задание № 2. Расставьте последовательность элементов разбора для подбора элементов из предложенных рисунков. Впишите в таблицу последовательность и название частей механизма.

№ 7	№ 4	№ 2	№ 1	№ 5
№ 5	№ 6	№ 3	№ 2	№ 1

Порядок сборки	Название частей механизма
1	машинка
2	корпус
3	ручка
4	защелка механизма
5	ручка механизма
6	ручка механизма
7	машинка
8	ручка

Оценочные баллы	максимальный	фактический
		8

Задание 3. Укажите стрелками, к какой группе вы относите дорожные знаки, согласно ПДД.

		Запрещающие
		Знаки приоритета
		Предупреждающие знаки
		Предписывающие знаки
		Знаки сервиса
		Информационные знаки

Оценочные баллы	максимальный	фактический
	12	12

Максимальный балл	30	Общий набранный балл	Председатель предметного жюри
-------------------	----	----------------------	-------------------------------

ТЕСТЫ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

№ п/п	Тестовые задания	Оценочный балл	Кол-во набранных баллов	Подпись члена жюри
1.	<p>Возможность представляет собой:</p> <p>а) способность сформулировать идеи, комбинировать транзакционные и творческие факторы;</p> <p>б) состояние истощения, при котором снижается его доступное воздействие на телеаудиторию;</p> <p>в) состояние объекта защиты, при котором воздействие на него не превышает максимально доступных значений;</p> <p>г) отсутствие факторов технологического прогресса/деградации.</p>	3		

25.01.13

<p>2. Для защиты населения от воздействия поражающих факторов источников ЧС выполняются аварийно-спасательные работы с целью:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) обезвреживания, обезвреживания и утилизации образовавшихся отходов; б) санитарной очистки территории в зоне ЧС, прокладывая трассы эвакуации; в) ликвидации последствий аварии; г) эвакуации пострадавших, оказания им первой помощи; д) оказания медицинской помощи, оказания первой помощи пострадавшим; е) оказания психологической помощи пострадавшим; ж) оказания материальной помощи пострадавшим; з) оказания юридической помощи пострадавшим; и) оказания социальной помощи пострадавшим; к) оказания гуманитарной помощи пострадавшим; л) оказания другой помощи пострадавшим. 	<p>3</p>	<p>1</p>	
<p>3. Проникающая радиация представляет собой:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) поток рентгеновских лучей и гамма-лучей; б) поток гамма-лучей и нейтронов; в) поток ультрафиолетовых лучей и нейтронов; г) поток инфракрасных и ультрафиолетовых лучей. <p>4. Какими источниками образуются автомобильные, школьные, гаражи, склады, промышленные объекты, поликлиники, жилые дома и квартиры:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) промышленными для тушения пожарами; б) промышленными для тушения пожарами; в) промышленными для тушения пожарами; г) промышленными для тушения пожарами. <p>5. Какие источники энергии используются в промышленности:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; б) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; в) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; г) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце. 	<p>3</p>	<p>3</p>	
<p>6. Какие источники энергии используются в промышленности:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; б) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; в) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; г) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце. 	<p>3</p>	<p>3</p>	
<p>7. Какие источники энергии используются в промышленности:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; б) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; в) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; г) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце. 	<p>3</p>	<p>3</p>	

<p>8. Какие источники энергии используются в промышленности:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; б) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; в) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; г) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце. 	<p>3</p>	<p>3</p>	
<p>9. Какие источники энергии используются в промышленности:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; б) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; в) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; г) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце. 	<p>3</p>	<p>3</p>	
<p>10. Какие источники энергии используются в промышленности:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; б) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; в) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; г) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце. 	<p>3</p>	<p>3</p>	
<p>11. Какие источники энергии используются в промышленности:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; б) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; в) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; г) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце. 	<p>3</p>	<p>3</p>	
<p>12. Какие источники энергии используются в промышленности:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; б) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; в) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; г) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце. 	<p>3</p>	<p>3</p>	
<p>13. Какие источники энергии используются в промышленности:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; б) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; в) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; г) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце. 	<p>3</p>	<p>3</p>	
<p>14. Какие источники энергии используются в промышленности:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; б) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; в) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце; г) электричество, пар, газ, вода, ветер, солнце. 	<p>3</p>	<p>3</p>	

15	Феррариши, а также их взаимное согласие на брак. Что из указанного не является заданием в области гражданской обороны: а) эвакуация населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы; б) проведение мероприятий по свертыванию; в) строительство федеральных объектов (сооружений); г) <u>добыча и погрузка</u> ; д) обеспечение топливом, техникой, водой и лекарствами.	3	—
Итого:			45

Общий результат:

Максимальный балл за работу	75	Общий балл за работу	33	Процент выполнения задания	44
-----------------------------	----	----------------------	----	----------------------------	----

Сурфед В. В.
Тычков Р. И.
Тихонов А. А.

252512
шифр

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по ОБЖС
2023 – 2024 учебного года

ученика (цы) 10 класса Б

ГБОУ БИЮЛИ

(наименование ОУ)

15.02.2004

(дата рождения)

Меняева Кушана Александровича

(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

Тихонов Андрей Александрович

(фамилия, имя, отчество учителя)

Внимание: фамилия, имя и отчество ученика и подготовившего к олимпиаде учителя пишется полностью и разборчиво (при неразборчивом почерке – печатными буквами).

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
 (кабинетный)

Впишите свой код/цифра		
29	10	12

Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше начинать с составления плана.

- не спеша, внимательно прочитайте задание и вкратце о нем составьте план ситуации и определите, наиболее верный и полный ответ;
- если вы отвечаете на теоретический вопрос, обращайтесь к формулировке основной ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на предложенную ситуацию, опишите порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответ в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- если вы отвечаете на тестовое задание, определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный, обведите кружком букву (буквы) или цифру (цифры), соответствующую выбранному вами ответу, при необходимости, расставьте цифры напротив ответов в той последовательности, которой вы составите ответ;

- продолжайте тем же образом работу до завершения выполнения заданий такого типа;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений, если потребуется корректировка выбранного Вами ответа ответ, то исправленный вариант ответа заверяете подписью, а новый выбранный ответ отмечает кружком.

Время на выполнение заданий теоретического тура составляет 45 минут. Ответы задания будут засчитаны, если вы оформите ответ его четким шрифтом.

Желаем вам успеха!

2023 – 2024 учебный год

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

ЗАДАНИЕ № 1. К несовершеннолетним за совершение правонарушений могут применяться наказания и принудительные меры воспитательного воздействия. Определите, поставив знак «+», что из приведенных ниже позиций относится к наказаниям, а что к принудительным мерам воспитательного воздействия.

ВИДЫ НАКАЗАНИЙ, НАЗНАЧАЕМЫЕ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИМ	ПРИНУДИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ
Передача под надзор родителей или лиц, их заменяющих, либо специализированного государственного органа	+ /
Лишение права заниматься определенной деятельностью	+ /
Обязательная работа	+ /
Исправительные работы	+ /
Отлучение досрочно и установление особых требований к поведению несовершеннолетнего	+ /
Лишение свободы на определенный срок	+ /
Предупреждение	+ /
Штраф	+ /
Болтование с товарищами за пределами учебного учреждения	+ /
Ограничение свободы (арест)	+ /

Специальные баллы	максимальный фактический
	10

6

Задание № 2. Расставьте последовательность деталей разборки АК под обозначения из предложенных рисунков. Впишите в таблицу последовательность и название частей механизма.

	№ 1		№ 2		№ 3		№ 4
	№ 5		№ 6		№ 7		№ 8

Передок разборки	Название частей механизма
1	молоток
2	молоток
3	рама
4	пружина
5	
6	
7	молоток

Оценочные баллы	максимальный балльный	8
--------------------	--------------------------	---

Задание 3. Укажите стрелками, к какой группе вы относите дорожные знаки, согласно ПДД.

				Запрещающие
				Знаки приоритета
				Предупреждающие знаки
				Предписывающие знаки
				Знаки сервиса
				Информационные знаки

Оценочные баллы	максимальный фактический	12
--------------------	-----------------------------	----

Максимальный балл	30	Общий набранный балл	Предметный предметного номера
----------------------	----	-------------------------	----------------------------------

ТЕСТЫ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

№ пр.	Тестовые задания	Экспертный балл	Коррек- ционный балл	Полная члене жюри
1.	Безопасность представляет собой: а) способность сиренающей среды генерировать травмирующие и вредные факторы; б) состояние человека, при котором соблюдается его допустимая экспозиция на техногенную г) состояние объекта защиты, при котором воздействие на него не превышает максимально допустимых значений; д) отсутствие факторов техногенного происхождения.	3		

252012

2.	<p>Для защиты населения от воздействия порчающих факторов источники ЧС выполняются аварийно-спасательные работы с целью:</p> <p>а) обезвреживания, абсорбирования и утилизации образовавшихся боеприпасов;</p> <p>б) ликвидации зонных территорий в зоне ЧС, прокладка новых путей;</p> <p>в) разбора мусора; удаление движущих объектов, санация объектов людей, ветеринария; обработка объектов.</p>	3	-
3.	<p>Причинами развития радиации представляет собой:</p> <p>а) лютец рентгеновских лучей и гамма - лучей;</p> <p>б) поток гамма - лучей и нейтронов;</p> <p>в) поток ультрафиолетовых лучей и нейтронов;</p> <p>г) поток нейтронных и ультрафиолетовых лучей.</p>	3	-
4.	<p>Какими объектами оборудуются автомобили, школы, гаражи, склады, промышленные объекты, поликлиники, лавные дома и квартиры:</p> <p>а) передвижные станции для тушения загораний различных веществ, горение которых не может прекратиться без доступа воздуха, электро-установки под напряжением не более 1000 В;</p> <p>б) резервные емкости для ликвидации очагов пожаров; всевозможные средства, средств и приспособлений, электро-установок, находящихся под напряжением до 1000 В;</p> <p>в) приспособления для течения веществ, жидких материалов, газовых, без доступа воздуха, а также электроустановок, находящихся под напряжением.</p>	3	9
5.	<p>Трансданный фиксирующий протокол ПП-7 защищает органы дыхания и зрения, кожи лица:</p> <p>а) от паров отравляющих веществ нервно-паралитического и общепаралитического действия на 6 часов; газо-парного действия до 2 часов;</p> <p>б) от пыли отравляющих веществ нервно-паралитического и общепаралитического действия на 8 часов; жидко-парного действия до 3 часов;</p> <p>в) от паров отравляющих веществ нервно-паралитического и общепаралитического действия на 6 часов; радиоактивных веществ (радионуклидов, воды) на 10 час.</p>	3	-
6.	<p>Духовное здоровье человека это:</p> <p>а) здоровье человека, которое зависит не только от условий его жизни, труда, отдыха, питания и жилья, но также и от уровня культуры, воспитания и образования;</p> <p>б) личное здоровье человека, которое во многом зависит от самого человека, от его мировоззрения, а в конечном счете от его культуры - культуры здоровья;</p> <p>в) здоровье тела человека, которое зависит от его двигательной активности, рационального питания, соблюдения правил личной гигиены, оптимального сочетания умственного и физического труда, умения отдыхать;</p> <p>г) здоровье разума человека, которое зависит от системы его мышления, отношений и окружающей миру и ориентации в этом мире.</p>	3	-
7.	<p>При аварийном выбросе в воздух хлора в качестве подручного средства для защиты органов дыхания можно использовать водно-перманганатный раствор.</p>	3	-

8.	<p>а) дезинкрутанной водой;</p> <p>б) раствором перманганата калия;</p> <p>в) раствором лимонной кислоты;</p> <p>г) раствором пищевой соды.</p> <p>Что из перечисленного не относится к опасным факторам пожара:</p> <p>а) повышенная температура окружающей среды;</p> <p>б) повышенная температура углекислого газа;</p> <p>в) токсичные продукты горения и термического разложения;</p>	3	-
9.	<p>Стойкость химического заражения в случае применения химического оружия зависит от:</p> <p>а) токсичности ОВ и направления ветра;</p> <p>б) площади разлива и рельефа местности;</p> <p>в) скорости отравляющих веществ, погоды и условий местности;</p> <p>г) температуру окружающей среды.</p>	3	-
10.	<p>Какие из утверждений не верны. Соотнесите бой - а) является средством для достижения победы;</p> <p>б) ведется с применением оружия массового поражения;</p> <p>в) основная форма тактически действий войск;</p> <p>г) является общевойсковым.</p>	3	3
11.	<p>Укажите физические факторы окружающей среды, оказывающие наибольшее влияние на здоровье человека:</p> <p>а) шум, вибрация, электромагнитные излучения;</p> <p>б) загрязнение атмосферы и гидросферы; земля;</p> <p>в) последствия природных стихийных бедствий;</p> <p>г) солнечная радиация.</p>	3	-
12.	<p>Введение гражданской обороны на территории Республики Федерации или отдельных ее местностях назначается:</p> <p>а) с началом объявления о мобилизации или начала вооруженного конфликта на отдельной территории РФ;</p> <p>б) с момента объявления состояния войны, фактического начала военных действий или введения военного положения;</p> <p>в) с момента объявления или введения Президентом РФ чрезвычайного положения на территории его или в отдельных ее местностях;</p>	3	3
13.	<p>Что из перечисленного не относится к основным принципам безопасности дорожного движения, определенных федеральным законом «О безопасности дорожного движения»:</p> <p>а) приоритет общественного транспорта перед иными автотранспортными средствами, участвующими в дорожном движении;</p> <p>б) приоритет жизни и здоровья граждан, участвующих в дорожном движении, над экономической хозяйственностью деятельности;</p> <p>в) приоритет ответственности государства за обеспечение безопасности дорожного движения над ответственностью граждан;</p> <p>г) соблюдение, прежде всего, интересов владельцев автотранспортных средств над интересами дорожного движения;</p> <p>д) соблюдение интересов граждан, общества и государства при обеспечении безопасности дорожного движения.</p>	3	-
14.	<p>Какие два обязательных условия для заключения брака определены в Семейном кодексе РФ:</p> <p>а) взаимное согласие лиц, вступающих в брак, и их родителей, а также достигшие совершеннолетия; возраст - 16 лет;</p> <p>б) взаимное согласие лиц, вступающих в брак и достижение совершеннолетия - 18 лет;</p> <p>в) лица, вступающие в брак, являются гражданами Российской Федерации;</p>	3	3

15	Федерации, а также их филиалов согласно на Брян. Что из указанного не является заданием в области транснациональной оборонной: а) эвакуация населения, дислоцированных и культурных ценностей в безопасные районы; б) проведение мероприятий по световосстановлению; в) строительство фортификационных сооружений; г) борьба с локмавками; д) обеззараживание населения, техники, зданий и территорий	3	—
ИТОГО:			45

Общий результат:

Максимальный балл за работу	75	ОБЩИЙ БАЛЛ ЗА РАБОТУ	33	Председатель предметной комиссии	<i>[Signature]</i>
-----------------------------	----	----------------------	----	----------------------------------	--------------------

Свердлов В. В.
Тыков А. В.
Тыков А. Д.

251011

шифр

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

по ОБЖ
2023 – 2024 учебного года

ученика (цы) 10 класса Б

ГБОУ Белгородский инженерный техникум - интернат
(наименование ОУ)

21.09.2007

(дата рождения)

Цыганова Елена Семёновна

(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

Минин Андрей Александрович

(фамилия, имя, отчество учителя)

Внимание: фамилия, имя и отчество ученика и подготовившего к олимпиаде учителя пишется полностью и разборчиво (при неразборчивом почерке – печатными буквами).

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
 (кабинетный)

Баллы за свой ход/цифры
25 10 11

Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу.

Всю работу выполнять следующим образом:

- на ответ, внимательно прочитайте задание и выберите из него категорию по ситуации и определите наиболее верный и полный ответ;
- если вы отвечаете на теоретический вопрос, обращайтесь и формулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

- если вы отвечаете на проблемную ситуацию, обращайтесь по порядку и последовательность действий по проблемной ситуации и кратко опишите в своем ответе последовательность, которую вы предлагаете, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

- если вы отвечаете на тестовое задание, определите, какой из предложенных и заданию наиболее близок вариант верный и полный, выберите правильный вариант (буквы) или цифру (цифры), соответствующую выбранному варианту ответа, при необходимости, расставьте цифры напротив отметки той последовательности, которой вы считаете верной;

- продолжите таблицей таблицу работу до завершения выполнения заданных типов;
 - после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выполненных вами ответов и решений, если потребуется корректировка выбранного вами варианта ответа, то окончательный вариант ответа зачеркните красной чертой, а новый выбранный ответ обведите кружком.
- Время на выполнение заданий теоретического тура составляет 45 минут. Ответы записаны будут записаны, если вы вовремя сдадите его членом жюри.

Желаем вам успехов!

2023 – 2024 учебный год

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

ЗАДАНИЕ № 1. Ж несовершеннолетним за совершением правонарушений могут применяться наказания и принудительные меры воспитательного воздействия. Определите, поставив знак «+», что из приведенных ниже позиций относится к наказанию, а что к принудительным мерам воспитательного воздействия.

ВИДЫ НАКАЗАНИЙ, НАЗНАЧЕНИЕ И СОВЕРШЕННОЛЕТНИМ	ПРИНУДИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ
Перевод под надзор родителей или лиц, их заменяющих, либо специализированного государственного органа.	+ /
Лишение права занимать определенные должности	+ /
Общественные работы	+ /
Исправительные работы	+ /
Ограничение досуга и установление особых требований к поведению несовершеннолетнего	+ /
Лишение свободы на определенный срок	+ /
Продолжительное	+ /
Штраф	+ /
Возложение обязанности загладить причиненный вред	+ /
Ограничение свободы (арест)	+ /

Оценочные баллы	максимальный фактический	10
-----------------	--------------------------	----

Задание № 2. Расставьте погледовательность, название разборки АК под изображением из предложенных рисунков. Впишите в таблицу исследовательность и название частей механизма.

№ <u>2</u> /	№ <u>3</u> /	№ <u>6</u> /	№ <u>4</u> /	№ <u>1</u> /
№ <u>7</u> /	№ <u>8</u> /	№ <u>5</u> /	№ <u>4</u> /	№ <u>1</u> /

Порядок разборки	Название частей механизма
1	моторчик
2	шайбочка
3	палец
4	ручка
5	ручка
6	автоматический механизм
7	ручка
8	возвратная пружина

Оценочные баллы	максимальный баллы
	8

6

Задание 3. Укажите стрелками, к какой группе вы относите дорожные знаки, согласно ПДД.

				Запрещающие
				Знаки приоритета
				Предупреждающие знаки
				Предписывающие знаки
				Знаки сервиса
				Информационные знаки

Оценочные баллы	максимальный баллы
	12

12

Максимальный балл	30	Общий набранный балл	Предсудатель предметного жюри
-------------------	----	----------------------	-------------------------------

ТЕСТЫ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

№	Тестовые задания	Оценочный балл	Кол-во набранных баллов	Подпись члена жюри
1.	<p>Безопасность представляет собой:</p> <p>а) способность обнаруживать скрытые температурные колеблывающие и другие факторы;</p> <p>б) состояние системы, при котором соблюдается его допустимое воздействие на технику;</p> <p>в) состояние объекта защиты, при котором воздействие на него не превышает максимально допустимые значения;</p> <p>г) отсутствие факторов тепловое пренебрежения.</p>	3		

25011

<p>2. Для защиты населения от воздействия паразитирующей фауны и флоры ИЧ, выполняются аварийно-оперативные работы с целью:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) обнаружения, обнаружения и уничтожения паразитирующей фауны и флоры; б) сангигиены объектов территории в зоне ИЧ, обеззараживания объектов ИЧ; в) ликвидации паразитирующей фауны и флоры, уничтожения паразитирующей фауны и флоры; г) ликвидации паразитирующей фауны и флоры, уничтожения паразитирующей фауны и флоры. 	<p>3</p>	<p>—</p>	<p>—</p>
<p>3. Промышленная радиация представляет собой:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) поток рентгеновских лучей и гамма-лучей; б) поток гамма-лучей и нейтронов; в) поток ультрафиолетовых лучей и нейтронов; г) поток инфракрасных и ультрафиолетовых лучей. <p>Какими отнесительными оборудуются автомобили, школы, гаражи, склады, промышленные объекты, больницы, жилые дома и квартиры:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) ультразвуковыми для тушения пожаров различных веществ, горение которых не может прекратиться без доступа воздуха, жидких и газообразных веществ электро-установок, находящихся под напряжением до 1000 В; б) ультразвуковыми для ликвидации ожогов и ожогов всех классов (твердых, жидких и газообразных веществ электро-установок, находящихся под напряжением до 1000 В); в) ультразвуковыми для тушения веществ, кроме металлов, горючих без доступа воздуха, а также электроустановок, находящихся под напряжением; 	<p>3</p>	<p>—</p>	<p>3</p>
<p>5. Грандиозный филагрирующий протокотаз (П-7) защищает органы дыхания и зрения, пока лица:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) от паров отравляющих веществ нервно-паралитического и общепаразитарного действия на 6 часов, паров нервно-паралитического действия до 2 часов; б) от паров отравляющих веществ нервно-паралитического и общепаразитарного действия на 8 часов, паров нервно-паралитического действия до 3 часов; в) от паров отравляющих веществ нервно-паралитического и общепаразитарного действия на 6 часов; радиоактивных веществ (радиоактивный дозой не 10 мЗв); 	<p>3</p>	<p>—</p>	<p>3</p>
<p>6. Духовное здоровье человека это:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) здоровье человека, которое зависит не только от условий его жизни, труда, отдыха, питания и жилья, но также и от уровня культуры, воспитания и образования; б) личное здоровье человека, которое во многом зависит от самого человека, от его мировоззрения, а в конечном счете от его культуры – культуры здоровья; в) здоровье тела человека, которое зависит от его двигательной активности, рационального питания, соблюдения правил личной гигиены, оптимального сочетания умственного и физического труда, умения отдыхать; г) здоровое разум человека, которое зависит от системы его мышления, отношения и окружающему миру и ориентации в этом мире; <p>При аварийном выбросе в воздух ядовитых веществ в помещении можно использовать следующие средства для защиты органов дыхания:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) марлевую повязку, смоченную; 	<p>3</p>	<p>—</p>	<p>3</p>

<p>7. Дискриминацией людей:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) расстройством перманентности личности; б) расстройством личностной целостности; в) расстройством личности; г) расстройством личности. 	<p>3</p>	<p>—</p>	<p>—</p>
<p>8. Что из перечисленного не относится к опасным факторам пожара:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) пониженная концентрация кислорода; б) повышение температуры окружающей среды; в) повышенная концентрация углекислого газа; г) токсичные продукты горения и термического разложения. <p>Стойкость химического параксина в случае применения химического оружия зависит от:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) температуры ОВ и влажности воздуха; б) площади разлива и рельефа местности; в) скорости отравляющих веществ, погоды и условий местности; г) температуры окружающей среды. 	<p>3</p>	<p>—</p>	<p>3</p>
<p>10. Какие из утверждений не верно. Современный бой:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) ведется с применением оружия массового поражения; б) ведется с применением оружия массового поражения; в) ведется с применением оружия массового поражения; г) ведется с применением оружия массового поражения. 	<p>3</p>	<p>—</p>	<p>—</p>
<p>11. Укажите физические факторы окружающей среды, оказывающие наибольшее влияние на здоровье человека:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) шум, вибрация, электромагнитные излучения; б) загрязнения атмосферы и гидросферы. Земля; в) последствия природных стихийных бедствий; г) солнечная радиация. 	<p>3</p>	<p>—</p>	<p>3</p>
<p>12. Введение грандиозной обороны на территории Российской Федерации или отдаленных ее местностях назначается:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) с началом объявления о мобилизации или начале вооруженного конфликта на территории РФ; б) с момента объявления состояния войны, фактического начала военных действий или введения военного положения; в) с момента объявления или введения Приказа о введении чрезвычайного положения на территории РФ или в отдаленных ее местностях; 	<p>3</p>	<p>—</p>	<p>3</p>
<p>13. Что из перечисленного не относится к основным принципам безопасности дорожного движения, определенным Федеральным законом «О безопасности дорожного движения»:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) приоритет общественного транспорта перед личным автомобилем; граждан, участвующих в дорожном движении; б) приоритет пешеходов, велосипедистов, участников дорожного движения, над транспортными средствами хозяйственной деятельности; в) приоритет безопасности государства за обеспечение безопасности дорожного движения над ответственностью граждан, участвующих в дорожном движении; г) соблюдение, прежде всего, интересов владельцев транспортных средств за счет участия участников дорожного движения; д) соблюдение интересов граждан, государства и государства при обеспечении безопасности дорожного движения. 	<p>3</p>	<p>—</p>	<p>3</p>
<p>14. Какие дни обязательны к исполнению для заключенных в исправительных учреждениях РФ:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) выходные дни, выпадающие на субботу, и их выходные, а также дни, выпадающие на субботу, и их выходные; б) выходные дни, выпадающие на субботу, и их выходные; в) выходные дни, выпадающие на субботу, и их выходные; г) выходные дни, выпадающие на субботу, и их выходные. 	<p>3</p>	<p>—</p>	<p>3</p>

15	Фигурантами в данном случае являются граждане не более 3-х лет, что из указанного не является задачами в области гражданской обороны: а) эвакуация населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы; б) проведение мероприятий по светомаскировке; в) строительство фортификационных сооружений; ☒ борьба с пожарами; д) обеззараживание населения, техники, зданий и территорий.	3	—
Итого:		45	12

Общий результат:

Максимальный балл за работу	75	Общий балл за работу	30	Представитель предприятия	
-----------------------------	----	----------------------	----	---------------------------	--

Стефанов А
Тихонов А
Тихонов А

251006

шифр

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

по ОБ И
2023 – 2024 учебного года

ученика (цы) 10 класса "Б"

ТБОУ Белгородский имперский юношеский музей-интернат
(наименование ОУ)

11.09.2007 год.

(дата рождения)

Сизикова Никиты Алексеевича

(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

Шихонов Андрей Александрович

(фамилия, имя, отчество учителя)

Внимание: фамилия, имя и отчество ученика и подготовившего к олимпиаде учителя пишется полностью и разборчиво (при неразборчивом почерке – печатными буквами).

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
 (кабинетный)

Внесите свой код/номер
8511006

Уважаемый участник Олимпиады!

Для выполнения заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше выполнять следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и вложите в него вопрос или ситуацию и определите, наиболее верный и полный ответ;
- если вы отвечаете на вопросный вопрос, определите и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на проблемную ситуацию, опишите порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и опишите ответ в схеме в той последовательности, которую вы определите, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- если вы отвечаете на тестовые задания, определите, какой из предложенных и заданно вариантов ответа наиболее верный и полный, обведите кружком букву (буквы) или цифру(цифры), соответствующую выбранному вами ответу, при необходимости, расставьте цифры напротив ответов той последовательности, которой вы считаете верной;

- продолжайте таинно обрывать работу до завершения выполнения заданной работы;
- после выполнения всей предложенной работы еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений, если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то исправленный вариант сразу замените крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Время на выполнение заданий теоретического тура составляет **45 минут**. Ответы должны быть закончены, если вы увидите свисток сивого члена жюри.

Желаем вам успеха!

2025 – 2024 учебный год

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

ЗАДАНИЕ № 1. К несовершеннолетним за совершение правонарушений могут примениться наказания и принудительные меры воспитательного воздействия. Определите, поставив знак «+», что из приведенных ниже позиций относится к наказанию, а что к принудительным мерам воспитательного воздействия.

ВИДЫ НАКАЗАНИЙ, НАЗНАЧАЕМЫЕ СОВЕРШЕННОЛЕТНИМ	ПРИНУДИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ
+ +	Передача под надзор родителей или лиц их заменяющих, либо специализированного государственного органа +
+ +	Лишение права занимать определенную деятельность +
+ +	Обязательные работы +
+ +	Исправительные работы +
+ +	Ограничение доступа и установление особых требований к поведению несовершеннолетнего +
+ +	Лишение свободы на определенный срок
+ +	Полуприказание
+ +	Штраф
+ +	Более строгие обязанности заглянуть примененный штраф +
+ +	Ограничение свободы (возраст)

Оценочные баллы	максимальный 10
	фактический 7

Задание № 2. Расставьте последовательность иконок разбора АК под изображением из предложенных рисунков. Впишите в таблицу последовательность и названия частей механизма.

№ <u>2</u>	№ <u>3</u>	№ <u>7</u>	№ <u>5</u>	№ <u>1</u>
№ <u>8</u>	№ <u>4</u>	№ <u>6</u>	№ <u>1</u>	№ <u>1</u>

Порядок разбора	Название частей механизма
1	Валочка
2	Шептало
3	Механика
3	
4	
5	
6	
7	

Оценочные баллы	Максимальный фактический
	8 0

Задание 3. Укажите стрелками, к какой группе вы относите дорожные знаки, согласно ПДД.

			Запрещающие
			Знаки приоритета
			Предупреждающие знаки
			Предписывающие знаки
			Знаки сервиса
			Информационные знаки

Оценочные баллы	Максимальный фактический
	12 12

Максимальный балл	30	Общий набранный балл	19	Предметный предметного номера	
-------------------	----	----------------------	----	-------------------------------	--

ТЕСТЫ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

№ п/п	Тестовые задания	Оценочный балл	Коэф-т набранных баллов	Решает лично юрисконсульт
1.	<p>Безопасность представляет собой:</p> <p>а) способность окружающей среды переносить травмирующие и вредные факторы;</p> <p>б) состояние системы, при котором соблюдены его допустимые воздействия на телосферу;</p> <p>в) состояние объекта защиты, при котором воздействия на него не превышает максимально допустимых значений;</p> <p>г) отсутствие факторов техногенного происхождения.</p>	3	3	

Оценочные баллы	Максимальный фактический
	8 0

252006

<p>1. Для защиты населения от воздействия паразитицирующих факторов источников ЧС выполняются аварийно-спасательные работы с целью:</p> <p>а) обеззараживания, обезвреживания и утилизации образовавшихся биоприпасов; б) санитарная очистка территории в зоне ЧС, прокладка изоляционных путей; в) эвакуация пострадавших животных и людей; санитарная обработка людей, загоревшихся объектов животных;</p>	3	0	
<p>2. Проникающая радиация представляет собой:</p> <p>а) поток рентгеновских лучей и гамма-лучей; б) поток гамма-лучей и нейтронов; в) поток ультрафиолетовых лучей и нейтронов; г) поток нейтронных и ультрафиолетовых лучей</p>	3	3	
<p>3. Какими отягчающими факторами оборудуются автомобили, машины, трактора, склады, промышленные объекты, полигонники, жилые зоны и кварталы:</p> <p>а) прецизионными для точности закуривания различных веществ, горение которых не может происходить без доступа воздуха; электро-установок под напряжением до 1000 В; б) предельно чистыми для дыхания водителям всех классов (твердых, жидких и газообразных веществ, электро-установок, находящихся под напряжением до 1000 В); в) предельно чистыми для хранения веществ, кроме материалов, горючих без доступа воздуха, а также электроустановок, работающих под напряжением;</p>	3	0	
<p>4. Грандиозный флуоридный протозооз (П-У) защищает органы:</p> <p>а) от токсического действия нервно-паралитического и общепаразитарного действия на 5 часов; калено-наркотического действия до 2 часов; б) от токсического действия нервно-паралитического и общепаразитарного действия на 8 часов; калено-наркотического действия до 3 часов; в) от токсического действия нервно-паралитического и общепаразитарного действия на 5 часов; радиационных веществ (подземный уровень) на 10 час;</p>	3	3	
<p>5. Духовное здоровье человека это:</p> <p>а) здоровье человека, которое зависит не только от условий его жизни, труда, отдыха, питания и жилья, но также и от уровня культуры, воспитания и образования; б) личное здоровье человека, которое во многом зависит от самого человека, от его мировоззрения, а в конечном счете от его культуры - культуры здоровья; в) здоровье тела человека, которое зависит от его двигательной активности, рационального питания, соблюдения правил личной гигиены, оптимального сочетания умственного и физического труда, умения отдыхать; г) здоровье разума человека, которое зависит от системы его мышления, отношения к окружающему миру и ориентации в этом мире. При аварийном пожаре в воздухе много в значении подручного средства для защиты органов дыхания можно использовать ватно-марлевую повязку, смоченную;</p>	3	3	

<p>а) депонированной водой; б) раствором перманганата марганца; в) раствором лимонной кислоты; г) раствором пищевой соды;</p>	3	3	
<p>8. Что из перечисленного не относится к основным факторам пожара:</p> <p>а) повышенная концентрация кислорода; б) повышенная температура окружающей среды; в) повышенная концентрация углекислого газа; г) повышенная влажность и парническое разложение;</p>	3	0	
<p>9. Свойства химического заражения в случае применения химических оружий зависят от:</p> <p>а) токсичности ОВ и направления ветра; б) площади разлива и рельефа местности; в) свойств окружающих веществ, почвы и условий местности; г) температуры окружающей среды</p>	3	0	
<p>10. Какое из утверждений не верно. Сравнительный бой:</p> <p>а) является средством для достижения победы; б) ведется с применением оружия массового поражения; в) основан форма тактических действий войск; г) является общевойсковым;</p>	3	0	
<p>11. Укажите физические факторы окружающей среды, оказывающие наибольшее влияние на здоровье человека:</p> <p>а) шум, вибрация, электромагнитное излучение; б) загрязнение атмосферы и гидросферы Земли; в) воздействие природных стихийных бедствий, биологический ритм жизни; г) все перечисленные факторы</p>	3	0	
<p>12. Введение гражданской обороны на территории Российской Федерации или отдельных ее местностей называется:</p> <p>а) началом объявления мобилизации или мобилизации вооруженного конфликта на отдельной территории РФ; б) с момента объявления состояния войны, фактического начала военных действий или введения военного положения; в) с момента объявления или введения Приказами РФ чрезвычайного положения на территории РФ и/или отдельных ее местностей;</p>	3	0	
<p>13. Что из перечисленного не относится к основным принципам безопасности дорожного движения, определенным федеральным законом «О безопасности дорожного движения»:</p> <p>а) приоритет общественного транспорта перед личным автотранспортом городов, участвующих в дорожном движении; б) приоритет пешеходов и велосипедистов, участвующих в дорожном движении, над жителями с самым высоким уровнем ответственности; в) гарантия ответственности государства за обеспечение безопасности движения на ответственности граждан, участвующих в дорожном движении; г) соблюдение, прежде всего, интересов владельцев автотранспортных средств на главных участках дорожного движения; д) соблюдение интересов граждан, общества и государства при обеспечении безопасности дорожного движения.</p>	3	3	
<p>14. Какие два обязательных условия для заключения брака определены в Семейном кодексе РФ:</p> <p>а) взаимное согласие лиц, вступающих в брак, и их родителей, а также достижение обоими возраста - 16 лет; б) взаимное согласие лиц, вступающих в брак и достижение обоими возраста - 18 лет; в) обоим лицам, вступающим в брак, выдается гражданами Российской</p>	3	0	

15	Предприятие, в том числе в рамках сотрудничества на базе оборон: а) закупки (задания, материальные и культурные ценности в безлюдных районах); б) проведение мероприятий по светодизайну; в) строительство дотрафикционных сооружений; <u>Р</u> работа с персоналом образовательные мероприятия, лекции, семинары и тренинги.	3	0
Итого:			45

Общий результат:

Максимальный балл за работу	75	Общий балл за работу	40	Предельная предельного индекса	
-----------------------------	----	----------------------	----	--------------------------------	---

Селеста В. В. Н
Тимошев О. С. С
Тихонов А. А. 

25005

шифр

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по ОБЖ
2023 – 2024 учебного года

ученика (цы) 10¹¹ класса _____

ГБОУ «Биюли»

(наименование ОУ)

28.03.2007

(дата рождения)

Вакушина Ариадна Александровна

(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

Тихонов Андрей Александрович

(фамилия, имя, отчество учителя)

Внимание: фамилия, имя и отчество ученика и подготовившего к олимпиаде учителя пишется полностью и разборчиво (при неразборчивом почерке – печатными буквами).

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
 (кабинетный)

Введите свой код участника			
25	10	05	

Уважительный участник Олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно проанализируйте задание и выберите из вариантов и определите, наиболее верный и полный ответ;
- если вы отвечаете на тематический вопрос, определите и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на проблемную ситуацию, опишите порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и опишите ответ в схему в той последовательности, которую вы определите, пока ответ должен быть кратким, но содержать необходимые информации;
- если вы отвечаете на задание задания, определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный, выберите правильный ответ (буквы) или цифру (цифры), соответствующую выбранному вами ответу, при необходимости, поставьте цифры напротив ответов той последовательности, которой вы считаете верной;

- продолжайте такую работу до завершения выполнения заданных вопросов;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз уделите время и проанализируйте предложенные варианты ответов и решений, если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то исправительный ответ считать неверным-решением, а новый выбранный ответ считать верным.

Время на выполнение заданий теоретического тура составляет 45 минут. Ответы задания будут засчитаны, если Вы вовремя сдадите его членам жюри.

Желаем вам успехов!

2023 - 2024 учебный год

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

ЗАДАНИЕ № 1. К несовершеннолетним за совершение правонарушений могут применяться наказания и принудительные меры воспитательного воздействия. Определите, составили закон или нет, что из приведенных ниже позиций относится к наказаниям, а что к принудительным мерам воспитательного воздействия.

ВИДЫ НАКАЗАНИЙ, НАЗНАЧАЕМЫЕ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИМ	ПРИНУДИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ
+	Принуждение под надзором родителей или лиц, их замещающих, либо специализированного государственного органа
*	Лишение права заниматься определенной деятельностью
*	Общественные работы
+	Исправительные работы
+	Ограничение досуга и установление особых требований к поведению несовершеннолетнего
+	Лишение свободы на определенный срок
*	Полуприказание
+	Штраф
+	Возложение обязанности загладить причиненный вред
+	Ограничение свободы (застав)

Оценочные баллы	максимальный	10
	фактический	7

Задание № 2. Расставьте последовательность неполной разборки АК (поу) изображенных на предложенных рисунках. Впишите в таблицу последовательность и название частей механизма.

№ <u>2</u>	№ <u>3</u>	№ <u>6</u>	№ <u>4</u>
№ <u>7</u>	№ <u>8</u>	№ <u>5</u>	№ <u>1</u>

Порядок разборки	Название частей механизма
1	Магазин
2	Штычок
3	Патрон
4	Рычаг затворная
5	Трубки
6	Фронтный механизм взрывчатой
7	Взрывчатка
8	Трубки газовый

Оценочные баллы	максимальный	8
	фактический	5

Задание 3. Укажите стрелками, к какой группе вы относите дорожные знаки, согласно ПДД.

Запрещающие		Знаки приоритета		Предупреждающие знаки		Предписывающие знаки		Знаки сервиса		Информационные знаки																																																																																									

Оценочные баллы	максимальный	12
	фактический	12

Максимальный балл	30	Общий набранный балл	24	Председатель предметного жюри	
-------------------	----	----------------------	----	-------------------------------	--

ТЕСТЫ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

№ п/п	Тестовые задания	Оценочный балл	Количество набранных баллов	Подпись члена жюри
1.	<p>Возможность представляется собой:</p> <p>а) способность окружающей среды генерировать раздражители и другие факторы;</p> <p>б) состояние истинного гомеостаза организма его доступное воздействие на организм;</p> <p>в) <input checked="" type="checkbox"/> состояние области защиты, при котором воздействие на него не превышает максимально допустимых значений;</p> <p>г) совокупность факторов гомеостатического процесса.</p>	3	4	

252005

2.	<p>Для защиты населения от воздействия поразивших факторов источников ИС выполняются аварийно-спасательные работы с целью:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) обнаружения, обезвреживания и утилизации испортившихся боеприпасов; б) санитарная очистка территории в зоне ИС, прокладочные колонны (пути); в) разведка маршрута движения и участков работ, санитарная обработка людей, дезактивация объектов местности. 	3	+	
3.	<p>Прокационная радиация представляет собой:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) поток рентгеновских лучей и гамма – лучей; б) поток гамма – лучей и нейтронов; в) поток ультрафиолетовых лучей и нейтронов; г) поток инфракрасных и ультрафиолетовых лучей 	3	-	
4.	<p>Какими отступительными оборудуются автомобили, машины, гаражи, склады, промышленные объекты, поликлиники, жилые дома и квартиры:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) противопожарными для тушения загоревших различных веществ, суровые пожаров не могут происходить без доступа воздуха, электро-установок под напряжением не более 10000 В; б) противопожарными для ликвидации очагов пожара, всех классов (твердых, жидких и газообразных веществ, электро-установок, находящихся под напряжением до 1000 В); в) противопожарными для тушения веществ, кроме металлов, горючих без доступа воздуха, а также электроустановок, находящихся под напряжением. 	3	-	
5.	<p>Гражданский Фильтрующий противогаз (ГП-7) защищает органы дыхания и зрения, жила лица:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) от паров отравляющих веществ нервно-паралитического и общепаралитического действия на 5 часов, кроме нейтрального действия до 2 часов; б) от паров отравляющих веществ нервно-паралитического и общепаралитического действия на 2 часа; кроме нейтрального действия до 3 часов; в) от паров отравляющих веществ нервно-паралитического и общепаралитического действия на 6 часов; водостойкость веществ (под давлением воздуха) на 10 час; 	3	-	
6.	<p>Духовное здоровье человека это:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) здоровье человека, которое зависит не только от условий его жизни, труда, отдыха, питания и жилья, но также и от уровня культуры, воспитания и образования; б) личное здоровье человека, которое во многом зависит от самого человека, от его мировоззрения, а в конечном счете от его культуры, здоровья; в) здоровье тела человека, которое зависит от его двигательной активности, рационального питания, соблюдения правил личной гигиены, оптимального сочетания умственного и физического труда, умения отдыхать; г) здоровье разума человека, которое зависит от системы его мышления, отношения и окружающей миру и ориентации в этом мире. 	3	-	
7.	<p>При аварийном выборе в воздухе класс в качестве подручного средства для защиты органов дыхания можно использовать ватно-марлевую повязку, смоченную:</p>	3	-	


	<p>а) инсталляционная бой:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) растворим полимеризата картриджа; б) раствором лимонной кислоты; г) раствором пищевой соды 	3	-	
8.	<p>Что из перечисленного не относится к опасным факторам пожара:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) повышенная концентрация кислорода; б) повышенная температура окружающей среды; в) повышенная концентрация углекислого газа; г) задымление продуктами горения и термического разложения. 	3	+	
9.	<p>Стойкость химического оружия зависит от:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) токсичности ОВ и широты действия; б) площади разлива и рельефа местности; в) свойств отравляющих веществ, погодных и климатических условий; г) температуры окружающей среды. 	3	-	
10.	<p>Назовите из утверждений не верно. Современный бой -</p> <ul style="list-style-type: none"> а) является средством для достижения победы; б) ведется с применением оружия массового поражения; в) основан форма тактически действий войск; г. является общевойсковым. 	3	-	
11.	<p>Укажите физические факторы окружающей среды, оказывающие наибольшее влияние на здоровье человека:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) шум, вибрация, электромагнитные излучения; б) загрязнение атмосферы и гидросферы. Земля; в) последствия природных стихийных бедствий; г) солнечная радиация 	3	-	
12.	<p>Внедрение гражданской обороны на территории Российской Федерации или отдельных ее местностях начинается:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) с момента объявления о мобилизации или начале вооруженного конфликта на определенной территории РФ; б) момента объявления состояния войны, фактического начала военных действий или введения военного положения; в) с момента объявления или введения Президентом РФ чрезвычайного положения на территории РФ или в отдельных ее местностях; 	3	+	
13.	<p>Что из перечисленного не относится к основным принципам безопасности дорожного движения, определенных федеральным законом «О безопасности дорожного движения»:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) обеспечение общественного транспорта перед иными транспортными средствами, участвующими в дорожном движении; б) приоритет жизни и здоровья граждан, участвующих в дорожном движении, над экономическими результатами хозяйственной деятельности; в) приоритет ответственности государства за обеспечение безопасности дорожного движения над ответственностью граждан, участвующих в дорожном движении; г) соблюдение, прежде всего, интересов владельцев автотранспортных средств, как главных участников дорожного движения; д) соблюдение интересов граждан, общества и государства при обеспечении безопасности дорожного движения. 	3	-	
14.	<p>Какие две обязательных условия для заключения брака определены в Семейном кодексе РФ:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) взаимное согласие лиц, вступающих в брак, и их родителей, а также согласие обоих супругов - 16 лет; б) взаимное согласие лиц, вступающих в брак и достижение обоих супругов - 18 лет; в) оба лица, вступающие в брак, являются гражданами Российской Федерации; 	3	+	


15	Федералии, а также их региональные органы на Бали. Что из указанного не является <u>задачами</u> в области гражданской обороны? а) эвакуация населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы; б) проведение мероприятий по боеготовности; в) сотрудничество бюджетных организаций; г) борьба с пожарами; д) обезвреживание взрывчатых, токсичных, радиоактивных и термических веществ.	3	-
Итого:		45	


Общий результат:

Максимальный балл за работу	75	Общий балл за работу	75	Принадлежность преподавателю	75
-----------------------------	----	----------------------	----	------------------------------	---------------

39

Стефанов В.В. 

Шамбо.И.И. 

Тыконов А.А. 

257003

шифр

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по ФБЖ
2023 – 2024 учебного года

ученика (цы) 10 класса Б

ГБОУ БИЮДИ

(наименование ОУ)

08.11.2006

(дата рождения)

Луговой Александр Александрович

(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

Тихонов Андрей Александрович

(фамилия, имя, отчество учителя)

Внимание: фамилия, имя и отчество ученика и подготовившего к олимпиаде учителя пишется полностью и разборчиво (при неразборчивом почерке – печатными буквами).

Учреждение образования «Администрация г. Беларусь
 ВЕТОСОСКОБКА ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБМ
 (школьный этап 10-11 класс)

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
 (кабинетный)**

Впишите свой код/цифры	2	5	10	03
------------------------	---	---	----	----

Уважлімы ўдасцілік Алімпіяды!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предлагается выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

- на слуха, внимательно прочитайте задание и вкратце в него впишите так ситуацию и определите, наиболее верный и полный ответ;
- если вы отвечаете на теоретический вопрос, определите и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на ситуационную ситуацию, опишите порядок и последовательность действий до предельной ситуации и впишите ответ в скобке и той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, не содержать избыточных информации;
- если вы отвечаете на тестовое задание, определите, какой из предлагаемых и заданию вариант ответа наиболее верный и полный, сделайте кружком букву (буквы) или цифру (цифры), соответствующую выбранному вами статусу, при необходимости, оставьте цифру начальной ответа в той последовательности, какой вы отвечаете верней;

- продолжайте таклабораторию работу до завершения выполнения задания как таковой;
 - после выполнения всех предложенных заданий еще раз проанализируйте и последовательности выбранных вами статусов и решений, если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то корректирующий вариант ответа поправьте крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.
- Время на выполнение задания теоретического тура составляет 45 минут. Ответы записывайте (будут засчитаны, если вы вообще сделаете это членам жюри.

Желаю вам успеха!

2023 – 2024 учебный год

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

ЗАДАНИЕ № 1. К несовершеннолетним за совершение правонарушения могут применяться наказания и принудительные меры воспитательного воздействия. Определите, поставив знак «+», что из приведенных ниже позиций относится к наказаниям, а что к принудительным мерам воспитательного воздействия.

ВИДЫ НАКАЗАНИЙ, НАЗНАЧАЕМЫЕ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИМ	ПРИНУДИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ
+ +	Передача под надзор родителей или лиц, их заменяющих, либо специализированного государственного органа +
+ +	Лишение права заниматься определенной деятельностью +
+ +	Обязательные работы +
+ +	Исправительные работы +
+ +	Ограничение доступа и установление особых требований к поведению несовершеннолетнего +
+ +	Лишение свободы на определенный срок +
+ +	Пандурация +
+ +	Штраф +
+ +	Возмещение расходов за гонимый (принимый) вред +
+ +	Ограничение свободы (арест) +

Оценочные баллы	максимальный	10
	фактический	9

2520 03

Задание № 2. Расставьте последовательность, неполной разборки АК под обозначением из предложенных рисунков. Впишите в таблицу последовательность и название частей механизма.

№ 3	№ 7	№ 1	№ 8	№ 15
№ 4	№ 35	№ 6	№ 15	№ 15

Порядок разборки	Название частей механизма
1	Руководство (мануал)
2	Полная
3	Разборка
4	
5	Прицел
6	Штырь
7	
8	Руководство

Оценочные баллы	Максимальный балл	Фактический балл
	8	0

Задание 3. Укажите стрелками, к какой группе вы относите дорожные знаки, согласно ПДД.

	 	Золещающие
		Знаки приоритета
		Предупреждающие знаки
		Предписывающие знаки
 	 	Знаки сервиса
		Информационные знаки

Оценочные баллы	Максимальный балл	Фактический балл
	12	12

Максимальный балл	ЭР	Общий набранный балл	Предметный балл
		21	

ТЕСТЫ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

№	Тестовые задания	Оценочный балл	Коэф-т набранного балла	Подпись члена жюри
1.	<p>Безопасность представляет собой:</p> <p>а) способность окружающей среды генерировать травмирующие и вредные факторы;</p> <p>б) состояние человека, при котором снижается его двигательное воздействие на телосферу;</p> <p>в) состояние объекта защиты, при котором воздействие на него не превышает максимальных допустимых значений;</p> <p>г) отсутствие факторов телесного повреждения.</p>	3	3	

Определите один правильный ответ

25/10/23

2.	<p>Для защиты населения от воздействия порчи радиации факторов источника ЧС выполняются аварийно-спасательные работы, с целью:</p> <p>а) эвакуации, обезвреживания и утилизации радиоактивных отходов;</p> <p>б) санитарной очистки территории в зоне ЧС, прокладке новых путей;</p> <p>в) ликвидации последствий движения и утечки работ, загрязненными объектами людей, аварийно-спасательных работных объектов.</p>	3	0
3.	<p>Применяемая радиация представляет собой:</p> <p>а) потоки рентгеновских лучей и гамма - лучей;</p> <p>б) потоки гамма - лучей и нейтронов;</p> <p>в) потоки ультранизкоэнергетических лучей;</p> <p>г) потоки инфракрасных и ультрафиолетовых лучей.</p>	3	0
4.	<p>Каковы отсутствующие элементы оборудования автомобиля, шкафы, гаражи, склады, производственные объекты, находящиеся, жилые дома и квартиры:</p> <p>а) предназначенными для тушения загоревших различных веществ, горение которых не может прекратиться без доступа воздуха - электро-установки под давлением не более 10000 В;</p> <p>б) предназначенными для ликвидации ожогов, пожаров всех классов (твердых, жидких и газообразных веществ, электро-установок, находящихся под напряжением до 1000 В);</p> <p>в) предназначенными для тушения веществ, кроме металлов, горючих без доступа воздуха, а также электроустановок, находящихся под напряжением.</p>	3	3
5.	<p>Гражданский фольклорный фольклор (П-7) защищает органы дыхания и зрения, кожи лица:</p> <p>а) от летучих раздражающих веществ нервно-паралитического и общерастворимого действия на 5 часов; жидкообразного действия до 2 часов;</p> <p>б) от летучих раздражающих веществ нервно-паралитического и общерастворимого действия на 8 часов; жидкообразного действия до 3 часов;</p> <p>в) от ядов отравляющих веществ нервно-паралитического и общерастворимого действия на 6 часов; раздражающих веществ (радионуклидов) до 10 часов.</p>	3	0
7.	<p>Духовное здоровье человека это:</p> <p>а) здоровье человека, которое зависит не только от условий его жизни, труда, отдыха, питания и жилья, но также и от уровня культуры, воспитания и образования;</p> <p>б) личное здоровье человека, которое во многом зависит от самого человека, от его мировоззрения, а в конечном счете от его культуры - культуры здоровья;</p> <p>в) здоровье тела человека, которое зависит от его двигательной активности, рационального питания, соблюдения правил личной гигиены, оптимального сочетания умственного и физического труда, умения отдыхать;</p> <p>г) здоровье разума человека, которое зависит от системы его мышления, отношения и ориентации к миру и ориентации в этом мире.</p> <p>При аварийной ситуации в здании злора в качестве подручного средства для защиты органов дыхания можно использовать подручные средства, способные:</p>	3	3

	<p>а) дезинфицированной воды;</p> <p>б) раствором перманганата калия;</p> <p>в) раствором лимонной кислоты;</p> <p>г) раствором пищевой соды.</p> <p>Что из перечисленного не относится к опасным факторам пожара:</p> <p>а) повышенная температура окружающей среды;</p> <p>б) повышенная концентрация углекислого газа;</p> <p>в) токсичные продукты горения и химического разложения.</p>	3	3
9.	<p>Стойкость химического заражения в случае применения химического оружия зависит от:</p> <p>а) токсичности ОВ и направления ветра;</p> <p>б) площади разлива и рельефа местности;</p> <p>в) скорости отравляющих веществ, погоды и условий местности;</p> <p>г) температуры окружающей среды.</p>	3	3
10.	<p>Каково из утилизацией не верно. Современный бой -</p> <p>а) является средством для уничтожения пехоты;</p> <p>б) ведется с применением оружия массового поражения;</p> <p>в) основная форма тактически действий войск;</p> <p>г) является общевойсковым.</p>	3	0
11.	<p>Укажите физические факторы окружающей среды, оказывающие наибольшее влияние на здоровье человека:</p> <p>а) шум, вибрация, электромагнитные излучения;</p> <p>б) загрязнение атмосферы и гидросферы Земли;</p> <p>в) последствия природных стихийных бедствий;</p> <p>г) солнечная радиация.</p>	3	0
12.	<p>Введение гражданской обороны на территории Российской Федерации или отдельных ее местностях инициирует:</p> <p>а) с началом объявления о мобилизации или начале вооруженного конфликта на отдельной территории РФ;</p> <p>б) с момента объявления состояния войны, фактического начала военных действий или введения военного положения;</p> <p>в) с момента объявления или введения Чрезвычайного (чрезвычайного) положения на территории РФ или в отдельных ее местностях;</p>	3	0
13.	<p>Что из перечисленного не относится к основным принципам безопасности дорожного движения, определенных федеральным законом «О безопасности дорожного движения»:</p> <p>а) приоритет общественного транспорта перед личным транспортом граждан, участвующих в дорожном движении;</p> <p>б) приоритет жизни и здоровья граждан, участвующих в дорожном движении, над экономическими результатами хозяйственной деятельности;</p> <p>в) приоритет ответственности государства за обеспечение безопасности дорожного движения над ответственностью граждан, участвующих в дорожном движении;</p> <p>г) соблюдение, прежде всего, интереса индивидуального автотранспортного средства как главного участника дорожного движения;</p> <p>д) соблюдение интересов граждан, общества и государства при обеспечении безопасности дорожного движения.</p>	3	0
14.	<p>Какие два обязательных условия для зачисления в браны определены в Семейном кодексе РФ:</p> <p>а) взаимное согласие лиц, вступающих в брак, и их родителей, а также достижение совершеннолетия; возраста - 16 лет;</p> <p>б) взаимное согласие лиц, вступающих в брак и достигшие брачного возраста - 18 лет;</p> <p>в) обоим лицам, вступающим в брак, является гражданами Российской Федерации.</p>	3	3

15	Федерация, в рамках которой действует на Бразил; что из указанного не является задачами в области гражданской обороны: а) эвакуация населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы; б) проведение мероприятий по светозвучерке; в) строительство функциональных сооружений; г) борьба с пожарами; д) оказание помощи населению, техника, здания и территории.	3	3
Итого:		45	24

Общий результат:

Максимальный балл за работу	75	Общий балл за работу	45	Председатель предметного жюри	
-----------------------------	----	----------------------	----	-------------------------------	---

Обучено 8ч
Тихонов О. А.
Тихонов А. А.

257002

шифр

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по ОБЖ
2023 – 2024 учебного года

ученика (цы) 10..D класса _____

ГБОУ БИЮПИ

(наименование ОУ)

28.09.2007

(дата рождения)

Жущенко Ангелина Витальевна

(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

Тихонов Андрей Александрович

(фамилия, имя, отчество учителя)

Внимание: фамилия, имя и отчество ученика и подготовившего к олимпиаде учителя пишется полностью и разборчиво (при неразборчивом почерке – печатными буквами).

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
 (кабинетный)

Впишите свой код/номер
25 10 02

Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу.

Испробу лучше организовать следующие моменты:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и введите в него вопросы по ситуации и определите наиболее верный и полный ответ;
- если вы отвечаете на ситуационный вопрос, определите и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на ситуационную ситуацию, опишите проблему и покажите реальность действий по предложенной ситуации и примените ответе в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- если вы отвечаете на тестовое задание, определите, какой из предложенных и заданно вариантов ответа наиболее верный и полный, выберите правильный ответ (буквы) или цифру (цифры), организующие выбранному варианту ответа; при необходимости, расставьте цифры напротив ответов в той последовательности, какой вы считаете верной;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения задания (записи);
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений, если требуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зменните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Время на выполнение заданий теоретического тура составляет 45 минут. Ответы задания будут эсигнаны, если Вы влезете сдать его членам жюри.

Желаем вам успеха!

2023 – 2024 учебный год

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

ЗАДАНИЕ № 1. К несовершеннолетним за совершение правонарушения могут применяться наказания и принудительные меры воспитательного воздействия. Определите, к какому из приведенных ниже позиций относятся к наказаниям, а что к принудительным мерам воспитательного воздействия.

ВИДЫ НАКАЗАНИЙ, НАЗНАЧЕНИЕ ИЛИ СОВЕРШЕНИЕ		ПРИНУДИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ	
	Персона под надзор родителей или лиц их замещающих, либо специализированного государственного органа		+
+	Лишение права заниматься определенной деятельностью		+
	Общественные работы		+
	Исправительные работы		+
	Ограничение досуга и установление особых требований к поведению несовершеннолетнего		+
+	Лишение свободы на определенный срок		+
	Подписка о невыезде		+
+	Штраф		+
+	Возложение обязанности загладить причиненный вред		+
+	Ограничение свободы (возраст)		+

Оценочные баллы	максимальный	10
	фактический	8

Задание № 2. Расставьте по последовательности, начиная с разбора АК под обозначением из предложенных рисунков. Впишите в таблицу последовательность и название частей механизма.

№ <u>3</u>	№ <u>2</u>	№ <u>4</u>	№ <u>1</u>	№ <u>5</u>
№ <u>5</u>	№ <u>7</u>	№ <u>6</u>	№ <u>8</u>	№ <u>8</u>

Порядок разбора	Название частей механизма
4	
3	
6	
5	
1	
2	
7	
8	

Оценочные баллы	максимальный	8
	фактический	0

Задание 3. Укажите стрелками, к какой группе в отношении дорожные знаки, согласно ПДД.

			Запрещающие
			Знаки приоритета
			Предупреждающие знаки
			Предписывающие знаки
			Знаки сервиса
			Информационные знаки

Оценочные баллы	максимальный	12
	фактический	8

Максимальный балл	30	Общий набранный балл	15	Предусетель предметного звена	
-------------------	----	----------------------	----	-------------------------------	--

ТЕСТЫ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

№ п/п	Тестовые задания	Эквивалентный балл	Количество набранных баллов	Подпись члена жюри
1.	<p>Безопасность представляет собой:</p> <p>а) способность охраняющей среды совершать травмирующие и вредные факторы;</p> <p>б) состояние человека, при котором соблюдается его должное поведение на территории;</p> <p>в) состояние объекта защиты, при котором воздействие на него не превышает максимально допустимые значения;</p> <p>г) отсутствие факторов травмирующего происхождения.</p>	3	4	

Определите один правильный ответ

2020 02

<p>2. Для защиты населения от воздействия паразитицирующих факторов источника ЧС выполняются аварийно-спасательные работы с целью:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) обеззараживания, стабилизации и утилизации невосприимчивых биоприпасов; б) санитарная очистка территории в зоне ЧС, промывывание чашечки луга; в) разведка маршрута движения и участка работ, санация обрабатываемой территории работниками. 	<p>3</p>	<p>-</p>	
<p>3. Прикладная разведка представляет собой:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) поиск рентгеновских лучей и гамма - лучей; б) поиск газа - лучей и нейтронов; в) поиск ультрафиолетовых лучей и нейтронов; г) поиск инфракрасных и ультрафиолетовых лучей. 	<p>3</p>	<p>-</p>	
<p>4. Какими объектами оборудуются автомобили, школы, гаражи, склады, промышленные объекты, поликлиники, жилые дома и квартиры:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) передвижными для тушения пожарами лесу лесов (Гвердыл, Жидких и пенообразных веществ, мусорно-установок, находящихся под давлением до 1000 В); б) передвижными для тушения пожарами лесу лесов (Гвердыл, Жидких и пенообразных веществ, мусорно-установок, находящихся под давлением до 1000 В); в) передвижными для тушения пожарами лесу лесов (Гвердыл, Жидких и пенообразных веществ, мусорно-установок, находящихся под давлением до 1000 В); 	<p>3</p>	<p>+</p>	
<p>5. Тридневный флуорисцирующий протектор ПП-7 защищает органы дыхания и зрения, если:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) от паров отбеливающих средств переносимых и абсорбируемых в течение 6 часов, радио-малых доз до 2 часов; б) от паров отбеливающих средств переносимых и абсорбируемых в течение 6 часов, радио-малых доз до 3 часов; в) от паров отбеливающих средств переносимых и абсорбируемых в течение 6 часов, радио-малых доз до 4 часов; г) от паров отбеливающих средств переносимых и абсорбируемых в течение 6 часов, радио-малых доз до 5 часов; 	<p>3</p>	<p>-</p>	
<p>6. Духовное здоровье человека это:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) здоровье человека, которое зависит не только от условий его жизни, труда, отдыха, питания и жилья, но также и от уровня культуры, воспитания и образования; б) личное здоровье человека, которое во многом зависит от самого человека, от его мировоззрения, а в конечном счете от его культуры - культуры здоровья; в) здоровье тела человека, которое зависит от его двигательной активности, рационального питания, соблюдения правил личной гигиены, оптимального сочетания умственного и физического труда, умения отдыхать; г) здоровье разума человека, которое зависит от системы его мышления, отношений в окружающем миру и ориентации в этом мире. 	<p>3</p>	<p>-</p>	
<p>7. При аварийном выбросе и воздухе класса в качестве подручного средства для защиты органов дыхания можно использовать марлевую повязку, смоченную:</p>	<p>3</p>	<p>-</p>	

<p>8. Что из перечисленного не относится к основным факторам пожара:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) окислительная среда; б) высокая температура окружающей среды; в) высокая температура окружающей среды; г) высокая температура окружающей среды. 	<p>3</p>	<p>-</p>	
<p>9. Стабильность химического вещества в случае применения химического оружия зависит от:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) токсичности СВ и концентрации в воздухе; б) влажности воздуха и рельефа местности; в) свойств оправаживающих веществ, погоды и условий местности; г) температуры окружающей среды. 	<p>3</p>	<p>+</p>	
<p>10. Какие из утверждений не верно. Современный бой -</p> <ul style="list-style-type: none"> а) является средством для достижения победы; б) ведется с применением оружия массового поражения; в) основная форма тактических действий войск; г) является общеизвестным. 	<p>3</p>	<p>-</p>	
<p>11. Укажите физические факторы окружающей среды, оказывающие наибольшее влияние на здоровье человека:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) шум, вибрация, электромагнитные излучения; б) изменение атмосферы и гидросферы Земли; в) последствия природных стихийных бедствий; г) солнечная радиация. 	<p>3</p>	<p>+</p>	
<p>12. Введение грандиозной обороны на территории Российской Федерации или отдельных ее местностях производится:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) с целью объявления о мобилизации или начале вооруженного конфликта на отдельной территории РФ; б) с момента объявления состоянием войны, фактического начала военных действий или введения военного положения; в) с момента объявления или введения Чрезвычайного положения на территории РФ или в отдельных ее местностях; г) с момента объявления о мобилизации или начале вооруженного конфликта на территории РФ или в отдельных ее местностях. 	<p>3</p>	<p>+</p>	
<p>13. Что из перечисленного не относится к основным принципам безопасности дорожного движения, определенным федеральным законом «О безопасности дорожного движения»:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) приоритет общественного транспорта перед личным автотранспортом, троллейбус, участковых в дорожном движении; б) приоритет жизни и здоровья граждан, участвующих в дорожном движении, над экономическими результатами хозяйственной деятельности; в) приоритет безопасности государства за обеспечение безопасности дорожного движения над экономическими результатами хозяйственной деятельности; г) обеспечение, прежде всего, приоритета безопасности участников дорожного движения; д) обеспечение безопасности движения в государстве при обеспечении безопасности дорожного движения. 	<p>3</p>	<p>-</p>	
<p>14. Какие для безопасности условий для заключения брака определены в Семейном кодексе РФ:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) взаимное согласие лиц, вступающих в брак, и их родителей, а также достигших брачного возраста - 16 лет; б) взаимное согласие лиц, вступающих в брак и достижение брачного возраста - 18 лет; в) обоим лицам, вступающим в брак, является гражданами Российской Федерации; 	<p>3</p>	<p>-</p>	

15	Федерация в таких условиях согласно на свои Что из указанного не является задачами в области гражданства абориты: а) защита населения, культурных и культурных ценностей в базисные работы; б) проведение мероприятий по светскому образованию; в) строительство фортификационных сооружений; г) борьба с коррупцией; д) обязательное население, техника, зданий и территорий.	в	45
----	--	---	----

Итого:

Максимальный балл за работу	75	Общий балл за работу	36	Процентный коэффициент	
-----------------------------	----	----------------------	----	------------------------	--

Вывод ВК
Тихонов В.А.
Тихонов А.А.