

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по ОБЖ
обучающегося 11 класса
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы № 31 со спортивным уклоном
города Пятигорска Ставропольского края

шифр

11-07

Ломута

Сельгеев Николай Алексеевич

Ф.И.О. участника

Педагог-наставник:
учитель ОБЖ
муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы
№31 со спортивным уклоном города
Пятигорска Ставропольского края
Сельгеев Николай Алексеевич

30 сентября 2022 года

Министерство образования и науки Российской Федерации
ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
(кабинетный)

Первый (школьный) этап Всероссийской олимпиады школьников
2022-2023 учебного года по ОБЖ
(10-11 класс)

Ф.И.О. участника	Класс
Дондурова Елизавета Николаевна	8-А

Уважаемый участник олимпиады!

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

- не спеша, внимательно прочитайте задание;
- определите, какой из предложенных к заданию вариантов ответа наиболее верный и полный;
- найдите в бланке ответов номер, соответствующий номеру тестового задания, и напишите в ответе букву (буквы) или цифру (цифры), соответствующую выбранному вами варианту;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения заданий всех типов;
- после выполнения всех заданий ещё раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов.
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком или допишите.

Задание считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Желаем Вам успеха!

Бланк ответов

Задание 1. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

В результате нарушения правил безопасности при обращении с огнем мы сталкиваемся с проблемой тушения возникших очагов возгорания. Ответьте на следующие предложенные вам задания.

1. Дайте определения следующим понятиям:

а) локализация пожара — это отарни пожара, предотвращение или ограничение пожара, предотвращение дальнейшего распространения +

б) ликвидация пожара — это ликвидация пожара, предотвращение дальнейшего распространения пожара, предотвращение повторения пожара. +

2. Основными причинами пожара могут быть:

1. Нарушение правил в здании +
2. Короткое замыкание электропроводки +
3. Не безопасный электрооборудов +
4. Не безопасное обращение с огнем +
5. Дорожки +
6. Нарушение правил безопасности эксплуатации электропроводки и электрооборудования. +

1. Соедините стрелками соответствующие терминам определения, характеризующие первичные средства пожаротушения.



Задание 2. МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ЧС

1. Чрезвычайная помощь при внезапно наступившей катастрофе – это оказание на гуманитарной основе материальной и неотложной медицинской помощи с целью спасения и сохранения человеческих жизней. В международной практике проведения гуманитарных операций выделяется 6 основных направлений действий. Заполните схему.



2. В основе всех гуманитарных акций лежат три главных принципа. Перечислите их.

1. Гуманитарность
2. Беспристрастность
3. Неприкосновенность

Задание 3. ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

1. Заполните до конца схему, указав группы дорожных знаков (слева) и их назначение (справа).

КЛАССИФИКАЦИЯ ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ	
Предупредительные знаки	Предупреждают о приближении к опасному участку дороги.
Знаки приоритета	Устанавливают очередность проезда перекрестков.
Запрещающие знаки	Вводят различные ограничения.
Предписывающие знаки	Определяют различные транспортные средства.
Знаки особых условий движения	Ограничивают движение.
Знаки сервиса	Обозначают объекты сервиса.
Информационные знаки	Для обозначения населенных пунктов, объектов, а также парковки и проезда к ним.
Знаки дополнительной информации	Дополнительные и уточняющие в размещении этих знаков, которые используются.

2. Заполните левую часть таблицы, указав в ней термины в соответствии с данными определениями.

Закругленный перекресток	место пересечения, примыкания или разветвления дорог на одном уровне, ограниченное воображаемыми линиями, соединяющими соответственно противоположные, наиболее удаленные от центра перекрестка начала закруглений проезжих частей.
--------------------------	---

<i>Проезжая часть</i>	элемент дороги, предназначенный для движения безрельсовых транспортных средств.
<i>Пешеходный</i>	элемент дороги, предназначенный для движения пешеходов и примыкающий к проезжей части или отделенный от нее газоном
<i>Разделительный элемент</i>	элемент дороги, выделенный конструктивно и (или) с помощью разметки, разделяющий смежные проезжие части и не предназначенный для движения и остановки транспортных средств

Оценочные баллы: максимальный

24

фактический

24

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

Бланк ответов

№	Тестовые задания	Макс балл	Кол-во набранных баллов
<i>Определите один правильный ответ</i>			
1.	Воздействие какого поражающего фактора ядерного взрыва может вызвать ожоги кожи, поражения глаз человека и пожары? а) воздействие проникающей радиации. б) воздействие светового излучения. в) воздействие электромагнитного импульса.	2	2
2.	Если светящаяся область ядерного взрыва не касается поверхности земли (воды), а взрыв произведен на высоте до нескольких километров, то это: а) высотный взрыв; б) воздушный взрыв; в) наземный (надводный) взрыв; г) космический взрыв.	2	0
3.	Граждан, признанных негодными к военной службе: а) зачисляют в запас; б) направляют на лечение; в) направляют на альтернативную гражданскую службу; г) снимают с воинского учета.	2	2
4.	При аварии на химически опасном объекте вам угрожает опасность оказаться в зоне заражения. В каком направлении вам следует быстро покинуть предполагаемую	2	



	<p>зону заражения?</p> <p>а) по направлению ветра.</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) навстречу ветру.</p> <p>в) перпендикулярно направлению ветра.</p>		2
5.	<p>На каком уровне осуществляют управление гражданской обороной региональные центры МЧС России?</p> <p>а) федеральный;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) межрегиональный;</p> <p>в) региональный;</p> <p>г) муниципальный;</p> <p>д) объектовый.</p>	2	2
6.	<p>Азимут – это:</p> <p>а) угол между направлением на юг и направлением на заданный ориентир;</p> <p>б) угол между направлением на солнце и направлением на север;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) угол между направлением на север и направлением движения.</p>	2	2
7.	<p>Зоонозные инфекции передаются человеку через:</p> <p>а) укусы кровососущих насекомых;</p> <p>б) контакт с больным человеком;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) укусы или при тесном контакте с больным животным;</p> <p>г) пищу и воду.</p>	2	2
8.	<p>Боевые традиции – это:</p> <p>а) нормы, определяющие психологические и нравственные качества военнослужащих в период прохождения военной службы;</p> <p>б) юридически установленные правила и требования к несению военной службы;</p> <p>в) стихийно сформировавшиеся правила и нормы выполнения боевых задач;</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) исторически сложившиеся в армии и на флоте и передающиеся из поколения в поколение правила, обычаи и нормы поведения военнослужащих, связанные с выполнением боевых задач и несением воинской службы.</p>	2	2
9.	<p>Призыву на военную службу подлежат граждане мужского пола, состоящие или обязанные состоять на воинском учете, не пребывающие в запасе и не имеющие права на освобождение от военной службы, в возрасте:</p> <p>а) от 18 до 24 лет;</p> <p>б) от 18 до 25 лет;</p> <p>в) от 18 до 26 лет;</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) от 18 до 27 лет.</p>	2	2

10.	<p>Основа современного международного гуманитарного права – это:</p> <p>а) совокупность норм, направленных на защиту прав человека в мирное и военное время;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) совокупность норм, основанных на принципах гуманности и направленных на защиту жертв вооруженных конфликтов и ограничение средств и методов ведения войны;</p> <p>в) совокупность норм, направленных на защиту населения от опасных природных явлений и техногенных катастроф.</p>	2	2
11.	<p>Объект народного хозяйства или иного назначения, при аварии на котором может произойти гибель людей, сельскохозяйственных животных и растений, возникнуть угроза здоровью людей либо будет нанесен ущерб экономике или окружающей природной среде, называется:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) потенциально опасный объект;</p> <p>б) аварийный объект;</p> <p>в) катастрофически опасный объект.</p>	2	2
12.	<p>Наиболее сильной проникающей способностью обладает:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) гамма-излучение;</p> <p>б) бета-излучение;</p> <p>в) альфа-излучение.</p>	2	2
13.	<p>Гражданская оборона – это:</p> <p>а) система мероприятий по прогнозированию, предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в военное время;</p> <p>б) система обеспечения постоянной готовности органов государственного управления для быстрых и эффективных действий по организации первоочередного жизнеобеспечения при ведении военных действий на территории Российской Федерации;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории РФ от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.</p>	2	2
<i>Определите все правильные ответы</i>			
14.	<p>Военнослужащие подлежат уголовной ответственности:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) за совершение общеуголовных преступлений;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) за совершение преступлений против военной службы;</p> <p>в) за совершение грубых дисциплинарных проступков;</p> <p>г) за совершение серьезных административных правонарушений.</p>	4	4
15.	Основными причинами землетрясений являются:	4	

62	а) волновые колебания в скальных породах; б) строительство крупных водохранилищ в зонах тектонических разломов; в) сдвиг в скальных породах земной коры, разлом, вдоль которого один скальный массив с огромной силой трется о другой; г) вулканические проявления в земной коре.		4
----	--	--	---

Баллы	
Максимально возможное количество баллов	Фактическое количество баллов, набранное участником
Задания – 66 Тесты – 34 ИТОГО – 100	62 32 <hr/> 94

Подписи членов комиссии:

 Семченев Н.А.
 Маслова А.А.

ЛИЧНАЯ КАРТОЧКА УЧАСТНИКА ПРАКТИКА 10 – 11 класса

11-07

личный код участника

<p>Задания по оказанию медицинской помощи № 1</p>	<p>Задания по выживанию в условиях природной среды № 2</p>	<p>Задания по действиям в ЧС природного и техногенного х-ра № 4</p>	<p>Задания по основам военной службы № 5</p>								
<p>Задание 1 Остановка кровотечения при ранении шеи</p> <p>Макс. балл Получ. балл</p> <table border="1"> <tr> <td>20</td> <td>20</td> </tr> </table>	20	20	<p>Задание 1 Преодоление заболоченного участка</p> <p>Контрольное время: 2 мин. Ответ участника _____</p> <p>Макс. балл Получ. балл</p> <table border="1"> <tr> <td>20</td> <td>20</td> </tr> </table>	20	20	<p>Задание 1 Действия по применению средств индивидуальной защиты</p> <p>Контрольное время: 10 сек.</p> <p>Макс. балл Получ. балл</p> <table border="1"> <tr> <td>20</td> <td>20</td> </tr> </table>	20	20	<p>Задание 1 Неполная разборка и сборка МГМАК</p> <p>Контрольное время 13/20</p> <p>Макс. балл Получ. Балл</p> <table border="1"> <tr> <td>20</td> <td>20</td> </tr> </table>	20	20
20	20										
20	20										
20	20										
20	20										
<p>Задание 2 Ожог кипятком</p> <p>Макс. балл Получ. балл</p> <table border="1"> <tr> <td>20</td> <td>20</td> </tr> </table>	20	20									
20	20										

Сумма набранных баллов 100

Члены оргкомитета _____

Семезов В.А.
Маслова А.А.