

Олимпиадная работа  
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников  
основы безопасности жизнедеятельности  
обучающегося 11 класса  
муниципального казённого общеобразовательного учреждения  
средней общеобразовательной школы № 10 с. Каменная Балка  
Арзгирского муниципального района Ставропольского края

Мухомов Кирилл Викторович  
ФИО

Педагог-наставник: учитель основ  
безопасности жизнедеятельности  
муниципального казенного  
общеобразовательного учреждения  
средней общеобразовательной школы  
№ 10 с. Каменная Балка Арзгирского  
муниципального района  
Ставропольского края

Головинский Владимир  
ФИО

Александров

10 октября 2020 г.

**Ставропольский край**  
**Арзгирский муниципальный район**  
**Школьный этап всероссийской олимпиады школьников**  
**2020-2021 учебного года**  
**Основы безопасности жизнедеятельности**

**10-11 классы**

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**  
**старшая возрастная группа (10-11 классы)**

Код/шифр участника			

*Уважаемый участник Олимпиады!*

**Вам предстоит выполнить теоретические и тестовые задания.**

***Выполнение теоретических заданий целесообразно организовать следующим образом:***

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений.

***Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:***

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой (какие) из предложенных вариантов ответа наиболее верный (верные) и полный (полные);
- обведите кружком букву, соответствующую выбранному ответу;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных ответов;
- если потребуется корректировка выбранного варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

**Обращаем Ваше внимание на то, что:**

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить *один правильный ответ*, 0 баллов выставляется как за неверный ответ, а также, если отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить *все правильные ответы*, 0 баллов выставляется, если отмечены более 2-х ответов, или все ответы (в том числе правильные).

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

*Желаем вам успеха!*

Общая оценка результата участника 50 баллов

Председатель жюри теоретического тура Я.В.Ф. ( )

## Бланк ответов

### Задание 1. БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

1. На рисунках приведены иллюстрации дорожных знаков. И их классификация. Впишите название знаков.

№	Иллюстрация знака	Название знака	Классификация
1		движение мотоциклов запрещено	Запрещающий
2		пересечение равнозначных	Предупреждающий
3		преимущество передного движения	Знак приоритета
4		разворот запрещен	Запрещающий
5		Боковой ветер	Предупреждающий
6		пересечение со железнодорожными путями	Знак приоритета
7		звука звукового сигнала, запрещены	Запрещающий
8		Начало обочины	Предупреждающий
9		приоритетное движение	Знаки приоритета
10		затор	Предупреждающий

За каждый правильный ответ 1балл.

Оценочные баллы: максимальный

10

фактический

10

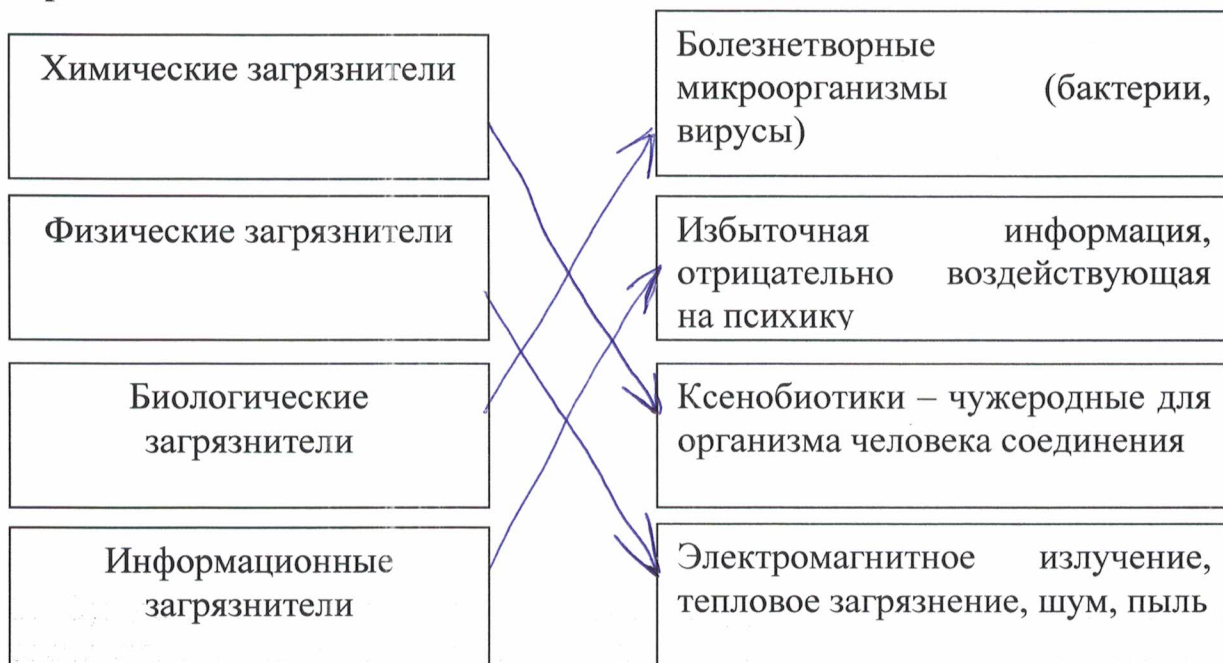
### Задание 2. БЕЗОПАСНОСТЬ В БЫТУ

1. Дайте определение понятию

Среда обитания – это сложное образование, которое включает  
ред. сред. природную и социальную, физическую и психофизиологическую  
компоненты и среду.



1. Существует 4 вида загрязнителей окружающей среды. Установите соответствие вида загрязнителя и его характеристики соединив их стрелками.



Первое задание 3 балла, второе по 2 балла каждое.

Оценочные баллы: максимальный

11

фактический

11

### Задание 3. ОСНОВЫ ВОЕННОЙ СЛУЖБЫ

1. Днями воинской славы России являются дни славных побед, которые сыграли решающую роль в истории страны и в которых российские войска снискали себе почёт и уважение современников и благодарную память потомков. Заполните таблицу, вписав дату дня воинской славы.

Дата (число, месяц, год)	День славы
4 июля 1612 г.	День народного единства. В этот день в силы народного ополчения под руководством Кузьмы Минина и Дмитрия Пожарского окончательно освободили Москву от польских интервентов.
8 сентября 1812 г.	День Бородинского сражения русской армии под командованием М. И. Кутузова с французской армией.
1 октября 1853 г.	День победы русской эскадры под командованием П.С. Нахимова над турецкой эскадрой у мыса Синоп.
2 февраля 1943 г.	День разгрома советскими войсками немецко-

	фашистских войск в Сталинградской битве.
9 мая 1945 г.	День Победы советского народа в Великой Отечественной войне.

За каждый правильный ответ 2 балла.

Оценочные баллы: максимальный

10

активный

10

#### Задание 4. ВЫЖИВАНИЕ В ПРИРОДНЫХ УСЛОВИЯХ

1. В условиях автономного выживания в условиях природной среды на человека могут воздействовать физико-географические особенности присущие определенной климатической зоне. Заполните схему, вписав физико-географические особенности.



Оценочные баллы: максимальный

7

фактический

7

№	Тестовые задания	Макс балл	Кол-во набранных баллов
Определите один правильный ответ			
1.	Основной причиной умственного утомления является: а) длительная и интенсивная умственная деятельность; б) длительная и интенсивная деятельность опорно-двигательного аппарата; в) нарушение деятельности системы кровообращения.	1	<del>X</del> /
2.	За счет чего в основном образуется естественный радиационный фон? Назовите правильный ответ: а) за счет радиации Солнца, Земли, внутренней радиоактивности человека, рентгеновских исследований, флюорографии, радиоактивных осадков от ядерных испытаний, проводившихся в атмосфере;	1	/



	б) за счет увеличения добычи радиоактивных материалов; в) за счет роста химически опасных производств, использования радиоактивных материалов на производстве, сжигания угля, нефти, газа на ТЭС.		
3.	РСЧС создана с целью: а) прогнозирования ЧС на территории РФ и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ; б) объединение усилий органов центральной власти, органов исполнительной власти, субъектов РФ, городов и районов, а также организаций, учреждений и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации ЧС; в) обеспечения первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в ЧС на территории РФ.	1	✓
4.	Закон в России определяющий правовые и организационные нормы в области защиты от ЧС это: а) закон РФ «О безопасности»; б) Федеральный закон «Об обороне»; в) Федеральный закон «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера»; г) Федеральный закон «О гражданской обороне».	1	✓
5.	Многолетние исследования специалистов в разных странах у мира показали, что здоровье человека на 50% полностью зависит от: а) образа жизни; б) экологических факторов; и) состояния муниципального обслуживания населения; г) наследственности.	1	✓
6.	Вам кажется, что кто-то идет за вами следом. Ваши действия: а) перейдете несколько раз улицу и, убедившись в правильности подозрений, побежите в людное место; б) остановитесь и выясните причину преследования; в) броситесь бежать к телефонной будке.	1	✓
7.	Воздействие этого поражающего фактора ядерного взрыва может вызвать ожоги кожи, поражения глаз человека и пожары. а) воздействие светового излучения; б) воздействие проникающей радиации; в) воздействие электромагнитного импульса.	1	✓
8.	Непосредственное руководство Вооружёнными Силами Российской Федерации осуществляет: а) управление делами Президента Российской Федерации; б) секретарь Совета Безопасности Российской Федерации; в) генеральный штаб Вооружённых Сил Российской	1	✓

	Федерации; (г) министр обороны посредством Министерства обороны Российской Федерации.		
9.	Система, созданная в России для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций это: а) Система наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды; (б) Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС; в) Система сил и средств для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.	1	7
<i>Определите все правильные ответы</i>			
10.	Укажите, какие из нижеперечисленных веществ относятся к дезинфицирующим средства: а) интомициновая эмульсия; (б) перекись водорода; (в) настойка йода; г) мазь на основе змеиного яда; д) борная кислота; (е) бриллиантовая зелень.	3	3
Подписи членов жюри		12	

Баллы	
Максимально возможное количество баллов	Фактическое количество баллов, набранное участником
100	50

Подписи членов комиссии:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_