

Иванов

89

СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ  
2019/20 УЧЕБНОГО ГОДА  
ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
9 класс

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Код/инфр участника
05/16.915/1003

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 схемой, не старайтесь детализировать информацию, вписывая 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 внимательно 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 требуется корректно выбрать вариант ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

**Обратите 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 больше ответов, чем необходимо, или все ответы (в том числе правильные).

**Задание теоретического тура считается выполненным, если вы вовремя сдадите его членам жюри.**

Желаем вам успеха!


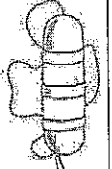




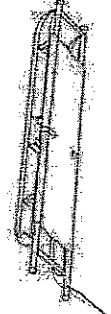

Общая оценка результата участника 89 баллов

Председатель жюри \_\_\_\_\_ ( )

1. ВЫЖИВАНИЕ В УСЛОВИЯХ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ

ЗАДАНИЕ 1. При оказании помощи пострадавшему на льду человеку используются как табельные, так и подручные средства.









При помощи стрелок установите соответствие между табельным средством оказания помощи и его названием:

	Спасательный жилет
	Носилки-вологуши
	"Конек Александрова"
	Надувная лодка-вологуша
	Выдвижная лестница
	Спасательный надувник
	Спасательный к рул
	Спасательный валик

Оценочные баллы: максимальный 8 баллов фактически 8 баллов

**ЗАДАНИЕ 2.** Картографические условные знаки - система символических графических обозначений, применяемая для изображения на картах различных объектов и явлений, их качественных и количественных характеристик.

Дайте название условным знакам топографических карт отдельных местных предметов.

2		Каменная церковь
0		Намывы. Засолительный ток.
0		Водные мосты
0		
0		
0		
2		Намывы
0		Мост

Оценочные баллы: максимальный 16 баллов фактический 4 баллов

## 2. ЕДИНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

**ЗАДАНИЕ 1.** Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) предназначена для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций техногенного, природного и экологического характера, а в условиях ведения боевых действий и вследствие этих действий (при определенных структурных изменениях) - и для решения задач по защите населения и территорий в чрезвычайных ситуациях военного характера.

Ответьте на вопросы:

Вопрос 1. Почему возникает необходимость создания РСЧС, если существовала гражданская оборона (ГО)?

Для ликвидации последствий и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Для решения задач по защите населения и территорий в чрезвычайных ситуациях военного характера.

Вопрос 2. Могут ли применяться Вооруженные Силы РФ для ликвидации последствий ЧС?

Могут. Другое предназначение вооруженных сил не предусмотрено.

Оценочные баллы: максимальный 8 баллов фактический 8 баллов

**ЗАДАНИЕ 2.** На каждом уровне РСЧС создаются координационные органы, постоянно действующие органы управления, органы повседневного управления, силы и средства, резервы финансовых и материальных ресурсов, системы связи, оповещения и информационного обеспечения.

Соотнесите стрелками уровень РСЧС с координирующими органами управления.

Федеральный уровень	Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органа местного самоуправления
Региональный уровень	Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации
Территориальный уровень	Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности организации
Местный уровень	Правительственная комиссия по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности, комиссия по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности федеральных органов исполнительной власти
Объектовый уровень	Региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий МЧС России (региональные центры)

Оценочные баллы: максимальный 10 баллов фактический 10 баллов

**ЗАДАНИЕ 3.** Выпишите в таблицу режимы функционирования РСЧС и условия их функционирования.

Наименование режима	Условия функционирования или введения
Режим повседневной деятельности	
Режим чрезвычайной ситуации	Функционирование системы при ухудшении производственной, промышленной, радиационной, химической, биологической (бактериологической), сейсмической, гидрометеорологической обстановки и при получении прогноза о возможности возникновения чрезвычайных ситуаций, а также в условиях военной опасности.

*Высвечиваются чрезвычайные ситуации, угрожающие жизни и здоровью населения, имуществу и деятельности. В течение суток по заданию выделенных и назначенных в чрезвычайных ситуациях органов управления*

Оценочные баллы: максимальный 9 баллов фактический 9 баллов

### 3. БЕЗОПАСНОСТЬ В СОЦИАЛЬНОЙ СРЕДЕ

ЗАДАНИЕ 1. Терроризм - это опаснейшее преступление против человечества, крайняя форма проявления насилия и жестокости в отношении человека или организаций, а также уничтожение имущества и других материальных ценностей, действия, создающие опасность гибели людей либо причинения значительного имущественного ущерба.

Ответьте на вопрос. Что такое кибертерроризм?

5. Опасный процесс в интернете

---

---

---

---

---

---

---

---

Оценочные баллы: максимальный 10 баллов фактический 5 баллов

ЗАДАНИЕ 2. Перечислите особенности современной террористической деятельности в России.

0 1. \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

---

0 2. \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

---

3. \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

---

4. \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

---

5. \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

---

6. \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

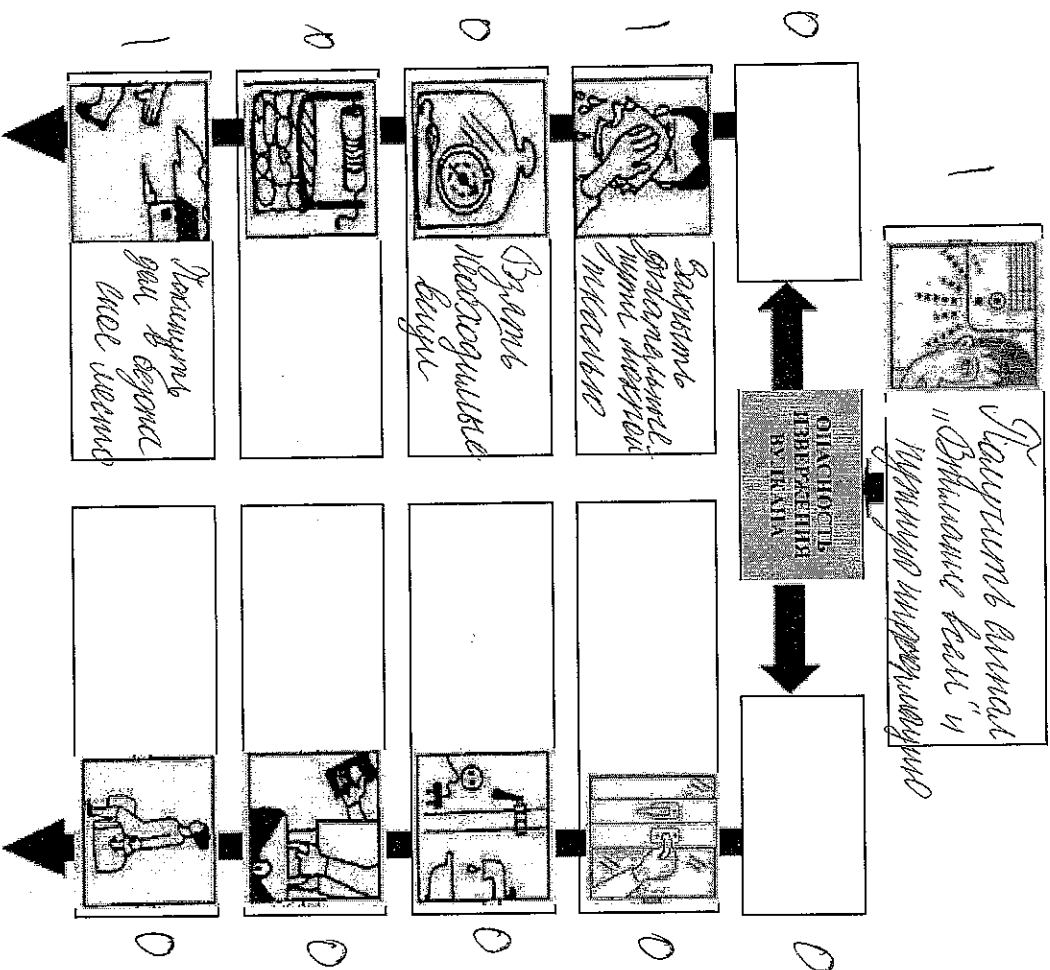
---

Оценочные баллы: максимальный 12 баллов фактический 0 баллов






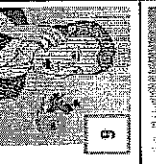

#### 4. ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОВОГО ХАРАКТЕРА

**ЗАДАНИЕ 1.** Человечество в процессе развития цивилизации регулярно сталкивается с различными опасными явлениями и чрезвычайными ситуациями.

**Заполните схему действий при получении сигнала "Внимание всем!"**



**ЗАДАНИЕ 2.** Напишите правила поведения пассажира при возникновении пожара в общественном транспорте, основываясь на приведенных в таблице изображениях:

	Прислушайтесь к мнению матери	0
	Прислушайтесь к мнению матери	2
	Прислушайтесь к мнению матери	2
	Прислушайтесь к мнению матери	2
	Прислушайтесь к мнению матери	2
	Прислушайтесь к мнению матери	2
	Прислушайтесь к мнению матери	2

Оценочные баллы: максимальный 11 баллов фактический 2 баллов

Оценочные баллы: максимальный 14 баллов фактический 12 баллов

## 5. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

**ЗАДАНИЕ 1.** Пожарная безопасность - состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров.







Спускаясь в лифте с 10-го этажа Вы почувствовали резкий запах, появился дым. Что вы сделаете немедленно? Ответьте на вопрос и запишите в таблицу последовательность номеров всех правильных действий при пожаре:

1. Вызовите пожарную охрану.
2. Попытайтесь остановить лифт на ближайшей этаже и выйти из него.
3. Немедленно сообщите об этом диспетчеру, нажав кнопку "Вызов" в кабине, дождитесь остановки лифта.
4. Используя сухой песок или углекислотный огнетушитель приступите к тушению пожара.
5. Зайдите в кабину и будете тушить пожар.
6. После выхода из лифта заблокируете двери, чтобы никто не смог вызвать лифт.
7. Нажмете кнопку "Стоп", а затем кнопку своего этажа.
8. Если это не опасно, попытаетесь потушить пожар не входя в кабину.
9. Принесете воду и будете тушить пожар.
10. Если лифт движется, не останавливайте его сами, дождитесь остановки.

2	9	2	2	0	0	0	0	0	0
3	4	6	1						

Оценочные баллы: максимальный 12 баллов фактический 8 баллов

**ЗАДАНИЕ 2.** Заполните таблицу. Назовите группу знаков безопасности и смысловое значение:

Группа	Геометрическая форма	Сигнальный цвет	Смысловое значение
Замещающие		Красный	Запрещается
Предупреждающие		Желтый	
Обязательные		Синий	
Знаки приоритета		Красный	
	Квадрат или прямоугольник	Зеленый	
	Квадрат или прямоугольник	Синий	

Оценочные баллы: максимальный 12 баллов фактический 3 баллов

**Тестовые задания**

№ п/п	Тестовые задания	Макс балл	Кол-во набранных баллов
<i>Определите один правильный ответ</i>			
1.	В зависимости от обстановки и масштаба ЧС устанавливается один из следующих режимов функционирования РСЧС: а) прогнозирования обстановки; б) повседневной деятельности; в) оперативного реагирования.	1	1
2.	Современный город с количеством жителей 200 тыс. чел. относится к категориям: а) малых; б) средних; в) больших; г) крупных.	1	0
3.	Определите класс лесного пожара, если огнем охвачено 100 га леса: а) катастрофический пожар; б) средний пожар; в) небольшой пожар; г) крупный пожар.	1	0
4.	По результатам воздействия на побережье (магнитуде интенсивности) цунами описывают по условной: а) 6-бальной шкале; б) 8-бальной шкале; в) 10-бальной шкале; г) 12-бальной шкале.	1	0
5.	Федеральный закон в России, определяющий правовые и организационные нормы в области защиты от чрезвычайных ситуаций, называется: а) «О безопасности»; б) «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»; в) «Об обороне».	1	1
6.	В коридоре 2-го этажа школы, в корзине для мусора, стоящей	1	

	недалеко от подоконника, вспыхнул огонь. Каковы будут Ваши действия? а) накрыть корзину для мусора плотной тканью; б) выбросить корзину для мусора в окно; в) попытаться перевернуть корзину для мусора.		0
7.	Чему может способствовать высокая плотность застройки города? а) разрушительному действию взрыва; б) развитию местного пожара; в) наличию взрывопожароопасной категории; г) образованию спilloвых пожаров.	1	0
8.	Первые признаки наркотического отравления: а) повышение мышечного тонуса, покраснение кожи; б) беспричинный смех, кровотечение из носа; в) горечь во рту, покраснение кожи, тошнота и рвота.	1	0
9.	Наиболее опасным периодом схода снежных лавин считается: а) период после выпадения осадков зимой; б) период с 10-00 час утра до захода солнца весной и летом; в) период с 14-00 час до захода солнца зимой и осень.	1	1
10.	В случае эвакуации из зоны аварии на химически - опасном объекте с выбросом АХОВ прибыть на место размещения, в первую очередь необходимо: а) промыть глаза, прополоскать рот, пройти на пункт питания, исключить какие-либо физические нагрузки и лечь отдыхать; б) немедленно зарекомендоваться, затем сменить одежду, вытереть обувь, пройти в здание и умыться; в) снять верхнюю одежду, промыть глаза, прополоскать рот, принять душ с мылом.	1	1
11.	Для безопасной работы на компьютере необходимо: а) своевременно удалять пыль с монитора, источник света за монитором; работать не больше 25 минут непрерывно; б) верхний свет должен быть ярким; кресло, диван должны размещаться не ближе 1-1,5 м; работать не больше 4 часов в день; в) своевременно удалять пыль с монитора, источник света справа от монитора; работать не больше 35 минут непрерывно.	1	0

12.	Определите действие, не относящиеся к правилам поведения при захвате в заложники: а) по возможности располагаться поближе к окну или двери, подальше от преступников; б) на совершение любых действий (сесть, встать, попить и т.д.) спрашивать разрешение; в) для поддержания сил есть все, что вам предлагают.	1	0
13.	В солнечный полдень тень указывает направление на: а) юг; б) север; в) запад; г) восток.	1	0
14.	Укажите, к каким последствиям в организме приводит недостаток железа в пище: а) к нарушению осанки; б) к малокровию; в) к нарушению костной ткани.	1	1
15.	Многолетние исследования специалистов в разных странах мира показали, что здоровье человека на 50% полностью зависит от: а) образа жизни; б) экологических факторов; в) состояния муниципального обслуживания населения; г) наследственности.	1	0
16.	Определите все правильные ответы		
16.	Признаками 2-й степени термического ожога являются: а) некроз мышечной ткани; б) частичное обугливание кожи; в) образование пузырей; г) обширные пузыри; д) чувство жжения.	2	2
17.	О том, что консервы испорчены, могут говорить следующие признаки:	3	

18.	Что надо делать для принятия безопасного положения при аварийной посадке самолета? Выберите из предлагаемых вариантов ваши дальнейшие действия и определите их очередность: а) согнуть тело и наклонить голову как можно ниже; б) руки сложить на животе; в) руками прикрыть голову; г) руками упереться в спинку переднего сиденья; д) упереться ногами в спинку переднего сиденья.	3	4,3
19.	Основными поражающими факторами цунами являются: а) наводнение; б) разряды статического электричества; в) ударное воздействие волны; г) выхлывшиеся водные потоки; д) размывание.	3	4,3
20.	Определите основные виды обеспечения аварийно-спасательных работ: а) караульная служба; б) разведка; в) биологическая защита; г) химическая защита; д) метеорологическое обеспечение.	2	2
Члены экипажа		max 28	25 18



Баллы	
Максимально возможное количество баллов	Фактическое количество баллов, набранное участником
150	86,79

Члены жюри:

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_