

Заполняется ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ чернилами черного или синего цвета по образцам:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	@	8	9	,	
А	В	С	Д	Е	Ф	Г	Н	І	Ј	К	Л	М	Н	О	Р	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	1	2	3	4	5	6	7	0	.

ПРЕДМЕТ

0Б ЗР

КЛАСС 8 А

ДАТА

14 . 10 . 2024

## ШИФР УЧАСТНИКА

ПВ8

ФАМИЛИЯ

Игоревна

ИМЯ

Валентина

ОТЧЕСТВО

# ОБЗР, школьный этап 7-8 класс

*Уважаемый участник Олимпиады!*

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

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

- не спеша, внимательно прочтайте 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 прочтайте 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!*

**Бланк ответов****Задание 1. БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ**

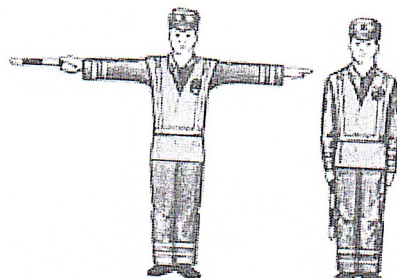
1. На рисунках приведены иллюстрации дорожных знаков и их название. Напишите к какой группе знаков они относятся

№	Иллюстрация знака	Название знака	Классификация
1		Движение мотоциклов запрещено	Запрещающие
2		Пересечение равнозначных дорог	предупреждающие
3		Преимущество встречного движения	предупреждающие
4		Разворот запрещен	Запрещающие
5		Боковой ветер	предупреждающие
6		Пересечение со второстепенным движением	предупреждающие
7		Подача звукового сигнала запрещена	Запрещающие
8		Опасная обочина	предупреждающие
9		Примыкание второстепенной дороги	предупреждающие
10		Затор	предупреждающие

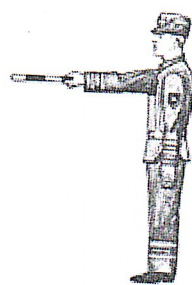
2. Знание и правильная подача сигналов позволяют предотвратить ДТП.  
Заполните таблицу: напишите наименование сигналов



Сигнал №1  
Правая рука поднята вверх



Сигнал №2  
Руки разведены в стороны или опущены по бокам



Сигнал №3  
Правая рука вытянута вперед

Сигнал 1	Можно ехать / движение разрешено.
Сигнал 2	Нельзя ехать / движение запрещено.
Сигнал 3	Ехать можно.

Оценочные баллы: максимальный 16 фактический 8

### Задание 2. БЕЗОПАСНОСТЬ В БЫТОВОЙ СРЕДЕ

Угарный газ – очень опасный ядовитый газ, образуется в том числе и при горении топлива; при пожарах люди гибнут не от действия огня, а от угарного газа. Ответьте на вопросы и заполните схемы.

Вопрос 1. Назовите причину утечки бытового газа:

1. Сбой батареи
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

Вопрос 2. Какие вы знаете признаки отравления угарным и бытовым газом?

1. Болезнь головы.
2. Головокружение.
3. Ослабление частей тела.
- 4.
- 5.
- 6.

Оценочные баллы: максимальный

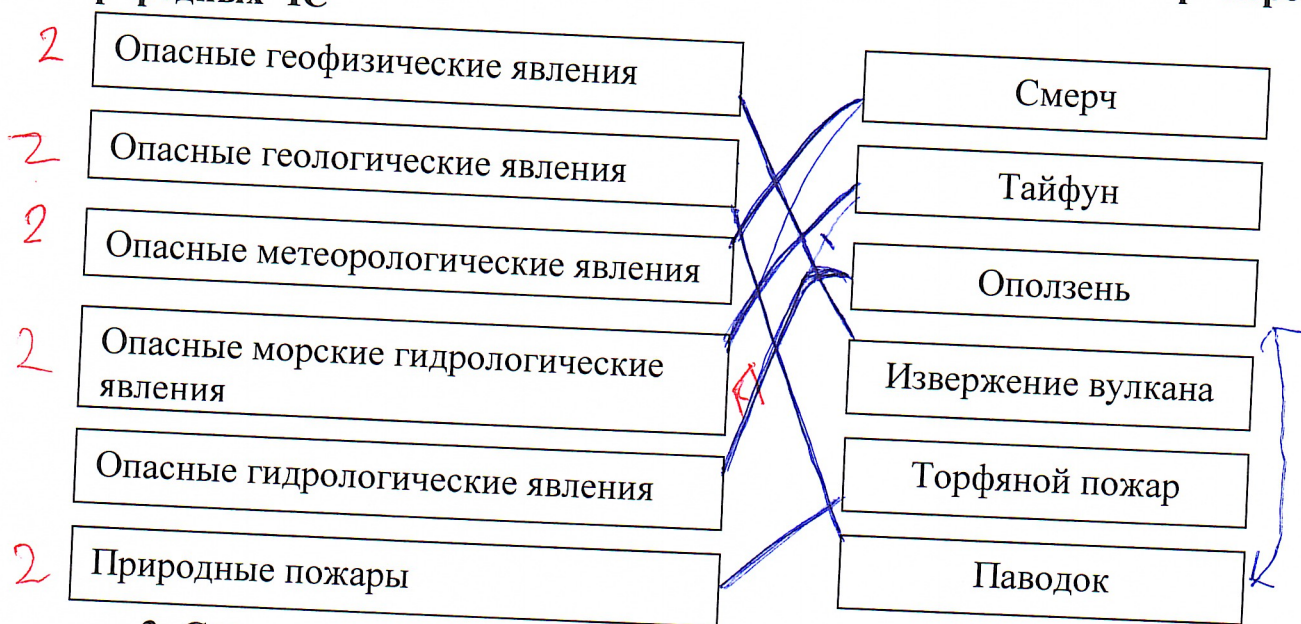
12

фактический

2

### Задание 3. ЧС ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА И ИХ ПОСЛЕДСТВИЯ

1. Соедините стрелками правильные сочетания видов и примеров природных ЧС



3. Список возможных последствий весенних наводнений разделите на две группы: *первичные* и *вторичные*: загрязнение территории; перенос водой вредных веществ; подтопление; инфекционные заболевания; гибель людей и животных; оползни и обвалы; снижение прочности зданий и сооружений; заболачивание местности; повреждение зданий и сооружений; смывание почвы; гибель урожая, изменение ландшафта.

Первичные	Вторичные
<ul style="list-style-type: none"> <li>- подтопление.</li> <li>- инфекционные заболевания.</li> <li>- гибель людей и животных.</li> <li>- перенос водой вредных веществ.</li> <li>- загрязнение территории</li> <li>- снижение прочности зданий и сооружений</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- гибель урожая, изменение ландшафта</li> <li>- оползни и обвалы</li> <li>- <del>перенос вредных веществ</del> повреждение зданий.</li> <li>- оползни и обвалы.</li> <li>- заболачивание местности</li> <li>- смывание почвы</li> </ul>

Оценочные баллы: максимальный

24

фактический

15

738 А

#### Задание 4. ВЫЖИВАНИЕ В УСЛОВИЯХ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ

Готовясь к выходу на природу, особенно длительному, необходимо предусмотреть все неблагоприятные ситуации, которые могут возникнуть.

1. Внимательно прочитав приведенные описания факторов, мешающих успешно справиться с экстремальной ситуацией, определи название каждого из них.

2

Страх

Естественное чувство человека, вызываемое как действительной, так и кажущейся опасностью, ожиданием гибели, страдания.

Рефлекс.

Защитная реакция организма, возникающая при различных травмах и ранах.

~~Стрессовое  
состояние.~~

Состояние организма, возникающее при длительных или кратковременных интенсивных физических и психических нагрузках.

2

холодное  
—50°C.

Фактор внешней среды, воздействие которого вызывает переохлаждение организма, резко снижает физическую активность человека и оказывает отрицательное влияние на психику.

—  
блеснь

Фактор внешней среды, воздействие которого вызывает перегрев тела и нарушает работу систем и органов человека, а также оказывает отрицательное влияние на его психику.

2. Все туристическое снаряжение делят на три вида: личное, групповое и специальное. Определите, какое из перечисленного снаряжения, относится к какому виду вписав его в таблицу: компас, велосипеды, одежда, спальник, карты, посуда, рюкзак, веревки, варочная

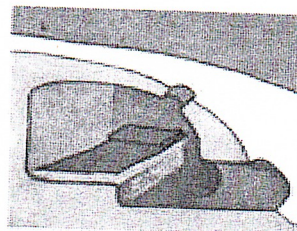
*посуда, обувь, топоры, схемы, лодки, палатка, спасательные жилеты, умывальные принадлежности.*

Личное снаряжение	Групповое снаряжение	Специальное снаряжение
<p>палатка, Умывальнице, принадлежности, одежда, посуда, рюкзаки, спальники</p>	<p>Топоры, лодки, палатка, посуда варочная, белошины, верёвки, компас</p>	<p>Спасательные жилеты Карты Схемы.</p>

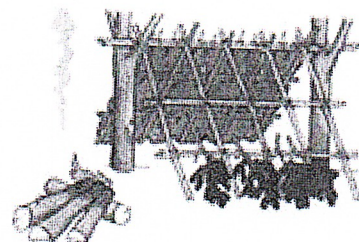
3. В условиях вынужденной автономии для того, чтобы укрыться от неблагоприятных факторов окружающей среды можно возвести простейшие укрытия, на рисунках представлены их варианты. Впишите их названия.



а

иглу(а)

б

избушка. Землянка

в

шалаш

Оценочные баллы: максимальный

30

фактический

15

### Задание 5. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Пожары являются довольно распространенными видами ЧС, встречающимися в повседневной жизни людей. Подумайте и ответьте на следующие вопросы.

1. Дайте определение следующим понятиям:

а) пожар – Это процесс нерегулируемый горения.

б) горение – Процесс сложно физико-химический процесс.

2. Процесс горения сопровождается следующими факторами:

1. Капитон горючего вещества

2. Капитон окислителя

3. Капитон источника зажигания.

3. «Пожар в квартире». Расположите действия в правильном порядке:

1	Отключите в доме газ, электричество
3	Если из-за высокой температуры выйти из квартиры через лестничную площадку невозможно, попытайтесь ползком выбираться на балкон, закрыть за собой дверь и позвать на помощь прохожих.
4	Самостоятельное тушение пожара производите только в случае, если очаг носит локальный и простой характер, вы уверены в успехе и отсутствует угроза вашей жизни, в противном случае покиньте квартиру, закрыв за собой дверь, так же поступайте, если ликвидировать пожар своими силами не удалось. Немедленно сообщите об обстановке соседям и жильцам квартир выше и ниже вас.
2	Для защиты органов дыхания от отравления дымом и продуктами горения используйте ватно-марлевую повязку, полотенце, кусок плотной ткани, обильно смоченной водой
5	Сообщи те о пожаре по телефону 01, оденьтесь и отправьте на улицу престарелых и детей, деньги и небольшие ценности
6	Обязательно встретьте пожарных и укажите место пожара

Оценочные баллы: максимальный

13

фактический

4

### Задание 6. ПРИРОДНЫЕ ПОЖАРЫ

1. Лесной пожар это неконтролируемое горение растительности, стихийно распространяющееся по лесной территории. Дополните таблицу лесных пожаров в зависимости от яруса леса, в котором распространяется пожар и его характеристики

Вид лесного пожара	Вид горючего материала	Скорость распространения
низовые	Трава	180 м/мн
верховые	деревья	До 100 м/мин
	Торф	Трудно определима

2. Перечислите заблаговременные мероприятия по ограничению распространения лесных и торфяных пожаров

1.

2.

3.

4

Оценочные баллы: максимальный

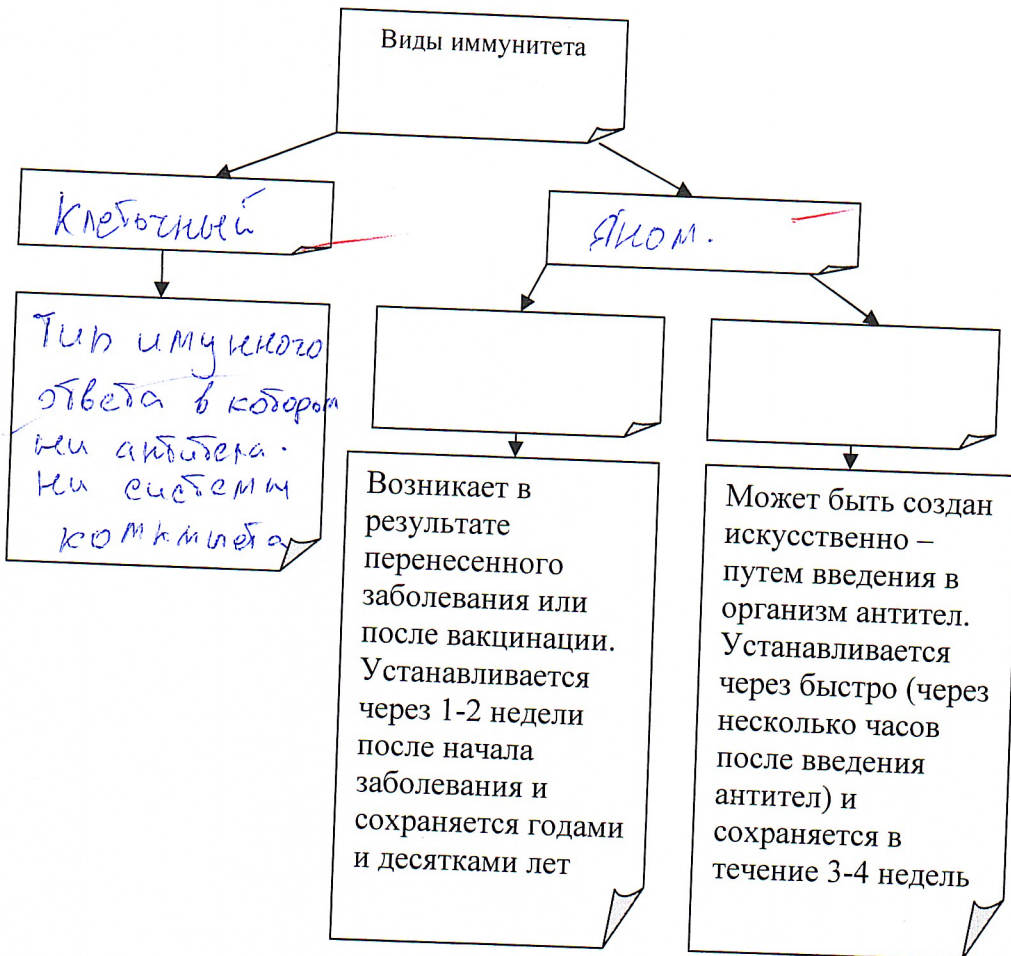
10

фактический

4

### Задание 7. ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ

1. Иммунитет – это невосприимчивость организма к инфекционным и неинфекционным агентам. Вспомните, какие бывают виды иммунитета и приведите их краткое описание.



Оценочные баллы: максимальный

5

фактический

0

№	Тестовые задания	Макс балл	Кол-во набранных баллов
<i>Определите один правильный ответ</i>			
1.	<p>Если землетрясение застало человека дома, то ему необходимо:</p> <p>а) срочно покинуть здание, используя лифт;</p> <p>б) быстро выйти на балкон;</p> <p>в) подойти к окну и посмотреть, что происходит на улице;</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) укрыться в безопасном месте.</p>	1	Г.
2.	<p>Что такое пожар?</p> <p>а) химическая реакция окисления, сопровождающаяся свечением и выделением большого количества тепла</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) неконтролируемое стихийно развивающееся горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью людей.</p> <p>в) частный случай горения, протекающий мгновенно, с кратковременным выделением значительным количеством тепла и света.</p> <p>г) возгорание легковоспламеняющихся материалов.</p>	1	б).
3.	<p>Мелкие пузыри на коже, которые сливаются в крупные и лопаются, оставляя язвы, свидетельствуют о поражении:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) раздражающим боевым токсичным химическим веществом;</p>	1	

	б) общедовитым боевым токсичным химическим веществом; в) кожно-нарывным боевым токсичным химическим веществом; г) психохимическим боевым токсичным химическим веществом.		
4.	Несовершеннолетними признаются лица, которым ко времени совершения преступления: а) исполнилось 13, но не исполнилось 18 лет; б) исполнилось 14, но не исполнилось 18 лет; в) исполнилось 14, но не исполнилось 20 лет; г) не исполнилось 18 лет.	1	
5.	Укажите самое безопасное место во время урагана, если вы находитесь внутри здания: а) чердак. б) подвал. в) верхние этажи здания. <input checked="" type="checkbox"/> г) нижние этажи здания.	1	Г.
6.	Какие из перечисленных микроорганизмов безвредны для человека? а) патогенные; <input checked="" type="checkbox"/> б) сапрофиты; в) условно-патогенные.	1	Б)
7.	Законом Российской Федерации «О безопасности» установлено, что безопасность – это: а) условия, при которых обеспечена целостность и непрекословенность территории государства; <input checked="" type="checkbox"/> б) состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внутренних и внешних угроз; в) состояние экономики, при котором исключается любая агрессия со стороны другого государства.	1	Б)
8.	Отрыв и катастрофическое падение больших масс горных пород, их опрокидывание, дробление и скатывание на крутых и обрывистых склонах – это: <input checked="" type="checkbox"/> а) камнепад. б) оползень. в) обвал. г) сель.	1	А)
9.	За счет чего в основном образуется естественный радиационный фон? Назовите правильный ответ: <input checked="" type="checkbox"/> а) за счет радиации Солнца, Земли, внутренней радиоактивности человека, рентгеновских исследований, флюорографии, радиоактивных осадков от ядерных испытаний, проводившихся в атмосфере; 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.	1	Б)
10.	Основной причиной умственного утомления является: <input checked="" type="checkbox"/> а) длительная и интенсивная умственная деятельность; б) длительная и интенсивная деятельность опорно-двигательного аппарата; в) нарушение деятельности системы кровообращения.	1	А)
11.	Вынужденную самостоятельную эвакуацию во время внезапного затопления необходимо начинать тогда, когда вода:	1	

	<p>а) затопила подвалные помещения, в котором вы находитесь.      б) затопила первый этаж помещения, в котором вы находитесь.      в) достигла отметки вашего пребывания и создается реальная угроза вашей жизни.      г) стала резко подниматься.</p>		
<i>Определите все правильные ответы</i>			
12.	<p>В комплекс противоэпидемических и санитарно-гигиенических мероприятий по предотвращению распространения инфекционных заболеваний среди населения, подвергшегося воздействию бактериальных (биологических) средств, входят:</p> <p>а) обсервация и карантин;      б) санитарная обработка;      в) дегазация местности;      г) дезинфекция зараженных объектов;      д) дезактивация техники;      е) экстренная профилактика.</p>	3	1
13.	<p>Укажите виды санитарной обработки населения.</p> <p>а) индивидуальная;      б) местная;      в) частная;      г) частичная;      д) неполная;      е) полная.</p>	3	1
14.	<p>Среди перечисленных ниже поражающих факторов укажите те, которые характерны для пожара:</p> <p>а) открытый огонь;      б) разрушение зданий и поражение людей за счет смещения поверхностных слоев земли;      в) интенсивное излучение гамма- лучей, поражающее людей;      г) токсичные продукты горения, поражающие органы дыхания;      д) образование облака зараженного воздуха.</p>	3	1
15.	<p>Среди перечисленных причин аварий выберите те, которые характерны для гидродинамических аварий:</p> <p>а) неправильная эксплуатация;      б) внезапная остановка турбин;      в) разрушение основания гидротехнических сооружений;      г) отсутствие специальных приборов, указывающих о повышении давления воды;      д) военные действия;      е) недостаточность водосбросов.</p>	3	0,5
16.	<p>Укажите, какие из нижеперечисленных веществ относятся к дезинфицирующим средствам:</p> <p>а) интомициновая эмульсия;      б) перекись водорода;      в) настойка йода;      г) мазь на основе змеиного яда;      д) борная кислота;      е) бриллиантовая зелень.</p>	3	0,5

17.	Укажите, какие правила, из перечисленных надо соблюдать при вынужденной самоэвакуации во время внезапного наводнения: а) плыть по течению в сторону, где имеются возвышенности; <b>б)</b> для эвакуации применить плот из подручных средств; в) эвакуироваться в ближайшее безопасное место; г) эвакуироваться тогда, когда уровень воды станет резко подниматься; д) эвакуироваться только тогда, когда уровень воды достиг отметки вашего пребывания; е) самоэвакуацию проводить только в случае реальной угрозы вашей жизни.	3	95-
18.	Основными составляющими здорового образа жизни являются: а) оптимальный уровень двигательной активности; б) малоподвижный образ жизни; в) небольшие и умеренные физические нагрузки; г) занятия физической культурой и спортом; д) рациональное питание; е) курение и употребление алкоголя в небольших количествах; ж) соблюдение режима труда и отдыха; з) закаливание организма.	3	-
19.	<i>Определите очередность действий</i> Укажите последовательность действий при угрозе схода оползня. а) закрыть окна, двери, вентиляционные отверстия; б) вынести из дома мусор и опасные химические вещества; в) включить телевизор (радио) и прослушать сообщение и рекомендации; г) выключить электричество, газ, воду, погасить огонь в печи; д) перенести ценное имущество в дом и укрыть его от влаги; <b>е)</b> выйти из дома и перейти в безопасное место.	4	0,5
20.	Во время аварии загорелась автомашина (автобус), в котором вместе с вами ехало много людей. Обозначьте последовательность правильных действий в этой ситуации: а) сообщить в дорожно-патрульную службу (ДПС) о случившемся; <b>б)</b> оказать помощь выбравшимся из автомашины (автобуса) людям; в) отправить на попутной машине нуждающихся в помощи в медицинское учреждение или вызвать скорую помощь; г) принять меры по тушению пожара; д) собрать свои вещи и продолжать поездку.	4	0,5
<i>Подписи членов жюри</i>		Итого	40
			11 + 59

Баллы	
Максимально возможное количество баллов	Фактическое количество баллов, набранное участником
150	70

Председатель комиссии: Рудакова М.А. Родионов  
Подписи членов комиссии:

Ибатуллаев А.Н.  
Любимов В.И.  
Лукаников Е.Г.  
Садыков А.А.