

10 - 11 класс

10 "А" класс

E = 1295

1 ТУР

Дмитриев Степан.


Тестовые задания

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
<i>Определите один правильный ответ</i>			
1.	В случае, если велосипедисту необходимо объехать стоящий у тротуара автомобиль, он должен: а) объехать автомобиль слева, убедившись в безопасности маневра; + <input checked="" type="radio"/> б) подать рукой сигнал перестроения налево, убедиться в безопасности объезда и только после этого совершить маневр; в) подать сигнал и совершить объезд препятствия (сигнал дает велосипедисту преимущество); г) дождаться, когда автомобиль начнет движение.	2	2
2.	При пероральном отравлении нельзя вызывать рвоту у пострадавшего, если: — <input checked="" type="radio"/> а) у пострадавшего уже была рвота; б) произошло отравление лекарственными препаратами; в) отравление произошло, но он хорошо себя чувствует; г) произошло отравление веществами прижигающего действия.	2	0
3.	Знак дорожного движения «Конец всех ограничений» относится к группе: — <input checked="" type="radio"/> а) предупреждающие знаки; б) знаки приоритета; в) запрещающие знаки; г) предписывающие знаки.	2	0
4.	Продолжительность рабочего времени для трудящихся в возрасте до 16 лет должна быть не более: — <input checked="" type="radio"/> а) четырех часов в течение одного рабочего дня; б) 16 часов в неделю; в) 8 часов в неделю; г) 24 часов в неделю.	2	0

5.	<p>Чрезвычайное положение на всей территории Российской Федерации или в её отдельных местностях вводится:</p> <p>+ а) Указом Президента Российской Федерации;</p> <p>б) Постановлением Правительства Российской Федерации;</p> <p>в) Постановлением Верховного Суда Российской Федерации;</p> <p>г) Постановлением Государственной Думы Российской Федерации;</p> <p>д) Постановлением Совета Федерации Российской Федерации.</p>	2	2
6.	<p>Авария на коммунальных системах повышения скорости распространения относится к:</p> <p>а) внезапным;</p> <p>б) стремительным;</p> <p>+ в) умеренным;</p> <p>г) плавным.</p>	2	2
7.	<p>Одной из причин осечки в АК-74 является:</p> <p>а) неисправность защелки магазина;</p> <p>б) загрязнение трущихся частей, газовых путей или патронника;</p> <p>+ в) заклинивание ударника в затворе;</p> <p>г) неисправность пружины возвратного механизма.</p>	2	2
8.	<p>Перестроение отделения из развёрнутого строя в колонну производится по команде:</p> <p>а) отделение, в колонну – становись;</p> <p>б) отделение, в колонну по одному (по два) – становись;</p> <p>+ в) отделение, напра-ВО;</p> <p>г) отделение, нале-ВО.</p>	2	2
9.	<p>Корабельное воинское звание «старшина 1 статьи»:</p> <p>+ а) соответствует войсковому воинскому званию «сержант»;</p> <p>б) старше по званию войскового воинского звания «сержант»;</p> <p>в) младше по званию войскового воинского звания «сержант»;</p> <p>г) соответствует войсковому воинскому званию «старшина».</p>	2	2
10.	<p>Поражение электрическим током напряжением до 380 В, вызывает у пострадавшего следующее повреждение:</p> <p>а) электрические метки;</p> <p>— б) судороги и спазм дыхательной мускулатуры;</p> <p>в) отек мозга;</p> <p>г) разрывы внутренних органов.</p>	2	0

<p>11. Отметьте признаки будущего ухудшения погоды:</p> <p>а) воробьи «купаются» в пыли; б) ель распрямляет длинные ветви; — в) утром туман стелется по земле; г) вечером сильно пахнет травой; д) вечерняя заря красного цвета; е) вечером небо золотистого или розового цвета.</p>	2	0
<p>12. Контрольные узлы обязательно вяжутся на следующих туристических узлах:</p> <p>+ а) ткацкий; б) грейпвайн; в) двойной проводник; + г) академический; д) австрийский проводник.</p>	2	2
<p>13. Признаками приближения бури, урагана и смерча могут служить:</p> <p>— а) усиление скорости ветра; б) подъем уровня воды; в) резкое падение атмосферного давления; г) быстрое обнажение морского дна.</p>	2	0
<p>14. Роль окислителя при возникновении и развитии пожара может выполнять:</p> <p>— а) азот; б) окислы азота; в) метан; г) пропан; д) фтор.</p>	2	0
<p>15. На вооружении спасательных воинских формирований федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области гражданской обороны, находится:</p> <p>+ а) специальная техника; + б) боевое ручное стрелковое оружие; в) бронетанковая техника; г) средства установки минных заграждений; д) средства борьбы с воздушными целями.</p>	3	3

16.	Основными загрязнителями воздуха являются: <input checked="" type="radio"/> а) нефтепродукты; б) пестициды; + <input checked="" type="radio"/> в) сажа; г) углеводороды.	2	1
17.	Первичные средства пожаротушения подразделяются на следующие типы: а) средства пожарной сигнализации; <input checked="" type="radio"/> б) пожарный инвентарь; в) пожарные машины; <input checked="" type="radio"/> г) генераторные огнетушители аэрозольные переносные.	3	3
18.	Офицер в звании капитан-лейтенант является начальником для всех: а) мичманов; + <input checked="" type="radio"/> б) сержантов; в) лейтенантов; г) прапорщиков; + <input checked="" type="radio"/> д) старших матросов.	3	3
19.	К личному оружию военнослужащих относятся: а) граната ручная; б) гранатомёт станковый; + <input checked="" type="radio"/> в) карабин; <input checked="" type="radio"/> г) лопата малая сапёрная; + <input checked="" type="radio"/> д) пистолет; е) автомат.	3	2
20.	Укажите даты – Дни воинской славы – установленные в честь морских побед Российского флота: а) 02 февраля; + <input checked="" type="radio"/> б) 07 июля; в) 10 июля; + <input checked="" type="radio"/> г) 09 августа; д) 23 августа; + <input checked="" type="radio"/> е) 11 сентября.	3	3
	Количество баллов	max 45	29

Подписи членов жюри  Курмановских О.В.

2 ТУР

ЗАДАНИЕ 1. Определите названия (значения) условных топографических знаков по их изображениям. Расшифруйте пояснительные условные знаки.

Изображение	Название	Расшифровка
	мост деревянный	высота над уровнем воды - 8 м длина - 170 м ширина моста - 8 м грузоподъемность - 50 т
	Каменная переправа	ширина реки - 285 м размер порога 5x4 м грузоподъемность 5 т
	Брод	глубина реки 0,5 м ширина - 17 м скорость течения 0,1 м/сек Характер дна - песок
	Водопад	Высота падения воды 4 м

Оценочные баллы: максимальный - 12 баллов; фактический - 12 баллов

Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЕ 2. Из предложенных списков соотнесите правильно:

«Локализация возбудителя – Механизмы передачи инфекции – Инфекционное заболевание». Результат цифрами запишите в таблицу.

Механизмы передачи инфекции:

1. Аспирационный / аэрозольный / воздушно-капельный
2. Контактный
3. Трансмиссивный
4. Фекально-оральный / желудочно-кишечный

Инфекционное заболевание:

1. Краснуха
2. Микоз кожи
3. Брюшной тиф
4. Дизентерия
5. Жёлтая лихорадка
6. Коклюш
7. Малярия
8. Сальмонеллез
9. Сибирская язва
10. Скарлатина
11. Туляремия
12. Чесотка

Локализация возбудителя	Пути передачи инфекции	Инфекционные заболевания
Верхние дыхательные пути	1 +	1, 6, 10 +
Кишечник	4 +	3, 4, 8 +
Кожа и слизистые оболочки тела	2 +	2, 9, 12 +
Кровеносная и лимфатическая системы	3 +	5, 7, 11 +

Оценочные баллы: максимальный – 17 баллов; фактический – 17 баллов

Подписи членов жюри Мурманская Ф.В.

ЗАДАНИЕ 3. Определите, поставив знак «+», какие поражающие факторы землетрясений и извержения вулканов относятся к первичным, а какие к вторичным.

ПЕРВИЧНЫЕ	ПОРАЖАЮЩИЕ	ФАКТОРЫ		ВТОРИЧНЫЕ ПОРАЖАЮЩИЕ ФАКТОРЫ
			аварии на опасных объектах, транспорте	+ ✓
		+ ✓	вулканические бомбы (застывшие кусочки лавы)	
		+ ✓	каменная пена (пемза)	
		+ ✓	лавовые фонтаны	
			наводнения из-за запруживания рек	+ ✓
			обвалы, оползни	+ ✓
			обрыв линий электропередач, газопроводных и канализационных сетей	+ ✓
		+ ✓	палящая туча (раскаленные пыль, газы)	
		+ ✓	потоки вулканической грязи	
			разрушение зданий, сооружений и коммуникаций	✓ +
		+ ✓	смещение, вибрация почвогрунтов	


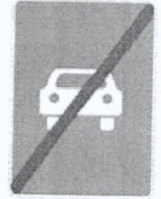
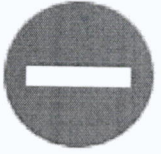



Оценочные баллы: максимальный – 22 балла; фактический – 20 баллов

Подписи членов жюри Куришановский О.В.

ЗАДАНИЕ 4. Определите и отметьте знаком «+», какие из приведённых дорожных знаков запрещают движение автомобилей, а какие мотоциклов.

Оценочные баллы: максимальный – 8 баллов; фактический – 5 баллов

Handwritten signature

ЗНАКИ, ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ДВИЖЕНИЕ АВТОМОБИЛЕЙ	+ ✓		+ ✓	ЗНАКИ, ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ДВИЖЕНИЕ МОТОЦИКЛОВ
	✗			
	+ ✓		+ ✓	
	+ ✓		+ ✓	
	✗		✗	
			+ ✓	

ЗАДАНИЕ 5. Определите, поставив знак «+», какие мероприятия, проводимые органами управления и силами РСЧС относятся к режиму повседневной деятельности, а какие к режиму повышенной готовности.

В РЕЖИМЕ ПОВСЕДНЕВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ		Введение при необходимости круглосуточного дежурства руководителей и должностных лиц органов управления и сил единой системы на стационарных пунктах управления	+ ✓	В РЕЖИМЕ ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ
	+ ✓	Изучение состояния окружающей среды и прогнозирование чрезвычайных ситуаций		
		Непрерывный сбор, обработка и передача органам управления и силам единой системы данных о прогнозируемых чрезвычайных ситуациях, информирование населения о чрезвычайных ситуациях Осуществление в пределах своих полномочий необходимых видов страхования	+ ✓	
	+ ✓	Планирование действий органов управления и сил единой системы, организация подготовки и обеспечения их деятельности Подготовка населения к действиям в чрезвычайных ситуациях,		
	+ ✓	в том числе при получении сигналов экстренного оповещения		
		Принятие оперативных мер по предупреждению возникновения и развития чрезвычайных ситуаций, снижению размеров ущерба и потерь в случае их возникновения, а также повышению устойчивости и безопасности функционирования организаций в чрезвычайных ситуациях Пропаганда знаний в области защиты населения и территорий	+ ✓	
	+ ✓	от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности Разработка и реализация целевых и научно-технических программ и мер по предупреждению чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Руководство созданием,		
	+ ✓	размещением, хранением и восполнением резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций Усиление контроля за состоянием окружающей		
		сре...		

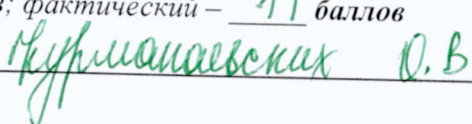
ЗАДАНИЕ 6. В тексте, приведённом ниже, содержатся полномочия Президента Российской Федерации и полномочия Правительства Российской Федерации в области гражданской обороны. Разделите их, поставив напротив полномочий Президента – цифру 1, напротив полномочий Правительства – цифру 2.

Полномочия в области гражданской обороны	Ответ (цифра)
Определяет основные направления единой государственной политики в области гражданской обороны	1 ✓
Обеспечивает проведение единой государственной политики в области гражданской обороны	1 2 ✓
Определяет порядок приведения в готовность гражданской обороны	2 ✓
Утверждает План гражданской обороны и защиты населения Российской Федерации	1 ✓
Определяет порядок создания убежищ и иных объектов гражданской обороны, а также порядок накопления, хранения и использования в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств	2 ✓
Вводит в действие План гражданской обороны и защиты населения Российской Федерации на территории Российской Федерации или в отдельных ее местностях в полном объеме или частично	1 1 ✓
Издает нормативные правовые акты в области гражданской обороны и организует разработку проектов федеральных законов в области гражданской обороны	1 2 ✓

Оценочные баллы: максимальный – 14 баллов; фактический – 14 баллов

Подписи членов жюри





ЗАДАНИЕ 7. Петличные знаки на военной одежде – знаки различия по функциональному предназначению. Впишите в таблицу буквы, соответствующие названиям родов войск (правая колонка), принадлежность к которым обозначают приведенные в левой колонке петличные знаки.

	Изображение			Название
1.			А	Инженерные войска ВС РФ
2.			Б	Автомобильные войска ВС РФ
3.			В	Войска РХБЗ ВС РФ
4.			Г	Войска связи ВС РФ
5.			Д	Ракетные войска стратегического назначения

Ответ:

1	2	3	4	5
Г +	А +	В +	Б +	Д +

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 10 баллов

Подписи членов жюри  Курманавский О.В.