Максимальная оценка по итогам выполнения заданий теоретического тура - 150 баллов.

Теоретический тур муниципального этапа Олимпиады

ЗАДАНИЕ 1. В соответствии с Порядком оказания первой помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 мая 2024 г. № 220 Н, укажите какие мероприятия выполняются по оказанию первой помощи пострадавшему в зависимости от характера травм, ранений, отравлений, укусов или ужаливаний ядовитых животных, поражений, вызванных механическими, химическими, электрическими, термическими поражающими факторами, воздействием излучения, и других состояний, угрожающих его жизни и здоровью:

Ответ:

- 1. При ранении грудной клетки наложение окклюзионной (герметизирующей) повязки;
- 2. При отравлении через рот -промывание желудка путем приема воды и вызывания рвоты;
- 3. При травмах, воздействиях излучения, высоких температур, химических веществ, укусах или ужаливаниях ядовитых животных **охлаждение**;
- 4. При эффектах воздействия низких температур проведение термоизоляции и согревания;
- 5. При травмах различных областей тела наложение повязок;
- 6. При травмах различных частей тела <u>проведение иммобилизации (обездвиживания) с использованием медицинских изделий или подручных средств; аутоиммобилизация или обездвиживание руками травмированных частей тела, для обезболивания и предотвращения осложнений;</u>
- 7. При судорожном приступе, сопровождающимся потерей сознания, не препятствуя судорожным движениям, предотвращение дополнительного травмирования головы, после окончания судорожного приступа поддерживание проходимости дыхательных путей, в том числе посредством придания пострадавшему устойчивого бокового положения.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание — 28 баллов, при этом:

- за каждый правильный и полный ответ (правильное название), без учета дополнительной информации в скобках, начисляется *4 балла*;
 - при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются

ЗАДАНИЕ 2. Вставьте пропущенные слова в текст ст. 59 Конституции Российской Федерации. Ответ запишите в бланк ответов.

Фанап		1)_	ЯВЈ	ляется	2)	и	3)	гра	жданина	a Pocci	ийской
Федер	ации.										
	2. Гражда	нин Россі	ийской (Федерации	несет	<u>4)</u>		<u>5)</u>	в со	ответс	твии с
федера	альным зак	оном.									
	3. Гражда	нин Россі	ийской (Федерации	в случае	е, если	его _	6)	или	7)
проти	воречит не	сение	8)	9)	, а та	кже в	иных	установ	пенных	федера	льным
законс	м случаях	имеет пра	во на за	мену ее	<u>10)</u>		<u>11)</u>		12)		

Omeem.

	omoem.
1)	Отечества
2)	долгом
3)	обязанностью
4)	военную
5)	службу
6)	убеждениям

7)	вероисповеданию
8)	военной
9)	службы
10)	альтернативной
11)	гражданской
12)	службой

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *12 баллов*, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется *1 балл*;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 3. Используя описание видов дорожных знаков, заполните таблицу, указав названия видов. Ответ запишите в бланк ответов.

Вариант ответа:

No	Описание видов знаков	Название видов знаков
1	вводят или отменяют определенные режимы движения	Знаки особых предписаний
2	информируют о расположении соответствующих объектов	Знаки сервиса
3	устанавливают очередность проезда перекрестков, пересечений проезжих частей или узких участков дороги	Знаки приоритета
4	информируют водителей о приближении к опасному участку дороги, движение по которому требует принятия мер, соответствующих обстановке	Предупреждающие знаки
5	служат для организации дорожного движения, их выполнение обязательно всегда и во всех случаях, кроме случая, когда иная организация движения осуществляется сигналами регулировщика.	Предписывающие знаки
6	информируют о расположении населенных пунктов и других объектов, а также об установленных или о рекомендуемых режимах движения.	Информационные знаки
7	уточняют или ограничивают действие знаков, с которыми они применены, либо содержат иную информацию для участников дорожного движения	Знаки дополнительной информации (таблички)
8	вводят или отменяют определенные ограничения движения	Запрещающие знаки

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание — *16 баллов*, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 4. Классы пожаров по виду горючего материала принято обозначать буквами латинского алфавита: А, В, С и т.д. На огнетушителях классы пожаров, при которых он применяется, обозначаются с помощью пиктограмм и буквенного обозначения. Сопоставьте пиктограммы с буквенным обозначением и укажите названия классов пожаров. Ответ запишите в бланк ответов.

Пиктограммы классов пожаров	?	?	?	?	?
	1	2	3	4	5

Вариант ответа:

Номер пиктограммы	2	4	5	3	1
Буквенное обозначение класса	A	В	C	D	E
Название класса	пожары твердых горючих веществ и материалов	пожары горючих жидкостей или плавящихся твердых веществ и материалов	пожары газов	пожары металлов	пожары <u>горючих</u> веществ и материалов электроустан овок, находящихся под напряжением

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *22 балла*, при этом:

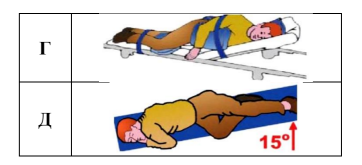
- за каждый правильный номер пиктограммы ответ начисляется 2 *балла*;
- за каждое правильноеназвание классов A, C, D начисляется 2 балла;
- за каждоеполное и правильноеназвание классов B и E начисляется *3 балла*;
- за каждоенеполное правильноеназвание классов B и E начисляется *I балл*;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 5. Установите соответствие между видом травмы (состоянием пострадавшего) и изображением оптимального положения тела пострадавшего. Ответ запишите в бланк ответов.

NºNº	Вид травмы (состояние пострадавшего)				
1	Травма груди (пострадавший без сознания)				
2	Большая кровопотеря, травматический шок (пострадавший в сознании)				
3	Затруднение дыхания, одышка (пострадавший в сознании)				

NoNo	Изображение оптимального
0 120 12	положения тела пострадавшего
A	
Б	
В	30–45 см

4	Травма живота (пострадавший в сознании)
5	Большая кровопотеря, травматический шок, (пострадавший без сознания)



Вариант ответа:

Номер вида	1	2	3	4	5
Буква изображения	Γ	В	A	Б	Д

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *22 балла*, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется 4 балла;
- при правильном ответе на все пять позиций дополнительно начисляется 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

№ п\п	Тестовые задания	Макс. балл
,	Определите один правильный ответ	1
1	В Российской Федерации 27 декабря отмечается:	1
	а) День гражданской обороны;	
	б) День пожарной охраны;	
	в) День спасателя;	
	г) День Героев Отечества.	
2	Фильтрующие противогазы ГП-5 и ГП-7 используют:	1
	а) в двух положениях: «походное» и «боевое»;	
	б) в двух положениях: «походное» и «надетое»;	
	в) в трех положениях: «походное», «наготове» и «надетое»;	
	г) в трех положениях: «походное», «наготове» и «боевое».	
3	В лесу определить стороны горизонта можно по кварталь-	1
	16 4 ным столбам. На рисунке стрелка указывает на:	
	a) cerep:	
	17 5 6) KOT;	
	в) восток;	
	г) запад.	
4	Возбудители ботулизма живут только при:	1
	а) отсутствии доступа кислорода;	
	б) наличии углекислого газа;	
	в) наличии кислорода;	
	г) наличии воды.	
5	Какого цвета должен быть фон на изображенном знаке:	1
	а) зеленого;	
	б) синего;	
	в) красного;	
	г) желтого.	
6	Данный знак запрещает движение:	1
	а) велосипедов;	
	б) велосипедов и мопедов;	
	в) велосипедистов;	
	г) велосипедистов и мопедов.	1
7	Международным отличительным знаком гражданской обороны является:	1
	а) белая восьмиконечная звезда;	
	б) голубой равносторонний треугольник на оранжевом фоне;	
	в) красный треугольник на белом фоне;	
0	в) оранжевый равносторонний треугольник на голубом фоне.	1
8	Данный знак на упаковке товара означает:	1
	а) соответствие требованиям Европейского союза;	
	б) соответствие техническим регламентам Таможенного союза;	
	■ ■ ■ в) соответствие стандартам электробезопасности; г) соответствие ГОСТу России.	
9		1
)	Данный топографический знак обозначает: а) вырубленный лес;	1
	а) вырубленный лес;	
	в) буреломы;	
	г) редколесье.	
10	Максимальное время нахождения жгута на конечности не должно превышать:	1
10	а) 60 минут в теплое время года и 30 минут в холодное;	1
	б) 120 минут в теплое время года и 60 минут в холодное;	
	в) 60 минут в теплое время года и об минут в холодное,	
	b) oo miniyi b iciisice naciiodiide bpenin i'dda.	<u> </u>

	Определите все правильные ответы	
11	Какие из перечисленных узлов вяжутся с контрольными узлами:	3
	а) грейпвайн;	
	б) брамшкотовый;	
	в) штык;	
	г) Бахмана;	
	д) булинь.	
12	Какие из дорожных знаков не запрещают движение пешеходов?	3
	a) b) D)	
13	По статистике, основные причины возникновения пожаров:	3
	а) неосторожное обращение с огнем;	
	б) нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования;	
	в) нарушение правил пожарной безопасности при проведении огневых работ;	
	г) нарушение правил устройства и эксплуатации газового оборудования;	
	д)нарушение правил устройства и эксплуатации печей.	
14	Луна находится на юге:	2
14	а) в 7 вечера в первой четверти;	
	1 1 1	
	б) в 7 утра в полнолуние;	
	в) в 1 час ночи в полнолуние;	
	г) в 7 вечера в полнолуние;	
	д) в 7 вечера в последней четверти.	
15	По способу защиты и типу конструкции выделяют следующие виды	2
	противогазов:	
	а) детские;	
	б) фильтрующие;	
	в) изолирующие;	
	г) гражданские.	
16	Дни воинской славы России, которые отмечаются в декабре:	3
	а) день Неизвестного Солдата;	
	б) день взятия турецкой крепости Измаил русскими войсками под	
	командованием А.В. Суворова;	
	в) день победы русской эскадры под командованием П.С. Нахимова над	
	турецкой эскадрой у мыса Синоп;	
	г) день Героев Отечества;	
	д) день Конституции Российской Федерации;	
	е) день начала контрнаступления советских войск против немецко-фашистских	
	войск в битве под Москвой.	
17		3
1 /	Отметьте, какие из перечисленных условий относятся к процессу горения?	3
	а) наличие горючего вещества;	
	б) наличие окислителя;	
	в) наличие зоны повышенного давления;	
	г) наличие источника воспламенения.	
	д) наличие условий для теплообмена.	_
18	Такие признаки как: боль, отёк, деформация в месте повреждения,	2
	укорочениепострадавшей конечности, могут наблюдаться при следующих	
	повреждениях:	
	а) вывих;	
	б) растяжение связок;	
	в) разрыв связок;	
	2) pusp 212 v 211 v 11.	
	г) перелом;	

Количество баллов						
	решении задач в области гражданской обороны.	Макс.				
	д) оказывают содействие органам государственной власти и организациям в					
	г) обеспечивают выполнение мероприятий по гражданской обороне;					
	в) принимают участие в проведении других мероприятий по гражданской обороне;					
	а) обеспечивают выполнение основных задач в области гражданской обороны; б) проходят подготовку в области гражданской обороны;					
	гражданской обороны:					
25	Права и обязанности граждан Российской Федерации в области	3				
	д) желтый.					
	г) зеленый;					
	в) сочетание красного и желтого;					
	б) желтый мигающий;					
	а) зеленый мигающий;					
24	Выберите из указанных сигналов светофора те, которые не запрещают движение транспортных средств:	3				
24	д) смерч.	3				
	г) сильный туман;					
	в) шторм;					
	б) курумы;					
	а) зажор;					
23	К опасным метеорологическим явлениям и процессам относятся:					
	г) приложить холод к переносице.					
	в) запрокинуть голову назад;					
	б) наклонить голову вперёд;					
22	а) вставить в ноздри тампоны смоченные перекисью водорода;					
22	Действия при оказании первой помощи при носовом кровотечении:	2				
	г) повышенный «ЖЕЛТЫЙ»; д) высокий «ЖЕЛТЫЙ»					
	в) критический «КРАСНЫЙ»					
	б) повышенный «СИНИЙ»;					
	а) низкий «СИНИЙ»;					
	теракта могут устанавливаться уровни террористической опасности:					
21	Для своевременного информирования населения о возникновении угрозы					
	г) оползни.	3				
	в) землетрясения;					
	б) обвалы;					
	а) извержения вулканов;					
20	К чрезвычайным ситуациям геофизического характера относят:					
	е) честь.					
	д) спасение;					
	г) помощь;					
	в) долг;					
	б) предотвращение;					
ı	а) Отечество;					

Матрица ответов на тестовые задания

татрица ответов на тестовые задания												
Номер теста	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Ответ	В	Γ	б	a	В	Г	б	б	В			
Номер теста	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
Ответ	a	б, в, д	б, в, г	а, б, д	а, в	б, в	б, в, е	а, б, г	а, г			
Номер теста	19	20	21	22	23	24	25					
Ответ	а, в, е	а, в	б, в, д	б, г	В, Г, Д	а, б, г	б, в, д					

Примечание:

- а) за каждый правильный ответ начисляется по 1 баллу (например, если участник отметил два из трех правильных ответов и один неверный ответ, то он получает 2 балла; если участник отметил один из трех правильных ответов и два неверных ответа, то он получает 1 балл и т.п.);
- б) при оценке заданий, 0 баллов выставляется за отсутствие правильных ответов, а также, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено в ключе (в том числе правильные) или все ответы.