# Минпросвещения России ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ (МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

# ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР (теоретическая секция) 7-8 классы

Впишите свой код/шифр				

#### Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;
  - определите, наиболее верный и полный ответ;
- если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

### Желаем вам успеха!

Общая оценка результата выполнения участником	
заданий теоретического тура	баллов
Председатель жюри	

### ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОГО ТИПА

, ,	
Задание 1. Исходя из определения «Гигиена — наука, изу факторов внешней среды на организм человека с целью оптимиз ного и профилактики неблагоприятного воздействия».  Вам предлагается:	ации благоприят
а) доказать верность девиза «Чистота - залог здоровья» на ния чистоты кожи, зубов, волос, одежды и обуви. Вариант ответа:	примере соолюое
б) перечислить и привести примеры 3-х групп факторов вн яющих на здоровье человека.	ешней среды, вли-
Вариант ответа:	
<b>Оценочные баллы:</b> максимальный – <i>16 баллов</i> , фактический	баллов

Подписи членов жюри:

Задание 2. Находясь в лесу, вы обнаружили, что возвратились на то же место, где побывали не так давно. День пасмурный, сориентироваться по солнцу не представляется возможным. При входе в лес в 8 часов солнце светило вам прямо в глаза. Железнодорожное полотно осталось за спиной, перпендикулярно вашему направлению движения. Собирая грибы, вы не заметили, что тучи закрыли солнце. Стал накрапывать мелкий дождь, похолодало. Вы будете пытаться сориентироваться, используя признаки местных предметов. Какие? Поясните более подробно.

Решение (вариант ответа):	Решение (	(вариант	ответа)	:
---------------------------	-----------	----------	---------	---

Оценочные баллы:	максимальный – 20 баллов, фактический	баллов
Подписи членов жю	ри:	

Задание 3. Все участники дорожного движения, в том числе и пешеходы должны не только знать, но и понимать правила дорожного движения и правила безопасного поведения на улицах и дорогах. С учетом этого, Вам предлагается ответить на вопросы, приведя аргументированные ответы.

1. Почему нельзя переходить дорогу на желтый сигнал светофора? Вариант ответа.

2. Переходя дорогу по пешеходному переходу, пешеход не посмотрел налево и направо. Правильно ли он поступил?

Вариант ответа.

Подпис	и членов жюри:
Оценоч	<b>ные баллы:</b> максимальный – <b>25 баллов</b> , фактический <i>баллов</i>
обратн	. Велосипедисту нужно повернуть налево или развернуться для движения с ом направлении. Как он должен правильно поступить? Вариант ответа.
бус, тро	гшеходному переходу, около которого остановился грузовой автомобиль, авто оллейбус? Вариант ответа.
	. Какая опасность подстерегает школьника, собирающегося переходить ули
	ия. Почему это опасно? Вариант ответа.

Выполните следующие задания:

1.Соотнесите средства бытовой химии по степени опасности и впишите в таблицу: пестициды, отбеливающие средства, чистящие средства, средства в аэрозольной упаковке.

Огнеопасные	
Ядовитые	
Относительно безопасные	
Безопасные	

2. Перечислите основные общие меры безопасности при пользовании препаратами бытовой химии:

Вариант ответа.

Основные меры безопасности при пользовании препаратами бытовой химии:

Оценочные баллы: м	аксимальный – <i>12 баллов</i> ,	фактический	_баллов
Подписи членов жюр	и:	_	

Задание 5. В праздничные дни, особенно в новогодние праздники, отмечается массовое использование пиротехнической продукции, которая характеризуется повышенной опасностью. Вам предлагается разработать памятку для населения, в которой должны быть отражены:

основные требования безопасности при приобретении пиротехнической продукции;

запрещающие действия и меры по обеспечению безопасности при использовании пиротехнической продукции.

Вариант ответа:

Основные требования безопасности при приобретении пиротехнической продукции:

<b>ночные баллы:</b> максимальный – <i>13 баллов</i> , фактический	_

При использовании пиротехнических изделий запрешается:

#### Задание 6. Определите правильное решение при следующих ситуациях.

1. Зимой передвижение по льду водоемов очень опасно. Допустимая толщина прочного льда при передвижении по нему людей должна составлять не менее 10 см. Обобщите и перечислите запрещающие правила при передвижении в случае необходимости по льду водоема.

Вариант ответа.

При передвижении по льду водоема запрещается:

- подходить к кромке льда ближе, чем на 10 м;
- ходить по замерзшему водоему в одиночку;
- переправляться по льду при появлении воды;
- двигаться вдоль предполагаемого течения реки, т.к. ледяной покров в этом месте может оказаться тонким;
  - реки через озеро: ледяной покров в этом месте может оказаться тонким;
  - переходить по нависшему над водой льду любой толщины.
- 2. Группа туристов двигается по маршруту. Неожиданно, резко ухудшились погодные условия, начался сильный дождь, поднялся ветер, местность труднопроходимая. Руководителю группы удалось сообщить по мобильному телефону о приблизительном местонахождении группы. Определите, какое решение должен принять руководитель, и каков алгоритм действий группы в этой ситуации?

Вариант ответа.	
Оценочные баллы: максимальный – 24 балла, фактический	баллов
Подписи членов жюри:	

## ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ ЗАКРЫТОГО ТИПА

Nº	Тестовые задания	Макс	Порядок оценки
		балл	тестовых заданий
1	2	3	4
	Определите один правильный		T
1.	В каком возрасте острота слуха человека макси-	2	
	мальна:		
	а) до 13 лет;		
	б) старше 20 лет;		
	в) от 14 до 19 лет.	2	
2.	Интернет-зависимость может привести к таким за-	2	
	болеваниям как:		
	а) заболевания поджелудочной железы;		
	б) сахарный диабет, гастрит, язва желудка;		
	в) заболевания нервной системы;		
	г) заболевания сердечнососудистой системы. Выберите		
3.	неправильный ответ. Минимальная толщина льда для перехода замерзше-	2	
<i>J</i> .	го водоема группой должна составлять не менее:	2	
	a) 5 см;		
	б) 30 см;		
	в) 7-12 см.		
4.	При сильном ветре рациональнее использовать ко-	2	
	стер:		
	а) шалаш;		
	б) колодец;		
	в) камин.		
5.	В солнечный полдень тень указывает направление	1	
	на:		
	а) юг;		
	б) север;		
	в) запад; г) восток.		
6.	Запас продуктов питания при эвакуации берется на	2	
0.	дня (дней).	<i>_</i>	
	a) 3-5		
	6) 1-2		
	в) 2-3.		
7.	Временное затопление значительной части суши	1	
	водой в результате действия сил природы- это:		
	а) затопление;		
	б) подтопление;		
	в) наводнение.		
8.	На перекрёстке работает светофор и стоит регули-	2	
	ровщик. Какими сигналами должен руководство-		
	ваться пешеход в данном случае?		
	а) светофора;		
	б) регулировщика; в) дорожной обстановкой;		
	в) дорожной оостановкой; г) переход проезжей части в данном месте запрещён.		
<u> </u>	ту перелод проезжен части в дапном месте запрещен.		

1	2	3	4
9.	При посадке и высадке детей из автобуса, имеющего	2	
	опознавательный знак «Перевозка детей» должны		
	быть включены:		
	а) ближний свет фар;		
	б) аварийная сигнализация;		
	в) габаритные огни.		
10.	При обнаружении в вагоне электрички бесхозной	1	
	сумки необходимо:		
	а) осмотреть содержимое сумки и сообщить о нем пас-		
	сажирам;		
	б) срочно связаться с машинистом по переговорному		
	устройству и доложить о находке;		
	в) выходя на своей станции захватить сумку с собой и		
	передать ее дежурному по станции или сотруднику по-		
	лиции; г) выйдя на своей станции, сообщить дежурному по стан-		
	т) выидя на своей станции, сообщить дежурному по стан- ции № вагона, где находится забытая сумка.		
	Определите все правильные о	TRATE	
11.	Вы стали жертвой ограбления. Преступники требу-	2	,
	ют, чтобы Вы отдали им деньги и мобильный теле-	_	
	фон. Выберите из предлагаемых действий правиль-		
	ные:		
	а) при возможности убежать;		
	б) отдать грабителям всё, что они требуют;		
	в) отдать граонтелям все, что они греоуют, в) отдать только деньги, телефон не отдавать до по-		
	следней возможности.		
12.	Как избежать карманной кражи? Из приведенных	2	
12.	ниже действий выберите правильные:	2	
	а) кошелек, наличные деньги положу во внутренний		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	карман пиджака или пальто; б) наличные деньги положу в задний карман брюк;		
	в) буду класть кошелёк только в хорошо закрывающую-		
	ся сумку; г) буду избегать мест массового скопления людей.		
13.	Какие службы входят в систему обеспечения без-	2	
15.	опасности города:	_	
	а) служба городского пассажирского транспорта;		
	б) «скорая помощь» и служба спасения;		
	в) служба связи и городская справочная служба;		
	<ul><li>г) метеорологическая служба и служба охраны окру-</li></ul>		
	жающей среды;		
	д) пожарная охрана и полиция.		
14.	С чем связано начало пожароопасного периода в ле-	3	
	cax?		
	а) с повышением температуры воздуха;		
	б) со сходом снега, высыханием лесной подстилки;		
	в) временем, прошедшим после последнего дождя;		
	г) с отсутствием осадков;		
	д) с температурой и влажностью воздуха.		

1	2	3	4
15.	Лучшей защитой от смерча являются:	2	
	а) глубокие рвы;		
	б) подвальные помещения;		
	в) верхние этажи зданий;		
	г) подземные сооружения;		
	д) овраги и котлованы.		
16.	Для того чтобы сохранить работоспособность при	3	
	отсутствии пищи и воды, необходимо:		
	а) снизить физическую активность;		
	б) организовать полноценный отдых;		
	в) ничего не предпринимать;		
	г) избегать температурного дискомфорта.		
17.	Чтобы лучше адаптироваться к условиям горной	2	
	местности необходимо:		
	а) пить больше жидкости;		
	б) больше спать;		
	в) сократить физические нагрузки;		
	г) пить меньше жидкости.		
18.	К условиям горной местности легче адаптироваться	2	
	если:		
	а) больше пить;		
	б) больше спать;		
	в) сократить физические нагрузки;		
	г) не следует много пить.		
19.	V was warmen a party was a par	3	
19.	У излучины реки меньше глубина и медленнее течение:	3	
	а) у вогнутого берега;		
	б) у выпуклого берега;		
	в) у обрывистого берега;		
	г) у пологого берега;		
	д) в местах сужения русла;		
	е) в местах расширения русла.		
	, 1 1,		
20.	Из ниже перечисленных объектов выберите те, кото-	2	
	рые могут являться линейными ориентирами:		
	а) линии электропередач и дороги;		
	б) летящий самолет;		
	в) движущийся автотранспорт и сельскохозяйственная		
	техника;		
	г) граница леса, просека.		
ИТ	ογο:	40	