

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
(теоретическая секция)

9 класс

Код/шифр участника			

Уважаемый участник Олимпиады!

— , ;
— , ;
— , ;
— , ;
— , ;
— , ;
— , ;
— , ;
— , ;

Желаем вам успеха!

Общая оценка результата участника _____ баллов

Председатель жюри теоретической секции _____ ()

1.

« » « »

.

1.

,

,

.

Horizontal lines for writing.

2.

.

Horizontal lines for writing.

3.

,

-

,

-

.

Horizontal lines for writing.

Horizontal lines with a colon symbol.

:

2.

, ,
, . ,
, . ?

. , ?

, ? , ,

. ?

: :

7.

1.

2.

-2 ; -2 ; « » ; -2 ; -2 . : -5; -7; - ; - ;

3.



20

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
(секция тестирования)

9 класс

Код/шифр участника			

Уважаемый участник Олимпиады!

— , ;
— , ;
— ;
— , ;
— ;
— ;
— ;
— , -
— , -
— .
(,) , «0
».

Желаем вам успеха!

Общая оценка результата участника _____ баллов

Председатель жюри теоретической секции _____ ()

Бланк заданий

№	Тестовые задания	Макс балл	-	
1	2	3	4	
1.	<p>Какие безопасные условия необходимо организовать работая за компьютером:</p> <p>) 60-70 , 20 .;</p> <p>) 50 , 20 .;</p> <p>) 75 , .</p>	4		
2.	<p>В результате нарушения режима труда и отдыха появляется переутомление, признаками которого являются:</p> <p>) , ;</p> <p>) , ;</p> <p>) , .</p>	2		
3.	<p>Дым, выдыхаемый курильщиком и выделяющийся тлеющей частью сигареты содержит:</p> <p>) 5 , 45 , ;</p> <p>) 5 , 45 , ;</p> <p>) 5 , 45 , .</p>	4		
4.	<p>Чтобы удалить хлор из питьевой воды необходимо:</p> <p>) ;</p> <p>) 3-</p> <p>) ;</p> <p>) .</p>	2		
5.	<p>Если гроза застала Вас в горах, и пришлось укрыться в пещере или гроте, то безопасно:</p> <p>) ,</p> <p>) ;</p> <p>) , ;</p> <p>) , .</p>	3		
6.	<p>Найдите и укажите ошибку в перечисленных ниже правилах безопасного поведения при массовых волнениях и панике в толпе:</p> <p>) - ;</p> <p>) , - ,</p> <p>) , , ;</p> <p>) , -</p> <p> ,</p> <p> .</p>	3		

7.	<p>Потеря сознания у человека, находящегося в воде с температурой 10 град., без спасательного жилета, наступит:</p> <p>) 30-40 ;</p> <p>) 5-10 ;</p> <p>) 15-30 .</p>	2		
8.	<p>Чрезвычайная ситуация является локальной, если:</p> <p>) ;</p> <p>) 10 ;</p> <p>) 1 . -</p> <p>) ; 1 .</p> <p>) , -</p> <p>) ;</p> <p>) 10 , -</p> <p>) 1 . -</p> <p>) .</p>	4		
9.	<p>При одинаковой магнитуде, сила землетрясения может быть разной и зависит от:</p> <p>) ;</p> <p>) , ;</p> <p>) .</p>	3		
10.	<p>Во время прохождения лавиноопасного участка в горах вы с группой туристов увидели внезапный сход снежной лавины. Опасность попадания в лавину велика. Ваши действия:</p> <p>) -</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>) , .</p>	2		
11.	<p>В результате активной деятельности разрушается биосфера и создается новый тип среды обитания – техносфера, представляющая собой:</p> <p>) -</p> <p>) , -</p> <p>) ;</p> <p>) , -</p> <p>) ;</p> <p>) .</p>	4		
12.	<p>Какими огнетушителями оборудуются автомобили, школы, гаражи, склады, офисы, промышленные объекты, поликлиники, частные дома, квартиры и т.д.:</p> <p>) -</p> <p>) , -</p> <p>) - 10000 ;</p> <p>)</p>	4		

	(,) , 1000);) , , .			
13.	<p>Находясь на дискотеке, вы услышали сообщение о пожаре в соседнем помещении и необходимости эвакуироваться на улицу. Во время движения по коридору вы увидели, что впереди внезапно прогорела перегородка и на вас стремительно надвигается огненный вал. Выберите из предложенных вариантов правильные действия:</p> <p>) ();</p> <p>);</p> <p>) (), ,</p> <p>);</p> <p>)</p> <p>) ;</p> <p>.</p>	3		
14.	<p>При аварии на химически опасном объекте следует ожидать:</p> <p>) - - 60-65% , - 25%, 15%;</p> <p>) - - 40-45% , 30%, 30%;</p> <p>) - 75-80% , 10%, 15% .</p>	4		
15.	<p>Если случайно разбился ртутный термометр, необходимо:</p> <p>) 2 ;</p> <p>) ;</p> <p>) .</p>	2		
16.	<p>Ионизирующее излучение - это радиационный фон, состоящий из космического излучения, искусственных источников излучения и:</p> <p>) ;</p> <p>) - ;</p> <p>) .</p>	3		
17.	<p>Острые радиационные поражения среди населения, пребывающего в условиях радиоактивного загрязнения местности после аварии на радиационно-опасном объекте (АЭС), возможны начиная с внешней границы:</p> <p>) « »;</p>	3		

) « »;) « ».			
18.	В случае крушения поезда пассажирам необходимо:) - , - 10 ;) , , -) ;) - , 30 .	3		
19.	Для образования смога в атмосфере в солнечную погоду необходимо наличие:) ;) ;) ;) .	3		
20.	Чистый и свежий воздух должен содержать:) 65 % 15 % ;) 65 % 15 % ;) 78 % 21 % ;) 80 % 20 % .	3		
Итого		60		