

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
в 2019/2020 учебном году**

**(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

---

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**7-8 КЛАСС**

Максимальный балл	<b>150</b>	Общий набранный балл		Председатель предметного жюри	
-------------------	------------	----------------------	--	-------------------------------	--

**Задание 1. Назовите точки пальцевого прижатия артерий изображенные на рисунке:**

**Ответ:**

	1	
	2	
	3	
	4	
	5	
	6	
	7	
	8	

<b>Максимальная оценка – 16 баллов</b>	Подписи членов жюри
<b>Фактическая оценка –</b>	



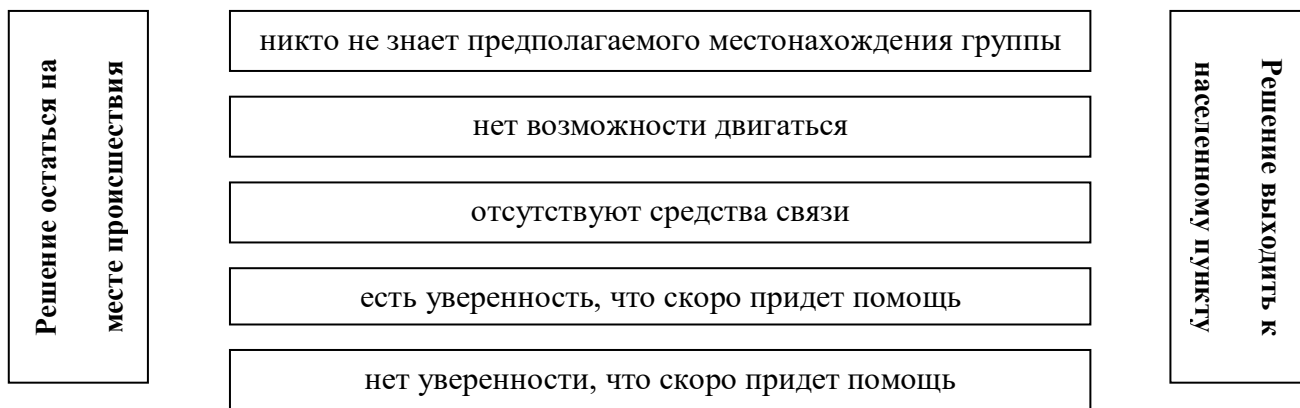




<b>Максимальная оценка – 30 баллов</b>	Подписи членов жюри
<b>Фактическая оценка –</b>	

**5. Группа оказалась в экстремальной ситуации в природе. Необходимо принять решение, от которого будет зависеть план дальнейших действий.**

**Стрелками укажите действия соответствующие каждому из решений.**



<b>Максимальная оценка – 30 баллов</b>	Подписи членов жюри
<b>Фактическая оценка –</b>	

## Тестовые задания

№ п/п	Тестовые задания	Макс балл	Кол-во набранных баллов
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<p><b>Смещение массы земли под действием собственного веса по берегам водоемов, рек, горным склонам носит название:</b></p> <p>а) обвал; б) оползень; в) сель.</p>	1	
2.	<p><b>Вещества и материалы способные гореть после удаления источника зажигания называются:</b></p> <p>а) малогорючими; б) негорючими; в) трудногорючими; г) горючими.</p>	1	
3.	<p><b>Современный город с количеством жителей 200 тыс. чел. относится к категории:</b></p> <p>а) малых; б) средних; в) больших; г) крупных.</p>	1	
4.	<p><b>Минимальная температура, длительное воздействие которой может привести к повреждению тканей организма (термический ожог) должна быть более:</b></p> <p>а) +63<sup>0</sup>С; б) +42<sup>0</sup>С; в) +54<sup>0</sup>С; г) +100<sup>0</sup>С.</p>	1	
5.	<p><b>Для безопасного передвижения по льду зимой толщина льда в пресном водоеме должна быть не менее:</b></p> <p>а) 10 см; б) 3 см; в) 5 см; г) 7 см.</p>	1	
6.	<p><b>К основным задачам сердечно-легочной реанимации относятся:</b></p> <p>а) восстановление сознания пораженного; б) восстановление дыхания и кровообращения; в) восстановление объема циркулирующей крови.</p>	1	
7.	<p><b>Периодический ветер, несущий большое количество влаги, дующий зимой с суши на океан, летом – с океана на сушу называется:</b></p> <p>а) муссон; б) бриз; в) сирокко; г) бора.</p>	1	

8.	<b>Определите класс лесного пожара, если огнем охвачено 100 га леса:</b> а) катастрофический пожар; б) небольшой пожар; в) средний пожар; г) крупный пожар.	1	
9.	<b>Наводнения, возникающие один раз в 5 - 10 лет называются:</b> а) малыми; б) катастрофическими; в) выдающимися; г) высокими.	1	
10.	<b>По результатам воздействия на побережье (магнитуде интенсивности) цунами оценивают по условной:</b> а) 6-бальной шкале; б) 8-бальной шкале; в) 10-бальной шкале; г) 12-бальной шкале.	1	
<b>Определите все правильные ответы</b>			
11.	<b>К чрезвычайным ситуациям геофизического характера относятся:</b> а) землетрясения; б) эрозия почв; в) извержения вулканов; г) оползни; д) ураганы.	2	
12.	<b>Признаками 2-й степени термического ожога является:</b> а) некроз мышечной ткани; б) частичное обугливание кожи; в) образование пузырей; г) обширные пузыри; д) чувство жжения.	2	
13.	<b>Временную остановку венозного кровотечения при повреждении нижних конечностей можно осуществить следующими способами:</b> а) пальцевым прижатием сосуда ниже места ранения; б) пальцевым прижатием сосуда в ране; в) наложением давящей повязки на место кровотечения; г) наложением жгута выше раны.	2	
14.	<b>Основными факторами риска для здоровья человека являются:</b> а) избыточная масса тела; б) достаточная двигательная активность; в) интеллектуальный труд; г) гиподинамия; д) нерациональное питание.	2	



15.	<p><b>Противогаз может находиться в следующих положениях:</b></p> <p>а) походное;  б) повседневное;  в) боевое;  г) свободное;  д) наготове.</p>	2	
16.	<p><b>Среди представленных ниже факторов выделите те, которые характерны для пожара в закрытом помещении:</b></p> <p>а) повышенная температура окружающей среды;  б) повышенная концентрация угарного газа;  в) образование ударной волны;  г) повышенная концентрация кислорода;  д) задымленность.</p>	2	
17.	<p><b>О том, что консервы испорчены, могут говорить следующие признаки:</b></p> <p>а) вздутая крышка;  б) бульканье;  в) просрочен срок годности;  г) ржавчина на банке;  д) не герметичность упаковки.</p>	2	
18.	<p><b>Находясь в метро под завалом, наиболее целесообразным вариантом поведения является:</b></p> <p>а) снять стресс, дав выход отрицательным эмоциям;  б) попытаться определить, есть ли рядом (вне завала) люди, и привлечь их внимание;  в) морально подготовиться к самому худшему;  г) подать сигнал любым возможным способом.</p>	2	
19.	<p><b>При захвате самолета или автобуса террористами правильным будет следующее поведение:</b></p> <p>а) не передвигаться по салону;  б) попытаться спрятаться, двигаясь по салону;  в) поднять шум, привлекая к себе внимание;  г) не реагировать на провокации или вызывающее поведение террористов;  д) проявить агрессию по отношению к захватчикам, спорить с ними.</p>	2	
20.	<p><b>Тяжелая степень гипертермии характеризуется наличием следующих симптомов:</b></p> <p>а) воспаление кожных покровов;  б) понижение артериального давления;  в) учащение сердцебиения;  г) повышение артериального давления;  д) судорожные припадки;  е) снижение частоты сокращений сердечной мышцы.</p>	2	
<b>ИТОГО:</b>		<b>30</b>	