

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019-2020 гг. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ $10\text{-}11\ \text{KJACC}$

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Впишите свой код/шифр			

Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении задания Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание;
- определите, какой ответ наиболее верный и полный;
- запишите Ваш ответ;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа,
 то неправильный вариант ответа зачеркните, а новый ответ впишите рядом;
 - максимальное количество баллов 100 баллов;
 - на выполнение заданий отводится не более 90 минут.

Задание считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Желаем вам успеха!

Оценочные баллы за	теоретический тур: максимальный – 100 баллов ;
фактический –	баллов
Подпись председате	ля жюри:



ЗАДАНИЕ 1. Впишите в пустые ячейки пропущенные виды дисциплинарных взысканий, применяемых к военнослужащим, проходящих военную службу по призыву.

	Строгий выговор
Лишение очередного увольнения из расположения воинской части	
	Снижение в воинском звании на одну ступень
Снижение в воинском звании на одну ступень со снижением в воинской должности	

Оценочные баллы: макси	мальный – 12 бал	лов ; фактический – ₋	баллов
Подписи членов жюри:			



ЗАДАНИЕ 2. Установите соответствие между изображением петличного знака различая и родом войск. Результат внесите в таблицу, вписав соответствующие буквы.

	Ι		і́ знак		Род войск			
1					A	Автом РФ	обильные	войска ВС
2				Б	Желез ВС РФ		ые войска	
3					В	Зениті Военн РФ	ные ракетн о-воздушн	ные войска ных сил ВС
4				Γ	Инженерные войска ВС РФ			
5					Д	Ракетные войска и артиллерия ВС РФ		
6		>			Е	Ракетные войска стратегического назначения ВС РФ		
7			\$		Ж			
	1	2	3	4		5	6	7

Оценочные оаллы: максимальный – 21 оалл; фактический –оа	ІЛЛОВ
Подписи членов жюри:	



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019-2020 гг. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ $10\text{-}11\ \text{KJACC}$

ЗАДАНИЕ 3. Расшифруйте аббревиатуры.

Аббревиатура	Расшифровка аббревиатуры
AXOB	
ВОО	
ГО	
ДЄМ	
ОКСИОН	
ПСС	
POO	
СИЗ	
СЭП	
ЦУКС	

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический –	баллов
Подписи членов жюри:	



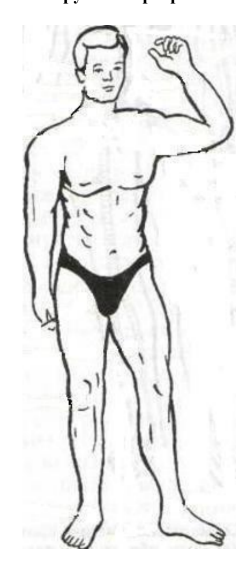
ЗАДАНИЕ 4. Несовершеннолетние могут привлекаться к уголовной ответственности. Определите, поставьте знак «+», за какое из приведённых ниже преступлений уголовная ответственность наступает с 14 лет.

Преступление	Ответ
Бандитизм	
Вандализм	
Вымогательство	
Грабёж	
Жестокое обращение с животными	
Заведомо ложное сообщение об акте терроризма	
Загрязнение вод	
Захват заложника	
Кража	
Мошенничество	
Нападение на лиц или учреждения, которые	
пользуются международной защитой	
Незаконная охота	
Незаконное изготовление оружия	
Незаконное предпринимательство	
Неправомерное завладение автомобилем или иным	
транспортным средством без цели хищения	
Оставление в опасности	
Пиратство	
Побои	
Похищение человека	
Причинение смерти по неосторожности	
Разбой	
Создание, использование и распространение	
вредоносных компьютерных программ	
Террористический акт	
Убийство	
Умышленное причинение лёгкого вреда здоровью	
Умышленное причинение средней тяжести вреда	
здоровью	
Уничтожение или повреждение лесных насаждений	
Участие в массовых беспорядках	
Хищение либо вымогательство наркотических средств	
или психотропных веществ	
Экоцид	

Хищение либо вымогательство наркотических средств	
или психотропных веществ	
Экоцид	
Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов ; фактический Подписи членов жюри:	й —баллов



ЗАДАНИЕ 5. Точкой отметьте на рисунке места пальцевого прижатия крупных артерий.



Оценочные бал	ілы: максимальн	ный – 12 балло	$m{e}$; фактический –	баллов
Подписи члено	в жюти:			



ЗАДАНИЕ 6. Тестовые задания

В вопросах с 1 по 20 включительно, выберите только один правильный ответ. В вопросах с 21 по 25 необходимо выбрать несколько правильных ответов. В бланке заданий обведите кружком букву выбранного варианта ответа, если в дальнейшем потребуется корректировка выбранного варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркивается, а новый выбранный ответ обводится кружком.

№	Тестовые задания	Кол-во набранных баллов
	Определите один правильный ответ	
1	Значительным техногенным опасностям человек подвергается при попадании в зону действия: а) технических систем; б) ионизирующего излучения; в) промышленных зон; г) все перечисленные ответы верны.	
2	К наиболее распространенным и обладающим достаточно высокими концентрациями (энергетическими уровнями) вредным производственным факторам относятся: а) стихийные явления, климатические условия, рельеф местности; б) шум, вибрации, электромагнитные поля; в) выбросы в атмосферу, сброс в водоемы производственного и бытового мусора; г) параметры атмосферного воздуха.	
3	Верны ли суждения: А) Вредный фактор — негативное воздействие на человека, которое приводит к ухудшению самочувствия или заболеванию. Б) Травмирующий фактор — негативное воздействие на человека, которое приводит к травме или летальному исходу. а) верно только А; б) верно только Б; в) оба суждения верны; г) оба суждения не верны.	



No	Тестовые задания	Кол-во
- 1	тестовые задания	набранных
		баллов
4	Негативное свойство живой и неживой материи, способное	Outilob
7	причинять ущерб самой материи (людям, природной среде,	
	материальным ценностям) называется:	
	а) негативный фактор;	
	б) опасность;	
	в) производственная среда;	
	г) разрушительное воздействие.	
5		
3	Верны ли суждения:	
	А) Комфортное (оптимальное) состояние создает оптимальные	
	условия деятельности и отдыха; предпосылки для проявления	
	наивысшей работоспособности;	
	Б) Допустимое состояние, воздействуя на человека и среду обитания,	
	не оказывает негативного влияния на здоровье, но приводит к	
	дискомфорту, снижая эффективность деятельности человека.	
	а) верно только А;	
	б) верно только Б;	
	в) оба суждения верны;	
	г) оба суждения не верны.	
6	Системы безопасности по объектам защиты, в настоящее время,	
	распадаются на следующие основные виды:	
	а) систему личной и коллективной безопасности человека;	
	б) систему охраны природной среды;	
	в) систему государственной и глобальной безопасности;	
	г) все перечисленные ответы верны.	
7	При высоких концентрациях вредных веществ или при высоких	
	потоках энергии вредные факторы по характеру своего	
	воздействия могут приближаться к:	
	а) травмоопасным;	
	б) допустимым;	
	в) негативным;	
	г) оптимальным.	
8	Верны ли суждения:	
	А) Техногенные опасности действуют в пространстве и во времени.	
	Б) Техногенные опасности оказывают сензитивное воздействие на	
	человека, природную среду и элементы техносферы одновременно.	
	а) верно только А;	
	б) верно только Б;	
	в) оба суждения верны;	
	г) оба суждения не верны.	



T.C.	Teampris paravira	I/o =
№	Тестовые задания	Кол-во
		набранных
		баллов
9	Верны ли суждения:	
	А) Ситуация, при которой человек случайно, в силу независящих от	
	него обстоятельств, оказался в природной среде называется	
	добровольная автономия	
	Б) Путь следования, учитывающий направление движения	
	относительно географических ориентиров с указанием начального и	
	конечного пунктов называется маршрутом движения	
	а) верно только А;	
	б) верно только Б;	
	в) оба суждения верны;	
	г) оба суждения не верны.	
10	Действие тепловых извещателей о пожаре основано на:	
	а) изменении температуры в окружающей среде;	
	б) увеличении в воздухе дымовых частиц;	
	в) регистрации открытого пламени;	
	г) регистрации газов, выделяющихся при тлении и горении	
	материалов.	
11	По какой причине в Уголовном кодексе РФ отсутствует срок	
	давности за такие преступления как геноцид, экоцид,	
	террористические акты:	
	а) они направлены на ликвидацию национальных и религиозных	
	обществ;	
	б) это жестокие преступления, сконцентрированные прежде всего на	
	угрозу безопасности человеческого общества;	
	в) они направлены на истребление растительной или животной	
	окружающей среды;	
	г) они приводят к опасным последствиям.	
	т) они приводят к опасным последствиям.	
12	Верны ли суждения:	
14	А) Деликтоспособность за заведомо ложное сообщение об акте	
	терроризма наступает с 16 лет;	
	Б) Не рекомендуется использовать мобильные телефоны и другие	
	средства радиосвязи вблизи взрывного устройства, т.к. это может	
	привести к обрыву линий электропередач;	
	а) верно только А;	
	б) верно только Б;	
	в) оба суждения верны;	
	г) оба суждения не верны.	



	10-11 KJIACC	
№	Тестовые задания	Кол-во набранных баллов
13	Первый этап самоочищения почвы сводится к: а) образованию гумуса; б) нитрификации почвы; в) минерализации почвы; г) оксигенации почвы. Минимальная температура горючего вещества, при которой над его поверхностью образуются газы и пары, способные	
	вспыхивать в воздухе от источника зажигания называется: а) температурой самовоспламенения; б) температурой вспышки; в) температурой горения; г) температурой теплового потока.	
15	Верны ли суждения: А) Купаться лучше при температуре воды, которая должна быть не ниже 18-19 °C Б) Продолжительность купания зависит от температуры воздуха и воды, от влажности воздуха и силы ветра. а) верно только А; б) верно только Б; в) оба суждения верны; г) оба суждения не верны.	
16	Верны ли суждения: А) При переохлаждении могут возникнуть судороги, может произойти остановка дыхания, потеря сознания. Б) При судороге в икроножной мышце необходимо, согнувшись, двумя руками обхватить стопу пострадавшей ноги и с силой потянуть её к себе. а) верно только А; б) верно только Б; в) оба суждения верны; г) оба суждения не верны.	
17	Границы акватории в местах купания обозначаются буйками: а) зеленного цвета; б) оранжевого цвета; в) белого цвета; г) черного цвета.	



№	10-11 КЛАСС	
	Тестовые задания	Кол-во набранных баллов
18	Любые игры с участием детей на воде должны проводиться на глубине, не превышающей: а) 1,2 метров; б) 1,5 метров; в) 1,8 метров; г) 2 метров.	
19	Какой федеральный закон предусматривает возможность введение на отдельной территории режима контртеррористической операции: а) ФЗ «О проведении контртеррористической операции»; б) ФЗ «О введении режима контртеррористической операции»; в) ФЗ «О противодействии терроризму»; г) ФЗ « О противодействии экстремизму».	
20	Решение об использовании за пределами территории Российской Федерации формирований Вооружённых Сил Российской Федерации для выполнения задач по пресечению международной террористической деятельности, принимается: а) Председателем Правительства РФ;	
	б) Председателем Совета Федерации РФ; в) Председателем Государственной Думы РФ; г) Президентом РФ.	
21	б) Председателем Совета Федерации РФ; в) Председателем Государственной Думы РФ;	

д) организацию обучения населения основам безопасности и

подготовку специалистов по безопасности жизнедеятельности.



№	Тестовые задания	Кол-во набранных баллов
22	Терморегуляция организма осуществляется за счет способов:	
	а) теплопроводности;	
	б) конвекции;	
	в) изменения энергии организма;	
	г) излучением;	
	д) разности температур;	
	е) испарения пота.	
23	Источниками техногенных парниковых газов являются:	
	а) теплоэнергетика, промышленность и автотранспорт;	
	б) урбанизация городов;	
	в) автотранспорт, ТЭС, промышленность;	
	г) повышенная освещенность.	
24	Пожаровзрывоопасность здания или сооружения определяется:	
	а) параметрами пожароопасности и количеством используемых	
	материалов и веществ,	
	б) архитектурными особенностями здания;	
	в) конструктивными особенностями и режимами работы	
	оборудования в здании,	
	г) площадью помещения;	
	д) наличием возможных источников зажигания и условий для	
	быстрого распространения огня в случае пожара.	
25	Отметьте основания для введение на отдельной территории	
	режима контртеррористической операции:	
	а) предупреждение террористического акта;	
	б) пресечение и раскрытие террористического акта;	
	в) защита сведений, составляющих государственную тайну;	
	г) защита объектов, относящихся к опасным производствам;	
	д) защита окружающей среды;	
	е) минимизация последствий террористического акта.	

Оценочные баллы: максимальный – 30 баллов ; фактический – бал л	106
Подписи членов жюпи:	