

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
в 2020/2021 учебном году**

(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
10 – 11 КЛАССЫ**

Впишите свой код/шифр			

Уважаемый участник Олимпиады!

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

– 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 той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;

– определите, какой из предложенных к заданию вариантов ответа наиболее верный и полный;

– обведите кружком букву (буквы), соответствующую выбранному вами ответу;

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

Желаем вам успеха!

Максимальный балл	100	Общий набранный балл		Председатель жюри	
-------------------	------------	----------------------	--	-------------------	--

Письменные задания теоретического тура (60 баллов)






Вопрос 1: Напишите, что входит в состав общевойскового защитного комплекта (ОЗК).

Вариант ответа:

максимальная оценка – 10 баллов

Фактическая оценка _____ подпись жюри _____

Вопрос 2. Впишите в таблицу смысловое значение знаков безопасности.

А		
Б		
В		
Г		
Д		

максимальная оценка – 10 баллов

Фактическая оценка _____ подпись жюри _____

Вопрос 3. Впишите в таблицу названия военной техники Вооружённых Сил Российской Федерации.

<p>1. </p>	
<p>2. </p>	
<p>3. </p>	
<p>4. </p>	

максимальная оценка – **8 баллов**

Фактическая оценка _____ подпись жюри _____

Вопрос 4. Установите соответствие между транспортным положением и видом травмы и (или) состоянием пострадавшего: для каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца.

- | | |
|---|---|
| <p>А) Травма головы, сознание отсутствует</p> | <p>1) Возвышенное положение верхней части туловища</p> |
| <p>Б) Травма грудной клетки, сознание отсутствует</p> | <p>2) Устойчивое боковое положение с приподнятой верхней частью туловища на неповреждённой стороне</p> |
| <p>В) Травма живота, подозрение на внутреннее кровотечение</p> | <p>3) Устойчивое боковое положение с приподнятой верхней частью туловища на повреждённой стороне</p> |
| <p>Г) Затруднение дыхания (одышка)</p> | <p>4) Положение на спине с валиками под коленями и головой</p> |

Результаты внесите в таблицу.

А	Б	В	Г

максимальная оценка – **8 баллов**

Фактическая оценка _____ подпись жюри _____

Вопрос 5. Основываясь на знаниях по основам обороны государства и Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе», Вам предлагается определить полноту формулировки (требований), и при необходимости дополнить их.

Воинская обязанность предусматривает:

максимальная оценка – **12 баллов**

Фактическая оценка _____ подпись жюри _____

Вопрос 6. Обязательная подготовка граждан к военной службе предусматривает:

максимальная оценка – **12 баллов**

Фактическая оценка _____ подпись жюри _____

2.Тестовые задания. (40 баллов)

№ п/п	Тестовые задания	Макс балл	Кол-во набранных баллов
1	<p>Что не входит в классификацию методов терроризма</p> <p>1) организационного воздействия; 2) государственного уровня; 3) материального воздействия; 4) физического воздействия</p>	2	
2	<p>2. Что не является террористическим актом способом реализации:</p> <p>1) диверсия; 2) кибер терроризм; 3) захват зданий; 4) хулиганство</p>	2	
3	<p>Какая шкала используется для оценки магнитуды землетрясения</p> <p>1) Ранки; 2) Дальтона; 3) Реомюра; 4) Меркалли</p>	2	
4	<p>Для чего создаются территориальные подсистемы РСЧС? Выберите правильный ответ:</p> <p>1) для ликвидации чрезвычайных ситуаций в городах и районах; 2) для предупреждения чрезвычайных ситуаций в жилых и нежилых зданиях; 3) для локализации чрезвычайных ситуаций на промышленных объектах; 4) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в субъектах Российской Федерации в пределах их территорий</p>	2	
5	<p>Для защиты от теплового излучения возможно ли использование гражданского противогаза?</p> <p>1) да; 2) нет; 3) да, при наличии соответствующей фильтрующей коробки; 4) да, при наличии незапотевающей плёнки на очковом узле</p>	2	
6	<p>Тяжёлая огнемётная система называется:</p> <p>1) «Буратино»; 2) «Джигит»; 3) «Огонь»;</p>	2	

	4) «Пламя»		
7	<p>На вооружении боевого железнодорожного ракетного комплекса (БЖРК) находятся эти межконтинентальные баллистические ракеты со стартовой массой более 100 т. Укажите их название.</p> <p>1) «Пионер»; 2) «Сатана»; 3) «Скальпель»; 4) «Тополь»</p>	2	
8	<p>Укажите кровотечение, которое чаще всего возникает при закрытой травме (например, при ударе о рулевое колесо) или при падении человека на землю:</p> <p>1) внешнее; 2) внутрисосудное; 3) внутреннее; 4) наружное.</p>	2	
9	<p>Изменения интенсивности биохимических реакций в организме человека в течении суток называются:</p> <p>1) биоритмы; 2) кардиоритмы; 3) режимы труда; 4) циркадные ритмы.</p>	2	
10	<p>Признаки ожога 3-ей степени?</p> <p>1) поражением тканей до мышц, а иногда и до костей; 2) отсутствие чувствительности повреждённого участка кожи; 3) покраснение, отёк, резкая болезненность повреждённого участка кожи; 4) на фоне покраснения, отёка, болезненности повреждённого участка кожи появление пузырей</p>	2	
11	<p>Способность вещества вызывать в организме человека аллергическую реакцию носит название:</p> <p>1) канцерогенез; 2) сенсibilизация; 3) мутагенез; 4) гепатотропный эффект.</p>	2	

12	<p>При синдроме длительного сдавливания и повреждении внутренних органов какой вид кровотечения стоит заподозрить у пострадавшего:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) венозным; 2) артериальным; 3) внутриполостным; 4) паренхиматозным. 	2	
13	<p>Канцерогенные вещества вызывают в организме:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) повышенное артериальное давление; 2) аллергическую реакцию; 3) повышение температуры; 4) новообразования (онкологию) 	2	
14	<p>Метод создания активного иммунитета против инфекционных болезней путем введения в организм человека специальных препаратов из ослабленных живых или убитых микроорганизмов — это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) специфическая профилактика; 2) неспецифическая профилактика; 3) интоксикация; 4) вакцинация 	2	
15	<p>Какие из перечисленных инфекций не передаются половым путем:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) СПИД; 2) Гонорея; 3) Сифилис; 4) Коронавирус; 5) Все передаются половым путем 	2	
16	<p>Что такое инкубационный период? Из приведенных определений выберите правильный ответ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) промежуток времени от момента начала заболевания до выздоровления; 2) время от заражения до первых клинических проявлений; 3) время от начала заболевания до момента активного проявления болезни; 4) период времени от внедрения микроорганизмов до полного выздоровления 	2	

17	<p>Что предпринять при движении в лифте и появлении признаков возгорания.</p> <p>1) немедленно нажмете кнопку «Стоп»;</p> <p>2) немедленно сообщить об этом диспетчеру, нажав кнопку «Вызов», и выйдете из лифта на ближайшем этаже;</p> <p>3) поднимете крик, шум, начнете звать на помощь;</p> <p>4) сядете на пол кабины лифта, где меньше дыма</p>	2	
18	<p>Что включает понятие «дорога»:</p> <p>1) асфальтированная дорога с разметкой;</p> <p>2) полоса земли для движения транспортных средств и пешеходов, включающая проезжую часть, тротуары, обочины;</p> <p>3) обустроенная или приспособленная и используемая для движения транспортных средств полоса земли либо поверхность искусственного сооружения;</p> <p>4) полоса земли для движения автомобилей, трамваев, троллейбусов, мотоциклов и мопедов.</p>	2	
19	<p>Как должны двигаться пешеходы по краю проезжей части загородной дороги?</p> <p>1) не имеет значения, как следовать;</p> <p>2) должны следовать по ходу движения транспортных средств;</p> <p>3) выбирать место движения в зависимости от наличия на проезжей части транспортных средств;</p> <p>4) должны идти навстречу движению транспортных средств</p>	2	
20	<p>Какой из способов используют для обеззараживания воды в бассейне:</p> <p>1) хлорирование</p> <p>2) очистка через фильтр из песка, ваты и материи</p> <p>3) кипячение воды</p> <p>4) добавление в воду марганцовки</p>	2	
	Общее количество баллов	40 баллов	

Подпись жюри _____