# ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРЕДМЕТНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

# КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

третьей возрастной группы (10 класс) муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности и защиты Родины 2024/2025 учебный год

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника третьей возрастной группы (10 - 11 класс) определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и тестов и не должна превышать 150 баллов (108 + 42).

#### МОДУЛЬ 1

Задание 1. Большинству инфекционных болезней свойственна определённая последовательность развития и течения. Заполните таблицу, вписав название периода развития и течения инфекционной болезни в зависимости от приведенных симптомов.

Название период	Описание симптомов					
Начальный период	Период проявления общих признаков заболевания. В этот					
болезни	период ещё нет чётко выраженных признаков конкретного					
	заболевания					
Период угасания болезни	Период, когда постепенно исчезают основные признаки					
(выздоровление)	болезни, начинается выздоровление организма, постепенно					
	восстанавливаются нарушенные функции организма					
Период основных	Период максимального проявления наиболее существенных					
проявлений (разгар)	и специфических признаков конкретного заболевания					
болезни						
Инкубационный период	Промежуток времени от момента заражения до появления					
	первых признаков болезни					

#### Максимальный балл – 12

**Оценка задания:** максимальная оценка за правильно выполненное задание – **12 баллов,** при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 3 балла;
- при отсутствии правильных ответов, баллы не начисляются.

Задание 2. Заполните таблицу, вписав недостающие элементы.

Вид	Причины наводнения	Особенности	В какое время года	
наводнения		подъема уровня	происходит	
		воды в реке		
Половодье	Таяние снега, ледников	Значительный и	Весной на	
		длительный подъем	Равнинных реках,	
		воды	летом на горных	
			реках	
Паводок	Быстрое таяние снега,	Интенсивный	Весной, летом	
	ледников, обильные дожди	кратковременный		
		подъем воды		
Затор	Движущийся лед встречает в	Значительный и	<u>Весна</u>	
	нижнем течении реки	быстрый подъемводы		
	ненарушенный ледяной			
	покров; русловые препятствия			
	(повороты русла реки,			
	сужения, острова, сваи			
	мостов)			
Зажор	Скопление в русле реки	Подъем уровня воды	Поздняя осень, начало	
	рыхлого льда и льдин и	выше по течению	зимы	
	вовлечения его под кромку			
	образующегося ледяного			
	покрова			

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание — **16** *баллов*, при этом:

- за каждый правильный ответ по каждой из позиций начисляется по 4 балла;
- при отсутствии правильных ответов, баллы не начисляются.

Задание 3. Соотнесите термин и понятие

A	Б	В	Γ	Д
4	2	7	5	1

Oценочные баллы: максимальный — **15 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ по 3 балла.
- за неправильный ответ баллы не начисляются.

#### Максимальный балл – 15

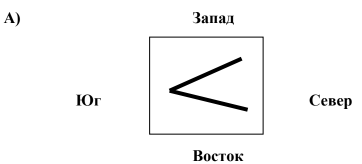
Задание 4. Визуальные сигналы «Земля-воздух» применяются пострадавшими для облегчения их поиска и оказания им своевременной помощи спасателями.

- А) Изобразите сигнал «Земля-воздух» обозначающий «Требуется помощь». Вершину (верхнюю часть) сигнала сориентируйте на север.
- Б) Укажите минимальный рекомендуемый размер сигналов «Земля-воздух» в метрах.
- В) После выкладки сигнала «Требуется помощь» над вами пролетел поисковый самолет МЧС России и покачал крыльями (Рис.).



Напишите, что обозначает данный сигнал, полученный от самолета.

# Ответ:



- **Б)** 2,5 м
- В) Сигнал получен и понят.

# Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов, при этом:

- за полный правильный (правильно изображен и сориентирован знак) ответ по части А начисляется 4 балла;
- за правильный ответ по части Б начисляется 3 балла;
- за правильный или аналогичный правильному ответ по части В, например, «Сигнал понят» или «Поняли вас» начисляется 3 балла. Часть В задания оценивается только при условии правильных ответов на части А и Б;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 5. В целях своевременного информирования населения о возникновении угрозы террористического акта и организации деятельности по противодействию его совершению на отдельных участках территории Российской Федерации могут устанавливаться уровни террористической опасности. Соотнесите уровень террористической опасности с его цветовым обозначением и случаем, в котором он устанавливается, вписав ответ в таблицу (вставив соответствующую букву).

#### Максимальный балл – 18

#### Ответ:

Уровень террористической опасности	1	2	3
Цветовое обозначение уровня террористической	В	A	Б
опасности			
В каком случае устанавливается уровень	E	Д	Γ
террористической опасности			

Оценка задания: максимальная оценка за правильно выполненное задание — 18 баллов, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 3 балла;
- при отсутствии правильных ответов, баллы не начисляются.

Задание 6. Задание 6. В настоящее время в Вооружённых Силах Российской Федерации приняты различные петличные знаки (эмблемы). Установите соответствие современных петличных знаков, изображения которых приведены в таблице родам войск, вписав буквенные обозначения только современных петличных знаков. Номера устаревших петличных знаков отметьте знаком « – ».

**Оценка задания:** максимальная оценка за правильно выполненное задание – 16 *баллов*, при этом:

- за каждый правильный ответ, включая «пробелы» по п.6 и 7 начисляется по 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов, баллы не начисляются.

#### Ответ:

1	2	3	4	5	6	7	8
Б	A	В	Д	E	_	_	Γ

Задание 7. На рисунке изображены части и механизмы автомата АК-74М.

## Ответьте на вопросы.

- А) Какая важная часть отсутствует?
- Б) Для чего предназначена часть, отсутствующая на рисунке?

A)			
<b>Б</b> )			

#### Вариант ответа:

- А) Крышка ствольной коробки.
- Б) Она предохраняет от загрязнения части и механизмы, помещенные в ствольной коробке.

**Оценка задания**. Максимальная оценка за правильно выполненное задание — **11 баллов**, при этом:

- за правильный ответ части А начисляется 5 баллов;
- часть Б оценивается только в случае правильного ответа на часть А;
- за правильный или аналогичный правильному ответ части Б начисляется **6 баллов**, (при этом ключевой является **выделенная часть ответа**);
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Максимальный балл –11

Задание 8. Впишите в таблицу смысловое значение знаков безопасности.

	Запрещается иметь при (на) себе металлические предметы (часы и т. п.)
	Работать в защитной обуви
	Место размещения нескольких средств противопожарной защиты
<b>*</b> T	Пункт обработки глаз
	Взрывоопасно

Максимальный балл –10

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание –

## 10 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

МОДУЛЬ 2 Матрица ответов на тестовые задания

Номер теста	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Верный ответ	a	В	a	б	Γ	В	В	В	Γ	В
Номер теста	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Верный ответ	б	б	В	a	a	Γ	Γ	В	a	б, д
Номер теста	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Верный ответ	В, Г	а, б	а, г	б, в	а, д	а, г	В, Г	В, Д	б, в	а, г, д

#### Примечание:

- а) за каждый правильный ответ начисляется по 1 баллу (например, если участник отметил два из трех правильных ответов и один неверный ответ, то он получает 2 балла; если участник отметил один из трех правильных ответов и два неверных ответа, то он получает 1 балл и т.п.);
- б) при оценке заданий 0 баллов выставляется за отсутствие правильных ответов, а также, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено в ключе (в том числе правильные) или все ответы.