

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ
БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРЕДМЕТНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ВЫПОЛНЕННЫХ
ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА**

первой возрастной группы (7 – 8 класс)

муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

по основам безопасности жизнедеятельности

2021/2022 учебный год

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника первой возрастной группы (7 - 8 классы) определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и тестов и не должна превышать 150 баллов (129 + 21).

МОДУЛЬ 1

Задание 1. Закончите высказывание. Впишите в матрицу ответа термин.

1. ОБВАЛ
2. ОПОЛЗЕНЬ
3. СЕЛЬ
4. СМЕРЧ
5. ЛЕСНОЙ ПОЖАР

Оценочные баллы: максимальный – 5 баллов; фактический – _____ баллов. За каждый правильный ответ начисляется по 1 баллу.

Подписи членов жюри _____

Задание 2. Соответствие между группами и видами природных явлений.

Матрица ответа

1	2	3	4	5
В	А	Г	Б	Д

Оценочные баллы: максимальный – 25 баллов; фактический – _____ баллов. За каждый правильный ответ начисляется по 5 баллов.

Подписи членов жюри _____

Задание 3. Природное явление в соответствии с его происхождением.

Матрица ответа

1	СМЕРЧ
2	НАВОДНЕНИЕ
3	ИЗВЕРЖЕНИЕ ВУЛКАНА

Оценочные баллы: максимальный – 9 баллов; фактический – _____ баллов. За каждый правильный ответ начисляется по 3 балла.

Подписи членов жюри _____

Задание 4. Соответствие между видами снаряжения и его типами.







Матрица ответа

а	б	в	г	д
2	3	1	1	2

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический – _____ баллов. За каждый правильный ответ начисляется по 3 балла.

Подписи членов жюри _____

Задание 5. Действия оказания первой помощи при носовом кровотечении.

	1. Усадить пострадавшего, слегка наклонить его голову вперед. Дать стечь крови.
	2. Прижать крыло носа к носовой перегородке соответствующей стороны на 10-15 минут (пострадавший должен дышать ртом).
	3. Предложить пострадавшему сплевывать кровь.
	4. Приложить холод на переносицу и затылочную область.
	5. Если кровотечение не остановилось в течение 15 минут, затампонировать носовые ходы ватным тампоном, смоченным 3% раствором перекиси водорода или хлористого кальция, или викасола.
	6. Если кровотечение не останавливается, сопроводить пострадавшего в лечебное учреждение.

Оценочные баллы: максимальный – 60 баллов; фактический – _____ баллов. За каждый правильный ответ начисляется по 10 баллов.

Подписи членов жюри _____

Задание 6. Из чего в лесу (тайге) можно сделать посуду и какую?

1. НОЖ – из отщепов ствола, обожженных на костре.
2. ЛОЖКА – из ветки, из обломка ветки.
3. ВИЛКА – из тонких деревянных палочек.
4. ТАРЕЛКА – из листьев, травы, стеблей, коры.

5. КОТЕЛОК (кастрюля, кружка) – из бересты.

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический – _____ баллов. За приведенный пример посуды – 1 балл, за названный материал – 2 балла. Возможно указание альтернативных видов сырья.

Подписи членов жюри _____

Модуль 2

Задание 1. Выбор одного правильного ответа.

1	2	3	4	5	6	7
б	в	в	а	б	а	в

Оценочные баллы: максимальный – 7 баллов; фактический – _____ баллов. За каждый правильный ответ – 1 балл

Подписи членов жюри _____

Задание 2. Выбор всех возможных правильных ответов

1	2
агеж	беж

Оценочные баллы: максимальный – 14 баллов; фактический – _____ баллов.

За каждый правильный ответ – 2 балла

За неправильные ответы и избыточный ответ баллы не начисляются

Подписи членов жюри _____