Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по географии 2024/2025 учебный год

## КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО И ТЕСТОВОГО ТУРОВ

## 7 класс

## Рекомендации к оцениванию олимпиадных заданий:

Задания 1-17 оцениваются в 1 балл за правильный ответ каждого задания.

Задание 18-22 оценивается в 2 балла за правильный ответ задания.

**Задание 23** оценивается в 3 балла. Если допущена одна ошибка -1 балл, если допущено 2 и более ошибок -0 баллов.

Задание **24**, **25** оценивается в 5 баллов. За каждое верное соответствие ЦИФРА/БУКВА оценивается в 1 балл, максимальное количество баллов – 5.

Задание 26. За каждое верно названное пропущенное слово в тексте ставится 1 балл. Максимальный балл – 10.

**Задание 27.** За верный ответ на вопросы 1,2 ставится 1 балла. За верный ответ на вопрос 3 ставится 2 балла. За ответы на вопрос 4 ставится 4 балла (по 1 баллу за каждый элемент). Максимальный балл -8.

**Задание 28.** За верный ответ на вопросы 1, 2, 3, 5 ставится по 2 балла. За ответы на вопросы 4, 6 ставится по 3 балла (по 1 баллу за каждый элемент). Максимальный балл -14.

**Задание 29.** За верный ответ на 1 вопрос ставится 5 баллов. За верные ответы на вопросы 2, 3, 6, 7- по 2 балла, за ответ на вопрос 4- ставится 3 балла, за верный ответ на вопрос 5-4 балла. Максимальный балл-20.

**Задание 30.** За каждый верный ответ ставится по 2 балла. Максимальный балл – 8 баллов.

В случае расхождения баллов между двумя экспертами при оценивании олимпиадной работы участника, председателем экспертной комиссии назначается третья перепроверка.

Баллы, полученные за выполнение заданий, суммируются, максимально возможное количество баллов, которое может набрать ученик -100.

Время выполнения заданий – 135 минут.

Номер задания	Правильный ответ	Количество баллов
1	A	16
2	Γ	16
3	В	1б
4	Б	1б
5	A	1б
6	Γ	16
7	В	16
8	A	1б

	Б	1.5
9	Б	16
10	В	16
11	В	16
12	A	16
13	Γ	16
14	A	16
15	Γ	16
16	A	16
17	Γ	16
18	Б	26
19	A	26
20	В	26
21	A	26
22	В, Г	26, 0 за все ответы, не
		совпадающие с правильным
23	А, Б, Д	3 балла. Если допущена одна
		ошибка – 1 балл, если
		допущено 2 и более ошибок
		-0 баллов
24	1-В, 2-А, 3-Г, 4-Д, 5-Б	5б, каждое верное
		соответствие
		ЦИФРА/БУКВА
		оценивается в 1 балл
25	1-Г, 2-Д 3-А, 4-Б, 5-В	5б, каждое верное
		соответствие
		ЦИФРА/БУКВА
		оценивается в 1 балл
	Итого: 40 баллог	В
26	1. Мадагаскар	За каждое верно названное
	2. Индийском	пропущенное слово в тексте
	3. Африки	ставится 1 балл.
	4. океанического	Максимальный балл – 10.
	5. Гондваны	
	6. Австралия	
	7. опустынивания	
	8. мангровыми	
	<ol> <li>лемуры</li> </ol>	
	10.фосса	
27		70 wower # 7 and
27	1. Роза ветров	За каждый верно названный
	2. Γ	ответ на вопросы 1 и 2

	3. Относительно малое количество дней с ветрами.  4. Анемометр. Шкала Бофорта. Штиль, Ураган  ставится 1 балл.  За верный ответ на вопрос 3 ставится 2 балла. За ответы на вопрос 4 ставится 4 балла (по 1 баллу за каждый элемент). Максимальный балл – 8.
28	1. Оттепель — повышение температуры атмосферы до положительных значений в устойчивый морозный период 2. Конец зимы, начало весны 3. Приход циклона на территорию 4. Пасмурная погода, талая вода, проталины 5. Слоистая облачность 6. Приток холодного воздуха после прохождения циклона приведет к понижению температуры, заморозкам, гололедице
29	1. Состав древостоя: сосна, лиственница. Характеристика древостоя: 25 м – высота, 0,27 м – диаметр, 4 м – диаметр, 4 м – балла (по 1 баллу за каждый

расстояние между деревьями древостоя: Состав сосна, береза. Характеристика древостоя: 10 м 0,14 высота, M 2 диаметр, M расстояние между деревьями Различия связаны с вырубкой леса для хозяйственных нужд.

элемент), за верный ответ на вопрос 5 — 4 балла. Максимальный балл — 20.

- 2. Пунктиры обозначают суходолы (сухие долины, заполняющиеся талыми и дождевыми водами).
- 3. Красная шапочка; бокситы **ИЛИ** руда для выплавки алюминия
- 4. Шахты, карьеры, отвалы
- 5. В окрестностях города развиты карстующиеся породы. Таким образом, реки могут уйти под землю и затопить шахты.
- 6. ЖБ Материал постройки железобетонный, 60 длина моста (м), 7 ширина проезжей

	110 cmy (14) 25		
	части (м), 25 –		
	грузоподъемность (т)		
	7. 0,5 – глубина (м), 50		
	– длина (м), T –		
	характер дна грунта –		
	твердый, 0,2 –		
	скорость течения		
	(M/C)		
30	1. Область герцинской За каждый верный ответ		
	(палеозойской) ставится по 2 балла.		
	складчатости Максимальный балл – 8		
	2. Не характерны (нет), баллов.		
	т.к. это область		
	древней		
	складчатости		
	3. Это техногенное		
	землетрясение,		
	которое произошло		
	из-за обрушений		
	пород в шахтах, что		
	спровоцировало		
	подземные толчки		
	(или «горные		
	удары»)		
	4. При подземной		
	разработке		
	месторождений		
	полезных		
	ископаемых.		
Итого: 60 баллов			
Итого за всю работу: 100 баллов			