Всероссийская олимпиада школьников по географии. Муниципальный этап. 7 класс

Задача 1

№	Ошибка в	Обоснование исключения	Ваш пример для		
ряда	логическом ряду	(3 балла за верный ответ)	продолжения логического ряда (1 балл за верный ответ)		
	(1 балл за верный				
	ответ)				
1	Лама	Лама - это животное высокогорий и	Пекари, ленивец,		
		засушливых мест обитания.	анаконда, кайман и		
		ВСЕ остальные - животные	другие обитатели		
		влажных экваториальных лесов.	влажных		
			экваториальных		
			лесов.		
2	Католицизм	Это течение / конфессия / часть или	Иудаизм, индуизм.		
		направление христианской			
		религии.			
		ВСЕ остальные - это			
		самостоятельные религии.			
3	Х. Колумб	Колумб - мореплаватель.	Стэнли, Семёнов-		
		ВСЕ остальные - это сухопутные	Тян-Шанский,		
		путешественники	Дежнев, Барт, Парк и другие.		
4	Ла-Плата	Ла-Плата - это залив, а	Любые озера		
		ВСЕ остальные объекты - озёра			
5	Орисаба	Орисаба - это действующий вулкан.	Любая горная		
		ВСЕ остальные - это горные	вершина, но не		
		вершины.	вулкан!!!		
			Тубкаль, Косцюшко,		
			Митчелл, Рорайма, пик Победы и другие.		

За таблицу – 25 баллов

Часть света - Америка (2 балла)

Итого максимум 27 баллов

Задача 2

Географический объект: Альпийско-Гималайский (Средиземноморский) складчатый пояс - 2 балла.

Геологическая эра: кайнозойская - 1 балл.

Высочайшая вершина мира: Джомолунгма (Эверест; Сагарматха) - 1 балл.

Высочайшая вершина России: Эльбрус - 1 балл.

Геологические процессы, с которыми связано образование данного объекта: столкновение участков литосферных плит. Образуются складчатые горы очень большой высоты, их образование сопровождается многочисленными землетрясениями и извержениями вулканов - 5 баллов.

Nº	Горная система	Высочайшая вершина	Координаты высочайшей	
			вершины	
1	Карпаты	Герлаховский Штит	49° с.ш. 20° в.д.	
2	Альпы	Монблан	46° с.ш. 7° в.д.	
3	Атлас	Тубкаль	31° с.ш. 8° з.д.	
4	Памир	Конгур	39° с.ш. 72° в.д.	
5	Кавказ	Эльбрус	43° с.ш. 42° в.д.	

Каждая правильно заполненная ячейка – 1 балл. Итого за таблицу 10 баллов.

Итого максимум 20 баллов

Задача 3

Описание объектов-	Номер изображения	Материк
рекордсменов		
A	3	С. Америка
Б	1	Евразия
В	5	Евразия
Γ	6	Ю. Америка
Д	2	Евразия
Е	4	Африка

Каждая правильно заполненная ячейка – 1 балл. Итого 12 баллов

Задача 4.

Загаданное государство	Норвегия – 1 балл
Столица государства	Осло – 1 балл
Моря, которые омывают её	Норвежское, Северное, Баренцево – 3 балла
берега	
«Великие завоеватели»	Викинги – 1 балл
Что открыли эти «великие	Америка – 1 балл
завоеватели»?	
Название узких и глубоких	Фьорды - 1 балл
морских заливов с высокими	

скалистыми берегами	
Известные путешественники и	Амундсен, Нансен, Хейердал – 3 балла
мореплаватели, родиной	
которых является это	
государство	
Полуостров, на котором	Скандинавский - 1 балл
расположено государство	
Соседние страны	Швеция, Финляндия, Россия – 3 балла

Итого максимум 15 баллов

Залача 5.

- а) численный 1: 50 000, именованный в 1 см 500 м (по 1 баллу за каждый ответ, **2 балла**);
- б) Высота сечения рельефа -10 м. Минимальная высота -238 м ± 5 м. Максимальная высота -1141,3 м. (по 1 баллу за каждый ответ, **3 балла**);
- в) Две доминирующие породы деревьев ель, берёза.

Средняя высота деревьев – 10 м.

Средний диаметр ствола -0.12 м.

Среднее расстояние между деревьями -6 м. (по 1 баллу за каждый ответ, **5 баллов**)

- г) Азимут $150^{\circ} \pm 2^{\circ}$. Расстояние $3250 \text{ м} \pm 100 \text{ м}$. (по 1 баллу за каждый ответ, 2 балла);
- д) по 1 баллу за каждый ответ, 4 балла

Условный знак № 1	Пересыхающий водоток
Условный знак № 2	Кустарники
Условный знак № 3	Обрыв
Условный знак № 4	Мохово-лишайниковая растительность

Итого 16 баллов

Максимум за теоретический тур – 90 баллов.

Ответы на задания тестового тура

No	Ответ	Nº	Ответ	N₂	Ответ	Nº	Ответ
1	Γ	6	В	11	Б	16	Γ
2	В	7	Б	12	Γ	17	A
3	Б	8	Γ	13	В	18	A
4	В	9	Γ	14	Б	19	Б
5	A	10	A	15	В	20	Γ

За каждый правильный ответ – по 1 баллу. Всего – 20 баллов.