**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ**

**ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА**

**возрастной группы (7класс) \_муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по географии**

**2021/2022 учебный год**

**ЗАДАНИЯ ТЕСТОВОЙ ЧАСТИ**

**7 класс**

За каждый правильный ответ **1 балл**

**Максимум 20 баллов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Ответ**  **(А – Г)** |  | **№** | **Ответ**  **(А – Г)** |
| **1.** | **Б** | **11.** | **Г** |
| **2.** | **А** | **12.** | **Г** |
| **3.** | **В** | **13.** | **А** |
| **4.** | **А** | **14.** | **Г** |
| **5.** | **Г** | **15.** | **Б** |
| **6.** | **А** | **16.** | **Г** |
| **7.** | **В** | **17.** | **В** |
| **8.** | **Б** | **18.** | **В** |
| **9.** | **Б** | **19.** | **А** |
| **10.** | **А** | **20.** | **Б** |

**ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ (Максимум 80 баллов)**

**7 класс**

**Задание 1.**

Проверка осуществляется по строкам, поскольку перечень названий оболочек может идти в любом порядке. Числа и названия ОПЯ должны соответствовать группам (оболочке), но их последовательность в группе не имеет значения. Важно, чтобы ОПЯ не только соответствовали номерам рисунков, но и находились в своих группах. Если отсутствует соответствие «название оболочки Земли – опасное природное явление», то строка **не оценивается.**

|  |  |
| --- | --- |
| **А. Название оболочки Земли** (**3 балла** за верное  название оболочки) | **Б. Опасные природные явления**  (**1 балл** за полное соответствие «номер – название») |
| АТМОСФЕРА | 1 – пыльная буря |
| 2 – тропический циклон/тайфун |
| 7 – гроза |
| ЛИТОСФЕРА | 4 – извержение вулкана |
| 5 – землетрясение |
| 8 – оползень |
| ГИДРОСФЕРА | 3 – нагонная волна |
| 6 – сель |
| 9 – речное наводнение |
| **9 баллов** | **9 баллов** |

**Максимум – 18 баллов**

**Задание 2. За каждый ответ 1 балл**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| объекты | «лишнее» | признак | продолжение ряда |
| Нил, Амазонка, Конго, Оранжевая | Амазонка | реки Африки | Нигер, Лимпопо, Замбези и тп |
| Новая Зеландия, Исландия, Япония, Филиппины | Исландия | страны-архипелаги | Индонезия и тп |
| озеро, море, болото, река | море | внутренние воды | подземные воды и тп |

**Максимум 9 баллов**

**Задание 3. За каждый ответ 2 балла**

А) вулкан (**2 балла**)

Б) любой из вулканов (**2 балла**)

В) вулканизм (**2 балла**)

Г) движение литосферных плит (**2 балла**

**Максимум 8 баллов**

**Задание 4. Максимум 20 баллов + доп. 15 баллов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Природные объекты, животные и растения | Название страны  (**по 1 баллу за страну)** | Природная зона  (**по 3 балла** за характеристику зоны) |
|  | Гора Айерс-Рок, эму, эвкалипт | Австралия | Переменно влажные (в т.ч. муссонные) леса; жестколистные леса и кустарники, саванны и редколесья; пустыни; полупустыни; области высотной поясности |
|  | Плато Тибет, панда, гинкго | Китай (КНР) | Смешанные и широколиственные леса; Переменно влажные (в т.ч. муссонные) леса; лесостепи; степи; полупустыни; пустыни; области высотной поясности |
|  | Остров Суматра, орангутанг, древовидный папоротник | Индонезия | Влажные экваториальные леса;  саванны, редколесья и кустарники; области высотной поясности |
|  | Плато Путорана, бурый медведь, лиственница | Россия | Арктические пустыни; тундра; лесотундра; тайга; смешанные и широколиственные леса; лесостепи; степи; полупустыни (пустыни); области высотной поясности |
|  | Бразильское плоскогорье, анаконда, водяной гиацинт | Бразилия | Влажные экваториальные леса;  переменно-влажные (в т.ч.муссонные) леса; саванны и редколесья; степи и лесостепи (Пампа); сбласти высотной поясности |

**5 баллов** **15 баллов \_**

**Максимум 20 баллов**

**Дополнительно:** Мерзлоту можно встретить из этих стран в России и в Китае. – **по** **2 балла (4 балла)**

Солнце в зените – в Австралии, Индонезии, Китае и Бразилии. – **по 2 балла (8 баллов)**

Одновременно и то, и то встретить в этих странах можно в Китае. – **3 балла**

**Макс доп. баллов 15**

**За задание максимум 20+15= 35 баллов**

**Задание 5. Практическое задание**

**1)** ≈156–158 м (**2 балла**)

2) северо-восток (**2 балла**)

3) 90⁰ (**2 балла**)

4) поле под цифрой 1 – отсутствие леса (луговая растительность) (**2 балла**) и нет склона (ровная поверхность) (**2 балла**)

**Максимум 10 баллов**