**Всероссийская олимпиада школьников по географии. Муниципальный этап. 8 класс**

**Задача 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ ряда** | **Ошибка в логическом ряду**  **(1 балл за верный ответ)** | **Обоснование исключения**  **(3 балла за верный ответ)** | **Ваш пример для продолжения логического ряда**  **(1 балл за верный ответ)** |
| **1** | Окапи | Окапи - это животное влажных экваториальных лесов.  ВСЕ остальные - животные саванн и редколесий | Лев, бородавочник, слон, гепард и другие |
| **2** | Пигмеи | Это народы Африки.  ВСЕ остальные - это народы Азии | Японцы, китайцы и другие народы Азии |
| **3** | Стенли | Д. Стэнли - исследователь внутренних районов материков. ВСЕ остальные - это мореплаватели. | Другие мореплаватели, например, Васко да Гама, Б. Диаш, Ж. Лаперуз. |
| **4** | Водопад | Водопад - это объект в русле реки, а ВСЁ остальное - это фазы режима реки / процессы | Половодье |
| **5** | Луалаба | Луалаба - это река в Африке / название верхнего течения реки Конго.  ВСЕ остальные - это притоки Амазонки. | Укаяли, Мадейра или другой приток Амазонки |

**За таблицу – 25 баллов**

**Страна** – Демократическая Республика Конго **(2 балла)**

**Итого максимум 27 баллов**

**Задача 2.**

|  |  |
| --- | --- |
| Загаданное государство | Норвегия **– 1 балл** |
| Столица государства | Осло **– 1 балл** |
| Моря, которые омывают её берега | Норвежское, Северное, Баренцево **– 3 балла** |
| «Великие завоеватели» | Викинги **– 1 балл** |
| Что открыли эти «великие завоеватели»? | Америка **– 1 балл** |
| Название узких и глубоких морских заливов с высокими скалистыми берегами | Фьорды - **1 балл** |
| Известные путешественники и мореплаватели, родиной которых является это государство | Амундсен, Нансен, Хейердал – **3 балла** |
| Полуостров, на котором расположено государство | Скандинавский - **1 балл** |
| Соседние страны | Швеция, Финляндия, Россия – **3 балла** |

**Итого максимум 15 баллов**

**Задача 3**

**За каждый правильный ответ - 1 балл. Итого 19 баллов максимум**

|  |  |
| --- | --- |
| **Полуостров №1** | **Характеристики** |
| Название полуострова | Ямал |
| Малочисленный народ | Ненцы |
| Современное название административного центра субъекта Федерации | Салехард |
| Полезное ископаемое. | Природный газ/газ |
| Сколько времени будет на часах жителя полуострова, когда в Москве полдень, т.е. 12:00 | 14 |
| Местный географический термин, обозначающий залив | Губа |

|  |  |
| --- | --- |
| **Полуостров №2** | **Характеристики** |
| Название полуострова | Таймыр |
| Административный центр субъекта Федерации | Красноярск |
| Мыс (название) | Челюскин |
| Природная зона | Арктическая пустыня |
| Одноименный водоем | Озеро Таймыр |
| Горы | Бырранга |

|  |  |
| --- | --- |
| **Полуостров №3** | **Характеристики** |
| Название полуострова | Чукотский |
| Национальный парк | Берингия |
| Мыс (название) | Дежнева |
| Административный центр субъекта Федерации | Анадырь |
| Сколько времени будет на часах жителя главного города этого субъекта Федерации, когда на полуострове № 1 будет полночь, т.е. 0:00 | 7 |
| Область складчатости | Мезозойская |

Определите океан, омывающий побережья трёх полуостровов – **Северный Ледовитый**.

**Задача 4**

**Каждая правильно заполненная ячейка – 1 балл. Итого 15 баллов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Климатограмма** | **Название субъекта РФ** | **Название объекта Всемирного наследия** | **Номер фото** |
| А | Республика Дагестан | Цитадель, старый город и крепостные сооружения Дербента (Дербент) | 5 |
| Б | Калининградская область | Куршская коса | 1 |
| В | Камчатский край | Вулканы Камчатки | 4 |
| Г | Чукотский автономный округ | Остров Врангеля | 3 |
| Д | Республика Саха (Якутия) | Ленские столбы | 2 |

**Задача 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 – 150º ± 2º. Расстояние – 3250 м ± 100 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 – 92 балла.**

**Ответы на задания тестового тура**

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

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