ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ГЕОГРАФИЯ. 2025–2026 уч. г.

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП.

6 КЛАСС

**Время выполнения заданий – 75 минут (теоретическая часть – 45 мин., тестовая – 30 мин.).**

**Максимальный балл за работу — 55 баллов.**

**ОТВЕТЫ**

**ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ (mах. – 28 баллов).**

**За правильный ответ – 1 балл (mах. – 15 баллов)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** |
| в | б | г | г | в | б | а | а | б | г | г | г | в | в | в |

**Задания № 16-18. Каждый правильный ответ оценивается по 1 баллу.**

**16. Приведите соответствие: элемент погоды – измерительный прибор (mах. – 5 баллов):**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| г | д | в | б | а |

**17. Какие утверждения верны (mах. – 5 баллов):**

в, е, з, и, к

**18. Найдите 3 зашифрованных слова, которые используют в географии (mах. – 3 балла):**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Компас |
| 2 | Нивелир |
| 3 | Линейка |

**ТЕСТОВАЯ (ПРАКТИЧЕСКАЯ) ЧАСТЬ**

**(mах. – 27 баллов)**

**Задание 1. Напишите, как называются слова-определения.**

**За каждый верный ответ – 2 балла (mах. – 10 баллов).**

1. Очаг землетрясения
2. Лава
3. Гейзер
4. Сейсмограф
5. Кварцит

**Задание 2. Назовите каждого путешественника. Подберите высказывание для каждого.**

**За каждый верный ответ – 1 балл (mах. – 8 баллов).**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Фамилия и имя путешественника** | **№ высказывания** |
| 1. | Марко Поло | В |
| 2. | Фернан Магеллан | Г |
| 3. | Христофор Колумб | Б |
| 4. | Васко да Гама | А |

**Задание 3. Используя топографическую карту, ответьте на вопросы.**

**За каждый верный ответ – 2 балла (mах. – 4 балла).**

1. Левый берег
2. В южном (юг)

**Задание 4. За верный ответ – 5 баллов.**

Название природного явления – **Брокенский призрак.**