# ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ

2022–2023 уч. г. ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 6 КЛАСС Ответы и критерии оценивания

#### Часть 1.

За каждый правильный ответ -10 баллов. Максимум за часть 1-50 баллов.

Пользуясь знаниями по географии, определите, в каком из пяти вариантов ответа верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для ошибочного элемента.

#### Пример

Россия – США – Франция – Берлин – Испания

#### Варианты ответов

- Россия крупнейшая по площади страна мира, а все остальные имеют меньшую площадь\*.
- США омывается водами трёх океанов, а все остальные одного.
- Франция это королевство, все остальные государства республики.
- Берлин это город, а все остальные объекты названия государств.
- Испания это страна, которая находится на полуострове, а все остальные государства  $\text{нет}^{**}$ .

### Правильный ответ:

Берлин – это город, а все остальные объекты – названия государств.

Ответ считается верным, если определён общий признак для четырёх объектов, найден ошибочный элемент и дано обоснование исключения.

- \* Количественные значения не могут являться общим признаком, если они не переходят в качественные.
- \*\*Отсутствие какого-то свойства (страна расположена не на полуострове) неможет являться правильным ответом.
  - **1.** (10 баллов) Пользуясь знаниями по географии, определите в каком из пяти вариантов ответа верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для ошибочного элемента.

равнина – котловина – ущелье – айсберг – гора

### Варианты ответов

- А)Равнина это выровненная поверхность Земли, а все остальные формырельефа имеют неровности.
- Б)Котловина это отрицательная форма рельефа, а все остальные –положительные.
- В)Ущелье неровность земной поверхности, которая связана с рекой, а всеостальные формы рельефа с ней не связаны.

## Г)Айсберг – это объект гидросферы, а все остальные – формы рельефа.

- 2. (10 баллов) Пользуясь знаниями по географии, определите в каком из пяти

вариантов ответа верно определён общий признак для четырёх объектовв логическом ряду и найдено правильное обоснование для ошибочного элемента.

Бенгальский – Бискайский – Гвинейский – Мексиканский – Ботнический

#### Варианты ответов

- А)Бенгальский этот географический объект находится в Индийскомокеане, а все остальные в Атлантическом.
- Б)Бискайский это полуостров, а все остальные заливы.
- В)Гвинейский этот географический объект омывает берега Африки, а всеостальные омывают берега других материков.
- Г)Мексиканский это пролив, а все остальные объекты полуострова.
- Д)Ботнический этот объект самый северный, все остальные располагаютсяюжнее.
  - **3.** (10 баллов) Пользуясь знаниями по географии, определите в каком из пяти вариантов ответа верно определён общий признак для четырёх объектовв логическом ряду и найдено правильное обоснование для ошибочного элемента.

экватор – меридиан – Южный тропик – параллель – географическая долгота

#### Варианты ответов

- А)Экватор эта линия делит Землю на два полушария: западное ивосточное.
- Б) Меридиан — это линия, которая протягивается с севера на юг, а всеостальные — с запада на восток.
- В)Южный тропик эта линия на карте проведена пунктиром, а всеостальные прямой линией.
- $\Gamma$ )Параллель эта линия проводится параллельной экватору, а другиелинии не параллельны экватору.
- Д)Географическая долгота это географическая координата, а всеостальные это элементы градусной сетки.
- **4.** (10 баллов) Пользуясь знаниями по географии, определите в каком из пяти вариантов ответа верно определён общий признак для четырёх объектовв логическом ряду и найдено правильное обоснование для ошибочного элемента.
- Д. Ливингстон М. Поло А. Никитин Ф. Магеллан Ермак

### Варианты ответов

- А)Д. Ливингстон этот путешественник изучал Африку, а все остальные –другие территории.
- Б)М. Поло совершил путешествие в Китай и в Индию, а все остальные путешественники там не были.
- В)А. Никитин этот русский землепроходец дошел до берегов Тихогоокеана, так далеко раньше него в нашей стране никто не путешествовал.
- Г)Ф. Магеллан был мореплавателем, а все остальные землепроходцами.
- Д)Ермак этот путешественник вышел к берегам Северного Ледовитогоокеана, а все другие исследовали тропические территории.
  - 5. (10 баллов) Пользуясь знаниями по географии, определите в каком из пяти

вариантов ответа верно определён общий признак для четырёх объектовв логическом ряду и найдено правильное обоснование для ошибочного элемента.

Гекла – Фудзияма – Кракатау – Этна – Орисаба

#### Варианты ответов

- А)Гекла эта гора находится в Исландии, а все остальные располагаютсяв других странах.
- Б)Фудзияма это священная гора в Японии.
- В)Кракатау извержение этого вулкана привело к катастрофе мировогомасштаба, а все остальные объекты не извергались на памяти человечества.
- $\Gamma$ ) Этна это высочайшая гора в Италии, все остальные не являютсявысочайшими вершинами в своих странах.
- Д)Орисаба этот вулкан находится на материке Северная Америка, авсе остальные вулканы располагаются на островах.

Часть 2.

Максимум за часть 2 – 50 баллов.

??? – страна наоборот Она располагается под нами. Там, очевидно, ходят вверх ногами. Там наизнанку вывернутый год. Там расцветают в октябре сады, Там в январе, а не в июле лето. Там протекают реки без воды (Они в пустыне пропадают где-то). Там в зарослях следы бескрылых птиц, Там кошкам в пищу достаются змеи, Рождаются зверята из яиц, И там собаки лаять не умеют. Трава сама там лезет из коры, И кролики страшней, чем наводненье. Спасает юг от северной жары, Столица не имеет населенья. ??? – страна наоборот... Её исток на лондонском причале. Для хищников дорогу расчищали Изгнанники и каторжный народ. ??? – страна наоборот...

#### Часть 1. Вопросы

### Внимание! Ответы с орфографическими ошибками не засчитываются.

- 1) Какой стране посвящено стихотворение? Ответ: Австралия / Австралийский Союз – **6 баллов.**
- 2) Закончите предложение, которое объясняет, почему «там наизнанку вывернутый год».

Эта страна расположена в ...

Ответ: Южном полушарии / к югу от экватора / Южное полушарие – 6 баллов.

3) Каким термином называют здесь «реки без воды»?

Ответ: крики – 6 баллов.

4) Следы каких бескрылых птиц можно встретить в зарослях?

<u>Ответ:</u> эму \ казуар − **6 ба**ллов.

5) Запишите два вида «зверят из яиц» (яйцекладущих млекопитающих).

Ответ: ехидна; утконос – по 4 балла (сумма 8 баллов).

6) Как называются собаки, которые «лаять не умеют»?

Ответ: Дикая собака Динго / Динго / дикие собаки Динго – 5 баллов.

7) Укажите название столицы описываемой в стихотворении страны. Ответ: Канберра – **5 баллов**.

- 8) Выберите из списка четыре термина, объекта, фамилии, связанные с описываемой в стихотворении страной.
  - эвкалипт
  - баобаб
  - аборигены
  - банту
  - Джеймс Кук
  - Бартоломеу Диаш
  - Сидней
  - Кейптаун.

По 2 балла за каждый правильный ответ; если указано больше 4 ответов, то выставляется 0 баллов. **Максимальный балл** – **8**.