# ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ГЕОГРАФИЯ. 2024—2025 уч. г. ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 5 КЛАСС

## Максимальный балл за работу – 100.

1. Определите пропущенные в тексте слова, словосочетания или числа.

| Природные зоны – это территории, различающиеся климатом,(1),         |
|--|
| животным миром и другими компонентами природы. Смена природных зон   |
| происходит _(2) Территория России расположена в нескольких природных |
| зонах. На островах(3) сформировались(4) Их называют                  |
| «царством холода». Южнее в(5) местные жители пасут(6)                |
| Наибольшую площадь занимает(7), там ведётся заготовка древесины.     |
| Наши предки использовали(8) как основной строительный материал.      |
| Наиболее плодородные почвы –(9)характерны для(10) Поэтому            |
| эти территории практически полностью распаханы. На побережье(11)     |
| распространены субтропики, где даже зимой температура очень редко    |
| опускается ниже(12)градусов.   |

#### Список слов, словосочетаний и чисел

- рельеф
- растительность
- от уровня моря
- от экватора к полюсам
- с запада на восток
- тайга
- лесостепи и степи
- тундра
- арктические пустыни
- субтропики

- Северный Ледовитый океан
- Тихий океан
- -5
- ()
- +5
- Чёрное море
- Балтийское море
- дерево
- травы

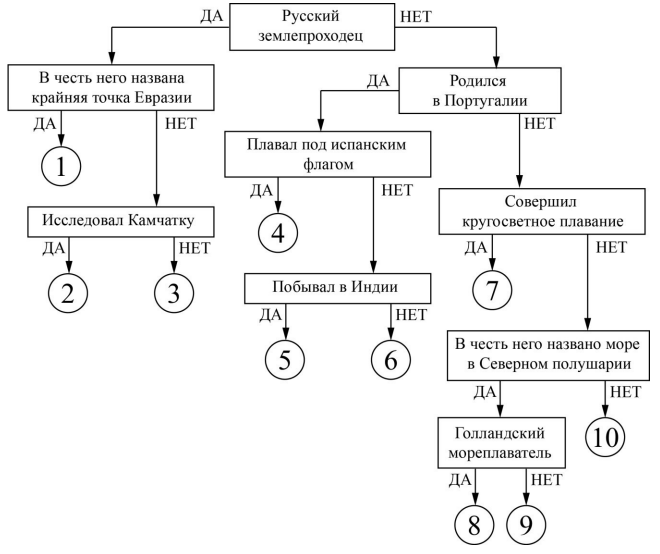
- смешанные леса
- широколиственные леса
- пустыни и полупустыни
- чернозёмы
- дерновоподзолистые почвы
- северный олень
- овцебык
- песец

К каждому числу (пропуску в тексте) подберите соответствующее слово, словосочетание или число из предложенного списка.

- 2. В какой природной зоне располагается город Москва?
  - тайга
  - лесостепи и степи
  - тундра
  - арктические пустыни
  - смешанные леса
  - широколиственные леса

• пустыни и полупустыни

## 3. Следуя алгоритму, распределите путешественников.



Установите соответствие между путешественниками и номерами на схеме.

- Васко да Гама
- Иван Москвитин
- Абель Тасман
- Хуан Элькано
- Фернан Магеллан

- Владимир Атласов
- Виллем Баренц
- Уильям Баффин
- Бартоломеу Диаш
- Семён Дежнёв
- **4.** Расположите перечисленные объекты по мере удаления от линии экватора, начиная с самого близкого.
  - устье реки Миссисипи
  - Берингов пролив
  - Панамский канал
  - озеро Байкал
  - озеро Чад
  - Карское море

- Мёртвое море
- остров Ньюфаундленд
- полуостров Малая Азия
- устье реки Амазонка
- гора Монблан

• остров Элсмир

- 5. Какой из перечисленных объектов имеет антропогенное происхождение?
  - устье реки Миссисипи
  - Берингов пролив
  - Панамский канал
  - озеро Байкал
  - озеро Чад
  - Карское море
  - Мёртвое море
  - остров Ньюфаундленд
  - полуостров Малая Азия
  - устье реки Амазонка
  - гора Монблан
  - остров Элсмир

#### Логический ряд

Опираясь на знания по географии, определите, в каком из вариантов ответа верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для лишнего элемента.

#### Пример

Россия – США – Франция – Берлин – Испания

#### Варианты ответов

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

## Правильный ответ

Ответ считается верным, если определён общий признак для четырёх объектов и найдено правильное обоснование исключения.

- \* Количественные значения не могут являться общим признаком, если они не переходят в качественные.
- \*\*Отсутствие какого-то свойства (страна расположена не на полуострове) не может являться правильным ответом.

Берлин – это город, а все остальные объекты – государства.

**6.** Опираясь на знания по географии, определите, в каком из вариантов ответа верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для лишнего элемента.

метеорит – метеор – звезда – спутник – планета

- Метеорит это небесное тело маленького размера, а все остальные большие.
- Метеор это явление на небе, а все остальные это небесные тела.
- Звезда это большое небесное тело, а все остальные маленькие.
- Спутник это объект, который вращается вокруг планеты, а все остальные вокруг Солнца.
- Планета может иметь спутники, а все остальные нет.
- **7.** Опираясь на знания по географии, определите, в каком из вариантов ответа верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для лишнего элемента.

равнина – котловина – ущелье – айсберг – гора

- Равнина это выровненный участок поверхности Земли, а все остальные формы рельефа имеют неровную поверхность.
- Котловина это отрицательная форма рельефа, а все остальные положительные.
- Ущелье неровность земной поверхности, которая связана с рекой, а все остальные формы рельефа с ней не связаны.
- Айсберг это объект гидросферы, а все остальные формы рельефа.
- Гора это возвышенная форма рельефа, а все остальные имеют плоскую поверхность.

**8.** Опираясь на знания по географии, определите, в каком из вариантов ответа верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для лишнего элемента.

Уран – Меркурий – Марс – Нептун – Юпитер

- Уран это планета, которая имеет кольца, а у других перечисленных планет их нет.
- Меркурий это планета, которая не имеет спутников. У всех остальных перечисленных планет есть спутники.
- Марс это планета, на которой есть атмосфера, а на других перечисленных планетах её нет.
- Нептун это планета, которая расположена дальше остальных перечисленных от Солнца, а все остальные ближе.
- Юпитер эта планета, которая имеет красное пятно.
- **9.** Опираясь на знания по географии, определите, в каком из вариантов ответа верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для лишнего элемента.

Бенгальский – Бискайский – Гвинейский – Мексиканский – Ботнический

- Бенгальский этот географический объект находится в Индийском океане, а все остальные в Атлантическом.
- Бискайский это полуостров, а все остальные заливы.
- Гвинейский этот географический объект омывает побережье Африки, а все остальные омывают побережья других материков.
- Мексиканский это пролив, а все остальные объекты полуострова.
- Ботнический этот объект самый северный, все остальные расположены южнее.
- **10.** Опираясь на знания по географии, определите, в каком из вариантов ответа верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для лишнего элемента.

Обь – Амур – Хуанхэ – Амазонка – Дунай

- Обь течёт с юга на север, а все остальные реки с запада на восток.
- Амур впадает в Тихий океан, а все остальные реки в Атлантический океан.
- Хуанхэ это река в Китае, а все остальные реки находятся не там.
- Амазонка течёт в Северной Америке, а все остальные реки в Евразии.
- Дунай это приток более крупной реки, а остальные реки являются главными.