

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

Пригласительный этап 2023 г.

География. 6 класс

Критерии оценивания

Номер задания	Тип задания	Критерии оценивания
Задание 1 1 – 6	Краткий ответ	Верный ответ – 2 балла. Всего – 12 баллов
Задание 2	Установить соответствие	За каждую верную пару – 1 балл. За пару «Гибралтарский – 3», «Уэдделла – 10», «Курисио – 15» «Сомалийское – 16», « Персидский – 19» – 2 балла. Всего – 25 баллов
Задание 3 1 – 6	Краткий ответ Выбор одного ответа	Верный ответ (название моря и номер высказывания) – 4 балла.
7	Краткий ответ	Верный ответ – 1 балл. Всего – 25 баллов
Задание 4 1 – 3	Выбор одного ответа	Верный ответ (верно определён лишний объект и дано верное обоснование) – 6 баллов. Всего – 18 баллов

Всего: 80 баллов.

Пригласительный этап ВсОШ в городе Москве, география, 6 класс, 2023

4 май 2023 г., 09:55 — 5 май 2023 г., 21:15

Задание 1

Ответьте на вопросы, посвящённые горной системе.

№ 1 — 6

2 балла

Это наивысшая в мире горная система. Горный массив располагается на территории 7 стран мира. На границе одной из них расположена высшая точка нашей планеты. В пределах этой горной системы полностью расположилось королевство, площадь которого чуть меньше Москвы и Московской области вместе взятых. Среди крупных рек с гор стекает «священная» река второго по численности населения государства мира. По легендам в этих горах обитает мифическое человекообразное существо.

Определите:

1) Название горной системы.

Гималаи

2 балла

2) Географическую широту высшей точки.

28

°



с. ш.



ю.ш.

2 балла

3) Столицу страны, граница которой проходит через высшую точку.

Катманду

2 балла

4) Название Королевства.

Бутан

2 балла

5) Название «священной» реки.

Ганг

2 балла

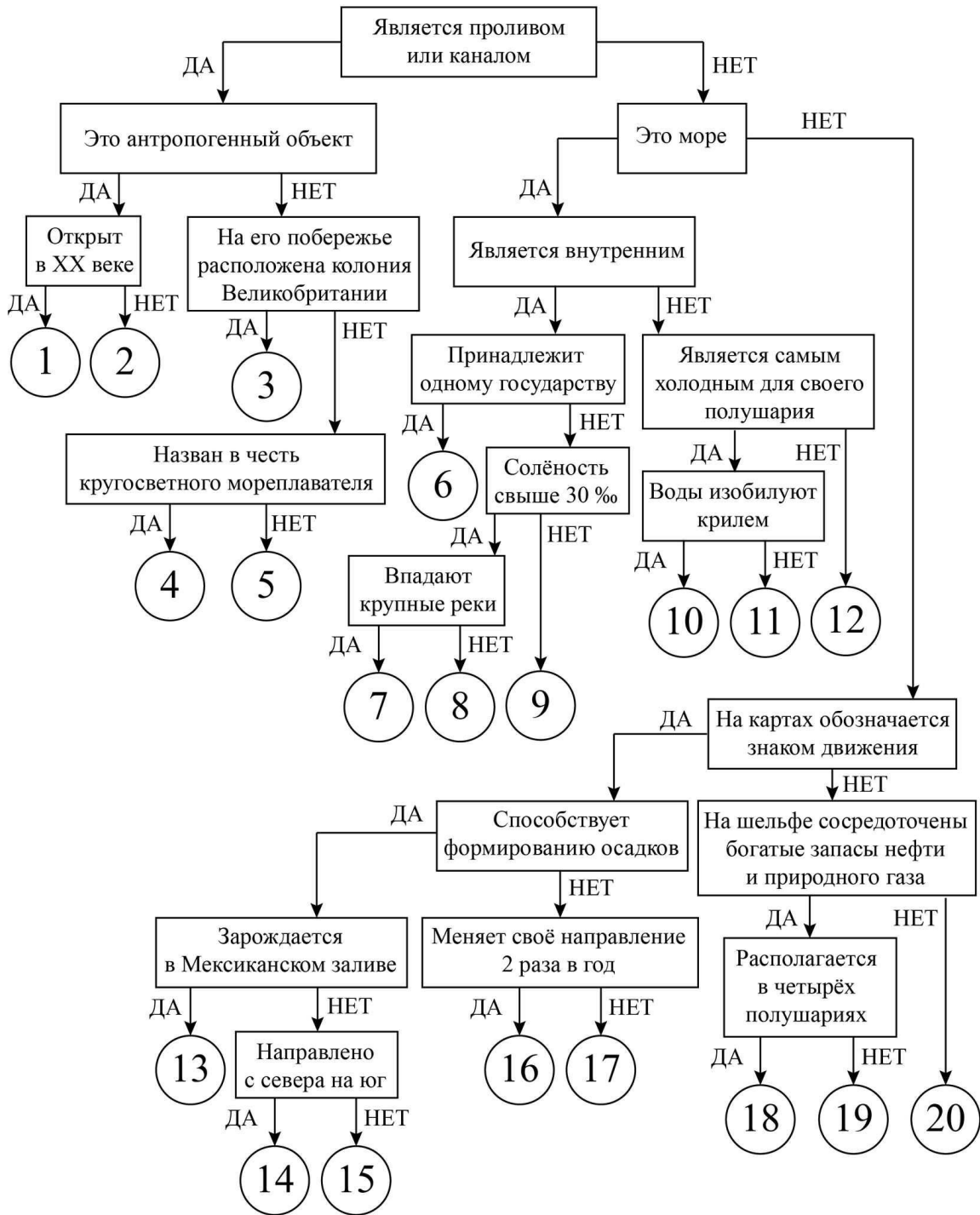
6) Мифическое человекообразное существо.

йети

Задание 2

Следуя алгоритму, распределите объекты Мирового океана.

Объекты Мирового океана



Под каждым объектом Мирового океана запишите номер соответствующей позиции на схеме.

Гибралтарский 3	Балтийское 9
Персидский 19	Курисио 15
Мраморное 6	Уэдделла 10

Гвинейский 18	Панамский 1
Восточно-Австралийское 14	Суэцкий 2
Средиземное 7	Бискайский 20
Бофорта 12	Берингов 5
Сомалийское 16	Дрейка 4
Гольфстрим 13	Красное 8
Бенгельское 17	Восточно-Сибирское 11

Задание 3

Определите по спутниковым снимкам моря мира, напишите их названия (тех, которые занимают большую часть снимка) в полях ответов и подберите высказывание (1–6), которое будет характерно для каждого определённого вами моря. Ответьте на вопрос в конце задания.

№ 1 — 7

4 балла

Высказывания о морях

[Открыть высказывания в отдельном окне](#)

- Самое маленькое по площади акватории море мира.
- Первым европейским мореплавателем, посетившим это море, был Христофор Колумб.
- Самое мелкое по глубине море мира.
- Межматериковое море, побережье которого является «колыбелью» древних цивилизаций.
- Шельфовое море, воды которого отличаются наименьшей солёностью среди морей мирового океана.
- Это самое тёплое море нашей страны. Его воды на глубине более 200 метров заражены сероводородом.



Название моря

Чёрное

Номер высказывания о море

- 1
 2
 3
 4
 5
 6

4 балла



Название моря

Средиземное

Номер высказывания о море

- 1 2 3 4
 5 6

4 балла



Название моря

Карибское

Номер высказывания о море

- 1 2 3 4
 5 6

4 балла



Название моря

Мраморное

Номер высказывания о море

- 1 2 3 4
 5 6

4 балла



Название моря

Азовское

Номер высказывания о море

- 1 2 3 4
 5 6

4 балла



Название моря

Балтийское

Номер высказывания о море

- 1 2 3 4
 5 6

1 балл

Частью какого океана являются определённые вами моря? Напишите название океана в именительном падеже.

Атлантический

Задание 4

Опираясь на знания по географии, определите, какой из пяти географических объектов лишний.

Россия – США – Франция – Берлин – Испания

Берлин

Из предложенных вариантов выберите верное обоснование своего ответа (верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для ошибочного элемента).

- Эта страна – королевство, все остальные государства – республики.
- Это крупнейшая по площади страна мира, а все остальные имеют меньшую площадь.*
- Эта страна находится на полуострове, а все остальные объекты – нет.**
- Этот объект омывается водами трёх океанов, а все остальные – одного.
- **Это город, а все остальные объекты – названия государств.**

Правильный ответ:

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

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

*Количественные значения не могут являться общим признаком, если они не переходят в качественные.

**Отсутствие какого-то свойства не может являться объединяющим признаком.

6 баллов

Опираясь на знания по географии, определите, какой из пяти объектов лишний.

гранит — базальт — мрамор — пемза — обсидиан

гранит

базальт

мрамор

пемза

обсидиан

Из предложенных вариантов выберите верное обоснование своего ответа (верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для ошибочного элемента).

Эта горная порода не используется в хозяйственной деятельности, в отличие от других.

Эта горная порода имеет глубинное магматическое происхождение (интрузивное), а все остальные — это вулканические (излившиеся, эффузивные) горные породы.

Это горная порода, а остальные объекты — минералы.

Эта горная порода имеет метаморфическое происхождение, а все остальные — магматическое.

Эта горная порода окрашена в чёрный цвет, а все остальные — в серый.

6 баллов

Опираясь на знания по географии, определите, какой из пяти географических объектов лишний.

Аконкагуа – Косцюшко – Килиманджаро – Эверест – Денали

Аконкагуа

Косцюшко

Килиманджаро

Эверест

Денали

Из предложенных вариантов выберите верное обоснование своего ответа (верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для ошибочного элемента).

Все объекты, являются потухшими вулканами, а выбранный объект – действующим.

Все объекты, кроме выбранного, являются высочайшими вершинами своих частей света.

Все эти объекты образовались в кайнозойскую складчатость, а выбранный – в мезозойскую.

Все объекты являются высочайшими точками своих материков, а выбранный таковым не является.

Все объекты находятся в Южном полушарии, а выбранный – в Северном.

6 баллов

Опираясь на знания по географии, определите, какой из пяти географических объектов лишний.

Каспийское море – Эйр – Рудольфа – Большое Солёное озеро – Гурон

Каспийское море

Эйр

Рудольфа

Большое Солёное озеро

Гурон

Из предложенных вариантов выберите верное обоснование своего ответа (верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для ошибочного элемента).

Эти озёра относятся к бассейну внутреннего стока, а выбранное – к бассейну Тихого океана.

Это пресное озеро, а все остальные озёра – солёные.

Этот объект является частью Мирового океана, а все остальные – внутренние воды.

Эти объекты находятся в тропическом климатическом поясе, а выбранный – в умеренном.

Это самое крупное озеро на планете.