



БРЕЙН-РИНГ

Конкурс 1

РАЗМИНКА



Вопрос 1

**Что древние греки
называли:
«великая река, обтекающая
всю Землю»?**

1 балл

Вопрос 2

**Какое море в
Средневековой в Европе
называли Янтарным?**

1 балл

Вопрос 3

На каком материке нет рек?

A heart-shaped globe centered on the Americas, showing North and South America in green and brown, with the surrounding oceans in blue. The globe is set against a background of a light blue sky with white clouds.

1 балл

Вопрос 4

**Какая часть света
омывается морями всех
океанов?**

A heart-shaped globe is centered on the Americas, showing North and South America in green and brown. The globe is set against a background of a light blue sky with soft white clouds. The text of the question is overlaid on the left side of the globe.

1 балл

Вопрос 5

**Назовите четыре цветных
моря**



1 балл

Вопрос 6

В каком направлении движется судно, если по мере его движения изменяется только широта, а долгота остается неизменной.

1 балл

Вопрос 7

Чтобы определить стороны горизонта, мы обычно находим направление на север. Где на земном шаре наши взоры всегда будут обращены на север, как бы мы не поворачивались.

1 балл

Вопрос 8

Определите масштаб
плана, если на нем дорога
длиною в 3 км имеет длину
10 см.

В 1 см - ? м

1 балл

Вопрос 9

Направлению на какую сторону горизонта соответствует азимуту в 270° ?

1 балл

Вопрос 10

**Назовите самый длинный
меридиан?**



1 балл

Вопрос 11

Более 2 тыс. лет назад китайский император Цинь Ши Хуанди приказал поставить у входа во дворец ворота, изготовленные из цельного куска магнитного железняка.

Для чего?

1 балл

Вопрос 12

Исследователь Ушаков назвал это природное явление «улыбкой Арктики».

1 балл

Конкурс 2

Кто такой?





**«Санта Мария»
«Пинта»
«Нинья»**

Христофор Колумб







Atlantic ocean

Argentina

Chile

Магелланов пролив

Punta Arenas

Pacific ocean

Конкурс 3

Где я живу?



Материк

**Животное
или растение**

Африка

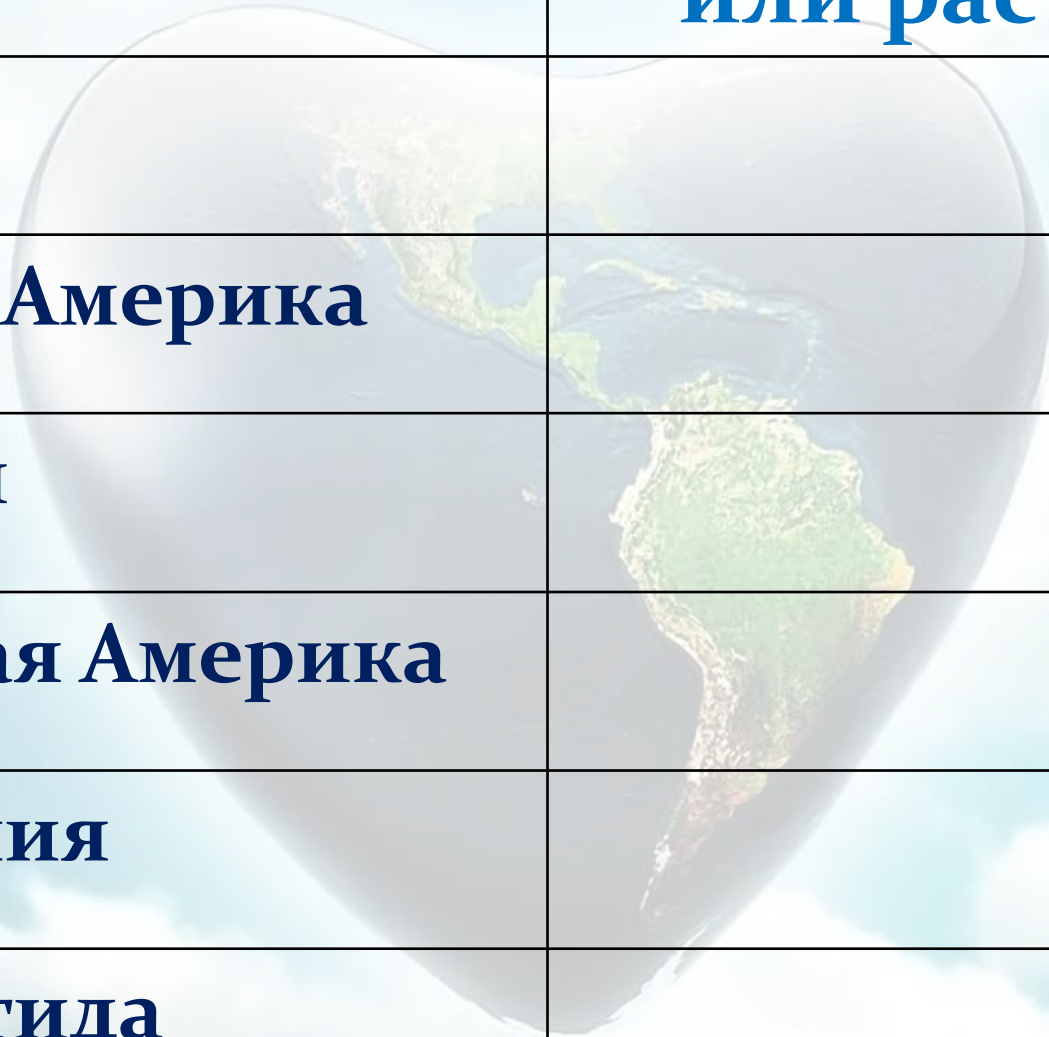
Южная Америка

Евразия

Северная Америка

Австралия

Антарктида



1) Коала



2) Муравьед



муравьед

3) Овцебык



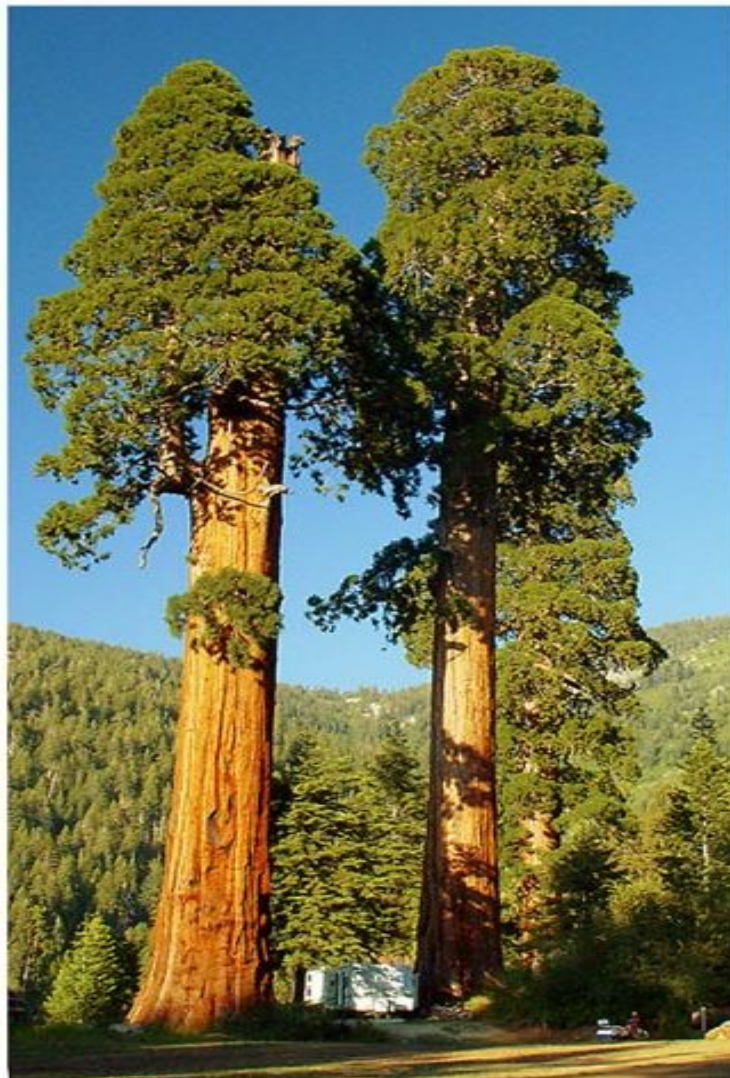
4) Утконос



5) Носорог



6) Секвойя



© Arthur Svaider, 2003

7) Виктория регия



8) Эвкалипт



9) Скунс



10) Панда



11) Императорский пингвин



Конкурс 4

Ты мне - я тебе

1

2

3

4

5

6



Вопрос 1

Один из героев Жюль Верна совершил фантастическое путешествие к центру Земли через кратер потухшего вулкана в точке 64° с. ш., 21° з. д. Скажите, как называется остров, на который поместила вулкан фантазия Жюль Верна.

2 балла

Вопрос 2

В 1856 г. английский путешественник Давид Ливингстон совершил открытие замечательного объекта.

Найдите его на карте по координатам 18° ю. ш., 26° в. д.

2 балла

Вопрос 3

Этот остров имеет несколько названий: Рапа-Нуи, Вайгу, но чаще его обозначают под другим названием. Найдите его на карте (27° ю. ш., 109° з. д.).

2 балла

Вопрос 4

**Самый высокий водопад
мира низвергается с высоты
1054 м. Укажите его название,
если его координаты
6° с. ш., 61° з. д.**

2 балла

Водопад Анхель



Вопрос 5

10 января 1821 г. русская экспедиция на судах «Восток» и «Мирный» открыла остров.

Это стало шагом к открытию Антарктиды. Его координаты

69° ю.ш. и 91° з.д.

Назовите этот остров.

2 балла

Остров Петра I



Вопрос 6

Корабль находящийся в точке

30° ю.ш 70° в.д. потерпел крушение, радист передал координаты своего корабля и попросил помощи.

В район бедствия направились два корабля «Надежда» (**30° ю.ш. 110° в.д.**) и «Вера» (20° ю.ш. 50° в.д.). Какой корабль придет быстрее на помощь гибнущему судну?



2 балла

Конкурс 5

Географические заморочки



Каким видом транспорта можно быстрее совершить «кругосветное» путешествие (с возвращением в точку отправления):

- A. самолетом по экватору (средняя скорость 800 км/ч),
 - B. на морском судне по 60° ю. ш. (средняя скорость 40 км/ч) или
 - C. на собачьих упряжках по 80° ю. ш. (средняя скорость 30 км/ч).
- Сколько времени будет продолжаться каждое из этих путешествий (не учитывая остановок)?

6 баллов