



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?**



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

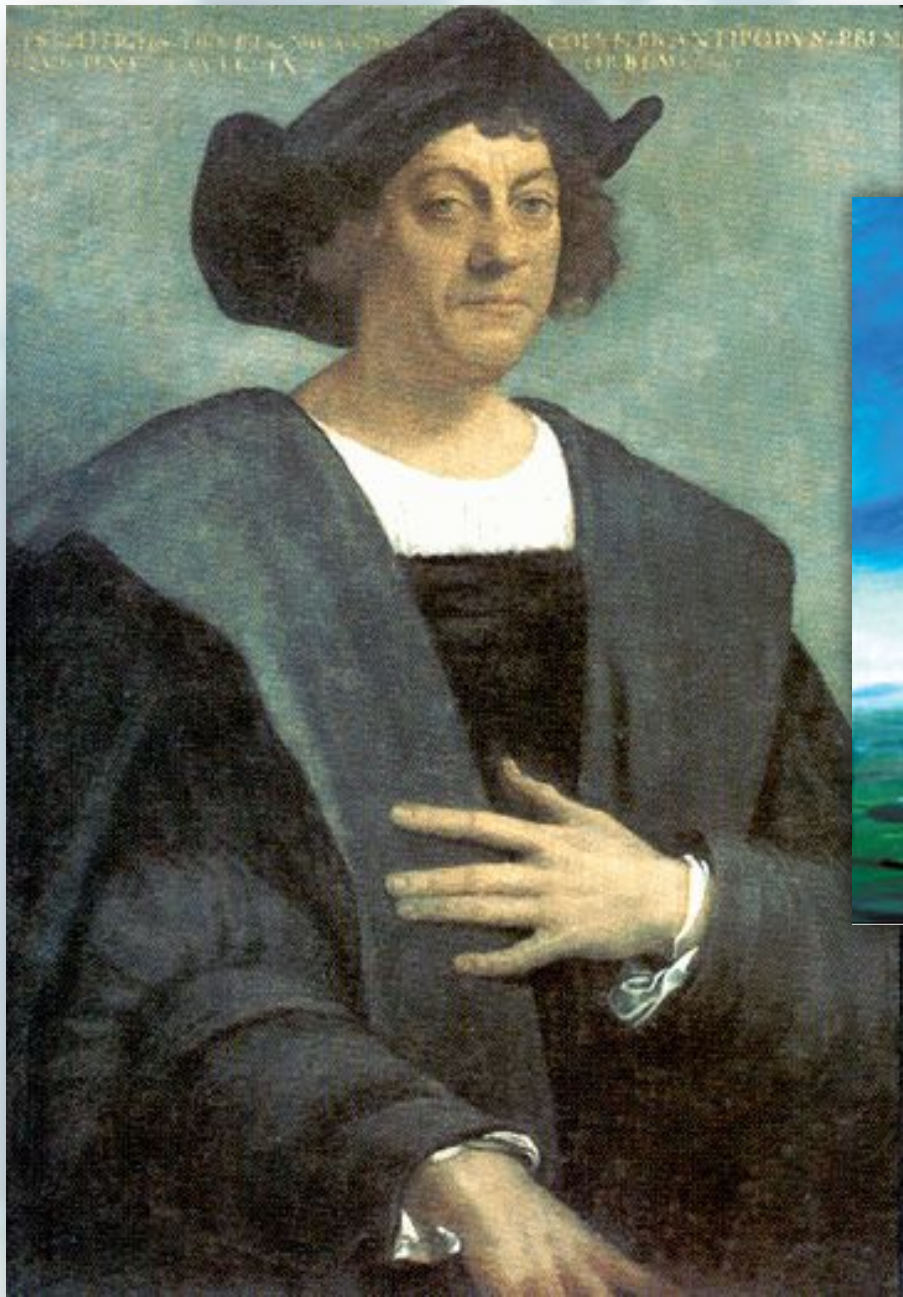
Исследователь Ушаков назвал это природное явление «улыбкой Арктики».

1 балл

Конкурс 2

Кто такой?





**«Санта Мария»
«Пинта»
«Нинья»**





Христофор Колумб







Остров Огненная Земля



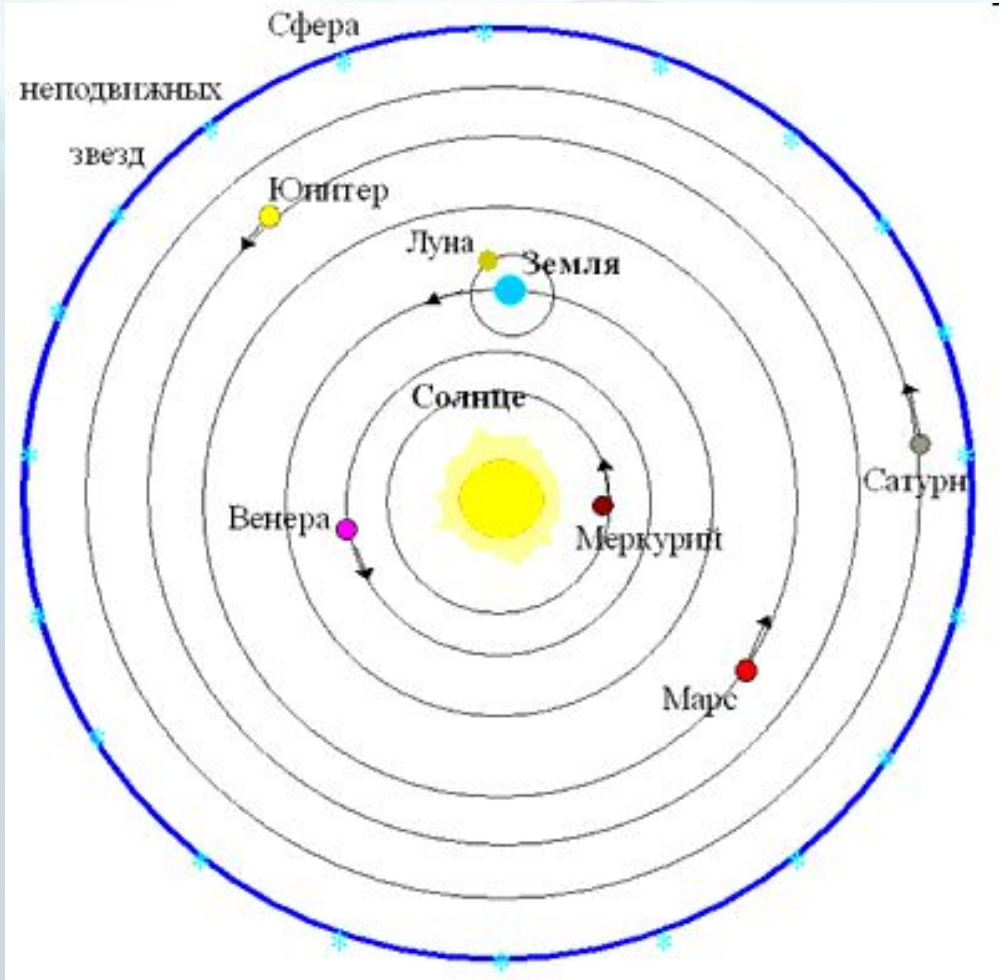
Тихий океан



Фернан Магеллан

A heart-shaped globe of the Earth is centered in the image. The globe shows the continents of North and South America in green and brown, with the oceans in blue. The name 'Фернан Магеллан' is written across the globe in a bold, blue, serif font. The background is a bright blue sky with white, fluffy clouds.







Галилео Галилей



Конкурс 3

Где я живу?



Материк

**Животное
или растение**

Африка

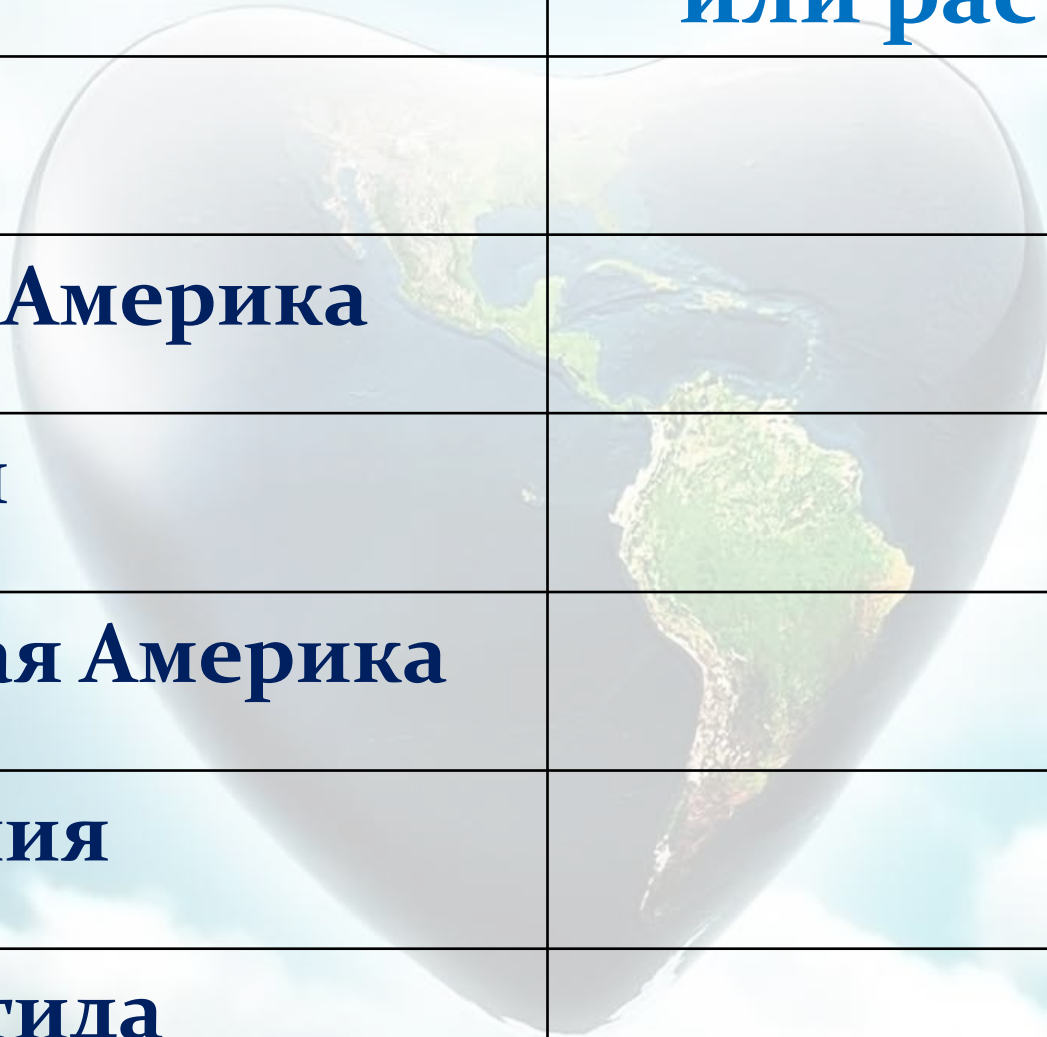
Южная Америка

Евразия

Северная Америка

Австралия

Антарктида



1) Коала



2) Муравьед



муравьед

3) Овцебык



4) Утконос



5) Носорог



6) Секвойя



© Arthur Sneider, 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

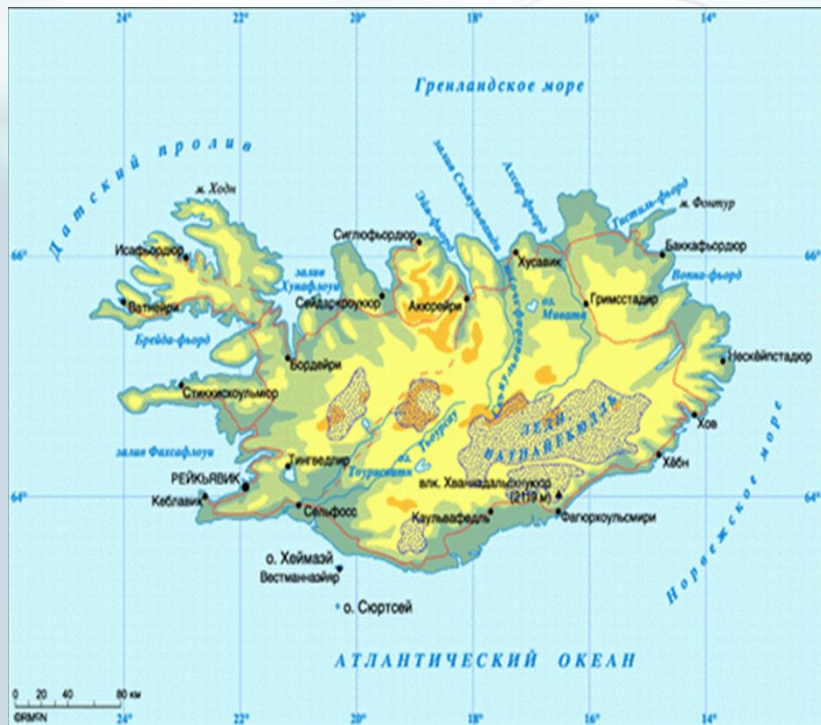


Вопрос 1

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

Остров Исландия



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

Водопад Виктория



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

Остров Пасхи



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

Конкурс 6

Блиц турнир



