

Здравствуйте ребята! (Красный цвет - внимание! Синий - записывай! Черный – изучай!)

Запишите дату и тему в рабочую тетрадь: **14.01.2026**

Тема: Южная Америка. История открытия. Географическое положение

Задание 1. Пройти по ссылке посмотреть видео:

<https://yandex.kz/video/preview/17165534841364992523>

Задание 2. Записать в тетрадь:

Площадь — 17,8 млн км²

Самая высокая вершина — гора Аконкагуа (6 962 м)

Самая глубокая впадина — на полуострове Вальдес (−42 м)

Наибольшая протяженность материка: с севера на юг — более 7 600 км, с запада на восток — более 4 900 км.

Географическое положение Южной Америки

1. **Южная Америка** — четвёртый по площади материк мира после Евразии, Африки и Северной Америки. В северной части материк пересекается экватором, а в средней части — Южным тропиком. Большая часть материка находится в Южном полушарии.

Узкая полоса суши — Панамский перешеек — отделяет этот материк от Северной Америки, а самый широкий в мире пролив Дрейка — от Антарктиды.

Южная Америка омывается на западе водами Тихого океана, на севере — водами Карибского моря бассейна Атлантического океана, а на востоке — собственно Атлантическим океаном.

2. **Крайняя северная точка материка** — **мыс Гальинас**.

Крайняя южная островная точка — **Диего-Рамирес**.

Крайняя южная материковая точка находится на берегу Магелланова пролива.

Своё название — **Фроуард** (с англ. — «своевольный, поступающий наперекор, неблагоприятный») — она получила из-за сложных погодных условий для мореплавателей и неблагоприятного климата.

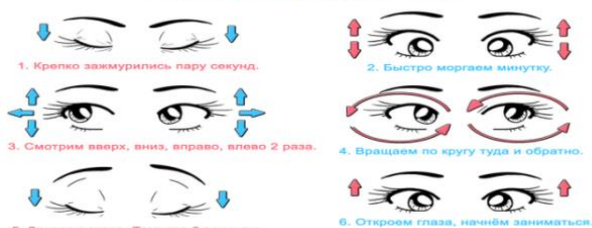
Крайняя западная точка Южной Америки — **мыс Париньяс** — расположена в северо-западной части Перу и была открыта во время экспедиции Франсиско Писарро и Бартоломе Руиса.

Крайняя восточная точка материка — **мыс Кабу-Бранку**.

3. Материк вытянут с севера на юг на расстояние более 7 600 км. Максимальная протяжённость материка с запада на восток — около 5 000 км. Берега Южной Америки слабо изрезаны, за исключением южного побережья с его многочисленными островами материкового происхождения.



Гимнастика для глаз



Физминутка:

История открытий

1. На территории Южной Америки существовали древние цивилизации, например империя инков, располагавшаяся на территории современных Перу и Чили. В XV–XVII вв. население материка подверглось европейскому завоеванию (Конкиста) и колонизации преимущественно выходцами из Испании и Португалии.
2. Первыми европейцами, побывавшими на материке, стали участники испанских экспедиций **Христофора Колумба** в конце XV — начале XVI веков. О богатстве вновь открытых земель ходили легенды и вслед за Колумбом в Южную Америку отправлялись всё новые и новые многочисленные экспедиции.

Появление названия Америка связано с именем другого путешественника, участника экспедиций Христофора Колумба — **Америго Веспуччи**. Итальянский мореплаватель оставил яркие и подробные описания вновь открытых земель и впервые назвал их Новым Светом (в отличие от Европы, Азии и Африки — Старого Света).

3. Со второй половины XVI в. название Америка утвердилось на картах и стало обозначать два материка — Северную и Южную Америку.

Европейцы, отправившиеся в Новый Свет, например **Васко Нуньес де Бальбоа** и **Франсиско Орельяна**, не были исследователями. Они прибыли в Южную

Америку в поисках золота и других ценностей, которые можно было выгодно продать на родине. Но при этом они сделали и географические открытия: **Васко Нуньес де Бальбоа** первым из европейцев вышел к американскому побережью Тихого океана, а **Франсиско Орельяна** стал первооткрывателем реки Амазонки.

Интересный факт!

Река Амазонка была названа в честь племени женщин-воительниц из древнегреческого мифа. Испанские конкистадоры, увидев в бою индейских женщин, сражавшихся наравне с мужчинами, сравнили их с амазонками и дали реке название Рио-де-лас-Амазонас, что переводится как «река амазонок».

4. Широкое исследование материка в научных целях началось в конце XVII в. Большой вклад в изучение природы внёс немецкий исследователь **Александр Гумбольдт** (1799–1804 гг.). В 20-х годах XIX в. российская экспедиция под руководством Г. И. Лангсдорфа описала внутренние районы Бразилии.
5. Ценные научные сведения были собраны в ходе британских экспедиций в середине XIX в. **Генри Уолтер Бейтс** (1825–1892 гг.) — английский путешественник, энтомолог, в течение 11 лет изучал реку Амазонку и её притоки. Он собрал богатейшую коллекцию насекомых (более 14 тыс. видов), которая хранится в Британском музее.
6. Важные биогеографические исследования были проведены в 30-х годах XX в. экспедицией, возглавляемой русским учёным **Н. И. Вавиловым**.

Исследования Южной Америки продолжаются до сих пор. На материке есть слабо изученные территории.

Учёные из разных стран мира приезжают на этот уникальный материк, чтобы изучать его климат и внутренние воды, заниматься поисками полезных ископаемых и останков древних цивилизаций.

Задание 3. Пройти в личный кабинет на сайте Учи.ру, выполнить домашнее задание.