



Г е о г р а ф и ч е с к о е
п о л о ж е н и е.
И с т о р и я
о т к р ы т и я и
и с с л е д о в а н и я
Ю ж н о й А м е р и к и

Автор:
учитель географии МОУ
Лучинниковская оош
Калязинского района
Тверской области
Скворцова З.В.

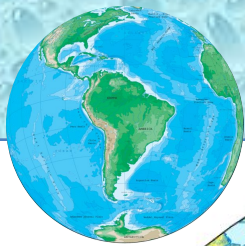
Цель урока:

Познакомится с особенностями материка Южная Америка.

Задачи урока:

- 1. Выяснить географическое положение Южной Америки, её размеры, отношение к другим материкам, морям и океанам.*
- 2. Познакомиться с историей открытия и исследования материка.*

Физическая карта мира



План изучения географическое положение материка



1. Определить, как расположен материк относительно экватора, тропиков, нулевого меридиана.

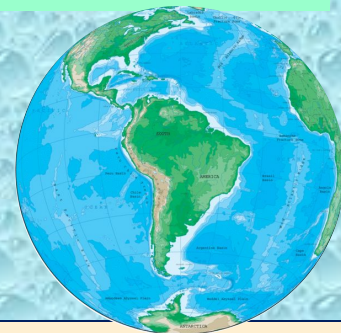
2. Найти крайние точки материка, определить их координаты и протяженность материка в градусах и километрах с севера на юг и с запада на восток.

3. Определить, какие океаны и моря омывают материк.

4. Какое растение произрастает на материке.



Географическое положение материка



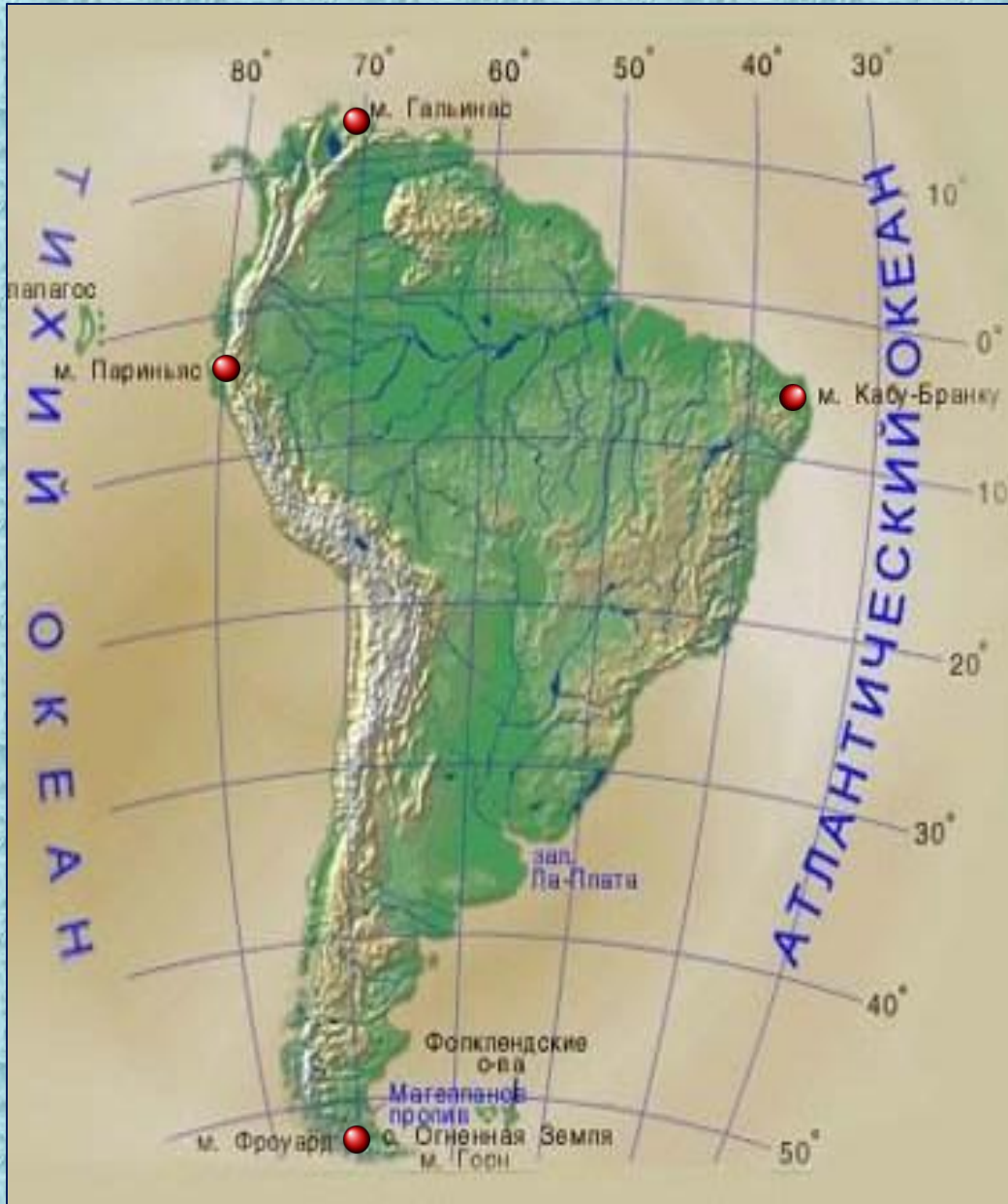
Пересекается:

экватором

южным тропиком



Географическое положение материка



Определить крайние точки

1. Северная – мыс

Гальинас
Географические координаты
12° с. ш. и 71° з. д.

2. Южная – мыс Фроуард

Географические координаты
53° ю. ш. и 71° з. д.

3. Западная – мыс

Париньяс
Географические координаты
5° с. ш. и 81° з. д.

4. Восточная – мыс
Кабу - Бранку

Географические координаты
7° с. ш. и 35° з. д.

Географическое положение материка



Определить размеры материка

1. Расстояние с севера на юг по 70 меридиану в градусах и км.

$$12^{\circ} + 52^{\circ} = 64^{\circ}$$

$$64 \times 111 = \underline{7104 \text{ (км)}}$$

2. Расстояние с запада на восток по 10 параллели в градусах и км

$$78^{\circ} - 36^{\circ} = 42^{\circ}$$

$$42 \times 109,6 = \underline{4603,2 \text{ (км)}}$$

3. Сравнить расстояния, сделать выводы

Географическое положение материка



- Какие океаны и моря омывают материк?
- Какие материки являются соседними?

Открытие и исследование материка





ЗАДАНИЕ: сравните ГП Южной Америки и Африки, сделайте вывод

План сравнения	ГП Южной Америки	ГП Африки	Вывод о сходствах и различиях ГП
1. Отношение к экватору			
2. Отношение к начальному меридиану			
3. Отношение к другим материкам			
4. Отношение к океанам			

ЗАДАНИЕ: сравните ГП Южной Америки и Африки, сделайте вывод

План сравнения	ГП Южной Америки	ГП Африки	Вывод о сходствах и различиях ГП
1. Отношение к экватору	<i>Отделяет $\frac{1}{4}$ часть материка</i>	<i>Делит пополам</i>	<i>Экватор проходит по территории материка</i>
2. Отношение к начальному меридиану	<i>Материк полностью находится в западном полушарии</i>	<i>Нулевой меридиан проходит по территории материка</i>	<i>Территория Африки находится в западном и в восточном полушариях</i>
3. Отношение к другим материкам	<i>Соседние материка: Северная Америка и Антарктида</i>	<i>Соседние материка: Евразия и Антарктида</i>	<i>Общее: Антарктида</i>
4. Отношение к океанам	<i>Омывает : Атлантический и Тихий</i>	<i>Омывает : Атлантический и Индийский</i>	<i>Общее: Атлантический</i>

ИТОГ УРОКА :



1. Какое положение занимает Южная Америка относительно экватора и нулевого меридиана?
2. Покажите крайние точки материка.
3. Что можно сказать о протяженности материка с севера на юг и с запада на восток?
4. Назовите известных вам исследователей Южной Америки.
5. Достиг ли урок поставленной цели?



ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ



1. § 40.
2. Ответить на вопросы и задания в конце параграфа .
3. На контурной карте выполнить задание 1,2.

