

# «Содержание и работа с дистанционным курсом по географии материков и океанов « Южная Америка»



Заместитель директора  
по УВР МОУ Сергиевская СОШ №1  
«Образовательный центр»

# Основные принципы системы дистанционного обучения

- ❑ Открытое планирование обучения на основе Государственного образовательного стандарта, свобода составления индивидуальной программы обучения путем выбора из системы модульных программ и учебных элементов.
- ❑ Свобода выбора времени и темпов обучения.
- ❑ Прием абитуриентов в течение всего календарного года.
- ❑ Реализация принципа "Образование через всю жизнь".

# Приветствие к дистанционному курсу Южная Америка

Темы недели

***Здравствуйте ребята!***

***Сегодня мы начинаем путешествие по удивительному материку-Южная Америка!Желаю вам новых знаний, ярких впечатлений и успехов!***




 Новостной форум

# Тема 1: Географическое положение , история открытия и исследования Южной Америки ■








**Данная тема раскроет особенности расположения Южной Америки, откроет интересные факты о исторических открытиях, освоении и исследовании материка.**

-  Карта Южной Америки
-  Знакомство с материком
-  Лекция первая.ФГП история исследования Южной Америки.
-  План физико-географического положения материка.Физико-географическое положение Южной Америки.
-  Практикум: ФГП Южной Америки
-  Колумб-величина вечная.

## **Тема 2: Рельеф и полезные ископаемые Южной Америки**



**Данная тема -знакомство с природой Южной Америки:тектоническим строением,рельефом, полезными ископаемыми.**

-  Рельеф и полезные ископаемые Ю.Америки
-  Исследуем рельеф Ю.Америки
-  Рельеф
-  Полезные ископаемые
-  Рельеф и полезные ископаемые Южной Америки



### Тема 3: Климат Южной Америки



**Изучив данную тему вы получите полное представление о климате Южной Америки, основных факторах его сформировавших. Познакомитесь и поработаете с климатической картой и климатограммами.**

- [-] Прочитаем и поразмыслим о климате Южной Америки!
- [📖] Изучаем климат!
- [🔍] Почему Южная Америка "Мокрая"?
- [📊] Сравни самый жаркий материк и самый влажный!

# Тема 4: Внутренние воды Южной Америки




**Амазонка, Титикака, Анхель и другие географические объекты раскроют вам свои тайны, а данная тема ярко продемонстрирует особенности внутренних вод материка.**

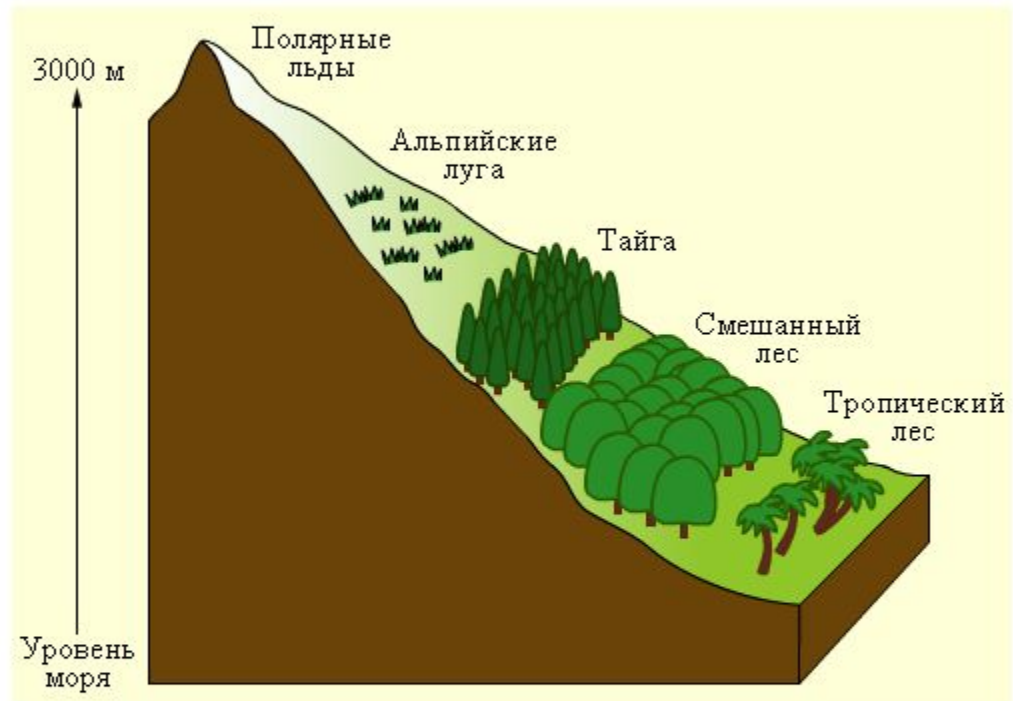
 Вы умеете плавать? Любите воду? Посмотрим какие они - южноамериканские воды

 Внутренние воды Южной Америки

 Внутренние воды Южной Америки

 Викторина "Поплаваем!?"

## Тема 5: Природные зоны Южной Америки.



Данная тема создаст перед вами образ природы Южной Америки. Вы будете знать о самой маленькой птице, о самой большой змее, о самой опасной рыбе и других удивительных представителях животного и растительного мира материка.

 [Природные зоны Южной Америки](#)

 [Природные зоны Южной Америки](#)

 [Природные зоны материка](#)

 [Заполни пробелы!](#)




## Тема 6: Народы и страны Южной Америки



**Какие народы заселяли Южную Америку? Кто такие индейцы, майя, ацтеки? Кто заселяет материк сейчас-предстоит узнать из данной темы.**

 Древние народы

 [Население Южной Америки](#)

 Политическая карта Ю.Америки

 Народы Южной Америки

 Население Южной Америки

 Установи соответствие