

7 класс

**Тема урока:**

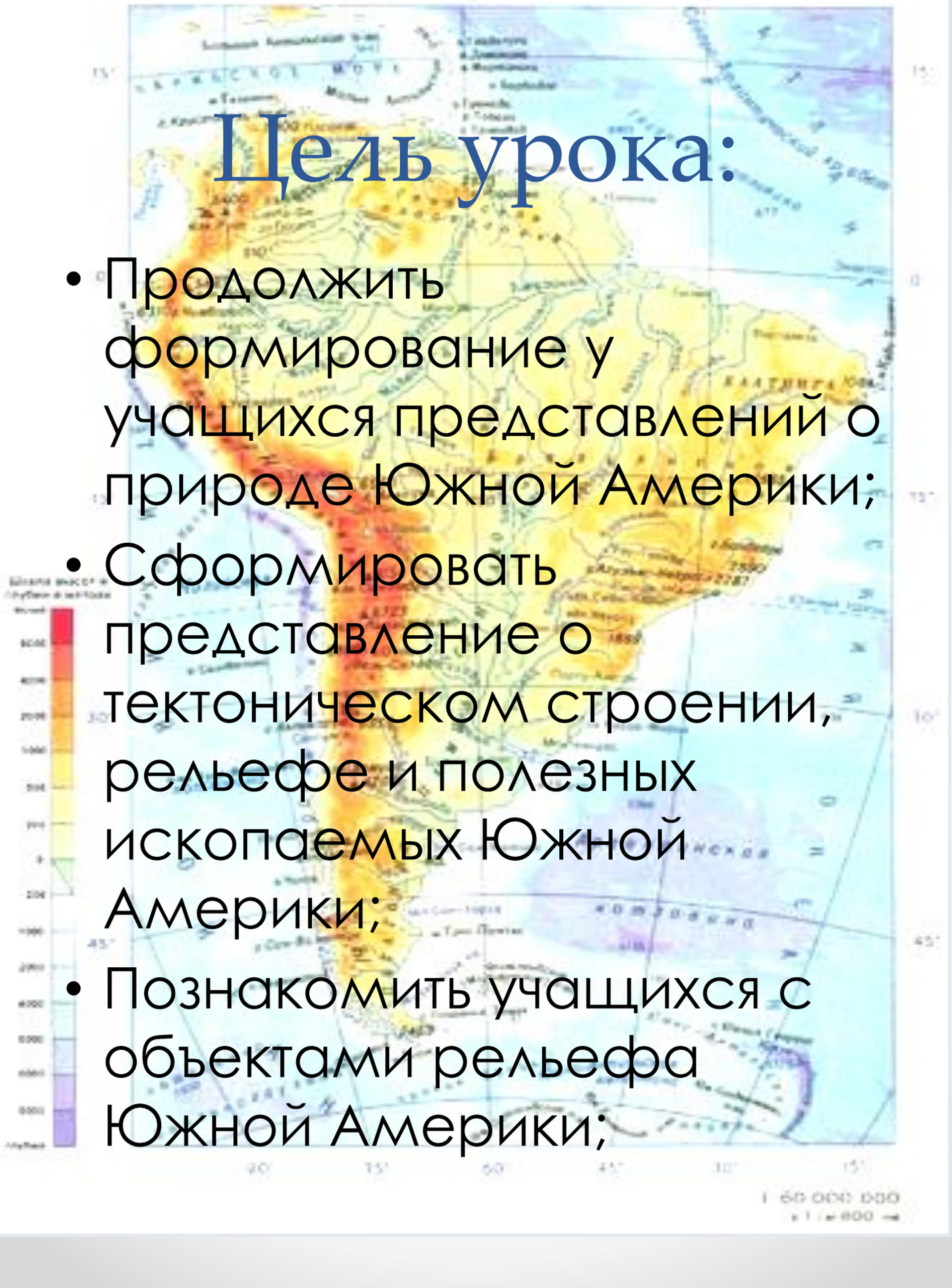
**Рельеф и  
полезные  
ископаемые  
Южной Америки**

Составила  
учитель географии 1 категории  
Андреева Оксана Валерьевна



# Цель урока:

- Продолжить формирование у учащихся представлений о природе Южной Америки;
- Сформировать представление о тектоническом строении, рельефе и полезных ископаемых Южной Америки;
- Познакомить учащихся с объектами рельефа Южной Америки;



# СТРАТЕГИЯ: «БОРТОВОЙ ЖУРНАЛ»

ТЕМА \_\_\_\_\_ ДАТА \_\_\_\_\_

КЛЮЧЕВЫЕ ПОНЯТИЯ  
(СХЕМА)

СООБЩЕНИЯ РИСУНОК

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

СВЯЗИ, КОТОРЫЕ Я МОГУ УСТАНОВИТЬ:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

ВОПРОСЫ: (которые я могу задать)

1. \_\_\_\_\_ ?

2. \_\_\_\_\_ ?

3. \_\_\_\_\_ ?

4. \_\_\_\_\_ ?

5. \_\_\_\_\_ ?



ТЕМА Рельеф и ПИ Южной Америки    ДАТА 16.01.2015

КЛЮЧЕВЫЕ ПОНЯТИЯ  
(СХЕМА)

СООБЩЕНИЯ РИСУНОК

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

СВЯЗИ, КОТОРЫЕ Я МОГУ УСТАНОВИТЬ:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

ВОПРОСЫ: (которые я могу задать)

1. \_\_\_\_\_ ?

2. \_\_\_\_\_ ?

3. \_\_\_\_\_ ?

4. \_\_\_\_\_ ?

5. \_\_\_\_\_ ?

ТЕМА Рельеф и ПИ Южной Америки

ДАТА 16.01.2015

КЛЮЧЕВЫЕ ПОНЯТИЯ  
(СХЕМА)

СООБЩЕНИЯ РИСУНОК

Равнины Горы Землетрясения  
Вулканы Анды Тихоокеанское огненное кольцо  
Перуанские Анды Оринокская равнина  
Бразильское плоскогорье Амазонская равнина  
Гвианское плоскогорье Ла-Платская равнина  
Аконкагуа Осыпь 6960м  
Fe Mn Ni Al Cu Ag Mo Sn  
Нефть Газ Уголь

СВЯЗИ, КОТОРЫЕ Я МОГУ УСТАНОВИТЬ:

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

ВОПРОСЫ: (которые я могу задать)

1. \_\_\_\_\_ ?
2. \_\_\_\_\_ ?
3. \_\_\_\_\_ ?
4. \_\_\_\_\_ ?
5. \_\_\_\_\_ ?

# Связи, которые можно установить

Яблоко	Дюшес
Груша	Антоновка
Абрикос	Краснощекий
Картофель	Свекла

Картофель и свекла это овощ, а  
Яблоко, Груша и Абрикос это фрукты  
Дюшес это сорт груш а  
Краснощекий это абрикос

ТЕМА Рельеф и ПИ Южной Америки

ДАТА 16.01.2015

КЛЮЧЕВЫЕ ПОНЯТИЯ  
(СХЕМА)

СООБЩЕНИЯ РИСУНОК

Равнины Горы Землетрясения  
Вулканы Анды Тихоокеанское огненное кольцо  
Перуанские Анды Оринокская равнина  
Бразильское плоскогорье Амазонская равнина  
Гвианское плоскогорье Ла-Платская равнина  
Аконкагуа Осыпь 6960м  
Fe Mn Ni Al Cu Ag Mo Sn  
Нефть Газ Уголь

СВЯЗИ, КОТОРЫЕ Я МОГУ УСТАНОВИТЬ:

1. Пируанские Анды расположены в Бразильском плоскогорье
2. Ла-Платская равнина и Оринокская равнина образуют рельеф Бразилии
3. 6960м высота Анд
4. Нефть и газ присутствует в недрах Южной Америки
5. В Тихоокеанское огненное кольцо входят Пируанские Анды

ВОПРОСЫ: (которые я могу задать)

1. \_\_\_\_\_ ?
2. \_\_\_\_\_ ?
3. \_\_\_\_\_ ?
4. \_\_\_\_\_ ?
5. \_\_\_\_\_ ?

# Тонкие и Толстые вопросы?????

Толстые ?

Тонкие ?

Дайте 3 объяснения,  
почему...?  
Объясните, почему...?  
Почему Вы думаете ...?  
Почему Вы считаете ...?  
В чем различие ...?  
Предположите, что  
будет, если... ?  
Что, если ... ?

Кто ?  
Что ?  
Когда ?  
Может ..?  
Будет ...?  
Мог ли ... ?  
Было ли ...?  
Согласны ли Вы ...?  
Верно ли ...?

ТЕМА Рельеф и ПИ Южной Америки

ДАТА 16.01.2015

КЛЮЧЕВЫЕ ПОНЯТИЯ  
(СХЕМА)

СООБЩЕНИЯ РИСУНОК

Равнины Горы Землетрясения  
Вулканы Анды Тихоокеанское огненное кольцо  
Перуанские Анды Оринокская равнина  
Бразильское плоскогорье Амазонская равнина  
Гвианское плоскогорье Ла-Платская равнина  
Аконкагуа Осыпь 6960м  
Fe Mn Ni Al Cu Ag Mo Sn  
Нефть Газ Уголь

СВЯЗИ, КОТОРЫЕ Я МОГУ УСТАНОВИТЬ:

1. Пируанские Анды расположены в Бразильском плоскогорье
2. Ла-Платская равнина и Оринокская равнина образуют рельеф Бразилии
3. 6960м высота Анд
4. Нефть и газ присутствует в недрах Южной Америки
5. В Тихоокеанское огненное кольцо входят Пируанские Анды

ВОПРОСЫ: (которые я могу задать) Тонкие и Толстые

1. Что такое Перуанские Анды?
2. Объясните, почему вулканы и землетрясения до сих пор есть в ЮА?
3. Верно ли утверждение, что в результате землетрясения появились осыпи?
4. Что такое осыпь?
5. Какие полезные ископаемые есть в недрах Южной Америки ?

# Вопросы

- Что такое Анды?
- Правда ли, что высота горы Аконкагуа 6960 м?
- Что такое ОСЫПЬ?
- Верно ли утверждение, что вулканы и землетрясения создали облик Южной Америки?
- Что такое Ла-Платская равнина?
- Где расположено Бразильское и Гвианское плоскогорье?
- Какие полезные ископаемые преобладают в недрах Южной Америки?
- Горы Анды молодые или старые горы?
- Какое отношение имеют Анды к Тихоокеанскому огненному кольцу?

# ОТВЕТЫ

1. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



Ответы

**1. Что такое Перуанские Анды?**

горная гряда в центральной части южно-американских **Анд**, Перу. Горный хребет **Перуанских Анд** проходит с юга на север и состоит из трех продольных цепей - Западная, Центральная и Восточная Кордильеры.

**2. Объясните, почему вулканы и землетрясения до сих пор есть в ЮА?**

*подвижные платформы. Океаническая плита поддвигается под континентальную и погружается в мантию.*

**3. Верно ли утверждение, что в результате землетрясения появились осыпи?**

*нет не верно*

**4. Что такое осыпь?**

*Внутренние и внешние силы создали великое разнообразие очертаний гор. Из-за разломов образовались крутые склоны. Выветривание образовало у их подножий каменные реки — осыпи.*

**5. Какие полезные ископаемые есть в недрах ЮА?**

*Fe Mn Ni Al Cu Ag Mo Sn*

*Нефть Газ Уголь*

СИНКВЕЙН

Анды

\_\_\_\_\_ прилагательное  
\_\_\_\_\_ глагол  
\_\_\_\_\_ предложение  
\_\_\_\_\_ синоним

# Д/Э. Писать

## РАФТ от имени ПОТОМКА

- **Р**оль
  - **А**удитория
  - **Ф**орма
  - **Т**ема
- 
- Рельеф и ПИ
  - Предкам от потомков
  - Фантастический рассказ
  - Послание в прошлое



СПАСИБО ЗА  
УРОК