

# ТЕМА: «РЕЛЬЕФ АФРИКИ»



# РЕЛЬЕФ АФРИКИ

---



## Цели и задачи:

- Называть и показывать крупные формы рельефа Африки, месторождения полезных ископаемых;
- Уметь определять географическое положение природных объектов;
- Уметь объяснять причины размещения месторождений полезных ископаемых.

# ПРОВЕРКА ДОМАШНЕГО ЗАДАНИЯ



## Разгадай кроссворд

1. Английский путешественник, исследовавший реку Замбези и открывший на ней водопад Виктория.
2. Самый крупный полуостров Африки.
3. Самая длинная река мира.
4. Самый большой остров Африки.
5. Русский исследователь, собравший 6 тыс. образцов культурных растений Африки.
6. Море, омывающее материк с северо-востока.
7. Большой залив у берегов Африки.
8. Западный мыс Африки.



# Гондвана

**2-3 млрд. лет – возраст  
горных пород**

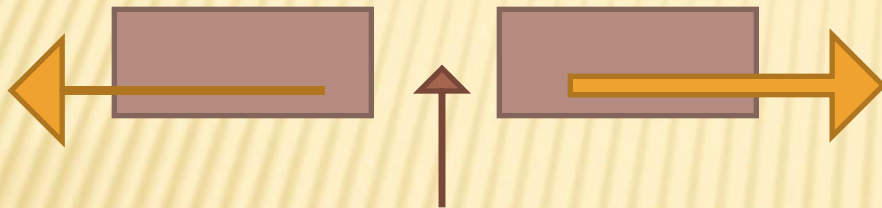
# ЛИТОСФЕРА



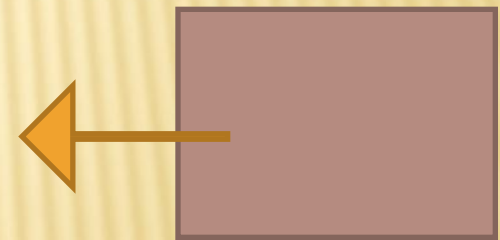
## Сигнальные загадки

Что бы это значило?

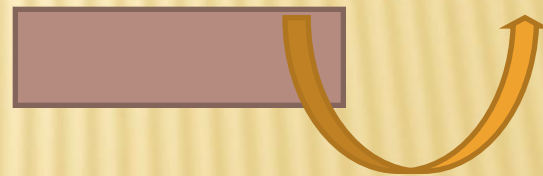
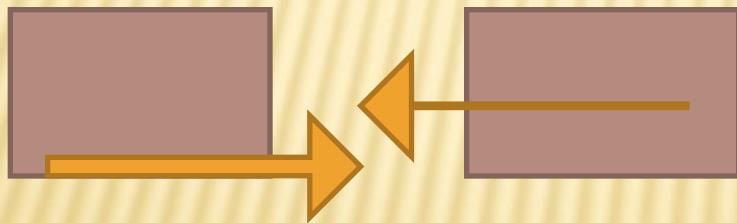
1.



3.



2.



# РЕЛЬЕФ АФРИКИ



## Вопросы:

1. Что такое рельеф?
2. Под влиянием каких факторов происходит формирование рельефа? Какова роль каждого фактора?
3. Как по карте можно определить высоту места?
4. Что такое платформа?
5. Частью какой плиты является Африканская платформа?
6. Каковы закономерности размещения крупных форм Земли?
7. Какие доказательства свидетельствуют о том, что северная часть африканской платформы опускалась, а восточная поднималась?

# РЕЛЬЕФ АФРИКИ



## Особенности рельефа Африки:

1. По преобладающим высотам Африку делят на Северо-Западную (средняя высота **ниже 1000м**) и Юго-Восточную (высоты **более 1000м**).
2. **Атлас** – **молодые** горы, образовавшиеся на стыке двух литосферных плит – Африканской и Евразийской.
3. **Восточно-Африканское плоскогорье** – сильно приподнятая и раздробленная форма рельефа; влк. **Килиманджаро**, влк. **Кения**.
4. Великие Восточно - Африканские **разломы** – как результат движения платформы.
5. Малые горы Африки – **Капские** ( имеют плоскую как стол поверхность и называются **столовыми** горами) и **Драконовы**.

# ФИЗКУЛЬТМИНУТКА





# ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ АФРИКИ



самостоятельная работа в парах

**решение КОЗ**

источник

- ❖ Учебник, география материков и океанов, 7 класс, автор В,А,Коринская и др., стр. 116.
- ❖ Атлас для 7 класса: физическая карта Африки, карта строения земной коры.

# ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ АФРИКИ



Основные виды полезных ископаемых	Где находятся
Осадочные: Каменный уголь Нефть, газ	Драконовы горы Северная Африка, побережье и шельф Гвинейского залива
Магматические: Железные Марганцевые Медные Алюминиевые хромовые	Г. Атлас, Восточно- Африканское плоскогорье, Южная Африка
Золото	В-Африканское плоскогорье, Южная Африка
Алмазы	В-Африканское плоскогорье, Южная Африка

# РЕЛЬЕФ АФРИКИ



## Проверь тест

- 1.3.,            Всё верно – **«5»**
- 2.3,            Одна ошибка – **«4»**
- 3.1.,            Две, три ошибки – **«3»**
- 4.1.            Больше трёх ошибок – **«2»** 5.2.
- 6.2.

# ДО НОВОЙ ВСТРЕЧИ, АФРИКА!



Путешествие по изучению Африки  
продолжается.

Запишите домашнее задание:

**С.117, задание №1, №2**

**Творческое задание соседу по парте:**  
придумай по теме «Рельеф Африки» ребус,  
кроссворд, загадку или ещё что-то  
интересное и необычное.

**Прояви фантазию! Желаю успехов!**