

# Проверь себя

**1.** Приведите примеры :

- А) медленных движений земной коры ,
- Б) быстрых движений земной коры.

**2.** В чем причина движений земной коры ?

**3.** Что такое очаг землетрясения , эпицентр землетрясения ?

**4.** В чем измеряется сила землетрясений?

**5.** Где на Земле чаще всего случаются землетрясения?

**6.** На каком материке нет землетрясений ?

# Что это такое?


- Рельеф
  - Горы
- Горный хребет
- Горная долина
  - Нагорье
  - Равнина

# Рельеф суши. Равнины.



# **Рельеф суши.Равнины.**

**Равнина – это обширный участок земной поверхности с ровной или слабоволнистой поверхностью.**

- 
- **Рельеф равнин**
  - **Различия равнин по высоте**
  - **Изменение равнин во времени и деятельностью человека**

# Рельеф равнин

**Плоские равнины**

**Холмистые равнины**



# Западно – Сибирская равнина.



# Восточно-Европейская равнина





# Различие равнин по высоте

```
graph TD; A[Различие равнин по высоте] --> B[Низменности<br/>От 0 до 200 м]; A --> C[Возвышенности<br/>От 200 м до 500 м]; A --> D[Плоскогорья<br/>От 500 м и выше];
```

Низменности  
От 0 до 200 м

Возвышенности  
От 200 м до 500  
м

Плоскогорья  
От 500 м и  
выше

# Амазонская низменность



[VOKRUGSVETA.COM](http://VOKRUGSVETA.COM)

## Среднесибирское плато

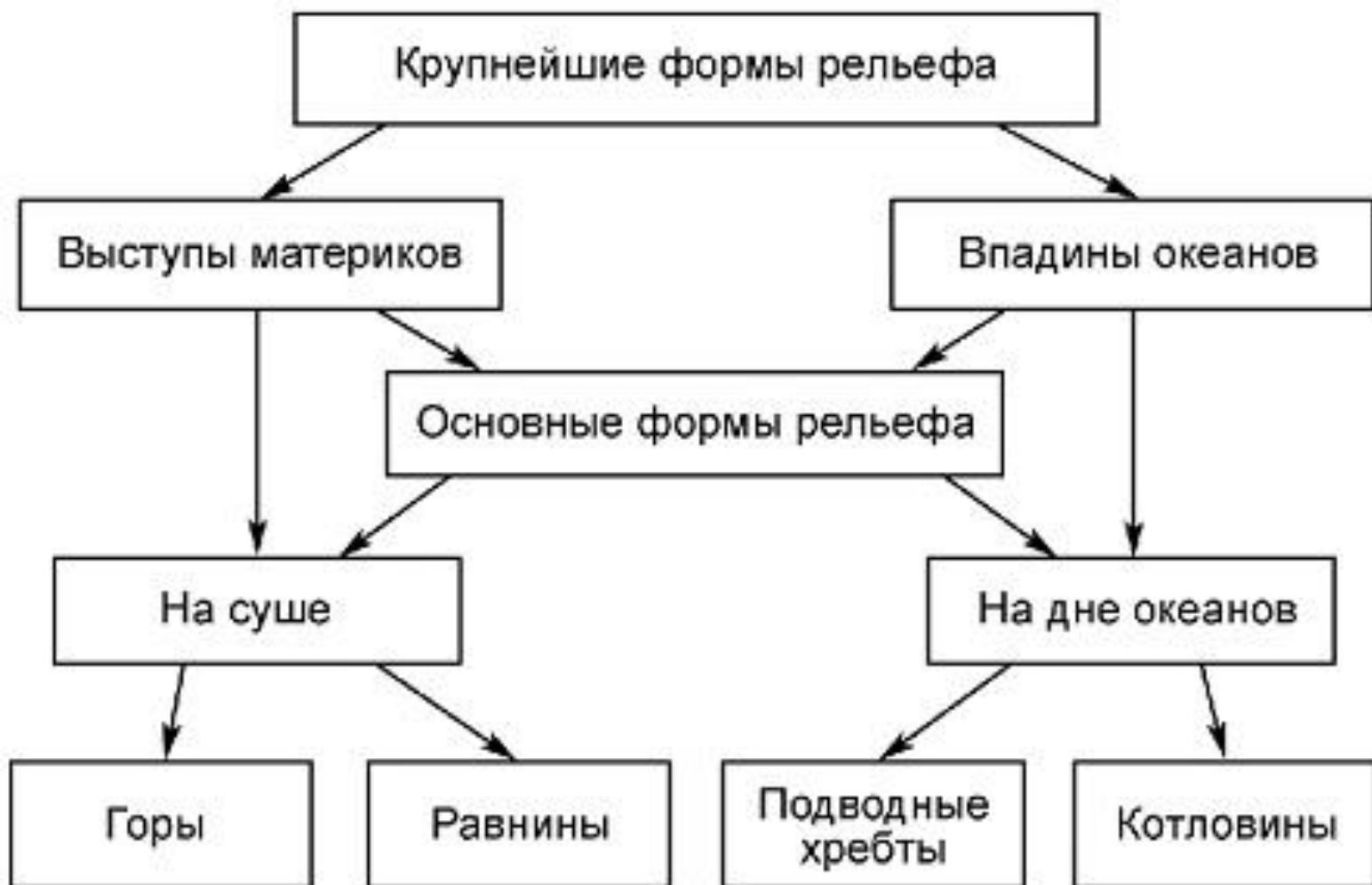


Евг. С. Вушко

## Приволжская возвышенность



Евг. С. Вушко



# Рефлексия

- Нам было легко работать в группах, потому что ...
- Нам было трудно, потому что ...
- Нам было интересно, потому что...