

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.

A wide, flat landscape of a plain under a blue sky with scattered white clouds. The foreground is a vast field of green and yellow grass, extending to a flat horizon line. The sky is a deep blue with several large, fluffy white clouds scattered across it.

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

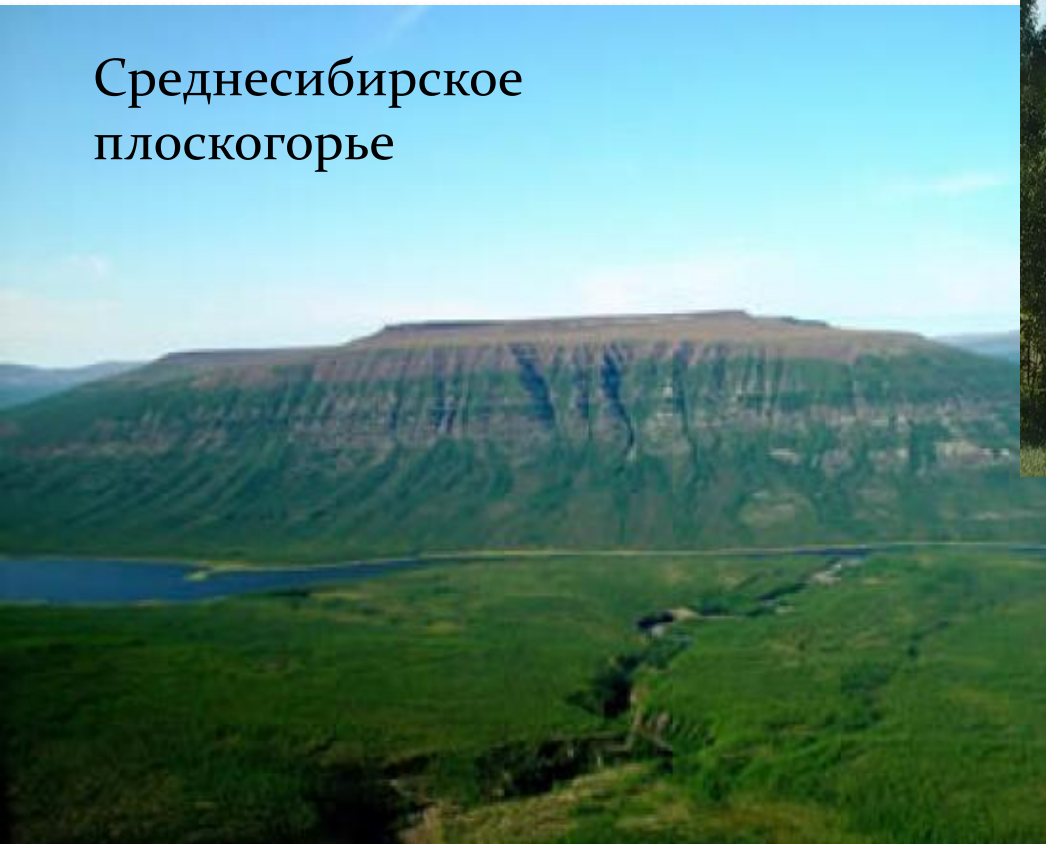
Плоскогорья
От 500 м и
выше

Амазонская низменность



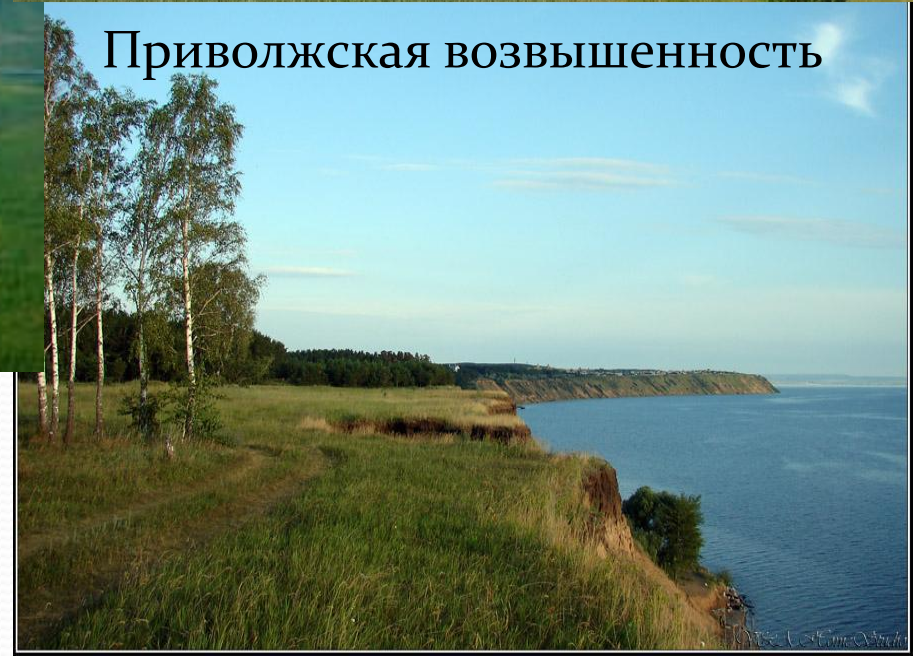
VOKRUGSVETA.COM

Среднесибирское плато

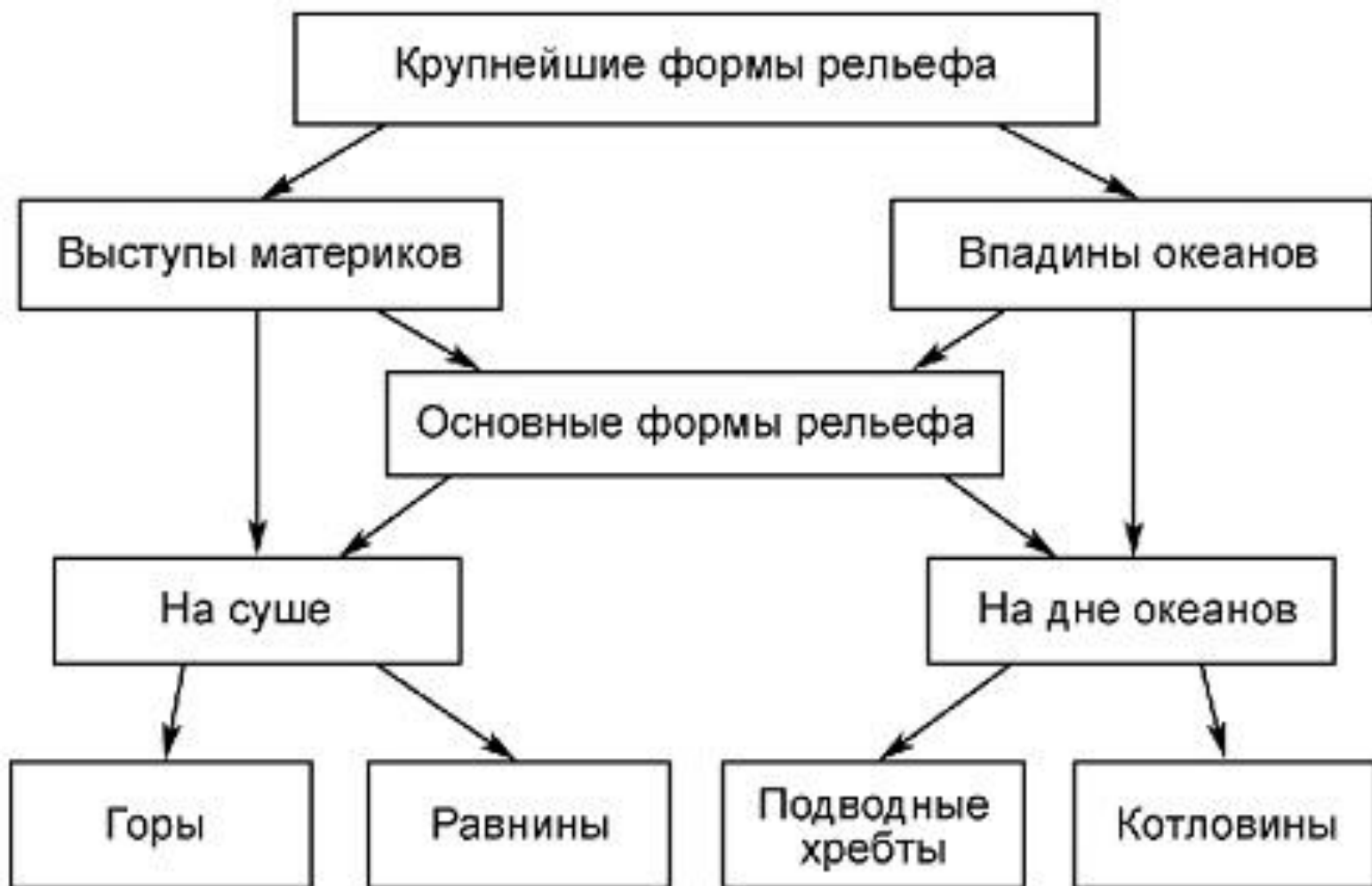


Евг. С. Вушко

Приволжская возвышенность



Евг. С. Вушко



Рефлексия

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