

Формы земной поверхности



Проверка домашнего задания

- Найди лишнее:
- Америка. Евразия, Антарктида, Африка, Австралия - части света.
- Америка, Евразия, Антарктида, Африка, Австралия – материки.
- Откуда и куда течёт река?
- Назовите части реки.
- Чем река питается?

ФОРМЫ ЗЕМНОЙ ПОВЕРХНОСТИ

ГОРЫ

РАВНИНЫ



1. Что находится ближе всего к уровню моря?

2. Что находится выше?



РАВНИНЫ -
это большие
участки суши,
имеющие
ровную или
почти ровную
поверхность.



ФОРМЫ ЗЕМНОЙ ПОВЕРХНОСТИ

```
graph TD; A[ФОРМЫ ЗЕМНОЙ ПОВЕРХНОСТИ] --> B[ГОРЫ]; A --> C[РАВНИНЫ]; C --> D[ПЛОСКИЕ]; C --> E[ХОЛМИСТЫЕ];
```

The diagram is a hierarchical flowchart. At the top is a white box with a blue border containing the text 'ФОРМЫ ЗЕМНОЙ ПОВЕРХНОСТИ' in blue. Two black arrows point downwards from this box to two separate boxes: an orange box on the left containing 'ГОРЫ' and a green box on the right containing 'РАВНИНЫ'. From the green box, two black arrows point downwards to two more boxes: a light green box on the left containing 'ПЛОСКИЕ' and a yellow box on the right containing 'ХОЛМИСТЫЕ'.

ГОРЫ

РАВНИНЫ

ПЛОСКИЕ

ХОЛМИСТЫЕ

ЗАПАДНО-СИБИРСКАЯ РАВНИНА – это огромная низменность, и её поверхность действительно очень ровная, её называют «плоская равнина», между Уралом на западе и Среднесибирским плоскогорьем на востоке. Много болот и озёр. Вода выпавшая в осадках и появившаяся от талых снегов, никуда не стекает, а остаётся на поверхности, только часть её проникает вглубь земли.





ГОРЫ – ЭТО
очень неровные
участки земной
поверхности,
которые сильно
возвышаются над
окружающей
местностью.





Самые высокие горы России – Кавказские, до 5000 м и даже больше. Многие вершины и склоны Кавказских гор постоянно покрыты льдом и снегом.

Как называется
самая большая в
мире пустыня? Где
она расположена?