

Равнины



Равнины – это обширные участки суши, имеющие небольшие уклоны (склоны достигают 5°) и незначительные колебания высот (не более 200 м)

Равнины занимают 60% поверхности Земли.

Классификация равнин по типу поверхности:

Плоские	(Западно - Сибирская)
Холмистые	(Восточно-Европейская)
Волнистые	(Среднерусская возвышенность)
Ступенчатые	(Среднесибирское плоскогорье)



Классификация равнин по высоте:

Низменности	Возвышенности	Плоскогорья
(ниже 200 м)	(от 200 м до 500 м)	(выше 500 м)
<p><u>Амазонская низменность.</u></p> <p>Амазония, в Южной Америке, самая большая низменность на Земле. Площадь свыше 5 млн. км². Простирается от Анд до Атлантического океана и между Гвианским и Бразильским плоскогорьями, в бассейне самой полноводной реки мира р. Амазонки.</p> 	<p><u>Среднерусская возвышенность</u></p> <p>Расположена в центре Европейской части России. Расположена в пределах Восточно-Европейской равнины - долины реки Оки на севере до Донецкого кряжа на юге. Длина около 1000 км, ширина до 500 км, высота 200–250 м</p> 	<p><u>Среднесибирское плоскогорье</u> - плоскогорье в пределах Сибирской платформы на территории Восточной Сибири – в Якутии, Красноярском крае и Иркутской области. Площадь около 3,5 млн. км² Средняя высота-500-700 м.</p> 

**Ещё равнины отличаются друг от друга
по способу образования.**

Отступление морей

(Прикаспийская низменность)



Разрушение гор

(Казахский мелкосопочник)



Наносы рек

(Индо-Гангская низменность)



Лавовые плато

(плоскогорье Декан)



Поднятие морского дна

(Западно-Сибирская равнина)



Рельеф равнин подвергается изменению под действием внешних процессов:

Ветра

(в пустынях, где сухо, ветер создаёт песчаные гряды, дюны, барханы)



Текущих вод

(там где много текучих вод образуются - овраги).



Деятельности человека

(Человек сооружает насыпи, создаёт карьеры, терриконы)



На суше самые обширные равнины приурочены к платформам и плитам.

Тектоническую основу Западно-Сибирской равнины составляет Западно-Сибирская плита.

Русская равнина располагается на Русской платформе.



Самые большие равнины в России:



Восточно-Европейская равнина



Западно-Сибирская низменность



Среднесибирское плоскогорье

ВЫВОД:

1. Равнины самый распространённый тип рельефа земной поверхности.
2. Равнины наиболее удобные территории для жизни хозяйственной деятельности человека.

.



Спасибо за внимание.

Презентацию подготовила
Ученица 6 «Б» класса гимназии №505 СПб
Зарубина Ольга