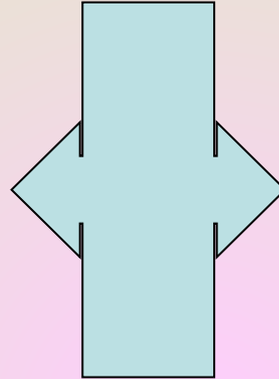


**Особенности
геологического строения
России: основные
тектонические структуры.**

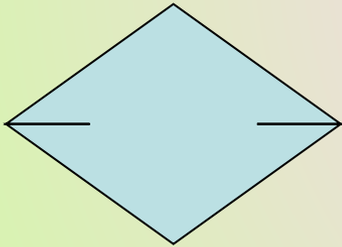


По особенностям строения

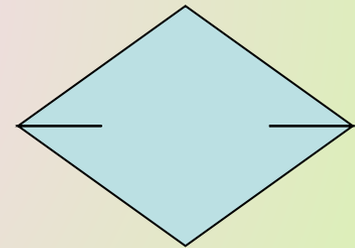
Подвижные
участки –
складчатые
области



Устойчивые
участки -
платформы



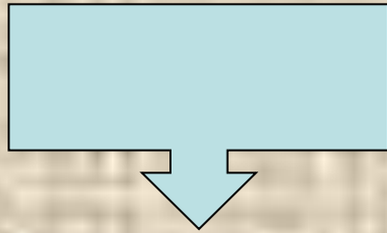
Горы



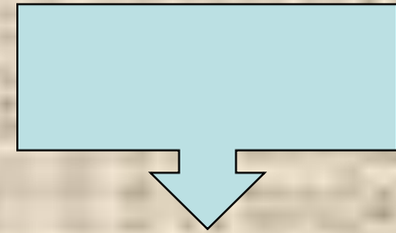
Равнины



Платформы



Нижняя часть
ФУНДАМЕНТ



Верхняя часть
ОСАДОЧНЫЙ ЧЕХОЛ

Местами чехол
отсутствует – **ЩИТЫ** –
выход кристаллического
фундамента на
поверхность.

Траппы – выход
изверженных пород на
поверхность
(Среднесибирское
плато)



Какая самая большая платформа на территории России?

Древние участки - платформы

- Восточно-Европейская равнина
- Среднесибирское плоскогорье



Плиты молодых платформ –



- Западно-Сибирская равнина
- Скифская

Складчатые пояса

1. Урало-Монгольский – древний
2. Альпийско-Гималайский (Средиземноморский)
3. Тихоокеанский

