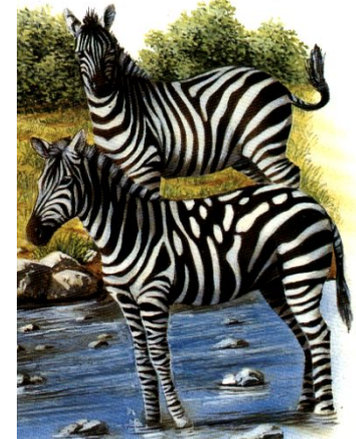
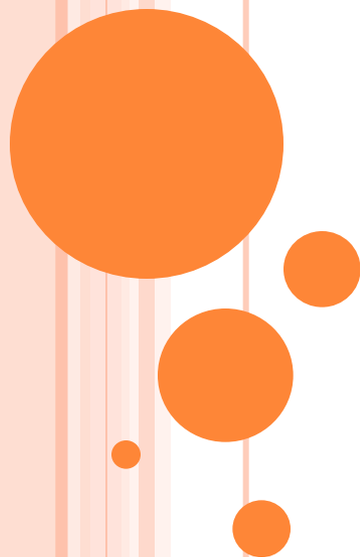




УРОК ГЕОГРАФИИ В 7 КЛАССЕ ПО ТЕМЕ «РЕЛЬЕФ АФРИКИ»



**Подготовила : учитель географии
II квалификационной категории
МОУ КЛЕМЕНТЕЙКИНСКОЙ СРЕДНЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ШКОЛЫ
АЛЬМЕТЬЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
ШАМСУТДИНОВА КАДРИЯ МАСХУТОВНА**

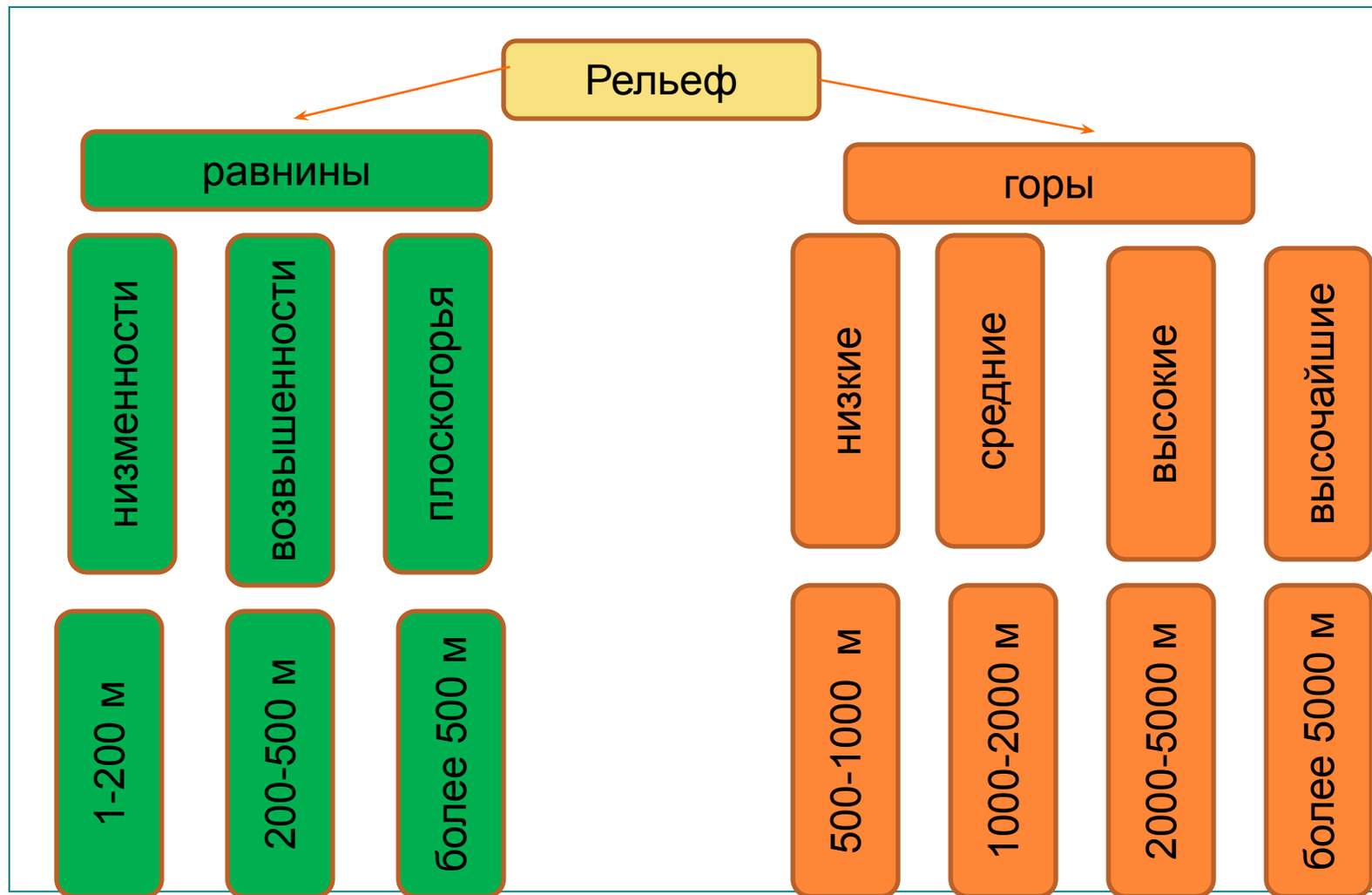


КАРТА СТРОЕНИЯ ЗЕМНОЙ КОРЫ

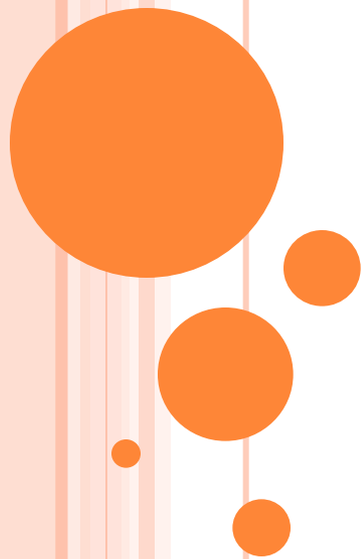


1. На скольких литосферных плитах находится материк?
2. Есть ли столкновения с другими плитами?
3. Как называется плита и платформа на которых расположен материк?
4. В каком направлении и с какой скоростью движется плита?

*Рельеф – СОВОКУПНОСТЬ НЕРОВНОСТЕЙ ЗЕМНОЙ ПОВЕРХНОСТИ,
РАЗЛИЧАЮЩИЕСЯ ПО РАЗМЕРАМ, ПРОИСХОЖДЕНИЮ И ВОЗРАСТУ*



РЕЛЬЕФ АФРИКИ



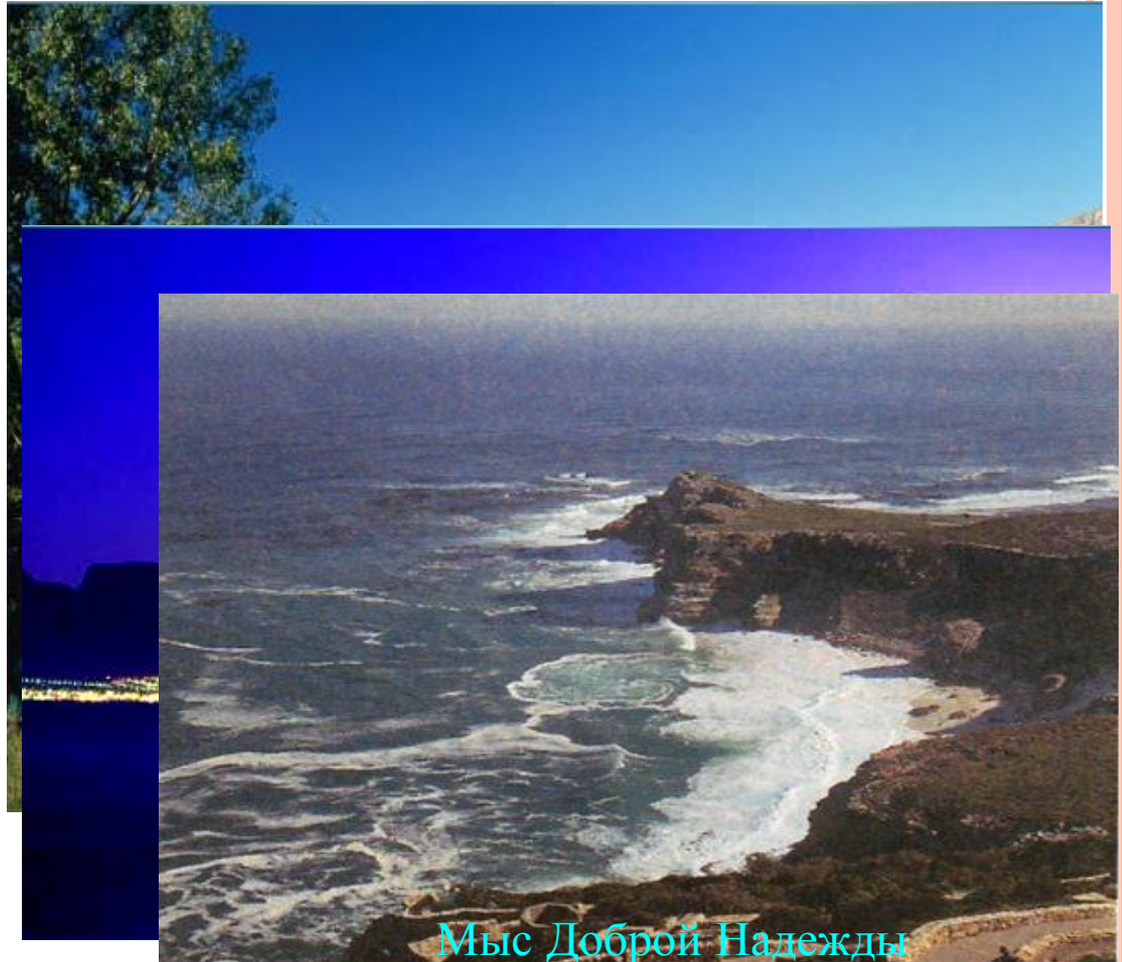
АТЛАССКИЕ ГОРЫ

На северо-западе материка, через Марокко, Алжир, Тунис на 2 тыс. км вдоль Средиземного моря, протянулась горная страна Атлас, или Атласские горы. Единого названия для всей горной системы у местного населения не существует, есть лишь отдельные названия хребтов и плато



КАПСКИЕ ГОРЫ

**На крайнем юге
африканского
материка
поднимаются
Капские горы
(высотой до
2326 м),
сложенные
преимущественно
песчаниками и
кварцитами**



Мыс Доброй Надежды



ДРАКОНОВЫ ГОРЫ

Эти горы являются водоразделом между короткими реками бассейна Индийского океана, расчленяющими их крутой восточный склон, и верховьями реки Оранжевая



Вулкан КИЛИМАНДЖАРО

Несмотря на то, что этот вулкан находится почти на экваторе, его вершина круглый год покрыта ледниковой шапкой. На языке суахили «Килиманджаро» означает «сверкающая снегами»



