

# Запам'ятай

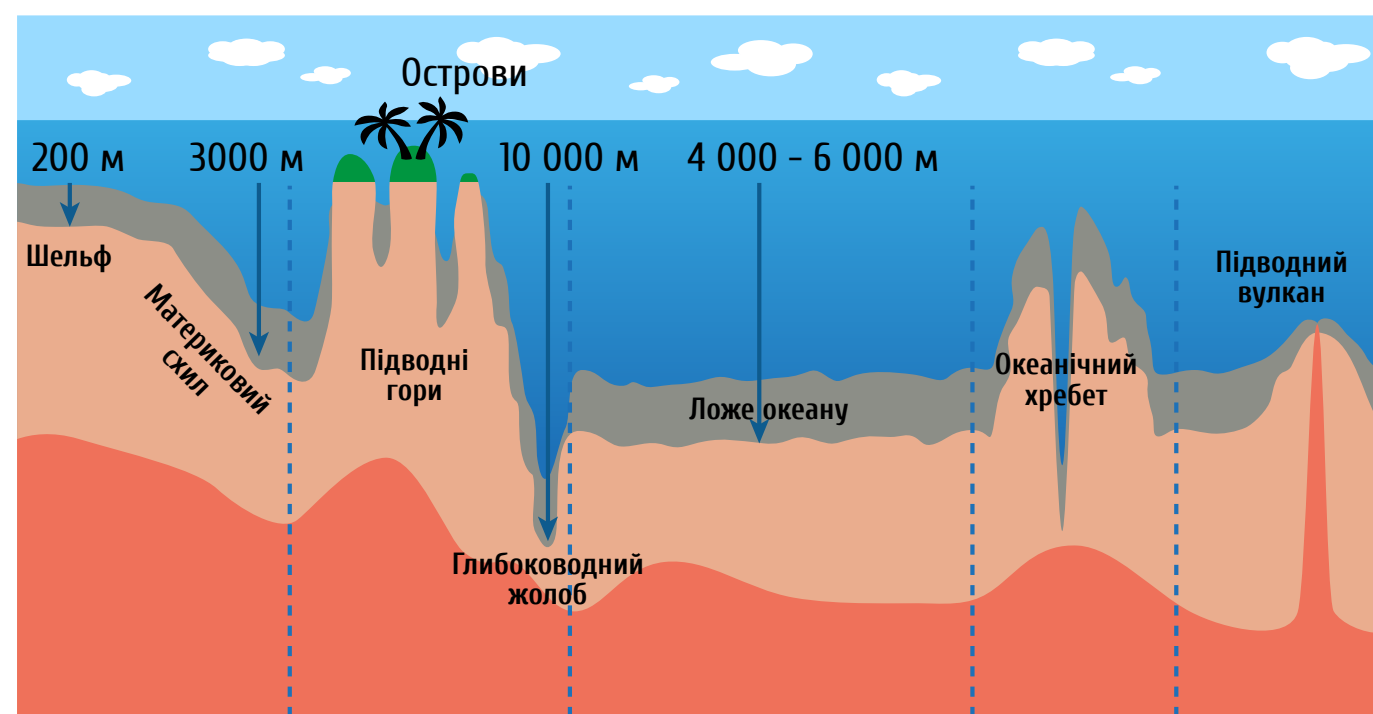


**Рельєф** – сукупність нерівностей Земної поверхні, що різні за розміром, формою, походженням та віком.

**Геоморфологія** – наука, що вивчає рельєф.



Фізична карта світу



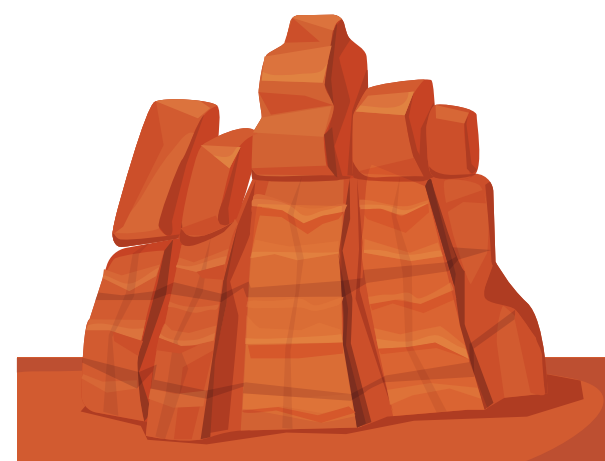
Рельєф дна океану

Форми рельєфу

Планетарні

Основні

Дрібні



Форми рельєфу суходолу

Рівнини

Гори

а) низовини (до 200 м)

б) височини (до 200 - 500 м)

в) плоскогір'я (понад 500 м)

а) первинні (колишнє дно моря)

б) вторинні:  
▪ наслідок руйнування гір  
▪ утворення наносами річок

а) Плоскі

б) Горбисті

а) низькі (до 1 000 м)

б) середні (до 1 000 - 2 000 м)

в) високі (понад 2 000 м)

а) складчасті

б) вулканічні

в) складчасто-брилові

а) зі шпильастими вершинами

б) з округлими вершинами

в) з плоскими вершинами

за абсолютною висотою

за утворенням

за характером поверхні