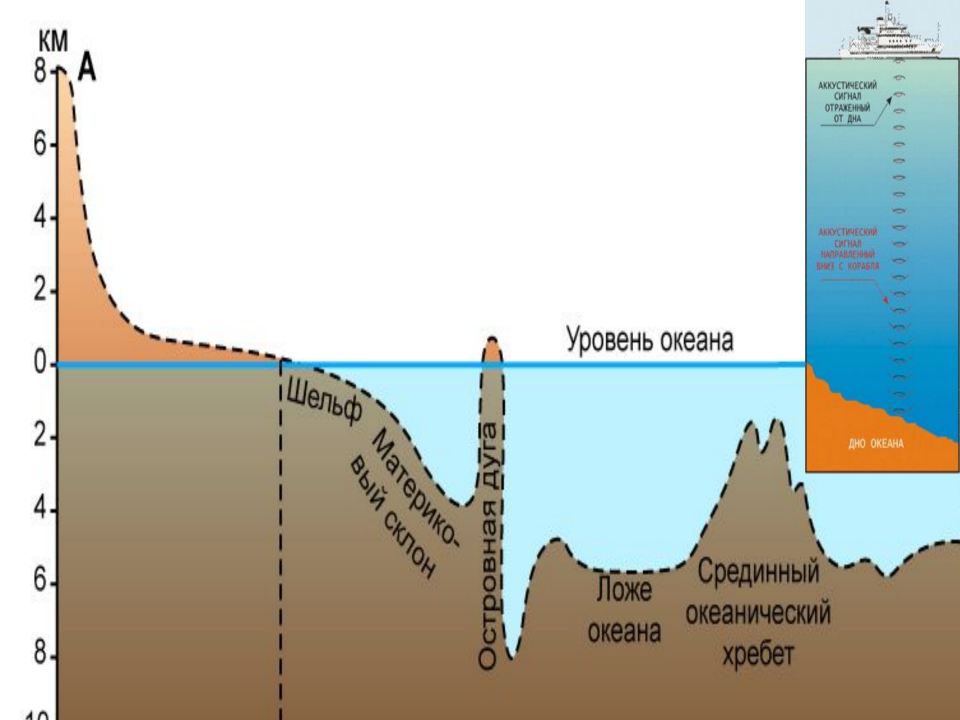
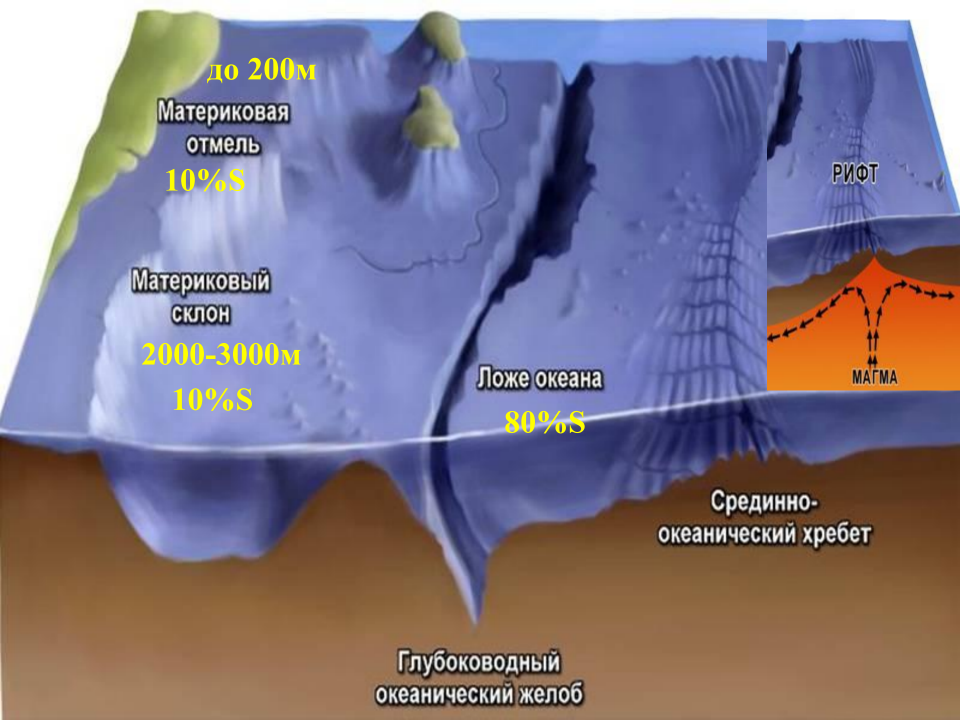
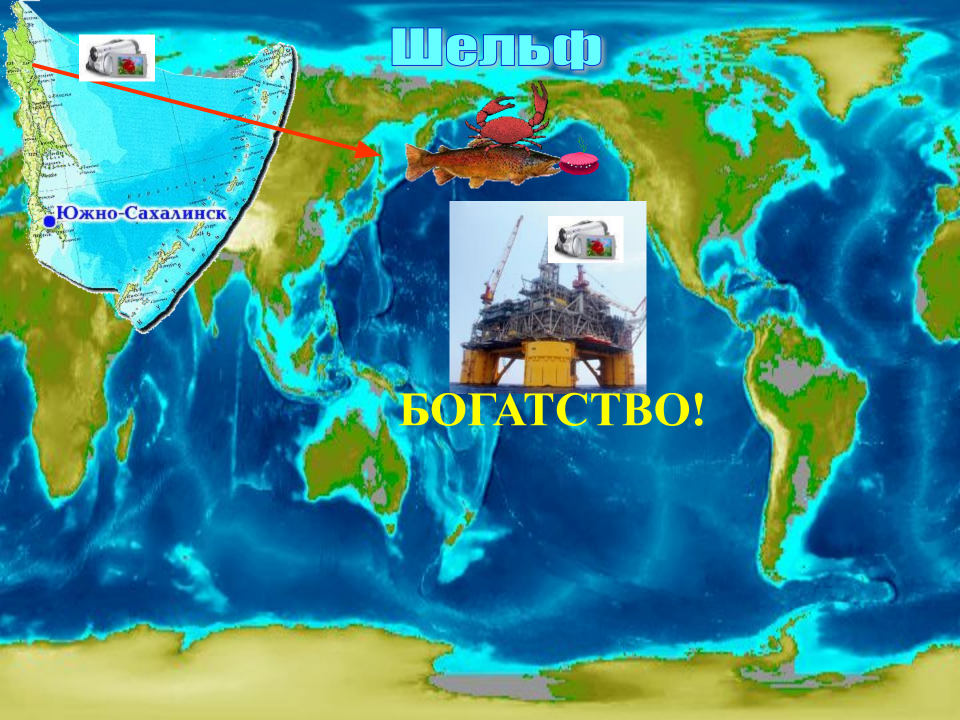


1— срединно-океанские хребты, 2 — оси срединных хребтов, 3 — равнины и глубоководные котловины, 4-5 — крупные подводные поднятия ложа океана, 6 — вулканические архипелаги, 7 — вулканические архипелаги, погруженные ниже уровня океана, 8 — глубоководные желоба, 9 — островные дуги, 10 — разломы

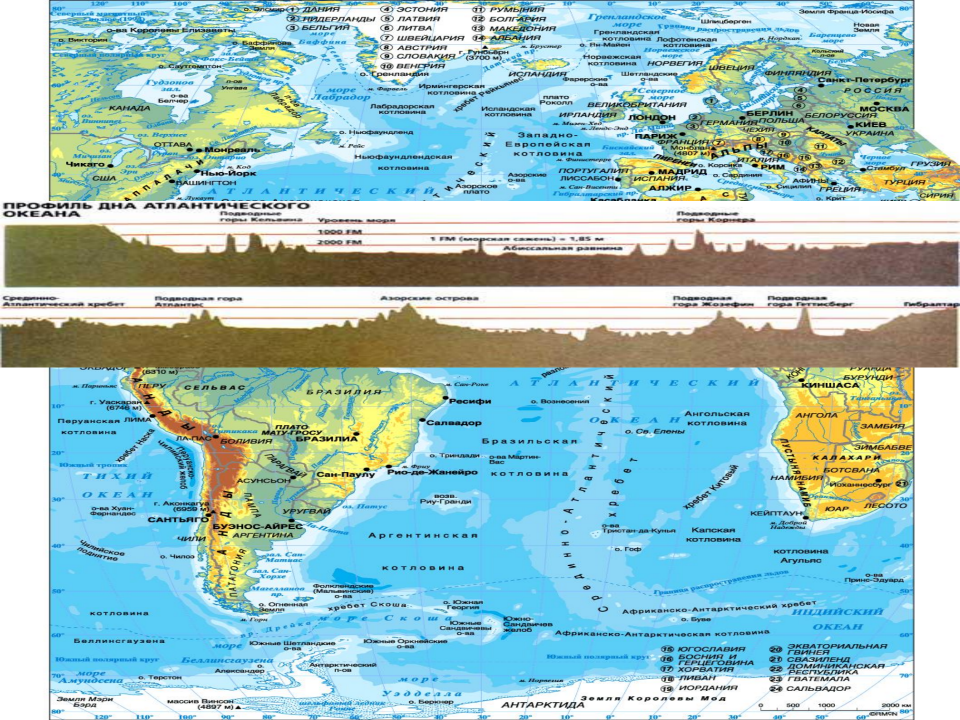


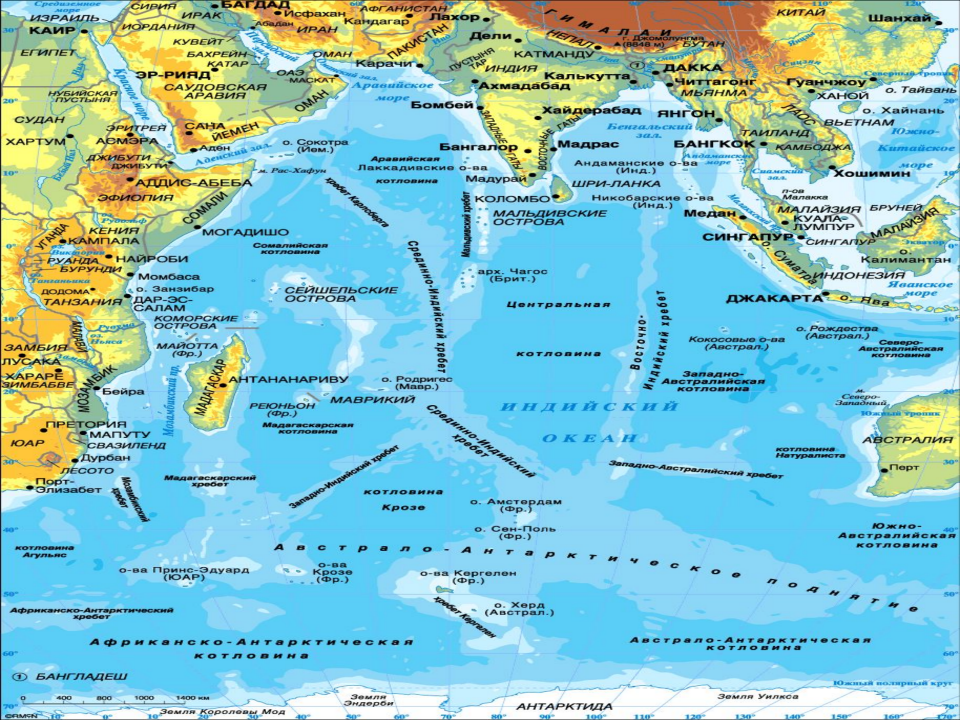


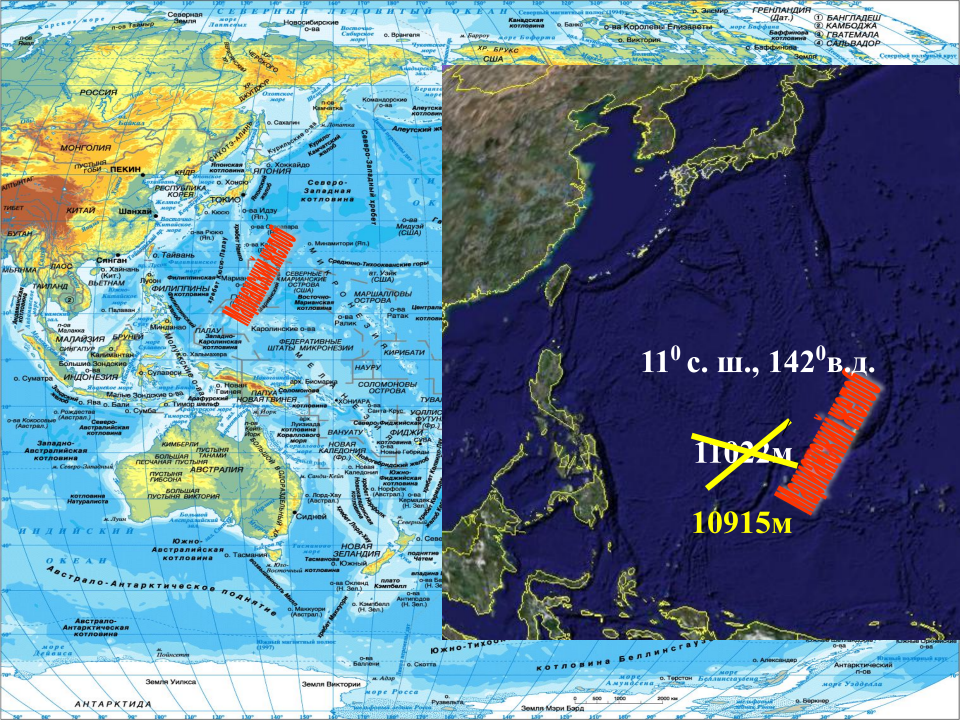
Окраинное море Островная дуга Шельф Материковый СКЛОН Глубоководный каньон Ложе океана Глубоководный океанический желоб





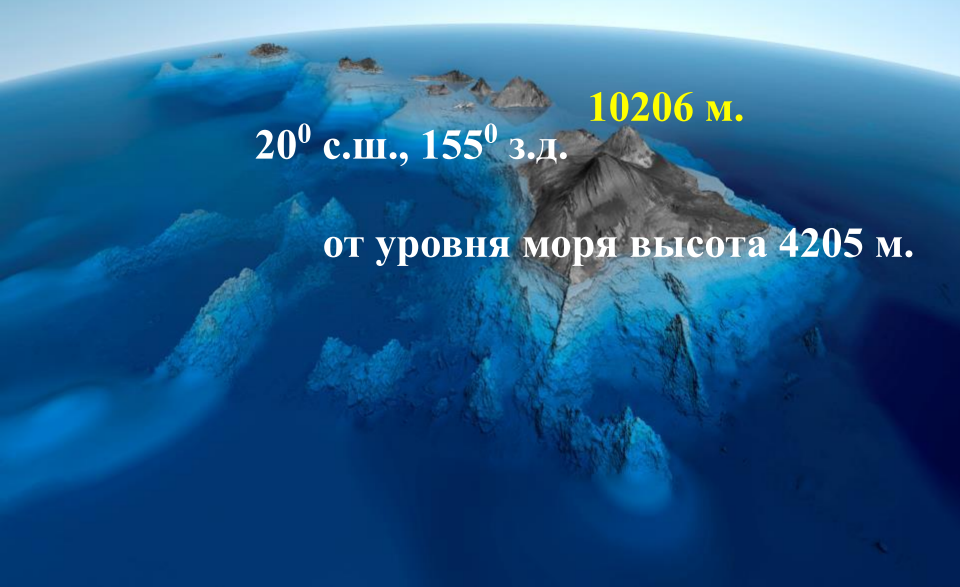








МАУНА КЕА (Гаваи)- самая высокая гора, если измерять её высоту от дна океана.





1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			

Составить классификацию рельефа дна океана

РЕЛЬЕФ ДНА ОКЕАНА

