

§ 1. СПІВВІДНОШЕННЯ НА ЗЕМЛІ ОКЕАНІВ ТА СУХОДОЛУ



ПРАЦЮЄМО РАЗОМ • в групі • в парі • аналізуємо • досліджуємо

ВИКОНУЄМО ПРАКТИЧНІ РОБОТИ

Позначення на контурній карті материків, частин світу, різних за походженням островів. Співвідношення площ материків та океанів (*робота в групах*)

Приладдя: контурна карта півкуль, фізична карта світу в атласі, три олівці (синій, простий, червоний), циркуль

Завдання

1. Підпишіть на контурній карті різними олівцями назви: п'яти океанів – синім олівцем, шести материків – простим олівцем, шести частин світу – червоним олівцем.
2. Покажіть на настінній карті позначені об'єкти.
3. За статистичними даними таблиці розрахуйте, яку частку у % відповідно від загальної площі Світового океану або суходолу займають кожний з п'яти океанів та кожний з материків.

Співвідношення площ материків та океанів

Світовий океан – 362 млн км ²			Суходіл – 148 млн км ²		
Океан	Площа, млн км ²	%	Материк	Площа, млн км ²	%
Тихий	165,8		Євразія	54,0	
Атлантичний	89,8		Африка	30,3	
Індійський	72,0		Північна Америка	24,2	
Південний	20,3		Південна Америка	17,8	
Північний Льодовитий	14,1		Антарктида	14,0	
			Австралія	7,7	

4. За даними розрахунків побудуйте дві секторні діаграми: співвідношення площ океанів та співвідношення площ материків.
5. Використовуючи фізичну карту світу, заповніть таблицю про особливості взаємного географічного положення океанів та материків

Географічне розташування материків відносно океанів

Материк	Які океани омивають береги	Частини світу в межах материка

6. Оцініть свою роботу та роботу інших.