

ТЕСТОВІ ЗАВДАННЯ ДЛЯ САМОКОНТРОЛЮ



Розділ V. ЗАКОНОМІРНОСТІ ФОРМУВАННЯ ПРИРОДИ ОКЕАНІВ

I рівень. Виберіть одну правильну відповідь

- Протока Дрейка, Магелланова протока, Панамський канал сполучають...
А. Тихий океан з Індійським.
Б. Атлантичний океан з Тихим.
В. Північний Льодовитий океан з Тихим.
Г. Атлантичний океан з Індійським.

	А	Б	В	Г
1				
- Які форми рельєфу утворюються на дні Океану в місцях розходження літосферних плит?
А. Глибоководні жолоби.
Б. Підводні каньйони.
В. Складчасті гори.
Г. Серединні океанічні хребти.

	А	Б	В	Г
2				
- Які обидві холодні течії знаходяться в Атлантичному океані?
А. Мусонна, Мадагаскарська.
Б. Лабрадорська, Гольфстрім.
В. Бразильська, Течія Західних вітрів.
Г. Канарська, Бенгельська.

	А	Б	В	Г
3				
- Що називають Арктикою?
А. Антарктиду та прилеглі до неї води Океану.
Б. Північний Льодовитий океан та прилеглі до нього узбережжя материків.
В. Гренландію та прилеглі до неї води океанів.
Г. Нагромадження багаторічної криги у Північному Льодовитому океані.

	А	Б	В	Г
4				
- Який з океанів має власну літосферну плиту, тому його узбережжя найбільш сейсмічно активне?
А. Північний Льодовитий. В. Тихий.
Б. Атлантичний. Г. Індійський.

	А	Б	В	Г
5				
- Яка частина Океану найбільш заселена організмами?
А. Поверхнева товща води.
Б. Глибоководні жолоби.
В. Материковий схил.
Г. Глибоководні рівнини.

	А	Б	В	Г
6				

7. Як називається забруднення речовинами й сполуками штучного походження, які надходять у географічну оболонку та порушують процеси кругообігу речовини й енергії?

- А. Фізичне. В. Біологічне.
 Б. Хімічне. Г. Механічне.

	А	Б	В	Г
7				

8. Яка міжнародна організація склала перелік природних та культурних об'єктів, які вважаються надбанням усього людства під назвою «Всесвітня спадщина»?

- А. Грінпіс. В. МВФ.
 Б. НАТО. Г. ЮНЕСКО.

	А	Б	В	Г
8				

II рівень. Виберіть три правильні відповіді з семи запропонованих

9. Виберіть три основні частини дна Океану.

1. Серединні океанічні хребти.
2. Материковий схил.
3. Глибоководні рівнини.
4. Ложе Океану.
5. Каньйони.
6. Підняття дна.
7. Шельф.

9			
---	--	--	--

10. Виберіть моря Тихого океану.

1. Охотське.
2. Чорне.
3. Червоне.
4. Японське.
5. Біле.
6. Карське.
7. Південнокитайське.

10			
----	--	--	--

11. Чим відрізняються умови існування у воді у порівнянні з суходолом.

1. Нестача світла.
2. Багато світла.
3. Значні коливання температури.
4. Малі коливання температури.
5. Надлишок кисню.
6. Високий тиск.
7. Незначний тиск.

11			
----	--	--	--

12. Що з зазначених компонентів природи належить до природних ресурсів?

1. Ґрунти.
2. Рельєф.
3. Багаторічна мерзлота.
4. Корисні копалини.
5. Стихійна явища природи.
6. Вода річок.
7. Вода боліт.

12			
----	--	--	--

III рівень*. Визначте правильну послідовність.

13. Установіть правильну послідовність вивчення природних компонентів океану.

- А. Кліматичні пояси.
 Б. Водні маси та течії.
 В. Геологічна будова та рельєф дна.
 Г. Органічний світ.

	А	Б	В	Г
13				
1				
2				
3				
4				

14. Розташуйте океани у порядку зростання кількості кліматичних поясів, в межах яких вони простягаються.

- А. Тихий.
 Б. Північний Льодовитий.
 В. Індійський.
 Г. Атлантичний.

14		А	Б	В	Г
1					
2					
3					
4					

15. Складіть послідовність морських течій у північній частині Тихого океану, починаючи з екваторіальних широт.

- А. Північнотихоокеанська.
 Б. Північна Пасатна.
 В. Каліфорнійська.
 Г. Куросіо.

15		А	Б	В	Г
1					
2					
3					
4					

16. Розмістіть географічні об'єкти в Атлантичному океані за годинниковою стрілкою, починаючи від узбережжя Європи.

- А. Карибське море.
 Б. Гвінейська затока.
 В. Біскайська затока.
 Г. Саргасове море.

16		А	Б	В	Г
1					
2					
3					
4					

IV рівень. Установіть відповідність.

17. Установіть відповідність між представниками органічного світу та формами життя в Океані, до яких вони належать.

1. Коралові поліпи. А. Рослини бентосу.
 2. Акули. Б. Тварини бентосу.
 3. Одноклітинні водорості. В. Тварини нектону.
 4. Креветки. Д. Тварини планктону.
 Г. Рослини планктону.

17		А	Б	В	Г	Д
1						
2						
3						
4						

18. Установіть відповідність між типами водних мас та їх властивостями.

1. Поверхневі. А. Температура близька до 0° С у всіх широтах, солоність має середнє значення.
 2. Проміжні. Б. Стрімке зростання температури і солоності з глибиною.
 3. Глибинні. В. Поступове зниження з глибиною температури води й вирівнювання солоності.
 4. Придонні. Г. Змінюють свої властивості відповідно до клімату у різних широтах.
 Д. Поступове підвищення температури з глибиною та середні показники солоності.

18		А	Б	В	Г	Д
1						
2						
3						
4						

19. Установіть відповідність між морськими течіями та океанами, в межах яких вони сформувалися.

1. Східно-австралійська. А. Індійський океан.
 2. Мусонна. Б. Атлантичний океан.
 3. Канарська. В. Тихий океан.
 4. Північна Пасатна. Г. Північний Льодовитий океан.
 Д. Тихий та Атлантичний океани.

19		А	Б	В	Г	Д
1						
2						
3						
4						

20. Визначте відповідність між ознаками природи та назвами океанів, для яких вони притаманні.

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Трапляється багато айсбергів, як у північній, так і у південній частинах. 2. Відзначається найбільш теплими водними масами. 3. Під дією вітрів та течій утворюються тороси. 4. Відзначається найбільшими глибинами. | <ol style="list-style-type: none"> А. Індійський. Б. Північний Льодовитий. В. Тихий. Г. Атлантичний. Д. Усі океани. |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

20

	А	Б	В	Г	Д
1					
2					
3					
4					