



Co-funded by  
the European Union



National University of Water  
and Environmental  
Engineering

Міністерство освіти і науки України  
Національний університет водного господарства та  
природокористування

Навчально-науковий інститут агроекології та землеустрою  
Кафедра водних біоресурсів

**05-03-163М**

## **ТЕСТОВІ ЗАВДАННЯ**

поточного контролю знань з навчальної дисципліни  
**«Світове рибне господарство. Охорона та відтворення  
гідробіоресурсів»**  
**(змістовий модуль 1)**

для здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня  
за освітньо-професійною програмою «Охорона,  
відтворення та раціональне використання  
гідробіоресурсів» спеціальності 207 «Водні біоресурси та  
аквакультура» денної та заочної форм навчання

Рекомендовано  
науково-методичною радою  
з якості ННІАЗ  
Протокол № 2 від 24.09.2024 р.

Рівне – 2024

Методичні вказівки до виконання тестових завдань з навчальної дисципліни «Світове рибне господарство. Охорона та відтворення гідробіоресурсів» (змістовий модуль 1) для здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня за освітньо-професійною програмою «Охорона, відтворення та раціональне використання гідробіоресурсів» спеціальності 207 «Водні біоресурси та аквакультура» денної та заочної форми навчання. [Електронне видання] / Полтавченко Т. В., Прищеп А. М.– Рівне : НУВГП, 2024. – 30 с.

Укладачі: Полтавченко Т. В. к.вет.н., доцент кафедри водних біоресурсів;

Прищеп А. М., д.с.г.н., професор кафедри екології, технології захисту навколишнього середовища та лісового господарства.

Відповідальний за випуск: Полтавченко Т. В., к.вет.н., доцент, завідувач кафедри водних біоресурсів.

Керівник групи забезпечення Освітньо-професійної програми «Охорона, відтворення та раціональне використання гідробіоресурсів»

доктор біологічних наук, професор

Сондак В. В.

**AFISHE** «Development of Aquaculture and Fisheries Education for Green Deal in Armenia and Ukraine: from Education to Ecology»  
<https://www.afishe.eu/>

*Матеріали опубліковані як частина проєкту ЄС, який фінансується за підтримки Європейської комісії. Ця публікація відображає погляди авторів і Європейська комісія не може нести відповідальності за використання будь-якої інформації, що тут міститься.*

© Т. В. Полтавченко,

А. М. Прищеп, 2024

© НУВГП, 2024

## Зміст

Вступ.....	3
Тестові завдання до модуля 1	
1.1. Рівень 1.....	5
1.2. Рівень 2.....	18
1.3. Рівень 3.....	28
Рекомендована література.....	30

## Вступ

Світове рибне господарство. Охорона та відтворення гідробіоресурсів - це стан сучасного виробництва рибної продукції в країнах Світу та в Україні, уміння оцінювати перспективи рибної галузі в сучасних умовах з урахуванням тенденцій розвитку світового рибного ринку, наявних ресурсів нарощування виробництва продукції промислу та аквакультури.

Складовими світової рибної галузі є рибальство і аквакультура. При освоєнні навчального курсу «Світове рибне господарство. Охорона та відтворення гідробіоресурсів» студенти повинні отримати знання про біологічні ресурси рибопромислових регіонів Світового океану, про якісний і кількісний склад уловів, про інфраструктуру риболовецького флоту країн, що ведуть промисел у Світовому океані, навчитися визначати проблеми і оцінювати перспективи розвитку світового рибальства та аквакультури, оцінювати роль та ефективність державної політики у відношенні розвитку рибальства та рибництва в різних країнах Світу.

## Тестові завдання до модуля 1

### 1.1. Рівень 1

Оберіть одну правильну відповідь

1. Який відсоток світового вилову риби припадає на океанічні види?
  - а) 50%
  - б) 60%
  - в) 40%
  - г) 70%
  - д) 80%
2. Що є основною метою аквакультури?
  - а) Зменшення кількості риби в океанах
  - б) Підтримання біорізноманіття
  - в) Вирощування риби та інших морепродуктів для комерційних цілей
  - г) Дослідження морського середовища
  - д) Захист риб від хижаків
3. Яка країна є найбільшим імпортером рибної продукції у світі?
  - а) Канада
  - б) Китай
  - в) США
  - г) Японія
  - д) Норвегія
4. Який регіон світу є найбільшим споживачем риби на душу населення?
  - а) Європа
  - б) Азія
  - в) Африка
  - г) Південна Америка
  - д) Північна Америка
5. Який метод риболовлі вважається найбільш екологічно небезпечним?
  - а) Лов на вудку
  - б) Траловий лов
  - в) Лов сітями

- г) Лов пастками  
д) Лов гарпунами
6. Який відсоток світового рибальства припадає на морське рибальство?
- а) 40%  
б) 55%  
в) 65%  
г) 75%  
д) 85%
7. Який тип аквакультури вважається найбільш продуктивним?
- а) Прісноводна аквакультура  
б) Вирощування моллюсків  
в) Вирощування водоростей  
г) Морська аквакультура  
д) Комбінована аквакультура
8. Яка найбільша проблема, пов'язана з інтенсивним рибальством?
- а) Збільшення чисельності хижаків  
б) Перелов і виснаження рибних запасів  
в) Підвищення температури води  
г) Зменшення рівня кисню у воді  
д) Відсутність рибальського обладнання
9. Що є основним джерелом білка в багатьох країнах, що розвиваються?
- а) М'ясо  
б) Риба  
в) Зернові культури  
г) Бобові  
д) Молочні продукти
10. Який з наведених видів риб є основним об'єктом промислового вилову в Північному морі?
- а) Скумбрія  
б) Оселедець  
в) Тріска  
г) Тунець  
д) Камбала

11. Який із зазначених факторів найбільше впливає на зміни у світовому рибному господарстві?

- а) Збільшення чисельності населення
- б) Зниження температури океанів
- в) Забруднення вод
- г) Зростання рівня моря
- д) Зменшення біорізноманіття

12. Який метод риболовлі найбільше шкодить кораловим рифам?

- а) Лов сітями
- б) Динамітний лов
- в) Лов на вудку
- г) Лов пастками
- д) Траловий лов

13. Який із видів риби є основним у японській кухні?

- а) Скумбрія
- б) Лосось
- в) Тріска
- г) Тунець
- д) Сардина

14. Що з наведеного є прикладом неконвенційного методу риболовлі?

- а) Лов на вудку
- б) Лов пастками
- в) Лов сітями
- г) Електролов
- д) Траловий лов

15. Яка з країн є найбільшим експортером лососевої риби у світі?

- а) Канада
- б) Норвегія
- в) Швеція
- г) Україна
- д) Чилі

16. Який регіон світу має найбільший обсяг промислового рибальства?

- а) Тихоокеанський регіон
- б) Атлантичний регіон

- в) Індійський океан
  - г) Арктичний регіон
  - д) Північне море
17. Що з наведеного є головною проблемою аквакультури?
- а) Висока собівартість
  - б) Складність у вирощуванні риби
  - в) Забруднення навколишнього середовища
  - г) Низька продуктивність
  - д) Відсутність ринку збуту
18. Яка з риб є найпопулярнішою у світовому споживанні?
- а) Лосось
  - б) Тунець
  - в) Тріска
  - г) Оселедець
  - д) Скумбрія
19. Який метод риболовлі найчастіше використовується у відкритому морі?
- а) Лов на вудку
  - б) Лов пастками
  - в) Траловий лов
  - г) Лов сітями
  - д) Лов гарпунами
20. Що з наведеного є головною причиною зниження рибних запасів у світових океанах?
- а) Зміни клімату
  - б) Підвищення рівня моря
  - в) Перелов
  - г) Забруднення вод
  - д) Підвищення кислотності океану
21. Який тип риби зазвичай вирощують у прісноводних аквакультурах?
- а) Тріска
  - б) Тунець
  - в) Короп
  - г) Оселедець
  - д) Сардина



22. Яка країна першою почала розвивати промислову аквакультуру?

- а) Японія
- б) Китай
- в) Норвегія
- г) США
- д) Франція

23. Що є основним джерелом кормів для аквакультури?

- а) Зернові культури
- б) Рибне борошно
- в) Водорості
- г) Моллюски
- д) Відходи м'ясної промисловості

24. Яка країна є найбільшим виробником консервованого тунця?

- а) Японія
- б) Іспанія
- в) Таїланд
- г) Індонезія
- д) Мексика

25. Який океан вважається найбагатшим на рибні ресурси?

- а) Тихий океан
- б) Атлантичний океан
- в) Індійський океан
- г) Південний океан
- д) Північний Льодовитий океан

26. Який метод риболовлі часто призводить до випадкового вилову дельфінів?

- а) Лов на вудку
- б) Лов пастками
- в) Лов сітями
- г) Траловий лов
- д) Електролов

27. Який з цих факторів не є природною загрозою для рибних ресурсів?

- а) Хижі риби
- б) Перелов

- в) Хвороби
  - г) Зміни клімату
  - д) Забруднення вод
28. Який з видів риб є найважливішим у Північному морі?
- а) Скумбрія
  - б) Оселедець
  - в) Тріска
  - г) Тунець
  - д) Камбала
29. Який тип риб найчастіше використовують для виготовлення рибного борошна?
- а) Лосось
  - б) Анчоус
  - в) Оселедець
  - г) Сардина
  - д) Тріска
30. Що є головною загрозою для коралових рифів у світових океанах?
- а) Підвищення рівня моря
  - б) Забруднення і зміни клімату
  - в) Підвищення кислотності океану
  - г) Збільшення кількості хижих риб
  - д) Зменшення рибних запасів
31. Який регіон світу має найменший обсяг промислового рибальства?
- а) Арктичний регіон
  - б) Атлантичний регіон
  - в) Тихоокеанський регіон
  - г) Індійський океан
  - д) Південне море
32. Яка з риб найчастіше вирощується в аквакультурі для виробництва ікри?
- а) Тунець
  - б) Оселедець
  - в) Осетер
  - г) Лосось

- д) Тріска
33. Який метод риболовлі найбільше шкодить морським екосистемам?
- а) Лов на вудку
  - б) Лов пастками
  - в) Траловий лов
  - г) Лов гарпунами
  - д) Лов сітями
34. Яка країна є найбільшим споживачем риби у світі?
- а) США
  - б) Норвегія
  - в) Китай
  - г) Японія
  - д) Індія
35. Який метод риболовлі найчастіше використовують для вилову креветок?
- а) Лов на вудку
  - б) Траловий лов
  - в) Лов сітями
  - г) Лов пастками
  - д) Лов гарпунами
36. Який з цих океанів є найбільш цінним на рибні ресурси?
- а) Атлантичний океан
  - б) Північний Льодовитий океан
  - в) Тихий океан
  - г) Індійський океан
  - д) Південний океан
37. Що є основним джерелом білка для населення прибережних районів Африки?
- а) М'ясо
  - б) Молочні продукти
  - в) Риба
  - г) Зернові культури
  - д) Бобові
38. Який з видів риб найбільш цінний у промисловому вилові в Балтійському морі?

- а) Скумбрія
- б) Лосось
- в) Оселедець
- г) Тріска
- д) Камбала

39.Що з наведеного є головною причиною зменшення популяцій великих хижих риб у світових океанах?

- а) Зміни клімату
- б) Підвищення кислотності океану
- в) Перелов
- г) Забруднення вод
- д) Зниження біорізноманіття

40.Який тип риби зазвичай вирощують у морських аквакультурах?

- а) Лосось
- б) Дорадо
- в) Тунець
- г) Тріска
- д) Сардина

41.Який з цих регіонів світу є найбільшим виробником рибного борошна?

- а) Європа
- б) Південна Америка
- в) Азія
- г) Північна Америка
- д) Африка

42.Яка країна є найбільшим імпортером лосося у світі?

- а) США
- б) Японія
- в) Китай
- г) Україна
- д) Канада

43.Що є головним фактором, який впливає на розмір вилову риби в Північному морі?

- а) Температура води
- б) Квоти на вилов

в) Забруднення вод

г) Хижі риби

д) Біорізноманіття

44. Яка з цих риб є основним об'єктом промислового вилову в Атлантичному океані?

а) Лосось

б) Сардина

в) Тріска

г) Оселедець

д) Скумбрія

45. Який з цих факторів не впливає на зниження рибних запасів?

а) Перелов

б) Збільшення кількості рибальських суден

в) Забруднення вод

г) Зміни клімату

д) Втрата місць нересту

46. Який тип риби зазвичай використовують для виготовлення суші?

а) Лосось

б) Тріска

в) Тунець

г) Оселедець

д) Сардина

47. Який з цих видів риб є найважливішим у Тихому океані?

а) Скумбрія

б) Тунець

в) Лосось

г) Оселедець

д) Тріска

48. Що є головною проблемою для рибальства в Арктичному регіоні?

а) Збільшення чисельності хижих риб

б) Кліматичні зміни

в) Забруднення вод

г) Відсутність рибальських ресурсів

д) Зменшення біорізноманіття

49. Який метод риболовлі найчастіше використовується для вилову лосося?

- а) Лов на вудку
- б) Лов пастками
- в) Траловий лов
- г) Лов сітями
- д) Лов гарпунами

50. Який океан вважається найбільш забрудненим?

- а) Індійський океан
- б) Тихий океан
- в) Атлантичний океан
- г) Південний океан
- д) Північний Льодовитий океан

51. Яка країна є найбільшим виробником креветок у світі?

- а) Індія
- б) Таїланд
- в) Китай
- г) В'єтнам
- д) Мексика

52. Що є основним експортним продуктом рибного господарства Норвегії?

- а) Лосось
- б) Оселедець
- в) Скумбрія
- г) Тріска
- д) Тунець

53. Яка з цих країн є лідером у виробництві рибного борошна?

- а) Іспанія
- б) Перу
- в) Норвегія
- г) Україна
- д) США

54. Який тип риби найчастіше вирощують у прісноводних аквакультурах в Азії?

- а) Короп
- б) Лосось

в) Оселедець

г) Сардина

д) Тріска

55. Який з цих факторів є найбільшою загрозою для прибережних екосистем?

а) Збільшення чисельності населення

б) Забруднення

в) Хижі риби

г) Зміни клімату

д) Перелов

56. Який з цих регіонів світу є найбільшим споживачем риби на душу населення?

а) Європа

б) Азія

в) Африка

г) Північна Америка

д) Південна Америка

57. Який метод риболовлі найчастіше використовується для вилову анчоусів?

а) Лов на вудку

б) Лов пастками

в) Траловий лов

г) Лов сітями

д) Лов гарпунами

58. Яка з цих країн є найбільшим виробником оселедця у світі?

а) Норвегія

б) Канада

в) Україна

г) Японія

д) США

59. Що є головною причиною зниження чисельності риб у світових океанах?

а) Зміни клімату

б) Підвищення кислотності океану

в) Перелов

г) Забруднення вод

д) Зменшення біорізноманіття

60. Який тип риби найчастіше використовують для виготовлення рибних консервів?

- а) Лосось
- б) Тунець
- в) Оселедець
- г) Сардина
- д) Скумбрія

61. Який регіон світу є найбільшим споживачем морепродуктів?

- а) Європа
- б) Азія
- в) Африка
- г) Північна Америка
- д) Південна Америка

62. Яка країна є лідером у виробництві аквакультури в Європі?

- а) Іспанія
- б) Норвегія
- в) Франція
- г) Італія
- д) Греція

63. Який тип риб найчастіше використовують для виробництва рибного масла?

- а) Лосось
- б) Оселедець
- в) Анчоус
- г) Сардина
- д) Скумбрія

64. Який з цих методів риболовлі найменше шкодить навколишньому середовищу?

- а) Лов на вудку
- б) Траловий лов
- в) Лов сітями
- г) Лов пастками
- д) Лов гарпунами

65. Який з цих океанів є найбільш забрудненим?

- а) Атлантичний океан



- б) Індійський океан
  - в) Тихий океан
  - г) Південний океан
  - д) Північний Льодовитий океан
66. Який тип риби є основним об'єктом промислового вилову в Північному морі?
- а) Тунець
  - б) Оселедець
  - в) Лосось
  - г) Скумбрія
  - д) Тріска
67. Яка з цих країн є найбільшим експортером риби у світі?
- а) Норвегія
  - б) Китай
  - в) Японія
  - г) Індонезія
  - д) США
68. Який метод риболовлі найчастіше використовується для вилову сардини?
- а) Лов на вудку
  - б) Траловий лов
  - в) Лов сітями
  - г) Лов пастками
  - д) Лов гарпунами
69. Що є головною загрозою для рибальства в Тихому океані?
- а) Збільшення чисельності хижих риб
  - б) Кліматичні зміни
  - в) Забруднення вод
  - г) Відсутність рибальських ресурсів
  - д) Зменшення біорізноманіття
70. Який з цих факторів є основною причиною зниження чисельності риб у світових океанах?
- а) Перелов
  - б) Зміни клімату
  - в) Забруднення вод
  - г) Підвищення кислотності океану

д) Зменшення біорізноманіття

## 1.2. Рівень 2

Оберіть одну або декілька відповідей

81. Який океан є найбільшим за площею?

- а) Атлантичний
- б) Індійський
- в) Тихий
- г) Північний Льодовитий
- д) Антарктичний

82. Що є основним фактором, що впливає на біогеографічне районування Світового океану?

- а) Температура води
- б) Кількість опадів
- в) Глибина океану
- г) Швидкість течій
- д) Солоність води

83. Який континент має найбільший вклад у світове риболовство?

- а) Північна Америка
- б) Азія
- в) Європа
- г) Африка
- д) Австралія

84. Які країни мають найбільший вилов риби у світі?

- а) Китай
- б) Індонезія
- в) США
- г) Канада
- д) Росія

85. Що є основною причиною різноманіття морських екосистем?

- а) Кількість світла
- б) Температура води
- в) Глибина океану
- г) Солоність води
- д) Поживні речовини

86. Яка країна найбільше залежить від рибного господарства для забезпечення харчовими продуктами?

- а) Японія
- б) Норвегія
- в) Ісландія
- г) Іспанія
- д) Австралія

87. Яке з наведених тверджень найкраще описує Світовий океан?

- а) Він охоплює понад 70% поверхні Землі
- б) Він має постійну температуру
- в) Його солоність є однаковою всюди
- г) Він має велике значення для глобальної кліматичної системи
- д) У ньому відсутні морські течії

88. Який тип риболовства є найбільш екологічно небезпечним?

- а) Промислове риболовство
- б) Перелов риби
- в) Спортивне риболовство
- г) Вилов глибоководних видів
- д) Аматорське риболовство

89. Який регіон має найбільші запаси риби у світі?

- а) Тихоокеанський
- б) Атлантичний
- в) Північно-західний Атлантичний
- г) Індійський
- д) Південний океан

90. Який океан вважається найбільш продуктивним у плані риболовства?
- а) Атлантичний
  - б) Тихий
  - в) Індійський
  - г) Північний Льодовитий
  - д) Антарктичний
91. Яка країна має найбільшу кількість риболовних суден?
- а) США
  - б) Китай
  - в) Японія
  - г) Індонезія
  - д) Індія
92. Які основні фактори впливають на розподіл рибних ресурсів у Світовому океані?
- а) Течії і вітри
  - б) Температура і солоність води
  - в) Глибина і наявність поживних речовин
  - г) Вулканічна активність
  - д) Сонячна радіація
93. Який вид риболовства найчастіше застосовується в прибережних водах?
- а) Промислове
  - б) Аматорське
  - в) Спортивне
  - г) Традиційне
  - д) Наукове
94. Який регіон Світового океану є найбільш багатим на морські ресурси?
- а) Північна Атлантика
  - б) Північна Тихоокеанська область
  - в) Південна Атлантика

- г) Центральна Індійська область  
д) Східний Середземноморський басейн
95. Яка з наведених країн є провідним експортером морепродуктів?
- а) Норвегія  
б) В'єтнам  
в) Таїланд  
г) Філіппіни  
д) Канада
96. Що є основною загрозою для рибних запасів у Світовому океані?
- а) Перелов риби  
б) Підвищення рівня моря  
в) Забруднення вод  
г) Збільшення числа хижаків  
д) Пластикове сміття
97. Який з наведених океанів має найбільше мікропластикових забруднень?
- а) Індійський  
б) Тихий  
в) Атлантичний  
г) Середземне море  
д) Південний океан
98. Яка країна лідирує у виробництві аквакультури?
- а) Китай  
б) Індія  
в) Бразилія  
г) Індонезія  
д) В'єтнам
99. Який тип морських ресурсів є найбільш цінним для економіки країн, що розвиваються?
- а) Нафта і газ  
б) Риба і морепродукти

- в) Морські водорості
- г) Корали і кораловий пісок
- д) Морські мінерали

100. Який океан вважається найбільш холодним?

- а) Тихий
- б) Північний Льодовитий
- в) Атлантичний
- г) Індійський
- д) Південний

101. Які країни є провідними виробниками рибної муки у світі?

- а) Перу
- б) Чилі
- в) Канада
- г) Норвегія
- д) Росія

102. Що є головним джерелом білка для багатьох країн, що розвиваються?

- а) Зернові культури
- б) Риба
- в) Молочні продукти
- г) Червоне м'ясо
- д) Птиця

103. Які з наведених ресурсів Світового океану використовуються в медицині?

- а) Корали
- б) Морські водорості
- в) Морські губки
- г) Перли
- д) Ракушки

104. Який вид риб найбільше піддається перелову?

- а) Тунець
- б) Тріска

в) Скумбрія

г) Сом

д) Креветки

105. Який з перелічених океанів є найменшим за площею?

а) Атлантичний

б) Північний Льодовитий

в) Тихий

г) Індійський

д) Південний

106. Який океан має найбільшу глибину?

а) Індійський

б) Тихий

в) Атлантичний

г) Північний Льодовитий

д) Південний

107. Який тип риболовних снастей найчастіше використовується для вилову тріски?

а) Сітки

б) Вудка

в) Трал

г) Невади

д) Пастки

108. Яка країна має найбільший вилов тунця?

а) Мексика

б) Японія

в) США

г) Португалія

д) Філіппіни

109. Який океан найбільше забруднений нафтою?

а) Індійський

б) Північний Льодовитий

в) Тихий

- г) Атлантичний  
д) Середземне море
110. Яка з наведених риб є основним об'єктом промислу в Північній Атлантиці?
- а) Скумбрія  
б) Оселедець  
в) Тріска  
г) Палтус  
д) Лосось
111. Яка країна є найбільшим імпортером морепродуктів?
- а) Китай  
б) США  
в) Японія  
г) Німеччина  
д) Франція
112. Які види морських ресурсів найчастіше використовуються у виробництві біопалива?
- а) Водорості  
б) Корали  
в) Ракушки  
г) Риби  
д) Морські губки
113. Який океан є найбільшим за об'ємом води?
- а) Тихий  
б) Атлантичний  
в) Індійський  
г) Північний Льодовитий  
д) Південний
114. Які з наведених країн найбільше займаються видобутком нафти в морі?
- а) Саудівська Аравія  
б) Кувейт  
в) Ірак



г) Норвегія

д) Венесуела

115. Який океан має найбільшу кількість коралових рифів?

а) Атлантичний

б) Тихий

в) Індійський

г) Північний Льодовитий

д) Південний

116. Який тип риболовних суден найчастіше

використовується в промисловому риболовстві?

а) Траулери

б) Вітрильні судна

в) Шхуни

г) Катамарани

д) Баржі

117. Яка з наведених країн є лідером з експорту  
аквакультури?

а) Таїланд

б) Китай

в) В'єтнам

г) Індія

д) Бангладеш

118. Який регіон Світового океану є найбільш  
забрудненим?

а) Північна Атлантика

б) Південна Атлантика

в) Середземне море

г) Південно-східна Азія

д) Тропічний пояс

119. Яка країна найбільше споживає морепродуктів на  
душу населення?

а) Японія

б) Китай

в) Норвегія

г) Ісландія

д) Португалія

120. Яка країна має найбільше морських заповідників?

а) США

б) Австралія

в) Нова Зеландія

г) Канада

д) Чилі

121. Яка країна найбільше інвестує в розвиток  
аквакультури?

а) Китай

б) Норвегія

в) Японія

г) США

д) В'єтнам

122. Які види риб є основними в світовому промислі?

а) Тунець

б) Тріска

в) Сардини

г) Лосось

д) Оселедець

123. Який регіон має найбільший вплив на світову  
торгівлю морепродуктами?

а) Європа

б) Азія

в) Північна Америка

г) Африка

д) Латинська Америка

124. Яка з наведених країн має найбільшу частку  
морського транспорту?

а) США

б) Панама

в) Норвегія

г) Японія

д) Китай

125. Який тип морських організмів використовується для виробництва косметичних засобів?

а) Риби

б) Водорості

в) Морські губки

г) Морські черви

д) Корали

126. Яка країна є найбільшим імпортером тріски?

а) Франція

б) США

в) Великобританія

г) Італія

д) Іспанія

127. Який океан є найбільш активним в плані судноплавства?

а) Індійський

б) Атлантичний

в) Тихий

г) Середземне море

д) Південний

128. Який океан є найбільш забрудненим від пластикових відходів?

а) Індійський

б) Атлантичний

в) Тихий

г) Середземне море

д) Південний

129. Який тип риболовних снастей найчастіше використовується в прибережних водах?

а) Сітки

б) Вудка

в) Трал

г) Пастки

д) Ловушки

130. Що є основною характеристикою Світового океану?

а) Висока солоність

б) Велика площа

в) Висока температура

г) Глибока середня глибина

д) Відсутність течій

### Рівень 3

Оберіть одну правильну відповідь

131 Основним завданням охорони водних ресурсів є забезпечення \_\_\_\_\_ води.

132 Водні ресурси України характеризуються великою \_\_\_\_\_ води.

133 Основними джерелами забруднення водних об'єктів є \_\_\_\_\_ та стічні води.

134 Ефективність природоохоронних заходів значною мірою залежить від \_\_\_\_\_ моніторингу стану водних ресурсів.

135 Забруднення води впливає на здоров'я населення та \_\_\_\_\_ екосистеми.

136 Важливим аспектом охорони водних ресурсів є регулювання \_\_\_\_\_ річок.

137 Для збереження водних ресурсів необхідно впроваджувати ефективні \_\_\_\_\_ технології.

138 Найбільший обсяг споживання води в Україні припадає на \_\_\_\_\_ сектор.

139 Деградація водних ресурсів може призвести до  
\_\_\_\_\_ якості життя населення.

140 Використання водних ресурсів повинно відповідати  
\_\_\_\_\_ вимогам.

### Рекомендована література

1. Бабич М. М., Котикова О. І. Стан розвитку аквакультури у світі відповідно до вимірів ЦСР14 та можливості для України. *Вісник ХНАУ. Серія: Економічні науки*. 2020. № 3. С. 209–225. URL: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vkhnau\\_ekon\\_2020\\_3\\_17](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vkhnau_ekon_2020_3_17) . <https://aquaculture2020.org/> <https://onlinelibrary.wiley.com/toc/17497345/2023/54/2>
2. Алимов С. І. Рибне господарство України стан і перспективи. Київ : Вища освіта, 2003. 336 с.
3. Вдовенко Н. М. Формування та функціонування Спільної рибної політики Європейського союзу та шляхи її реалізації в Україні : монографія /за ред. д.е.н., проф. Вдовенко Н. М. Київ : Видавничий дім «Кондор», 2018. 476 с.
4. Інтенсивні технології в аквакультурі : навч. посіб. (2016)/ Р. В. Кононенко, П. Г. Шевченко, В. М. Кондратюк, І. С. Кононенко. Київ : Центр учбової літератури. 410 с.
5. Лук'яненко О. Потенціал рибальства в глобальній економіці. *Вісник Хмельницького національного університету. Сер.: Економічні науки*. № 4. 2020. Том 2. С. 7–12.
6. Про затвердження Морської доктрини України на період до 2035 року: Постанова КМУ від 7 жовтня 2009 р. № 1307. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1307-2009-%D0%BF>. <http://www.fao.org/3/ca9229ru/CA9229RU.pdf>.
7. Закон України «Про рибу, інші водні живі ресурси та харчову продукцію з них». 2004.
8. Ковбасенко В. М. Ветеринарно-санітарна експертиза з основами технології і стандартизації продуктів тваринництва : навчальний посібник: В двох томах. Київ : Фірма «ІНКОС», 2005. Т.1, 416 с. Т.2, 536 с.
9. Шекк П. В. Бургаз М. І. Світове рибне господарство: конспект лекцій. Одеса :Одеський державний екологічний університет, 2017. 93 с.