

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ЦИВІЛЬНОГО ЗАХИСТУ  
УКРАЇНИ**

Кафедра охорони праці та техногенно-екологічної безпеки

**МЕТОДИЧНІ ВКАЗІВКИ (МАТЕРІАЛИ) ЩОДО ПРОВЕДЕННЯ  
КОНТРОЛЬНИХ РОБІТ  
З НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ  
«Заповідна справа»  
(шифр і назва навчальної дисципліни)**

Спеціальність 101 «Екологія»  
(шифр і назва спеціальності)

Спеціалізація  
(назва спеціалізації)

Факультет техногенно-екологічної безпеки  
(назва факультету)

Методичні вказівки розглянуто та  
затверджено на засіданні кафедри  
ОП та ТЕБ  
Протокол № 1 від 26 серпня 2016 р.

2016 рік

## Методичні вказівки і тематика контрольних робіт

### Методичні вказівки

Контрольні роботи з дисципліни «Заповідна справа» проводяться як елемент модульного контролю перевірки рівня засвоєння знань тими, хто навчається.

З навчальної дисципліни «Заповідна справа» контрольна робота проводиться за всіма модулями у вигляді відпрацювання студентами (курсантами) тестового завдання за відповідним модулем.

У вступній частині доводиться порядок опрацювання слухачами модульних завдань. В основній частині слухачі практично опрацьовують матеріал тестів. У заключній частині проводиться підведення підсумків опрацювання слухачами тестових завдань (проводиться обговорення щодо вірних відповідей за питаннями тесту).

### Тематика контрольних робіт

#### Контрольна робота № 1 (модульний контроль 1)

#### Тестування за матеріалом теми 1 (модульний контроль 1)

#### **Частина 1 (20 балів). Вірна відповідь - 2 бали**

**Умови виконання завдання: дайте відповідь.**

1. Заповідна справа – це комплекс \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ і \_\_\_\_\_ заходів, спрямованих на збереження унікальних та типових ландшафтів чи окремих природних об'єктів з науковою, природоохоронною та іншою метою.
2. До методів досліджень, які використовуються в заповідній справі, можна віднести: \_\_\_\_\_.
3. Форма організації, статус охорони і вид збереження, відтворення і використання територій та об'єктів, що входять до складу природно-заповідного фонду – це \_\_\_\_\_.
4. До природно створених категорій природно-заповідного фонду України відносяться: \_\_\_\_\_.
5. Збір інформації та її аналіз щодо світової практики заповідання природних об'єктів здійснює міжнародна громадська організація МСОП, що розшифровується як \_\_\_\_\_.
6. В чому полягає суть правила функціональної поляризації ландшафту, обґрунтоване Б. Б. Родоманом?
7. Збереження природних або природно-антропогенних геосистем в якісно певному стані протягом характерного для них часу – це : \_\_\_\_\_.
8. Ефект інсуляризації – це \_\_\_\_\_.
9. Яким чином можна зменшити ефект ізольованості природно-заповідних територій ?

10. Всеєвропейська екологічна мережа включає такі елементи: .

**Частина 2 (10 балів) Вірна відповідь - 1 бал**

**Умови виконання завдання: визначте вірні відповіді серед наведених.**

1. Ділянки суші і водного простору, природні комплекси та об'єкти, які мають особливу природоохоронну, наукову, естетичну, рекреаційну та іншу цінність і виділені з метою збереження природної різноманітності ландшафтів, генофонду тваринного і рослинного світу, підтримання загального екологічного балансу та забезпечення фонового моніторингу навколишнього природного середовища визначаються як:

- А) Природні території та об'єкти, що підлягають особливій охороні;
- Б) Природно-заповідні території;
- Природно-заповідний фонд;
- Г) Заповідні території та об'єкти.

2. До складу природно-заповідного фонду України входять території та об'єкти \_\_\_\_ категорій.

- А) Двох;
- Б) Одинадцяти;
- Десяти;
- Г) Шести.

3. Ділянка землі або моря, спеціально визначена для збереження біорізноманіття, природних і пов'язаних з ними культурних ресурсів, природоохоронний режим на якій забезпечується законодавчими чи іншими ефективними засобами - це:

- А) Категорія природно-заповідного фонду;
- Б) Єдина територіальна система природних територій та об'єктів, що підлягають особливій охороні;
- В) Природоохоронна територія;
- Г) Природно-заповідний фонд.

4. Середній відсоток заповідності в країнах Європи становить \_\_\_\_, а в Україні \_\_\_\_:

- А) 15 % в Європі, 4 % в Україні;
- Б) 18 % в Європі, 2,4 % в Україні;
- В) 12 % в Європі, 3 % в Україні;
- Г) 17 % в Європі, 6 % в Україні.

5. Правовий режим окремих категорій ПЗФ є уніфікованим, тобто єдиним для всієї території чи об'єкта, або диференційованим залежно від:

- А) Функціонального зонування території;
- Б) Категорії території або об'єкту природно-заповідного фонду;
- В) Значення території або об'єкту природно-заповідного фонду;

Г) Юридичного статусу території або об'єкту природно-заповідного фонду.

6. Згідно з класифікацією природоохоронних територій МСОП (1994 р.), яка є найбільш визнаною серед інших міжнародних класифікацій, природоохоронні території світу поділяються на \_\_\_\_ категорій.

- А) Сім категорій;
- Б) Дев'ять категорій;
- В) Вісім категорій;
- Г) Шість категорій.

7. При встановленні мінімальної величини природно-заповідної території орієнтуються на \_\_\_\_.

- А) Ефективну чисельність популяції і тривалість її існування;
- Б) Площу, необхідну для існування мінімальної чисельності життєздатної популяції великих хижаків;
- В) Ступінь господарського освоєння земель, прилеглих до природно-заповідних територій;
- Г) Стан біотичного і ландшафтного різноманіття.

8. Найбільш оптимальною формою конфігурації природно-заповідної території є:

- А) Видовжена форма;
- Б) Форма кола;
- В) Форма з найдовшим периметром;
- Г) Форма подовженого прямокутника.

9. До основних підходів підтримки ландшафтно-екологічної рівноваги засобами організації заповідних територій відносяться:

А) Оптиміальне співвідношення природних і антропогенно-перетворених ландшафтів; еколого-економічна ефективність природокористування; система природно-заповідних територій; ключові райони сталого розвитку;

Б) Поляризація найбільш контрастних середовищ за природними та соціальними особливостями організації; формування системи природно-заповідних територій; повсюдне перетворення антропогенних ландшафтів на природні;

В) Розбудова екологічної мережі; окультурення природних ландшафтів; зменшення частки антропогенно-трансформованих геосистем;

Г) Повномасштабне створення природно-заповідних територій суворої охорони; трансформація енергетичного балансу біосфери.

10. Які категорії видів, занесені до Міжнародної Червоної книги?

- А) Рідкісні; зникаючі;

Б) Зникаючі види; види, численність яких скорочується; рідкісні види; невизначені види; відновлені види;

В) Вид зниклий; вид зниклий у дикому середовищі; вид на критичній межі існування; вид у стані загрози; вид вразливий; вид близький до стану загрози; вид у стані появи тривоги; вид недостатньо відомий; вид недостатньо оцінений;

Г) Зниклі види; види, що знаходяться під загрозою зникнення; види, які у найближчому майбутньому можуть бути віднесені до категорії «зникаючих»; види, популяції яких невеликі і на даний час не відносяться до категорії «зникаючих» чи «вразливих»; невизначені види, про які відомо, що вони можуть належати до категорії «зникаючих», «вразливих» чи «рідкісних»; недостатньо відомі види, які потребують подальших досліджень і які не можна віднести до жодної із вищезазначених категорій через відсутність необхідної достовірної інформації; відновлені види.

### **Частина 3 (20 балів) Вірна розгорнута відповідь - 5 балів**

**Умови виконання завдання: надайте власне твердження**

1. Охарактеризуйте приватно-феодальний (XII - середина XVIII ст.) етап розвитку заповідної справи України.
2. Визначте головні фактори, які обумовлюють необхідність розбудови екологічної мережі в межах території України.
3. Визначте особливості «сакрального», «ресурсного» та «класичного» підходів до заповідання.
4. В чому полягають відмінності між природно-заповідним фондом та екологічною мережею?

### **ДЕШИФРАТОР ТЕСТОВОГО КОНТРОЛЮ № 1**

#### **Частина 1**

1. Заповідна справа – це комплекс організаційних, правових, наукових, економічних і виховних заходів, спрямованих на збереження унікальних та типових ландшафтів чи окремих природних об'єктів з науковою, природоохоронною та іншою метою.
2. До методів досліджень, які використовуються в заповідній справі, можна віднести: експерименту, історичний аналіз; методи фізичного, хімічного, математичного, біологічного аналізу.
3. Форма організації, статус охорони і вид збереження, відтворення і використання територій та об'єктів, що входять до складу природно-заповідного фонду – це категорія природно-заповідного фонду.
4. До природно створених категорій природно-заповідного фонду України відносяться: природні заповідники, біосферні заповідники, національні природні парки, регіональні ландшафтні парки, заказники, пам'ятки природи, заповідні урочища.
5. Збір інформації та її аналіз щодо світової практики заповідання природних об'єктів здійснює міжнародна громадська організація

МСОП, що розшифровується як Міжнародний Союз Охорони Природи.

6. В чому полягає суть правила функціональної поляризації ландшафту, обґрунтоване Б. Б. Родоманом – *в його основу покладені принципи розмежування зон різного функціонування. Найбільш функціонально різними поміж собою є території, які активно використовуються в господарській діяльності, з одного боку, й заповідні - з іншого.*
7. Збереження природних або природно-антропогенних геосистем в якісно певному стані протягом характерного для них час – це ландшафтно-екологічна рівновага.
8. Ефект інсуляризації – це зміна характеру острівної біоти внаслідок ізольованості.
9. Яким чином можна зменшити ефект ізольованості природно-заповідних територій – зниження антропогенних навантажень в ландшафтах навколо резервату, організація екологічних коридорів і створення буферних зон навколо резерватів.
10. Всеєвропейська екологічна мережа включає такі елементи: *природні ядра, екологічні коридори, буферні зони, відновлювальні райони.*

## Частина 2

1. Ділянки суші і водного простору, природні комплекси та об'єкти, які мають особливу природоохоронну, наукову, естетичну, рекреаційну та іншу цінність і виділені з метою збереження природної різноманітності ландшафтів, генофонду тваринного і рослинного світу, підтримання загального екологічного балансу та забезпечення фонового моніторингу навколишнього природного середовища визначаються як:

- А) Природні території та об'єкти, що підлягають особливій охороні;
- Б) Природно-заповідні території;
- В) Природно-заповідний фонд;
- Г) Заповідні території та об'єкти.

2. До складу природно-заповідного фонду України входять території та об'єкти \_\_\_ категорій.

- А) Двох;
- Б) Одинадцяти;
- В) Десяти;
- Г) Шести.

3. Ділянка землі або моря, спеціально визначена для збереження біорізноманіття, природних і пов'язаних з ними культурних ресурсів, природоохоронний режим на якій забезпечується законодавчими чи іншими ефективними засобами - це:

- А) Категорія природно-заповідного фонду;

Б) Єдина територіальна система природних територій та об'єктів, що підлягають особливій охороні;

В) Природоохоронна територія;

Г) Природно-заповідний фонд.

4. Середній відсоток заповідності в країнах Європи становить \_\_\_\_\_, а в Україні:

А) 15 % в Європі, 4 % в Україні;

Б) 18 % в Європі, 2,4 % в Україні;

В) 12 % в Європі, 3 % в Україні;

Г) 17 % в Європі, 6 % в Україні.

5. Правовий режим окремих категорій ПЗФ є уніфікованим, тобто єдиним для всієї території чи об'єкта, або диференційованим залежно від:

А) Функціонального зонування території;

Б) Категорії території або об'єкту природно-заповідного фонду;

В) Значення території або об'єкту природно-заповідного фонду;

Г) Юридичного статусу території або об'єкту природно-заповідного фонду.

6. Згідно з класифікацією природоохоронних територій МСОП (1994 р.), яка є найбільш визнаною серед інших міжнародних класифікацій, природоохоронні території світу поділяються на \_\_\_\_\_ категорій.

А) Сім категорій;

Б) Дев'ять категорій;

В) Вісім категорій;

Г) Шість категорій.

7. При встановленні мінімальної величини природно-заповідної території орієнтуються на \_\_\_\_\_.

А) Ефективну чисельність популяції і тривалість її існування;

Б) Площу, необхідну для існування мінімальної чисельності життєздатної популяції великих хижаків;

В) Ступінь господарського освоєння земель, прилеглих до природно-заповідних територій;

Г) Стан біотичного і ландшафтного різноманіття.

8. Найбільш оптимальною формою конфігурації природно-заповідної території є:

А) Видовжена форма;

Б) Форма кола;

В) Форма з найдовшим периметром;

Г) Форма подовженого прямокутника.

9. До основних підходів підтримки ландшафтно-екологічної рівноваги засобами організації заповідних територій відносяться:

А) Оптимальне співвідношення природних і антропогенно-перетворених ландшафтів; еколого-економічна ефективність природокористування; система природно-заповідних територій; ключові райони сталого розвитку;

Б) Поляризація найбільш контрастних середовищ за природними та соціальними особливостями організації; формування системи природно-заповідних територій; повсюдне перетворення антропогенних ландшафтів на природні;

В) Розбудова екологічної мережі; окультурення природних ландшафтів; зменшення частки антропогенно-трансформованих геосистем;

Г) Повномасштабне створення природно-заповідних територій суворої охорони; трансформація енергетичного балансу біосфери.

10. Які категорії видів, занесені до Міжнародної Червоної книги?

А) Рідкісні; зникаючі;

Б) Зникаючі види; види, численність яких скорочується; рідкісні види; невизначені види; відновлені види;

В) Вид зниклий; вид зниклий у дикому середовищі; вид на критичній межі існування; вид у стані загрози; вид вразливий; вид близький до стану загрози; вид у стані появи тривоги; вид недостатньо відомий; вид недостатньо оцінений;

Г) Зниклі види; види, що знаходяться під загрозою зникнення; види, які у найближчому майбутньому можуть бути віднесені до категорії «зникаючих»; види, популяції яких невеликі і на даний час не відносяться до категорії «зникаючих» чи «вразливих»; невизначені види, про які відомо, що вони можуть належати до категорії «зникаючих», «вразливих» чи «рідкісних»; недостатньо відомі види, які потребують подальших досліджень і які не можна віднести до жодної із вищезазначених категорій через відсутність необхідної достовірної інформації; відновлені види.

## **Контрольна робота № 2 (модульний контроль 2)**

### **Тестування за матеріалом теми № 2 (модульний контроль 2)**

1. Місцевість з природним або частково зміненим станом ландшафту, що оточує найбільш цінні ділянки екологічної мережі та захищає їх від дії зовнішніх негативних факторів природного походження або спричинених діяльністю людини - це:

- А. Буферна зона;
- В. Природний коридор;
- С. Природний регіон;
- Д. Відновлювальна територія.



2. Рекреаційна діяльність у межах територій та об'єктів ПЗФ України може здійснюватись за такими основними видами:

А. Загальнооздоровчий відпочинок, культурно-пізнавальний відпочинок, пішохідний туризм;

В. Відпочинок, екскурсійна діяльність, туристична діяльність, оздоровлення;

С. Загальнооздоровчий відпочинок, культурно-пізнавальний відпочинок, туризм, оздоровлення, любительське та спортивне рибальство, полювання;

Д. Санаторно-курортне лікування, відпочинок, туристична діяльність.

3. Підберіть синонім до визначення «інсуляризація»:

А. Різноманітність;

В. Єдність;

С. Розчленованість;

Д. Щільність.

4. Природна або приведена до природного стану ділянка землі чи водної поверхні, яка на різних рівнях просторової організації екологічної мережі забезпечує для природного середовища умови безперервності, системної єдності та функції біокомунікації - це:

А. Природне ядро;

В. Буферна зона;

С. Відновлювальний район;

Д. Природний коридор.

5. Об'єктом Зеленої книги України є :

А. Рідкісні види та види, що знаходяться під загрозою зникнення на території України і підлягають охороні;

В. Рідкісні види рослин та види, що знаходяться під загрозою зникнення на території України і підлягають охороні;

С. Рідкісні види тварин та види, що знаходяться під загрозою зникнення на території України і підлягають охороні;

Д. Рідкісні й типові для певної місцевості рослинні угруповання.

6. Сукупність різних категорій резерватів, функціонально і територіально пов'язаних між собою через різні форми матеріально-енергетичної та інформаційної взаємодії - це:

А. Система природних територій та об'єктів особливої державної охорони;

В. Ландшафтний каркас;

С. Екологічна мережа;

Д. Природно-заповідний фонд.

7. Сукупність науково-обґрунтованих екологічних вимог, норм і правил, які визначають правовий статус, призначення територій та об'єктів ПЗФ, характер допустимої діяльності в них, порядок охорони, використання і відтворення їх природних комплексів - це:

- A. Функціональне зонування територій та об'єктів природно-заповідного фонду;
- B. Засоби збереження територій та об'єктів природно-заповідного фонду;
- C. Положення про території та об'єкти природно-заповідного фонду;
- D. Режим територій та об'єктів природно-заповідного фонду.

8. Заказники, пам'ятки природи, ботанічні сади, дендрологічні парки, зоологічні парки та парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва залежно від їх екологічної і наукової, історико-культурної цінності можуть бути:

- A. Загальнодержавного або місцевого значення;
- B. Загальнодержавного значення;
- C. Регіонального або місцевого значення;
- D. Міжнародного або загальнодержавного значення.

9. Станом на 01.01.2017 р. в Україні функціонують чотири біосферних заповідники:

- A. Асканія-Нова, Дунайський, Карпатський, Чорноморський;
- B. Асканія-Нова, Дунайський, Український степовий, Чорноморський;
- C. Асканія-Нова, Горгани, Казантипський, Поліський;
- D. Б. Горгани, Єланецький степ, Михайлівська цілина, Карпатський.

10. Згідно законодавства України «Про природно-заповідний фонд України» у національних природних парках виділяються такі функціональні зони:

- A. Зона заповідна, зона буферна, зона антропогенних ландшафтів;
- B. Зона заповідна, зона регульованої рекреації, зона стаціонарної рекреації, господарська зона;
- C. Зона заповідна, зона рекреації, господарська зона;
- D. Зона суворої охорони, зона недоторканих територій, зона керованої охорони, туристко-адміністративна зона.

11. Функціональне зонування регіональних ландшафтних парків проводиться з урахуванням вимог, встановлених для:

- A. Національних природних парків;
- B. Біосферних заповідників;
- C. Природних заповідників;
- D. Заказників.

12. Заказники створюються з метою -
- A. Збереження відокремлених цілісних ландшафтів;
  - B. Збереження унікальних природних утворень;
  - C. Збереження в природному стані типових або унікальних природних комплексів та об'єктів, а також забезпечення умов для організованого відпочинку населення;
  - D. Збереження і відтворення природних комплексів чи їх окремих компонентів.

13. Залежно від походження, інших особливостей природних комплексів та об'єктів, що оголошуються заказниками, мети і необхідного режиму охорони, заказники поділяються на:

- A. Комплексні, ботанічні, зоологічні, гідрологічні та геологічні;
- B. Ландшафтні, лісові, ботанічні, загальнозоологічні, орнітологічні, ентомологічні, іхтіологічні, гідрологічні, загально геологічні, палеонтологічні та карстово-спелеологічні;
- C. Комплексні, ландшафтні, лісові, ботанічні, зоологічні та карстово-спелеологічні;
- D. Ландшафтні, лісові, ботанічні, орнітологічні, ентомологічні, біологічні, гідрологічні, загальногеологічні, палеонтологічні та карстово-спелеологічні.

14. На законодавчому рівні порядок створення об'єктів природно-заповідного фонду регламентується:

- A. Законом України «Про природно-заповідний фонд України»;
- B. Програмою розвитку заповідної справи;
- C. Клопотанням про створення об'єкту природно-заповідного фонду»;
- D. Законом України «Про охорону навколишнього природного середовища».

15. Природоохоронні, рекреаційні, культурно-освітні, науково-дослідні установи загальнодержавного значення, що створюються з метою збереження, відтворення та ефективного використання природних комплексів і об'єктів, які мають особливу природоохоронну, оздоровчу, історико-культурну, наукову, освітню та естетичну цінність визначаються як:

- A. Регіональні ландшафтні парки;
- B. Штучно створені території та об'єкти природно-заповідного фонду;
- C. Природні заповідники;
- D. Національні природні парки.

16. При створенні природних заповідників ділянки землі та водного простору з усіма природними ресурсами:

- A. Вилучаються або не вилучаються з господарського використання;

- В. Не вилучаються з господарського використання;
- С. Повністю вилучаються з господарського використання;
- Д. Частково вилучаються з господарського використання.

## ДЕШИФРАТОР ТЕСТОВОГО КОНТРОЛЮ 2

1. Місцевість з природним або частково зміненим станом ландшафту, що оточує найбільш цінні ділянки екологічної мережі та захищає їх від дії зовнішніх негативних факторів природного походження або спричинених діяльністю людини - це:

- А. Буферна зона;
- В. Природний коридор;
- С. Природний регіон;
- Д. Відновлювальна територія.

2. Рекреаційна діяльність у межах територій та об'єктів ПЗФ України може здійснюватись за такими основними видами:

- А. Загальнооздоровчий відпочинок, культурно-пізнавальний відпочинок, пішохідний туризм;
- В. Відпочинок, екскурсійна діяльність, туристична діяльність, оздоровлення;
- С. Загальнооздоровчий відпочинок, культурно-пізнавальний відпочинок, туризм, оздоровлення, любительське та спортивне рибальство, полювання;
- Д. Санаторно-курортне лікування, відпочинок, туристична діяльність.

3. Підберіть синонім до визначення «інсуляризація»:

- А. Різноманітність;
- В. Єдність;
- С. Розчленованість;
- Д. Щільність.

4. Природна або приведена до природного стану ділянка землі чи водної поверхні, яка на різних рівнях просторової організації екологічної мережі забезпечує для природного середовища умови безперервності, системної єдності та функції біокомунікації - це:

- А. Природне ядро;
- В. Буферна зона;
- С. Відновлювальний район;
- Д. Природний коридор.

5. Об'єктом Зеленої книги України є :

- А. Рідкісні види та види, що знаходяться під загрозою зникнення на території України і підлягають охороні;

- В. Рідкісні види рослин та види, що знаходяться під загрозою зникнення на території України і підлягають охороні;
- С. Рідкісні види тварин та види, що знаходяться під загрозою зникнення на території України і підлягають охороні;
- D. Рідкісні й типові для певної місцевості рослинні угруповання.

6. Сукупність різних категорій резерватів, функціонально і територіально пов'язаних між собою через різні форми матеріально-енергетичної та інформаційної взаємодії - це:

- A. Система природних територій та об'єктів особливої державної охорони;
- В. Ландшафтний каркас;
- С. Екологічна мережа;
- D. Природно-заповідний фонд.

7. Сукупність науково-обґрунтованих екологічних вимог, норм і правил, які визначають правовий статус, призначення територій та об'єктів ПЗФ, характер допустимої діяльності в них, порядок охорони, використання і відтворення їх природних комплексів - це:

- A. Функціональне зонування територій та об'єктів природно-заповідного фонду;
- В. Засоби збереження територій та об'єктів природно-заповідного фонду;
- С. Положення про території та об'єкти природно-заповідного фонду;
- D. Режим територій та об'єктів природно-заповідного фонду.

8. Заказники, пам'ятки природи, ботанічні сади, дендрологічні парки, зоологічні парки та парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва залежно від їх екологічної і наукової, історико-культурної цінності можуть бути:

- A. Загальнодержавного або місцевого значення;
- В. Загальнодержавного значення;
- С. Регіонального або місцевого значення;
- D. Міжнародного або загальнодержавного значення.

9. Станом на 01.01.2017 р. в Україні функціонують чотири біосферних заповідники:

- A. Асканія-Нова, Дунайський, Карпатський, Чорноморський;
- В. Асканія-Нова, Дунайський, Український степовий, Чорноморський;
- С. Асканія-Нова, Горгани, Казантипський, Поліський;
- D. Б. Горгани, Єланецький степ, Михайлівська цілина, Карпатський.

10. Згідно законодавства України «Про природно-заповідний фонд України» у національних природних парках виділяються такі функціональні зони:

- A. Зона заповідна, зона буферна, зона антропогенних ландшафтів;
- В. Зона заповідна, зона регульованої рекреації, зона стаціонарної

рекреації, господарська зона;

- С. Зона заповідна, зона рекреації, господарська зона;
- Д. Зона суворої охорони, зона недоторканих територій, зона керованої охорони, туристко-адміністративна зона.

11. Функціональне зонування регіональних ландшафтних парків проводиться з урахуванням вимог, встановлених для:

- А. Національних природних парків;
- В. Біосферних заповідників;
- С. Природних заповідників;
- Д. Заказників.

12. Заказники створюються з метою -

- А. Збереження відокремлених цілісних ландшафтів;
- В. Збереження унікальних природних утворень;
- С. Збереження в природному стані типових або унікальних природних комплексів та об'єктів, а також забезпечення умов для організованого відпочинку населення;
- Д. Збереження і відтворення природних комплексів чи їх окремих компонентів.

13. Залежно від походження, інших особливостей природних комплексів та об'єктів, що оголошуються заказниками, мети і необхідного режиму охорони, заказники поділяються на:

- А. Комплексні, ботанічні, зоологічні, гідрологічні та геологічні;
- В. Ландшафтні, лісові, ботанічні, загальнозоологічні, орнітологічні, ентомологічні, іхтіологічні, гідрологічні, загально геологічні, палеонтологічні та карстово-спелеологічні;
- С. Комплексні, ландшафтні, лісові, ботанічні, зоологічні та карстово-спелеологічні;
- Д. Ландшафтні, лісові, ботанічні, орнітологічні, ентомологічні, біологічні, гідрологічні, загальногеологічні, палеонтологічні та карстово-спелеологічні.

14. На законодавчому рівні порядок створення об'єктів природно-заповідного фонду регламентується:

- А. Законом України «Про природно-заповідний фонд України»;
- В. Програмою розвитку заповідної справи;
- С. Клопотанням про створення об'єкту природно-заповідного фонду»;
- Д. Законом України «Про охорону навколишнього природного середовища».

15. Природоохоронні, рекреаційні, культурно-освітні, науково-дослідні установи загальнодержавного значення, що створюються з метою збереження,

відтворення та ефективного використання природних комплексів і об'єктів, які мають особливу природоохоронну, оздоровчу, історико-культурну, наукову, освітню та естетичну цінність визначаються як:

- A. Регіональні ландшафтні парки;
- B. Штучно створені території та об'єкти природно-заповідного фонду;
- C. Природні заповідники;
- D. Національні природні парки.

16. При створенні природних заповідників ділянки землі та водного простору з усіма природними ресурсами:

- A. Вилучаються або не вилучаються з господарського використання;
- B. Не вилучаються з господарського використання;
- C. Повністю вилучаються з господарського використання;
- D. Частково вилучаються з господарського використання.

Розробник:

Доцент кафедри ОП та ТЕБ

к.геогр.н. доцент

Є.О. Варивода