

Тематичне оцінювання

«Сталий розвиток та раціональне природокористування»

I-варіант

I рівень (0,5 бала за правильну відповідь)

1. Наукою про стан довкілля є:

А) екогенетика Б) інвайронментологія

2. Нагрівання нижніх шарів атмосфери - це:

А) смог Б) парниковий ефект

3. Причиною цвітіння води є:

А) масове цвітіння латаття Б) масове розмноження ціанобактерій

4. Спричиняє ерозію ґрунтів:

А) оранка Б) накопичення важких металів

5. Наслідками деградації біорізноманіття є:

А) масові епідемії Б) відновлення екосистем

6. Ефективне поєднання функцій природокористування і охорони довкілля:

А) деградація біорізноманіття Б) екополітика

II рівень (1 бал за правильну відповідь)

7. Видом Червоного списку МСОП є:

А) пацюк сірий Б) ведмідь бурий В) ірбіс Г) амброзія

8. Видом Чорного списку є:

А) соболь Б) росомаха В) махаон Г) морська корова

9. Інвазійним видом є :

А) сосна сибірська Б) жук колорадський В) паслін бульбоносний Г) тростина

III рівень (4 бала за виконане завдання)

10. З'єднайте види забруднень з їх прикладами:

Механічне		Теплове, світлове, шумове
Фізичне		Відходи, пил
Хімічне		Зоогенне, фітогенне
Біологічне		Важкі метали, нафта

IV рівень (2 бали за правильну відповідь)

11. Дайте визначення поняттям:

Забруднення довкілля – це

.....

.....

.....

.....

Біорізноманіття – це

.....

.....

.....

.....