

Варіант 3

Знайдіть правильну відповідь

01. Підзолисті ґрунти Полісся в залежності від вмісту гумусу характеризуються як:

1. Безгумусні;
2. Високогумусні;
3. Низькогумусні.

02. Механічна вбирна здатність ґрунту:

1. Це властивість ґрунту збільшувати концентрацію молекул різних речовин біля поверхні тонкодисперсних частинок ґрунту;
2. Це властивість ґрунту поглинати тверді частинки, що надходять з водним або повітряним потоком, розмір яких перевищує пори ґрунту;
3. Це здатність живих організмів, що мешкають в ґрунті, поглинати різні елементи.

03. Ландшафт складається з таких категорій:

1. Геокомплексів;
2. Фізико-географічних районів;
3. Фізико-географічних областей.

04. Морфологічну структуру ландшафту становлять:

1. Фація, місцевість, фізико-географічний район;
2. Фація, підурочище, урочище, місцевість;
3. Урочище, підурочище, місцевість.

05. Екологію людини визначають як:

1. Географічну науку;
2. Соціальну науку;
3. Міждисциплінарну галузь знань.

06. Синонімом терміна «біоритм» є:

1. Циклічна залежність;
2. Біологічним годинник;
3. Магнітні бурі.

07. Забруднення водного середовища мікроорганізмами (у тому числі і патогенними), а також органічними речовинами, здатними до бродіння, називається:

1. Фізичним забрудненням;
2. Біологічним забрудненням;
3. Хімічним забрудненням;

08. Стійке скорочення кількості води у водному об'єкті називається:

1. Виснаженням;
2. Засміченням;
3. Замуленням.

09. В якому стовпці правильно визначені типи зв'язків в екосистемі за особливостями переносу та впливу?

1)	2)	3)
визначені невизначені першочергові другорядні	прямі (дія) зворотні (відгук на дію) внутрішні (між складовими в системі) зовнішні (зовнішня дія на систему)	впливові невпливові системні несистемні

10. Логістична крива, яка характеризує демографічну модель людства описується:

1. прямолінійною кривою;

2. експоненційною кривою;
3. логарифмічною кривою.

11. Предметом досліджень урбоекології є :

1. Взаємний вплив окремих компонентів міста та довкілля;
2. Стан і прогнозування шляхів розвитку міста та прилеглий до нього територій;
3. Стан і прогнозування шляхів розвитку урбогеосоціосистеми та її окремих компонентів, вплив міського середовища на прилягаючі до міста території і їх біогеосистеми.

12. Яку назву має комплекс галузей, що обслуговують основне виробництво і забезпечують його ефективну економічну діяльність.

1. Інфраструктура міста
2. Виробнича підструктура
3. Соціальна підструктура

13. Джерело викиду забруднюючих речовин в атмосферу, від якого надходження речовин здійснюється через отвір, зафіксований у вигляді точки в системі координат - це джерело викиду:

1. Точкове;
2. Лінійне;
3. Площадне.

14. Гранично допустимий викид забруднюючої речовини або суміші цих речовин, який визначається у місці його виходу з устаткування - це

1. Норматив якості атмосферного повітря;
2. Технологічний норматив допустимого викиду забруднюючої речовини;
3. Норматив гранично допустимого викиду забруднюючої речовини стаціонарного джерела.

15. За формулою $R = n/N$ розраховується:

1. Кількість негативних наслідків за рік;
2. Ризик середньої втрати тривалості життя;
3. Екологічний ризик.

16. Об'єкт ідентифікується як потенційно небезпечний за наявності у його складі хоча б:

1. Джерел небезпеки техногенного характеру, які можуть спричинити надзвичайну ситуацію;
2. Одного джерела небезпеки, яке може спричинити надзвичайну ситуацію;
3. Двох джерел небезпеки, які можуть спричинити надзвичайну ситуацію.

17. Що входить у заключну стадію проведення державної екологічної експертизи:

1. Встановлення відповідності поданих матеріалів вимогам діючого законодавства;
2. Складання Висновку екологічної експертизи;
3. Перевірка виконаних Замовником виправлень після зауважень попереднього експертного розгляду матеріалів ОВНС.

18. В Україні існують такі форми екологічної експертизи:

1. Громадська і державна;
2. Державна і спеціалізована;
3. Громадська, державна та спеціалізована.

19. Методом правового регулювання в галузі екологічного права є:

1. Цивільно-правовий;
2. Адміністративно-правовий;
3. Усі перелічені (1 + 2).

20. До комплексних об'єктів екологічного права належать:

1. Ліси, тваринний та рослинний світи;
2. Курортні, лікувально-оздоровчі зони;
3. Атмосферне повітря.

21. *Економічний механізм природокористування включає:*

1. Збір за забруднення навколишнього середовища, збір за використання природних ресурсів;
2. Адміністративні стягнення за порушення природоохоронного законодавства, сплата за збиток природному середовищу наслідок порушення природоохоронного законодавства, сплата за погіршення якості навколишнього середовища;
3. Усе перелічене (1+ 2).

22. *Державний контроль екологічного стану атмосферного повітря здійснює*

1. Мінекоресурсів, МОЗ;
2. Державтоінспекція;
3. МНС.

23. *Складові екологічної безпеки - це:*

1. Екологічно чиста продукція;
2. Екологічно чисте виробництво;
3. Усе перелічене (1+2).

24. *Елементи екологічного механізму регулювання природоохоронної діяльності є:*

1. Плата за забруднення навколишнього середовища;
2. Екологічне страхування;
3. Усе перелічене (1+2).

25. *Який статус мають природні заповідники:*

1. Державний;
2. Регіональний;
3. Місцевий.

26. *Рішення про створення територій чи об'єктів природно- заповідного фонду загальнодержавного значення приймає:*

1. Президент України;
2. Обласна рада;
3. Кабінет Міністрів України.

27. *Наука, що вивчає діяльність людини, яка пов'язана з використанням технічних засобів називається:*

1. Безпека життєдіяльності;
2. Ергономіка;
3. Техноміка.

28. *Небезпека створюється особливими властивостями, що не сумісні з характеристиками людини. (підставити пропущені слова)*

1. Речовини, поля, випромінювання;
2. Матерії та інформації;
3. Технічних засобів, екологічних факторів та інформації.

29. *Протягом якого часу потрібно провести розслідування нещасного випадку і скласти акт розслідування за формою Н-1, доби?*

1. 2;
2. 3;
3. 5.

30. *Чому дорівнює оптимальна вологість повітря для людини, %?*

1. 10...40;
2. 40...60;
3. 60...70.