

पर्यावरण (Environment)

1. कम्पन एवं विकरण इनमें से किसके अन्तर्गत आते हैं।
[a] रासायनिक खतरों के [b] भौतिक खतरों के [✓]
[c] विद्युतिक खतरों के [d] मनोवैज्ञानिक खतरों के

2. किसी उद्यम में इनमें से क्या सामान्य बात है?

[a] प्रतिक्रिया के समक्ष संकट उत्पन्न होना।

[b] स्वास्थ्य को हानि पहुँचना।

[c] 'a' और 'b' दोनों। [✓]

[d] उपरोक्त में से कोई नहीं।

3. विभिन्न दूरियों में प्रतिक्रिया की किस स्थिति पर ध्यान दिया जाता है?

[a] भौतिक [b] समाजिक [c] मानसिक [d] सभी [✓]

4. मौलिक संकट में क्या सम्मिलित है?

[a] जीवन-चेतावनी [b] स्वास्थ्य सम्पदा-चेतावनी

[c] वातावरणीय-चेतावनी [d] ये सभी [✓]

5. व्यवसायिक स्वच्छता से क्या आशय है?

[a] जोखिमों का पूर्व ज्ञान [b] जोखिमों का नियन्त्रण व बचाव

[c] 'a' और 'b' दोनों [✓] [d] इनमें से कोई नहीं।

6. अर्गोनॉमिक्स के अर्थ में इनमें से क्या निहित होता है?

[a] कार्य का विज्ञान [b] व्यक्ति का उस कार्य से सम्बन्ध

[c] 'a' और 'b' दोनों [✓] [d] उपरोक्त में से कोई नहीं।

7. इनमें से क्या CFC का पूर्ण रूप है?

[a] Chloro Fluoro Carbons [✓]

[b] Carbons Fibre Composite

[c] Cold Fusion Component

[d] Chlorine Fibre Carbons.

8. भूकम्प की तीव्रता मापक यन्त्र इनमें से कौन सा है?

[a] टेलीग्राफ

[b] सेज्मोग्राफ [✓]

[c] ऑसिलोग्राफ

[d] इनमें से कोई नहीं

9. पारिस्थितिक तन्त्र में क्या अन्तर्सम्बन्धित रहते हैं?

[a] जैविक अजैविक करक

[b] रचना कार्य की दृष्टि से जैव समुदाय तन्त्र रूप में

वातावरण

[c] (a) और (b) दोनों [✓]

[d] उपरोक्त में कोई नहीं

10. इनमें से कौन पारिस्थितिक-तन्त्र का जैविक घटक नहीं है?

[a] जलवायु [✓]

[b] उत्पादक

[c] उपभोक्ता

[d] अपघटक

11. इनमें से कौन पारिस्थितिक-तन्त्र का अजैविक घटक नहीं है?

[a] जलवायु

[b] उपभोक्ता [✓]

[c] कार्बनिक पदार्थ

[d] अकार्बनिक पदार्थ

12. पर्यावरण से आश्रय है?

[a] भूमि, जल, वायु पौधों एवं पशुओं की प्राकृतिक दुनिया जो इसके चारों ओर आस्तित्व में है।

- [b] इन सम्पूर्ण दशाओं का योग जो व्यक्ति को एक समय बिन्दु पर घेर हुए होती है।
- [c] भौतिक, जैविकीय एवं सांस्कृतिक तत्वों की अन्तः क्रियात्मक व्यवस्था, जो अन्तः सम्बन्धित होते हैं।
- [d] उपरोक्त सभी [✓]

13. जलवायु परिवर्तन से इनमे से क्या सम्बन्धित नहीं है?
 [a] तापमान [b] ईंधन [✓] [c] आर्द्रता [d] अन्य मैसमी घटनाएँ

14. कार्बन डाई आक्साइड की सांद्रता बढ़ने का क्या कारण है?
 [a] जीवाश्म ईंधनों का अतिरिक्त प्रयोग।
 [b] वनोन्मूलन
 [c] 'a' और 'b' दोनों [✓]
 [d] उपरोक्त में से कोई नहीं

15. इनमे से कौन-सा पारम्परिक उर्जा स्रोत नहीं है?
 [a] कोयला [b] बायोमास [c] जल विद्युत उर्जा [d] वायु [✓]

16. इनमे से सही शब्द-युग्म विकल्प छांटिए ?
 [a] क्लोरोफ्लोरो कार्बन [b] नाइट्रस ऑक्साइड
 [c] मीथेन का बिस्फारव [d] ये सभी [✓]

17. ओजोन परत के ह्रास पर चिन्तापूर विश्व सम्मेलन का क्या प्रयास था?
 [a] मॉन्ट्रियल प्रोटोकॉल [✓] [b] दिल्ली समझौता
 [c] वाशिंगटन प्रोटोकॉल [d] इनमे से कोई नहीं

18. इनमे से कौन अनवीकरणीय उर्जा स्रोत है?

[a.] सौर [b.] वायु [c.] कोयला [✓] [d.] वर्षा

19. जल चक्र में, जल वाष्प का प्रवाह जल में ट्रांसफॉर्मेशन कहलाता है?

[a.] एवैपोरेशन [b.] संघनन [✓] [c.] ट्रांसपिरेशन [d.] अवक्षेप

20. ठंडे जल का उदाहरण इनमें से कौन सा है?

[a.] झील [✓] [b.] धारा [c.] नदी [d.] कुंआल

21. भौतिक संकट के निम्नलिखित में से कौन-सा/ कौन-से कारक हैं/ हैं?

[a.] शोरगुल [b.] विकिरण [c.] कम्पन [d.] ये सभी [✓]

22. रासायनिक संकट के निम्नलिखित में से कौन-से कारक हैं?

[a.] गैस [b.] धूल कण [c.] द्रव [d.] ये सभी [✓]

23. जैविक संकट के निम्नलिखित में से कौन-सा/ कौन-से कारक हैं/ हैं?

[a.] जीवाणु [b.] विषाणु [c.] संक्रमण अवशेष [d.] ये सभी [✓]

24. व्यावसायिक स्वास्थ्य क्या है?

[a.] एक कला [b.] एक विज्ञान [c.] 'a' और 'b' दोनों [✓] [d.] इनमें से कोई नहीं

25. पृथ्वी का कितना भाग स्थलमण्डल के अन्तर्गत आता है?

[a.] 29% [✓] [b.] 30% [c.] 37% [d.] 45%

- * पर्यावरणीय कारक रासायनिक खतरे, भौतिक खतरे अगोनांमिक और जैविक खतरे हैं।
- * पर्यावरणीय कारकों के शरीर में प्रकाश के मार्ग श्वसन अवशोषण व अन्तर्ग्रहण हैं।
- * पारिस्थितिकी तन्त्र के अन्तर्गत प्राकृतिक तथा अप्राकृतिक पारिस्थितिक तन्त्र ।
- * पारिस्थितिक विज्ञान की व्याख्या आत्म पारिस्थितिकी व समपारिस्थितिकी हैं।
- * खाद्य जाल अनेक खाद्य शृंखलाओं का परस्पर सम्बन्ध ।
- * पारिस्थितिक तन्त्र की उत्पादकता किसी पारिस्थितिक तन्त्र में स्वपोषित हरे पौधों द्वारा प्रति समय ईकाई में संचयित या स्थिर ऊर्जा या जैविक पदार्थों की सम्मल मात्रा ।
- * पर्यावरण संकल्पनात्मक स्तर पर अनेक तत्वों से मिलकर बना एक व्यवस्थित समूह है।
- * मिल्यू (Miliieu) से आशय चरों और के वातावरण के समूह से है।

