

Biology

(Part - 12)

1. मिनीमाता महामारी जिसके कारण 1965 में जापान में अनेक लोग मरे थे पानी में इसके प्रदूषण का कारण हुई?

(a) सीसा

(b) पारद ✓

(c) फ्लूओराइड

(d) डीडीटी

[click here for details](#)

2. डीडीटी होता है?

(a) प्रतिजैविक

(b) जैव अपघटनीय प्रदूषक

(c) अजैव अपघटनीय प्रदूषक ✓

(d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

3. सूर्य से आने वाले हानिकारक पराबैगनी विकिरणों से होता है?

(a) फेफड़े का कैंसर

(b) मुख का कैंसर

(c) त्वचा का कैंसर ✓

(d) यकृत का कैंसर

[click here for details](#)

4. यदि जल का प्रदूषण वर्तमान गति से होता रहा तो अन्तः?

(a) चल चक्र बंद हो जायेगा

(b) वर्षा रुक जायेगी

(c) जल पादपो के लिए ऑक्सीजन के अणु अप्राप्य हो जायेगे ✓

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

5. ऊर्जा के किस रूप में प्रदूषण की समस्या नही होती है?

(a) कोयला

(b) परमाणु

(c) पेट्रोल

(d) सौर ✓

[click here for details](#)

6. निम्नांकित में से कोन अधिकतम ध्वनि प्रदूषण का कारण है?

(a) भारी ट्रक यातायात

(b) निर्वाचन सभाये

(c) जेट उड़ान ✓

(d) पॉप संगीत

[click here for details](#)

7. राष्ट्रिय पर्यावरण अभियांत्रिकी संस्थान कहा स्थित है?

(a) नागपुर

(b) पुणे

(c) नई दिल्ली ✓

(d) लखनऊ

[click here for details](#)

8. मानव जनित पर्यावरण प्रदूषण कहलाते है?

(a) पीड़ाहारी

(b) परजैविक ✓

(c) प्रतिजैविक

(d) ह्युमेलिन

[click here for details](#)

9. वैश्विक तापन के फलस्वरूप हो सकता है?

(a) समुन्द्र तल में वृद्धि

(b) फसल के स्वरूप में परिवर्तन

(c) तट रेखा में परिवर्तन

(d) ये सभी ✓

[click here for details](#)

10. वायुमंडल में जिस ओजोन छिद्र का पता लगाया गया है वह कहा स्थित है?

(a) आर्कटिक महासागर के उपर

(b) अंटार्कटिका महासागर के उपर ✓

(c) भारत के ऊपर

(d) अलास्का के उपर

[click here for details](#)

11. निम्न में से कोनसी गैस वैश्विक उष्णता के लिए उत्तरदायी है?

(a) केवल ऑक्सीजन

(b) ऑक्सीजन और कार्बन डाईऑक्साइड

(c) कार्बन डाईआक्साइड और मीथेन ✓

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

12. वायुमंडल में उपस्थित ओजोन परत अवशोषित करती है?

- (a) कोस्मिक किरणों को
- (b) इन्फ्रारेड किरणों को
- (c) अल्ट्रावायलेट किरणों को ✓
- (d) सभी विकिरणों को

[click here for details](#)

13. तेज़ाब वर्षा पर्यावरण में निम्न प्रदूषण से होती है?

- (a) कार्बन मोनोक्साइड एवं कार्बन डाईऑक्साइड
- (b) ओजोन एवं कार्बन डाईऑक्साइड
- (c) नाइट्रस ऑक्साइड एवं कार्बन डाईऑक्साइड ✓
- (d) इनमें से कोई नहीं

[click here for details](#)

14. हरित गृह प्रभाव का अर्थ है?

- (a) वायुमंडल में ग्रीन हाउस गैसों के घनीकरण के कारण वायुमंडल के तापमान को बढ़ाना ✓
- (b) बढ़े हुए तापमान में सब्जियों तथा फूलों का उत्पादन
- (c) शीशे के मकानों में खाद्य फसलों का उत्पादन

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

15. ब्राउन एयर शब्द का प्रयोग किसके लिए किया जाता है?

(a) अम्लीय धुँआ

(b) प्रकाशरासायनिक धुँआ ✓

(c) ओद्योगिक धुँआ

(d) सल्फर धुँआ

[click here for details](#)

16. निम्न में से कोनसा जैव निम्निकरनीय है?

(a) कागज ✓

(b) डीडीटी

(c) एलुमिनियम

(d) प्लास्टिक

[click here for details](#)

17. फ्लाई एश वातावरणीय प्रदूषक है जो इसके द्वारा उत्पन्न होता है?

(a) थर्मल पावर प्लांट ✓

(b) आटा मिल

(c) उर्वरक संयंत्र

(d) सीमेंट उद्योग

[click here for details](#)

18. निम्न में से कोनसा जैव निम्नीकरणीय प्रदूषक है?

(a) वाहित मल ✓

(b) रंजक बही स्त्राव

(c) विरंजक बही :स्त्राव

(d) भारी धातुय

[click here for details](#)

19. पेरॉक्सीएसिटिल नाइट्रेट क्या है?

(a) एसिडिक डाई

(b) पादप हार्मोन्स

(c) गोण प्रदूषक ✓

(d) विटामिन

[click here for details](#)

20. इसके द्वारा जल के प्रदूषक को साफ़ करने में बायो फ़िल्टर के रूप में पाइला ग्लोबोसा प्रयुक्त किया जाता है?

(a) शेवालीय पुष्प पुंज

(b) मरकरी

(c) आर्सेनिक

(d) केडमियम ✓

[click here for details](#)

21. वायु प्रदूषण के फलस्वरूप लोगो को फुफुस कैंसर से अधिक मारने वाला रोग है?

(a) हृदयघात

(b) दमा

(c) वातस्फीति ✓

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

22. उर्वरक के अत्यधिक प्रयोग से होता है?

(a) मृदा प्रदूषण

(b) जल प्रदूषण

(c) वायु प्रदूषण

(d) ये सभी ✓

[click here for details](#)

23. पर्यावरण संरक्षण के लिए कोनसी अंतरराष्ट्रीय एजेंसी कार्य कर रही है?

(a) नासा

(b) यु एन ओ

(c) ग्रीनपीस ✓

(d) चिपको

[click here for details](#)

24. भूमिगत जल को दूषित करने वाले अजैविक प्रदूषक है?

(a) बैक्टीरिया

(b) शैवाल

(c) आर्सेनिक ✓

(d) विषाणु

[click here for details](#)

25. भूमिगत जल के प्रवाह के साथ निचे की ओर बहने वाले प्रदूषको को क्या कहते है?

(a) निक्षालक ✓

(b) प्रदूषक

(c) मिट्टी के कण

(d) स्त्राव

[click here for details](#)

26. मानव त्वचा का अध्ययन करने वाली विज्ञान की शाखा कहलाती है?

(a) फिजियोलोजी

(b) एनोटोमी

(c) बायोकेमेस्ट्री

(d) ड्रमेंटोलोजी ✓

[click here for details](#)

27. अस्थियों का अध्ययन विज्ञान की किस शाखा का के अंतर्गत आता है?

(a) ओरोलोजी

(b) आस्टियोलोजी ✓

(c) सेरेमोलोजी

(d) जियोलोजी

[click here for details](#)

28. जीवों के संक्रमण के विरुद्ध प्रतिरोध का अध्ययन किया जाता है?

(a) हिमोलोजी

(b) इम्यूनोलोजी ✓

(c) क्रिप्टोलोजी

(d) पथोलोजी

[click here for details](#)

29. पेलीओंटोलोजी के अंतर्गत किसका अध्ययन किया जाता है?

(a) मस्तिष्क

(b) पादप

(c) प्राइमेट्स

(d) जीवाश्म ✓

[click here for details](#)

30. कीड़ों के अध्ययन को कहते हैं?

(a) एन्थ्रोलोजी

(b) एंटोमोलोजी ✓

(c) ओंटोलोजी

(d) इक्विथियोलोजी

[click here for details](#)

31. तितलियों का अध्ययन कहलाता है?

(a) इक्विथियोलोजी

(b) नियोंटोलोजी

(c) लेपिडेटेरियोलोजी ✓

(d) इनमें से कोई नहीं

[click here for details](#)

32. आर्थिनोलोजी में किसका अध्ययन किया जाता है?

(a) पक्षी ✓

(b) स्तनधारी

(c) चमगादड़

(d) मछली

[click here for details](#)

33. हिस्टोलोजी किससे सम्बंधित है?

(a) उत्तक ✓

(b) विषाणु

(c) जीवाणु

(d) कोशिका

[click here for details](#)

34. घाव का अध्ययन क्या कहलाता है?

(a) कालोलोजी

(b) ओकोलोजी

(c) ट्रुमेंटोलोजी ✓

(d) ड्रुमेंटोलोजी

[click here for details](#)

35. केसर सम्बन्धी रोगों का अध्ययन कहलाता है?

(a) न्यूरोलोजी

(b) औरगेनोलोजी

(c) ओकोलोजी ✓

(d) सिरोंलोजी

[click here for details](#)

36. मोल्सका समुदाय के जन्तुओ के कवच का अध्ययन कहलाता है?

(a) इकोलोजी

(b) कोन्कोलोजी ✓

(c) पोरोंलोजी

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

37. वंशागति के नियमो के अध्ययन को कहते है?

(a) वर्गीकरण विज्ञान

(b) आनुवंशिकी ✓

(c) कोशिका विज्ञान

(d) पारिस्थितिकी

[click here for details](#)

38. मनुष्य के वातावरण को सुधारने से नस्ल सुधारना कहलाता है?

(a) युजेनिक्स

(b) युथेनिक्स ✓

(c) जीवाश्म विज्ञान

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

39. कीटो से सम्बंधित जीव विज्ञान की शाखा कहलाती है?

(a) इन्टेमोलोजी ✓

(b) आर्थिनोलोजी

(c) अ व् ब दोनों

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

40. मछलियों तथा उनसे सम्बंधित उद्योगों का अध्ययन कहलाता है?

(a) हेलीमिन्थोलोजी

(b) प्रोटोलोजी

(c) इक्विथियोलोजी ✓

(d) मेमोलोजी

[click here for details](#)

41. जंतु विज्ञान की वह शाखा जिसके अंतर्गत जंतु की बाह्य आकृति स्वम बाह्य संरचना का अध्ययन किया जाता है कहलाती है?

(a) फिजियोलोजी

(b) मोर्फोलोजी ✓

(c) इक्विथियोलोजी

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

42. जंतु विज्ञान की वह शाखा जिसके अंतर्गत आनुवंशिक लक्षणों तथा उसकी वंशागति का अध्ययन किया जाता है कहलाती है?

(a) इकोलोजी

(b) साइटोलोजी

(c) जियोलोजी

(d) जेनेटिक्स ✓

[click here for details](#)

43. जन्तु तथा उसके आसपास के वातावरण सम्बन्धी अध्ययन को कहते हैं?

(a) पारिस्थितिकी ✓

(b) परजीवी विज्ञान

(c) जंतु भूगोल

(d) आनुवंशिकी

[click here for details](#)

44. मांसपेशियों का अध्ययन करते हैं?

- (a) माइकोलोजी
- (b) मोयोलोजी ✓
- (c) मेस्टोलोजी
- (d) नेफ्रोलॉजी

[click here for details](#)

45. जनसँख्या का अध्ययन किया जाता है?

- (a) जीवाश्म विज्ञान
- (b) कार्टोग्राफी
- (c) जियोग्राफी

(d) डेमोग्राफी ✓

[click here for details](#)

46. मधुमखियो का अध्ययन किया जाता है?

- (a) एपिकल्चर ✓
- (b) सेरीकल्चर
- (c) होर्टीकल्चर
- (d) इनमे से कोई नहीं

[click here for details](#)

47. रेशम पालन कहलाता है?

(a) सेरीकल्चर ✓

(b) एपिकल्चर

(c) पिसिकल्चर

(d) इनमे से कोई नही

[click here for details](#)

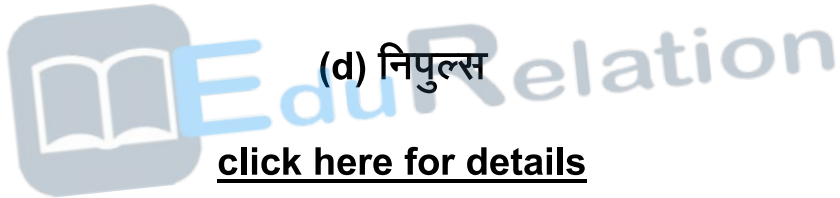
48. विज्ञान की वह शाखा न्यूरोलोजी से कोनसा अंग का अध्ययन किया जाता है?

(a) स्नायु तंत्र ✓

(b) सीना

(c) आँखों

(d) निपुल्स



[click here for details](#)

49. पीडियाट्रिक्स निम्न मे से किसके अध्ययन से सम्बन्ध है?

(a) अस्थि रोग

(b) हृदय रोग

(c) शिशु रोग ✓

(d) नेत्र रोग

[click here for details](#)

50. आनुवंशिकता के नियम के जन्म दाता है?

(a) डार्विन

(b) वेलेस

(c) मेंडल ✓

(d) लेमार्क

[click here for details](#)

Visit Our Website

 **&** EduRelation
Download our App