

कक्षा 10 विज्ञान पाठ 15 हमारा पर्यावरण MCQ/Objective Questions Answer For Boad and Competitive Exam | हमारा पर्यावरण वस्तुनिष्ठ प्रश्न उत्तर Class 10th Science chapte 15 objective question PDF in Hindi | class 10th science chapter 15 hamara pryavaran question Answer PDF Download | कक्षा 10 विज्ञान अध्याय 15 हमारा पर्यावरण | by- ReadEsy

यहाँ कक्षा 10 NCERT पाठपुस्तक विज्ञान (Science) के पाठ 15 हमारा पर्यावरण से बनाने वाले सभी महत्वपूर्ण वस्तुनिष्ठ प्रश्नो (VVI Objective Questions) का संकलन किया गया है। इसे पढ़ने बाद , आप बोर्ड परीक्षा में ' हमारा पर्यावरण ' पाठ से पूछे गए MCQ / Objective question को सही कर सकते है। और आप यहाँ से class 10th के सभी NCERT पाठ्यपुस्तक के MCQ question और उसका PDF Download कर सकते है।

हमारा पर्यावरण Class 10th Science chapte 15 MCQ Questions Answer

1. प्रकृति में ऊर्जा का मुख्य स्रोत है-

- (a) कोयला
- (b) सूर्य
- (c) पानी
- (d) कागज

Answer- b

2. निम्नलिखित में से कौन स्थलीय परितंत्र नहीं है?

- (a) जंगल
- (b) एकेरियम
- (c) घास के मैदान
- (d) मरुस्थल

Answer- b

3. CFC है-

- (a) क्लोरोफ्लोरो कार्बन
- (b) कार्बन फ्लोरो कार्बन
- (c) कार्बनफ्लोरो कार्बन
- (d) कार्बन फ्लोरो क्लोरो

Answer- a

4. जैव वातावरण में शामिल हैं

- (a) मृदा , जल तथा वायु
- (b) जन्तु , पौधे तथा मनुष्य

- (c) सूर्य का प्रकाश , वायु , वर्षा
- (d) इनमें से कोई नहीं

Answer- b

5. मृत शरीर को पचाने वाले जीवों को

- (a) उत्पादक कहते हैं
- (b) अपघटक जीव कहते हैं
- (c) स्वपोषी कहते हैं
- (d) परभोक्ता कहते हैं

Answer- b

6. वनों की अधिक कटाई का परिणाम होगा-

- (a) कम वर्षा
- (b) भूस्खलन
- (c) भूमि अपरदन तथा बाढ़
- (d) उपरोक्त सभी

Answer- d

7. वैसे जीव जो पौधे एवं जन्तु दोनों का भक्षण करते हैं , कहलाते हैं

- (a) मांसाहारी
- (b) शाकाहारी
- (c) सर्वभक्षी
- (d) उभयचर

Answer- c

8. जीवाणु एवं कवक कहलाते हैं-

- (a) उत्पादक
- (b) अपघटक
- (c) उपभोक्ता
- (d) आहार श्रृंखला

Answer- b

9. पारितंत्र के जैविक घटकों की श्रेणियाँ निम्न में से कौन हैं?

- (a) उत्पादक
- (b) उपभोक्ता
- (c) अपघटक
- (d) ये सभी

Answer- d

हमारा पर्यावरण Science Class 10 Chapter 15 MCQ notes pdf

10. कृत्रिम पारितंत्र का उदाहरण है-

- (a) वन , तालाब
- (b) झील , तालाब
- (c) बगीचा , खेत
- (d) सभी सही हैं

Answer- c

11. ऑक्सीजन सभी प्रकार के वायवीय जीवों के लिए आवश्यक है जबकि ओजोन एक-

- (a) द्रव है
- (b) घातक विष है
- (c) अक्रिय धातु है
- (d) सभी गलत है

Answer- b

12. सौर ऊर्जा जीवमंडल में निम्न में से किसके द्वारा प्रवेश करती है?

- (a) हरे पौधे
- (b) जन्तु
- (c) कवक
- (d) बैक्टीरिया

Answer- a

13. ओजोन परत महत्वपूर्ण है , क्योंकि वह अवशोषित करती है-

- (a) ऊष्मा को
- (b) पराबैंगनी किरणों को
- (c) सूर्य की ऊष्मा को
- (d) अवरक्त किरणों को

Answer- b

14. प्रत्येक पारितंत्र होता है

- (a) गतिशील तंत्र
- (b) प्रगतिशील तंत्र
- (c) अस्थायी तंत्र
- (d) गत्यात्मक तंत्र

Answer- d

15. घासस्थली पारितंत्र में उत्पादक हैं-

- (a) घास
- (b) कीड़े
- (c) हिरण
- (d) जंगल

Answer- a

16. पर्यावरण मुख्य रूप से कितने घटकों का बना होता है?

- (a) 1
- (b) 2
- (c) 3
- (d) 4

Answer- b

17. जीवमंडल में ऊर्जा का एकमात्र स्रोत है-

- (a) अणु
- (b) सूर्य का प्रकाश
- (c) रासायनिक ऊर्जा
- (d) विद्युत

Answer- b

18. ओजोन के अणु में ऑक्सीजन के कितने परमाणु हैं?

- (a) 1
- (b) 2
- (c) 3
- (d) 4

Answer- c

19. ओजोन परत पाया जाता है-

- (a) वायुमंडल के निचले सतह में
- (b) वायुमण्डल के ऊपरी सतह में
- (c) वायुमण्डल के मध्य सतह में
- (d) इनमें से कोई नहीं

Answer- b

Class 10 science chapter 15 VVI Objective Question Answer

20. निम्न में से कौन - से समूहों में केवल जैव निम्नीकरणीय पदार्थ हैं?

- (a) घास , पुष्प तथा चमड़ा
- (b) घास , लकड़ी तथा प्लास्टिक
- (c) फलों के छिलके , लकड़ी एवं घास
- (d) केक , घास एवं नींबू का रस

Answer- c

21. निम्न में कौन आहार - शृंखला का निर्माण करते हैं?

- (a) घास , गेहूँ तथा आम
- (b) घास , बकरी तथा मानव
- (c) बकरी , गाय तथा हाथी
- (d) घास , मछली तथा बकरी

Answer- b

22. निम्न में से कौन पर्यावरण - मित्र व्यवहार कहलाते हैं?

- (a) बाजार जाते समय सामान के लिए कपड़े का थैला ले जाना
- (b) कार्य समाप्ति पर लाइट तथा पंखे का स्विच बंद करना
- (c) माँ द्वारा विद्यालय छोड़ने की बजाय तुम्हारा विद्यालय तक पैदल जाना
- (d) उपरोक्त सभी

Answer- a

23. अपघटक का उदाहरण है:

- (a) कवक
- (b) बाघ
- (c) बकरी
- (d) हरे पौधे

Answer- a

24. ' चिपको आन्दोलन ' का मुख्य उद्देश्य संरक्षित करना था:

- (a) मिट्टी को
- (b) वृक्षों को
- (c) जल को
- (d) बिजली को

Answer- b

25. सूक्ष्म उपभोक्ता जीव कहलाते हैं:

- (a) जीवाणु
- (b) कवक
- (c) जीवाणु एवं कवक दोनों
- (d) गिद्ध

Answer- c

26. इनमें से कौन वन आहार श्रृंखला बनाता है?

- (a) बाघ , घास , हिरण
- (b) घास , हिरण , बाघ
- (c) हिरण , बाघ , घास
- (d) घास , बाघ , हिरण

Answer- b

27. निम्नलिखित में कौन - सा प्राकृतिक पारिस्थितिक तंत्र है?

- (a) तालाब
- (b) फसल
- (c) झील
- (d) जंगल

Answer- d

28. कौन - सी गैस वैश्विक ऊष्मण के लिए उत्तरदायी है?

- (a) कार्बन डाइऑक्साइड
- (b) ऑक्सीजन
- (c) नाइट्रोजन
- (d) इनमें से कोई नहीं

Answer- a

29. ओजोन परत किस हानिकारक विकिरण से पृथ्वी को सुरक्षा प्रदान करती है?

- (a) अवरक्त विकिरण
- (b) तापीय विकिरण
- (c) पराबैंगनी विकिरण
- (d) इनमें से सभी

Answer- c

हमारा पर्यावरण class 10 science chapter 15 mcq with answer

30. पादप खाने वाले जीव को कहते है-

- (a) शाकाहारी
- (b) मांसाहारी
- (c) सर्वाहारी
- (d) इनमें सभी

Answer- a

31. इनमें से कौन मानव - निर्मित जैव निम्नीकरण है:

- (a) आक्सीजन
- (b) बायोगैस
- (c) मिथेन
- (d) CFC

Answer- b

32. कौन - सा अजैव निम्नीकरणीय कचरा है?

- (a) टिशू पेपर
- (b) केले का छिलका
- (c) थर्मोकोल
- (d) इनमें से सभी

Answer- c

33. इनमें से कौन सर्वाहारी जीव है?

- (a) हिरण
- (b) मनुष्य
- (c) तिलचट्टा
- (d) मनुष्य एवं तिलचट्टा दोनों

Answer- c

34. हमारे द्वारा उत्पादित अजैव निम्नीकरणीय कचरे से उत्पन्न होती हैं?

- (a) नाले - नालियों में अवरोध
- (b) मृदा प्रदूषण
- (c) मानव शरीर में जैव आवर्धन
- (d) इनमें सभी

Answer- d

35. निम्न में से कौन आहार श्रृंखला सही है :

- (a) चूहे , घास , मोर , सर्प
- (b) घास , चूहे , सर्प , मोर
- (c) सर्प , घास , चूहे , मोर
- (d) मोर , सर्प , घास , चूहे

Answer- b

36. किसी पारिस्थितिक तंत्र में ग्रहण करनेवाले होते हैं :

- (a) उत्पादक
- (b) उपभोक्ता
- (c) अपघटनकर्ता
- (d) सूक्ष्मजीव

Answer- b

37. निम्नलिखित में कौन उत्पादक है?

- (a) सर्प
- (b) मेंढक
- (c) ग्रासहॉपर
- (d) घास

Answer- d

38. मैदानी पारिस्थितिक तंत्र में तृतीयक उपभोक्ता है :

- (a) हरा पौधा
- (b) मेंढक
- (c) ग्रासहॉपर
- (d) सर्प

Answer- d

39. सूर्य के द्वारा निकला हुआ पराबैंगनी किरण कहाँ अवशोषित होता है?

- (a) क्षोभ परत में
- (b) आयन परत में
- (c) ओजोन परत में
- (d) बर्हि परत में

Answer- c

class 10 science chapter 15 हमारा पर्यावरण ऑब्जेक्टिव क्वेश्चन आंसर 2024

40. पराबैंगनी किरण के कारण मनुष्य में कौन - सा रोग उत्पन्न होता है:

- (a) त्वचा कैंसर
- (b) एड्स
- (c) टॉयफाइड
- (d) मलेरिया

Answer- a

41. वायुमण्डल कितने परतों में बँटा हुआ है?

- (a) चार
- (b) पाँच
- (c) तीन
- (d) छ :

Answer- b

42. वन पारिस्थितिक तंत्र में हिरण होते हैं:

- (a) उत्पादक
- (b) प्राथमिक उपभोक्ता
- (c) द्वितीयक उपभोक्ता
- (d) तृतीयक उपभोक्ता

Answer- b

43. पारिस्थितिक तंत्र में ऊर्जा का प्रवाह होता है:

- (a) एकदिशीय
- (b) द्विदिशीय
- (c) बहुदिशीय
- (d) किसी भी दिशा में

Answer- a

44. एक आहार श्रृंखला में शाकाहारी से निर्माण होता है

- (a) प्रथम पोषी स्तर का
- (b) द्वितीय पोषी स्तर का
- (c) तृतीय पोषी स्तर का
- (d) चतुर्थ पोषी स्तर का

Answer- b

45. निम्नलिखित में कौन - सा समूह जैव निम्नीकरणीय पदार्थों का है?

- (a) घास , गोबर , पॉलिथीन
- (b) सब्जी , केक , प्लास्टिक
- (c) फलों के छिलके , गोबर , पेपर
- (d) लकड़ी , दवा की खाली स्ट्रिप्स , चमड़ा

Answer- c

46. सभी हरे पौधे होते हैं

- (a) स्वपोषी
- (b) मृतजीवी

- (c) परजीवी
- (d) इनमें से सभी

Answer- c

47. कौन - सी गैस ओजोन परत में छेद के लिए उत्तरदायी है?

- (a) हाइड्रोजन (H₂)
- (b) नाइट्रोजन (N₂)
- (c) क्लोरोफ्लोरोकार्बन (CFC)
- (d) मीथेन (CH₄)

Answer- c

48. ' चिपको आन्दोलन ' किससे संबंधित है?

- (a) वन संरक्षण
- (b) मृदा संरक्षण
- (c) जल संरक्षण
- (d) वृक्षारोपण

Answer- a

(our environmen Class 10 Chapter 15 MCQ) हमारा पर्यावरण प्रश्न उत्तर कक्षा 10 अध्याय 15

49. निम्न में कौन जैव अनिम्नीकरणीय पदार्थ है-

- (a) डी० डी० टी०
- (b) कागज
- (c) वाहित मल
- (d) इनमें से कोई नहीं

Answer- a

50. ओजोन परत पायी जाती है-

- (a) स्ट्रेटोस्फियर में
- (b) एक्सोस्फियर में
- (c) आयनोस्फियर में
- (d) ट्रोपोस्फियर में

Answer- a

51. निम्नलिखित में किसके कारण अम्ल वर्षा होती है?

- (a) CO₂
- (b) SO₂
- (c) CO
- (d) Cl₂

Answer- b

52. पारिस्थितिकी तंत्र में ऊर्जा का स्रोत है:

- (a) वायु
- (b) सूर्य प्रकाश
- (c) वर्षा जल
- (d) मिट्टी

Answer- b

53. निम्न में से कौन एक जलीय आहार शृंखला है?

- (a) घास → बकरी → शेर
- (b) शैवाल → जलीय कीट → मछली
- (c) घास → जलीय कीट - मछली → मनुष्य
- (d) घास → मछली → मनुष्य

Answer- b

54. निम्नांकित में से किसे आप ' उपभोक्ता ' की श्रेणी में रखेंगे?

- (a) हरे पौधे
- (b) नील हरित शैवाल
- (c) जंगली जानवर
- (d) फूल और पत्ते

Answer- c

हमारा पर्यावरण Class 10th Science Chapter 15 Objective for Board Exam 2024

55. निम्न में कौन एक जैविक प्रक्रम द्वारा अपघटित होने वाला पदार्थ है-

- (a) सूखे घास - पत्ते
- (b) पॉलीथीन गैस
- (c) रबड़
- (d) प्लास्टिक की बोतले

Answer- a

56. निम्नलिखित में कौन अजैव निम्नीकरण है?

- (a) कागज
- (b) लकड़ी
- (c) कपड़ा
- (d) प्लास्टिक

Answer- d

57. निम्न में से कौन - से पर्यावरण के जैविक घटक नहीं है?

- (a) पौधे
- (b) वायु
- (c) जन्तु
- (d) मनुष्य

Answer- b

58. निम्न में से कौन - सा जैव अनिम्नीकरणीय प्रदूषक है?

- (a) गोबर गैस
- (b) प्लास्टिक
- (c) पानी
- (d) कागज

Answer- b

59. हरे पौधे कहलाते हैं

- (a) उत्पादक
- (b) अपघटक
- (c) उपभोक्ता
- (d) आहार श्रृंखला

Answer- a

60. इनमें मुर्दाखोर है-

- (a) चील
- (b) सियार
- (c) कौआ
- (d) सभी

Answer- d

जीव विज्ञान BIOLOGY Class 10 Objective Question

READESY: बोर्ड परीक्षा और अध्ययन के लिए सर्वश्रेष्ठ

S. जीव विज्ञान (BIOLOGY) objective question

N

1. [जैव प्रक्रम](#)
 2. [नियंत्रण एवं समन्वय](#)
 3. [जीव जनन कैसे करते हैं](#)
 4. [अनुवांशिकता एवं जैव विकास](#)
 5. [हमारा पर्यावरण](#)
 6. [प्राकृतिक संसाधनों का प्रबंधन](#)
-

बोर्ड परीक्षा के लिए कक्षा 10 सब्जेक्ट के अनुसार प्रश्न उत्तर प्राप्त करें-

1. [विज्ञान Objective Answer](#)
2. [हिंदी वस्तुनिष्ठ प्रश्न](#)
3. [गणित MCQ](#)
4. [संस्कृत वस्तुनिष्ठ प्रश्न](#)
5. [सामाजिक विज्ञान Objective](#)
6. [ENGLISH mcq with Answer](#)