

कला वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, बोदवड

वर्ग-एफ.वाय.बी.एस्सी

विषय - पर्यावरण अभ्यास

सेमिस्टार- II

पेपर - पर्यावरण अभ्यास

---

1.आपल्या सभोवतालची परिस्थिती म्हणजे..... होय.

अ.वातावरण

ब.पर्यावरण

क.जलावरण

ड.यापैकी नाही

2. पृथ्वीवर.....टक्के क्षेत्र पाण्याने व्यापलेला आहे.

अ. 75

ब.71

क.60

ड. 80

3. पृथ्वीवर.....टक्के क्षेत्र जमीन आहे.

अ.29

ब.40

क.50

ड.60

4. सजीवांना जगण्यासाठी .....या वायूची गरज भासते.

अ.नायट्रोजन

ब.ऑक्सिजन

क. कार्बन

ड.यापैकी नाही

5. वातावरणात नायट्रोजन वायूचे प्रमाण..... टक्के आहे.

अ.70

ब.78

क.40

ड.10

6. वनस्पती..... क्रियेद्वारे आपले अन्न बनवतात.

अ.प्रकाश संश्लेषण

ब. ऊर्जा प्रवाह

क.कार्बन

ड.यापैकी नाही

7. पृथ्वीवर एकूण .....खंड आहेत.

अ.5

ब.7

क.4

ड.3

8. पृथ्वीच्या सभोवताली असणाऱ्या वायूच्या वेस्ट नाला ..... म्हणतात.

अ.वातावरण

ब.जलावरण

क.शिलावरण

ड.यापैकी नाही

9. मानवाने निर्माण केलेल्या पर्यावरणाला .....पर्यावरण म्हणतात.

अ. नैसर्गिक

ब.भौतिक

क.प्राकृतिक

ड.यापैकी नाही

10. परिसंस्था अभ्यास पद्धतीला ..... म्हणतात.

अ.परिस्थितीकी शास्त्र

ब.जैवविविधता

क. अ व ब

ड.यापैकी नाही

11. ....यामुळे जंगलाचे क्षेत्र कमी होत आहे.

अ.औद्योगीकरण

ब.वाळवंट

क. लोकसंख्या

ड.यापैकी नाही

12. जागतिक तापमान वाढी .....साठी हा वायू जबाबदार आहे.

अ. ऑक्सिजन

ब.कार्बन

क.निऑन

ड.नायट्रोजन

13. जल प्रदूषणप्रतिबंध कायदा .....या वर्षी अस्तित्वात आला.

अ.1980

ब.1982

क.**1974**

ड.यापैकी नाही

14. हवा प्रदूषणप्रतिबंध कायदा..... या वर्षी अस्तित्वात आला

अ.**1981**

ब.1980

क. 1985

ड.1960

15. राष्ट्रीय वन धोरण या..... या वर्षी अस्तित्वात आले.

अ.1955

ब. 1960

क.**1988**

ड.1990

16. परिसंस्था संकल्पना सर्वप्रथम .....यांनी मांडली.

अ.ट्रान्सले

ब.हार्बर

क.स्पेन्सर

ड. रिटर

17. ....हा अजैविक घटक आहे.

अ.मृदा

ब.ऑक्सिजन

क.कार्बन

ड.यापैकी नाही

18. ....हा रासायनिक घटक आहे.

अ.मृदा

ब.पाणी

क.हायड्रोजन

ड.यापैकी नाही

19. ....यांना उत्पादक असे म्हणतात.

अ.वनस्पतीं

ब. प्राणी

क.मानव

ड.यापैकी नाही

20. जे प्राणी अन्नासाठी इतरांवर अवलंबून असतात त्यांना .....म्हणतात.

अ.परपोषी

ब.स्वयंपोषी

क.एकपेशी

ड.यापैकी नाही

21. वनस्पतींना.....असे म्हणतात.

अ. स्वयंपोषी

ब.परपोषी

क.उपभोक्ता

ड.यापैकी नाही

22. गवतावर जीवन जगणाऱ्या प्राण्यांना..... म्हणतात.

अ. भक्षक

ब.उत्पादक

क.तृणभक्षक

ड.यापैकी नाही

23. प्राथमिक भक्षकावर अवलंबून असलेल्या प्राण्यांना..... म्हणतात.

अ. उत्पादक

ब.द्वितीयक

क.भक्षक

ड.यापैकी नाही

24. मृत वनस्पती व प्राण्यांचे विघटन करणाऱ्या सूक्ष्मजीवांना म्हणतात.

अ.उत्पादक

ब.विघटक

क.भक्षक

ड.यापैकी नाही

25. ....हा विघटकाचा प्रकार आहे.

अ.बुरशी

ब.वनस्पती

क.प्राणी

ड.यापैकी नाही

26. वातावरणात कार्बन डाय-ऑक्साइड चे प्रमाण .....टक्के आहे.

अ.2

ब.5

क.3

ड.**0.003**

27. वातावरणात ऑक्सिजनचे प्रमाण .....टक्के आहे.

अ.२०

ब.१०

क.०५

ड.४०

28. यांनी परिस्थितिकी मनोरा ची संकल्पना मांडली

अ.चार्ल्स एल्टन

ब. रिटर

क.मार्क्स

ड.स्पेन्सर

29..... हे गवताळ परिसंस्थेचे उदाहरण आहे.

अ. प्रेअरी

ब.ध्रुवीय

क.विषुवृत्तीय

ड.यापैकी नाही.

30. शक्यता वाद हि संकल्पना .....या देशात मांडण्यात आली.

अ. फ्रान्स

ब.जर्मनी

क.रशिया

ड.अमेरिका

31. ....यांनी शक्यता वाद ही संकल्पना मांडली.

अ.ब्लाश

ब.मार्क्स

क.फिटर

ड.यापैकी नाही

32. वनस्पती आणि प्राण्यांचे भक्षण करणारे म्हणजेच.....

अ.सर्वभक्षी

ब.स्वयंपोषी



क.नरभक्षी

ड.यापैकी नाही

33. वनस्पतींना..... असेही म्हणतात.

अ.उत्पादक

ब.भक्षक

क.परपोषी

ड.यापैकी नाही

34. जैवविविधता हा शब्द सर्वप्रथम..... यांनी वापरला.

अ. रोसेन

ब.हंटर

क.विलियम

ड.यापैकी नाही

35. वसुंधरापरिषद .....या ठिकाणी भरली होती.

अ. जोहान्सबर्ग

ब. न्यूयॉर्क

क. रिओ दि जानेरो

ड.यापैकी नाही

36. जलाशयात होणाऱ्या तेलगळतीमुळे..... धोक्यात येतात.

अ. जल परिसंस्था

ब. वाळवंटीपरिसंस्था

क.पर्वतीय परिसंस्था

ड. यापैकी नाही

37. ध्वनि मोजण्यासाठी .....एकक वापरतात.

अ. डेसिबल

ब.मिटर

ड. यापैकी नाही

38. जपान मधील .....या शहरावर अणुबॉम्ब टाकण्यात आला.

अ.ओटीओ आणि याकोहामा

ब. हिरोशिमा-नागासाकी

क.उटावा व टोकियो

ड. यापैकी नाही

39. ....मुळे मृदेची धूप होते.

अ. निर्वणीकरण

ब. दुष्काळ

क. पर्जन्य

ड. यापैकी नाही

40. हवा प्रदूषणामुळे..... आजार होतात

अ. श्वसनाचे

ब. पोटाचे

क. त्वचेचे

ड. यापैकी नाही

41. भोपाळ वायू दुर्घटना .....या वायूची गळती झाली होती.

अ. मिथेल आयसोसायनेट

ब. सल्फर डाय ऑक्साईड

क. नायट्रस ऑक्साईड

ड. यापैकी नाही

42. हे आंदोलन वनसंवर्धनाशी निगडित आहे.

अ. रेनी

ब. हिजरी

क. चिपको

ड. यापैकी नाही

43. ....या वायूमुळे वातावरणाचा समतोल बिघडतो.

अ. हायड्रोजन

ब. हरितगृह

क. ऑक्सिजन

ड. यापैकी नाही

44. पर्यावरणाची हानी न होता होणारा विकास म्हणजे..... होय.

अ. सर्वोत्तम विकास

ब. औद्योगिक विकास

क.शाश्वत विकास

ड. यापैकी नाही

45. पर्यावरण व वने या नावाने स्वतंत्र विभाग .....साली सुरू झाला.

अ.1990

ब. 1982

क.1985

ड.यापैकी नाही

46.आपल्या सभोवतालची परिस्थिती म्हणजे..... होय.

अ.वातावरण

ब.पर्यावरण

क.जलावरण

ड.यापैकी नाही

47. पृथ्वीवर .....टक्के क्षेत्र पाण्याने व्यापलेला आहे.

अ. 75

ब.71

क.60

ड. 80

48. पृथ्वीवर .....टक्के क्षेत्र जमीन आहे.

अ.29

ब.40

क.50

ड.60

49. सजीवांना जगण्यासाठी .....या वायूची गरज भासते.

अ.नायट्रोजन

ब.ऑक्सिजन

क. कार्बन

ड.यापैकी नाही

50. वातावरणात नायट्रोजन वायूचे प्रमाण..... टक्के आहे.

अ.70

ब.78

क.40

ड.10

51. वनस्पती..... क्रियेद्वारे आपले अन्न बनवतात.

अ.प्रकाश संश्लेषण

ब. ऊर्जा प्रवाह

क.कार्बन

ड.यापैकी नाही

52. पृथ्वीवर एकूण .....खंड आहेत.

अ.5

ब.7

क.4

ड.3

53. पृथ्वीच्या सभोवताली असणाऱ्या वायूच्या वेस्ट नाला ..... म्हणतात.

अ.वातावरण

ब.जलावरण

क.शिलावरण

ड.यापैकी नाही

54. मानवाने निर्माण केलेल्या पर्यावरणाला ..... पर्यावरण म्हणतात.

अ. नैसर्गिक

ब.भौतिक

क.प्राकृतिक

ड.यापैकी नाही

55. परिसंस्था अभ्यास पद्धतीला ..... म्हणतात.

अ.परिस्थितीकी शास्त्र

ब.जैवविविधता

क. अ व ब

ड.यापैकी नाही

56. परिसंस्था संकल्पना सर्वप्रथम .....यांनी मांडली.

अ.ट्रान्सले

ब.हार्बर

क.स्पेन्सर

ड. रिटर

57. ....हा अजैविक घटक आहे.

अ.मृदा

ब.ऑक्सिजन

क.कार्बन

ड.यापैकी नाही

58. ....हा रासायनिक घटक आहे.

अ.मृदा

ब.पाणी

क.हायड्रोजन

ड.यापैकी नाही

59. ....यांना उत्पादक असे म्हणतात.

अ.वनस्पतीं

ब. प्राणी

क.मानव

ड.यापैकी नाही

60. जे प्राणी अन्नासाठी इतरांवर अवलंबून असतात त्यांना .....म्हणतात.

अ.परपोषी

ब.स्वयंपोषी

क.एकपेशी

ड.यापैकी नाही

61. वनस्पतींना.....असे म्हणतात.

अ. स्वयंपोषी

ब.परपोषी

क.उपभोक्ता

ड.यापैकी नाही

62. गवतावर जीवन जगणाऱ्या प्राण्यांना..... म्हणतात.

अ. भक्षक

ब.उत्पादक

क.तृणभक्षक

ड.यापैकी नाही

63. प्राथमिक भक्षकावर अवलंबून असलेल्या प्राण्यांना..... म्हणतात.

अ. उत्पादक

ब.द्वितीयक

क.भक्षक

ड.यापैकी नाही

64. मृत वनस्पती व प्राण्यांचे विघटन करणाऱ्या सूक्ष्मजीवांना म्हणतात.

अ.उत्पादक

ब.विघटक

क.भक्षक

ड.यापैकी नाही



65. ....हा विघटकाचा प्रकार आहे.

अ.बुरशी

ब.वनस्पती

क.प्राणी

ड.यापैकी नाही

66.वातावरणात कार्बन डाय-ऑक्साइड चे प्रमाण .....टक्के आहे.

अ.2

ब.5

क.3

ड.**0.003**

67. वातावरणात ऑक्सिजनचे प्रमाण .....टक्के आहे.

अ.२०

ब.१०

क.०५

ड.४०

68. यांनी परिस्थितिकी मनोरा ची संकल्पना मांडली

अ.चार्ल्स एल्टन

ब. रिटर

क.माक्स

ड.स्पेन्सर

69..... हे गवताळ परिसंस्थेचे उदाहरण आहे.

अ. प्रेअरी

ब.ध्रुवीय

क.विषुवृतीय

ड.यापैकी नाही.

70. वनस्पती आणि प्राण्यांचे भक्षण करणारे म्हणजेच.....

अ.सर्वभक्षी

ब.स्वयंपोषी

क.नरभक्षी

ड.यापैकी नाही

71. वनस्पतींना..... असेही म्हणतात.

अ.उत्पादक

ब.भक्षक

क.परपोषी

ड.यापैकी नाही

72. जैवविविधता हा शब्द सर्वप्रथम..... यांनी वापरला.

अ. रोसेन

ब.हंटर

क.विलियम

ड.यापैकी नाही

73. वसुंधरा परिषद .....या ठिकाणी भरली होती.

अ. जोहान्सबर्ग

ब. न्यूयॉर्क

क. रिओ दि जानेरो

ड. यापैकी नाही

74. प्राण्यांच्या गुणसूत्रांमध्ये जीवविधता आढळते त्यास ..... जैवविधता म्हणतात

अ. अनुवंशिक

ब. प्रजातीय

क. प्रदेशीय

ड. यापैकी नाही

75. भारतामध्ये वन्यजीव संवर्धन कायदा ..... मध्ये अस्तित्वात आला.

अ. 1972

ब. 1981

क. 1951

ड. यापैकी नाही

76. भारतामध्ये ..... अभयारण्ये आहेत.

अ. 200

ब. 485

क. 305

ड. 208

377. .... साठी मेळघाट अभयारण्य प्रसिद्ध आहे.

अ. वाघ

ब. सिंह

क.हरीण

ड.यापैकी नाही

78. काङ्गीरंगा अभयारण्य .....या प्राण्यासाठी प्रसिद्ध आहे.

अ.जिराफ

ब.गेंडा

क.सिंह

ड.यापैकी नाही

79. भारतामध्ये एकूण जैव भौगोलिक प्रदेश आहेत.

अ. 05

ब. 10

क. 15

ड. 20

80. भारतात एकूण राष्ट्रीय उद्याने आहेत

अ.90

ब. 85

क.72

ड.यापैकी नाही

81. भारतातील .....हा प्रदेश जैवविविधतेने संपन्न आहे.

अ. पश्चिम घाट

ब. निलगिरी पर्वत

क.सातपुडापर्वत

ड.यापैकी नाही

82. भारतामध्ये प्रामुख्याने ..... वाऱ्यामुळे पाऊस पडतो.

अ.खारे

ब.मतलई

क.मोसमी

ड.यापैकी नाही

83. जैवविविधतेच्या क्षयासाठी..... कारणीभूत आहे.

अ.मानव

ब.निसर्ग

क.प्राणी

ड.यापैकी नाही

84. ....यामुळे जंगलाचे क्षेत्र कमी होत आहे.

अ.औद्योगीकरण

ब.वाळवंट

क. लोकसंख्या

ड.यापैकी नाही

85. जागतिक तापमान वाढी .....साठी हा वायू जबाबदार आहे.

अ. ऑक्सिजन

ब.कार्बन

क.निऑन

ड.नायट्रोजन

86. जल प्रदूषणप्रतिबंध कायदा .....या वर्षी अस्तित्वात आला.

अ.1980

ब.1982

क.1974

ड.यापैकी नाही

87. हवा प्रदूषणप्रतिबंध कायदा..... या वर्षी अस्तित्वात आला

अ.1981

ब.1980

क. 1985

ड.1960

88. राष्ट्रीय वन धोरण या..... या वर्षी अस्तित्वात आले.

अ.1955

ब. 1960

क.1988

ड.1990

89. देशाच्या एकूण क्षेत्रफळापैकी .....टक्के क्षेत्र वनाच्या अच्छादनाखाली असणे गरजेचे आहे.

अ.11

ब.22

क.33

ड.44

90. क्योटो प्रोटोकॉल .....याविषयी संबंधित आहे.

अ.कार्बन उत्सर्जन

ब.हवाप्रदूषण

क.अणुऊर्जा

ड.यापैकी नाही

91. ....चा वापर अणुभट्ट्यामध्ये केला जातो.

अ.नायट्रोजन

ब.युरेनियम

क.अमोनिया

ड.यापैकी नाही

92. आम्लपर्जन्य .....यामुळे निर्माण होते.

अ.कार्बन

ब. नायट्रस ऑक्साईड

क.हायड्रोजन

ड. यापैकी नाही

93. या वायूमुळे.....ओझोन चा क्षय होतो.

अ.सी.एफ.सी.

ब. नायट्रोजन

क. हायड्रोजन

ड. यापैकी नाही

94. जलाशयात होणाऱ्या तेलगळतीमुळे..... धोक्यात येतात.

अ. जल परिसंस्था

ब. वाळवंटी परिसंस्था

क. पर्वतीय परिसंस्था

ड. यापैकी नाही

95. ध्वनि मोजण्यासाठी ..... एकक वापरतात.

अ. डेसिबल

ब. मिटर

ड. यापैकी नाही

96. जपान मधील ..... या शहरावर अणुबॉम्ब टाकण्यात आला.

अ. ओटाओ आणि याकोहामा

ब. हिरोशिमा-नागासाकी

क. उटावा व टोकियो

ड. यापैकी नाही

97. .... मुळे मृदेची धूप होते.

अ. निर्वणीकरण

ब. दुष्काळ

क. पर्जन्य



ड. यापैकी नाही

98. हवा प्रदूषणामुळे..... आजार होतात

अ. श्वसनाचे

ब. पोटाचे

क. त्वचेचे

ड. यापैकी नाही

99. भोपाळ वायू दुर्घटना.....या वायूची गळती झाली होती.

अ. मिथेल आयसोसायनेट

ब. सल्फर डाय ऑक्साईड

क. नायट्रस ऑक्साईड

ड. यापैकी नाही

100. हे आंदोलन वनसंवर्धनाशी निगडित आहे.

अ. रेनी

ब. हिजरी

क. चिपको

ड. यापैकी नाही

101. ....या वायूमुळे वातावरणाचा समतोल बिघडतो.

अ. हायड्रोजन

ब. हरितगृह

क. ऑक्सिजन

ड. यापैकी नाही

102. पर्यावरणाची हानी न होता होणारा विकास म्हणजे..... होय.

अ.सर्वोत्तम विकास

ब. औद्योगिक विकास

क.शाश्वत विकास

ड. यापैकी नाही

103. पर्यावरण व वने या नावाने स्वतंत्र विभाग .....साली सुरू झाला.

अ.1990

ब. 1982

क.1985

ड.यापैकी नाही

104. वातावरणात वायू सोबतच .....अस्तित्व देखील आहे.

अ.वनस्पती

ब.धूलिकण

क.प्लास्टिक

ड. यापैकी नाही

105. जल परिसंस्था .....या आपत्तीमुळे धोक्यात येत आहेत.

अ. वायुगळती

ब. तेलगळती

क. मासेमारी

ड. यापैकी नाही

106. ....यामध्ये भूखंडव महासागर तळांचा समावेश होतो.

अ. जलावरण

ब.वातावरण

क.शिलावरण

ड. यापैकी नाही

107. निसर्गाचे संतुलन राखण्यासाठी .....संवर्धन गरजेचे आहे.

अ.उद्योग

ब.वनस्पती

क.पर्यावरण

ड. यापैकी नाही

108. पर्यावरण भूगोलाचे स्वरूप स्वरूपाचे आहे.

अ.स्थायी

ब.गतिमान

क.अस्थायी

ड. यापैकी नाही

109. एका जिवाकडून दुसऱ्या जिवाकडे अन्नाचे होणारे संक्रमण म्हणजे..... होय.

अ.ऊर्जाप्रवाह

ब.अन्नसाखळी

क.कार्बन चक्र

ड. यापैकी नाही

110. अन्न ऊर्जा संक्रमणाच्या विविध पातळ्यांना .....स्तर असे म्हणतात.

अ. पोषण

ब.ऊर्जा विनिमय

क.आहार

ड. यापैकी नाही

111. जलपरीसंस्थेतील वनस्पती म्हणजे .....होय.

अ. प्लवक

ब. सूचिपर्णी

क. खारफुटी

ड. यापैकी नाही

112. विषुववृत्तीयप्रदेशांमध्ये वने आढळतात.

अ. पानझडी

ब. काटेरी

क. सदाहरित

ड. यापैकी नाही

113. वाळवंटात .....वनस्पती आढळतात.

अ. पानझडी

ब. सदाहरीत

क. काटेरी ड. यापैकी नाही