

6001

B. A. (Part I) EXAMINATION, 2019

ENVIRONMENT

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 100

Note : Write the correct alternative of the following multiple choice questions on your answer sheet. All questions carry equal marks.

नोट : निम्नलिखित बहुविकल्पीय प्रश्नों के सही विकल्प अपने उत्तर पत्रक पर अंकित कीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. Tropical forests occur in India :
 - (A) Jammu & Kashmir
 - (B) Rajasthan
 - (C) Kerala and Assam
 - (D) Do not occur in India
2. What is green belt ?
 - (A) Belt of trees lining the road
 - (B) Reserved forest
 - (C) Semi-rural area with low population
 - (D) Forest at outskirts of city
3. In India gold is found maximum in :
 - (A) Karnataka
 - (B) Andhra Pradesh
 - (C) Uttar Pradesh
 - (D) Bihar
4. CNG is preferred over LPG because it is :
 - (A) Costlier
 - (B) Lighter
 - (C) Easy to transport
 - (D) Less pollution causing
1. उष्ण कटिबन्धीय वन भारत में पाये जाते हैं
 - (A) जम्मू तथा कश्मीर में
 - (B) राजस्थान में
 - (C) केरल तथा असम में
 - (D) भारत में कहीं नहीं
2. हरित पट्टी क्या है ?
 - (A) सड़क के किनारे पेड़ों की कतारयुक्त पट्टी
 - (B) संरक्षित वन
 - (C) कम जनसंख्या वाला अर्द्धदेहाती क्षेत्र
 - (D) शहर के बाहरी किनारों का वन
3. भारत में सर्वाधिक सोना पाया जाता है :
 - (A) कर्नाटक में
 - (B) आन्ध्र प्रदेश में
 - (C) उत्तर प्रदेश में
 - (D) बिहार में
4. LPG की तुलना में CNG को महत्व देने का कारण होता है :
 - (A) अधिक कीमती होना
 - (B) अधिक हल्का होना
 - (C) सरल स्थानान्तरण
 - (D) कम प्रदूषणकारी होना

5. Tehri dam project is built on :-
 (A) Bhagirathi river
 (B) Alaknanda river
 (C) Mandakini river
 (D) Yamuna river
6. Shifting agriculture is :-
 (A) Plain
 (B) Plateau
 (C) Forest region
 (D) Desert
7. Father of 'Green Revolution' is :-
 (A) Norman E. Borlog
 (B) M. S. Swaminathan
 (C) A. B. Borlaug
 (D) V. K. Rao
8. In India, Pani Yatra was organised by :-
 (A) Sunder Lal Bahuguna
 (B) Anna Hazare
 (C) Rajendra Singh
 (D) Medha Patkar
9. Which one is called as 'Fuel of Future' ?
 (A) Natural Gas
 (B) Methane
 (C) Hydrogen
 (D) Carbon
10. In which year was the 'Chipko Movement' for forest conservation started in India ?
 (A) 1973
 (B) 1974
 (C) 1977
 (D) 1980
- 'Forest Research Institute' is situated at :-
 (A) Chandigarh
 (B) Dehradun
 (C) Kolkata
 (D) Nagpur
5. टिहरी बांध परियोजना बनी है :-
 (A) भागीरथी नदी पर
 (B) अलकनन्दा नदी पर
 (C) मन्दाकिनी नदी पर
 (D) यमुना नदी पर
6. स्थानान्तरित कृषि मुख्यतया होती है :-
 (A) मैदान में
 (B) पठार में
 (C) वन क्षेत्र में
 (D) मरुस्थल में
7. 'हरित क्रांति' का जन्मदाता किसे माना जाता है ?
 (A) नॉर्मन ई. बोरलॉग
 (B) एम. एस. स्वामीनाथन
 (C) ए. बी. बोरलाग
 (D) विनोग्रेडस्कोई
8. भारत में पानी यात्रा आयोजित की थी :-
 (A) सुन्दर लाल बहुगुणा ने
 (B) अन्ना हजारे ने
 (C) राजेन्द्र सिंह ने
 (D) मेधा पाटेकर ने
9. किस एक को 'भविष्य का ईंधन' कहा जाता है ?
 (A) प्राकृतिक गैस
 (B) मीथेन
 (C) हाइड्रोजन
 (D) कार्बन
10. भारत में वन संरक्षण हेतु 'चिपको आन्दोलन' किस वर्ष आरम्भ हुआ ?
 (A) 1973
 (B) 1974
 (C) 1977
 (D) 1980
11. 'वन अनुसंधान संस्थान' स्थित है :-
 (A) चंडीगढ़ में
 (B) देहरादून में
 (C) कोलकाता में
 (D) नागपुर में

12. Which atomic power plant is located in Uttar Pradesh ?
- (A) Kota
(B) Kalpakkam
(C) Tarapur
(D) Narora
13. A cleaner source of energy is :
- (A) Coal
(B) Oil
(C) Natural Gas
(D) Hydropower
14. Pedology is the study of :
- (A) Soil
(B) Locomotion of Animal
(C) Rocks
(D) Crop diseases
15. The first nuclear power station established in India is :
- (A) Narora
(B) Tarapur
(C) Kalpakkam
(D) Rawatbhata
16. Which of the following is best source of renewable energy ?
- (A) Coal
(B) Petroleum
(C) Trees
(D) Cattles
17. Mineral Resource is :
- (A) Renewable
(B) Non-renewable
(C) Precious
(D) None of these
12. कौन-सा परमाणु शक्ति केन्द्र उत्तर प्रदेश में है ?
- (A) कोटा
(B) कलपक्कम
(C) तारापुर
(D) नरोरा
13. ऊर्जा का साफ-सुथरा स्रोत है
- (A) कोयला
(B) तेल
(C) प्राकृतिक गैस
(D) जल शक्ति
14. पेडोलॉजी है :
- (A) मृदा का अध्ययन
(B) जन्तु के चलन का अध्ययन
(C) चट्टानों का अध्ययन
(D) पादप रोगों का अध्ययन
15. भारत में प्रथम नाभिकीय शक्ति स्टेशन की स्थापना की गई :
- (A) नरोरा
(B) तारापुर
(C) कलपक्कम
(D) रावतभाटा
16. निम्नलिखित में से कौन-सा सबसे अच्छा ऊर्जा का नवीकरणीय स्रोत है ?
- (A) कोयला
(B) पेट्रोलियम
(C) पेड़
(D) ढोर
17. खनिज संसाधन है :
- (A) नवीकरणीय
(B) अनवीकरणीय
(C) बहुमूल्य
(D) इनमें से कोई नहीं

18. In an ecosystem, the direction of energy flow is
- (A) Cyclic
 - (B) Irregular
 - (C) Unidirectional
 - (D) Bidirectional

19. Which one is not an element of biotic environment?
- (A) Plants
 - (B) Birds
 - (C) Water
 - (D) Micro-organism

20. Which one is related with second trophic level of food chain?
- (A) Cockroach
 - (B) Plants
 - (C) Grasshopper
 - (D) Frog

21. Which one is a lotic ecosystem?
- (A) Lake
 - (B) Lagoon
 - (C) Spring
 - (D) Non-perennial river

22. Which one is not an abiotic component of ecosystem?
- (A) Fungi
 - (B) Protein
 - (C) Humidity
 - (D) Carbon dioxide

23. Biggest Indian desert is
- (A) Gobi
 - (B) Sahara
 - (C) Thar
 - (D) Peru

18. एक परितंत्र में ऊर्जा प्रवाह की दिशा होती है
- (A) चक्रीय
 - (B) अनियमित
 - (C) एकदिशीय
 - (D) द्विदिशीय

19. कौन-सा एक जैविक घातावरण का तत्व नहीं है ?
- (A) पौधे
 - (B) पक्षी
 - (C) जल
 - (D) सूक्ष्मजीव

20. कौन-सा एक आहार शृंखला के द्वितीयक पोषण स्तर से सम्बन्धित है ?
- (A) कौकरोष
 - (B) पौधे
 - (C) टिड्डा
 - (D) मेंढक

21. कौन-सा एक सरिताजीवी परितंत्र है ?
- (A) झील
 - (B) अनूप
 - (C) श्रोता
 - (D) अनित्यवाही नदी

22. परितंत्र का कौन-सा एक अजैविक अंग नहीं है ?
- (A) कवक
 - (B) प्रोटीन
 - (C) आर्द्रता
 - (D) कार्बन डाइऑक्साइड

23. भारत का सबसे बड़ा मरुस्थल है :
- (A) गोबी
 - (B) सहारा
 - (C) थार
 - (D) पेरू

24. Which one is not a terrestrial ecosystem ?

- (A) Forest
- (B) Grassland
- (C) Lake
- (D) Crop land

25. Which one component does not form the structure of ecosystem ?

- (A) Biotic
- (B) Planet
- (C) Abiotic
- (D) Energy

26. These are called decomposers :

- (A) Algae
- (B) Fungi and bacteria
- (C) Tiger
- (D) Rain water

27. The main protected animal of Kanha Wildlife Sanctuary :

- (A) Elephant
- (B) Lion
- (C) Tiger
- (D) Blue Bull

28. An endangered animal of India is :

- (A) Asiatic Cheetah
- (B) Camel
- (C) Bull
- (D) Cat

29. Which one is not a biosphere reserve ?

- (A) Thar desert
- (B) Nanda Devi
- (C) Nokrek
- (D) Sariska

24. निम्न में से कौन-सा पृथ्वी पर नहीं है ?

- (A) वन
- (B) घास का मैदान
- (C) झील
- (D) खेती भूमि

25. पारिस्थिती की संरचना में कौन-सा एक संघटक सहायक नहीं है ?

- (A) जैविक
- (B) ग्रह
- (C) अजैविक
- (D) ऊर्जा

26. किसको अपघटक कहते हैं ?

- (A) शैवाल
- (B) फफूँदी व जीवाणु
- (C) चीता
- (D) वर्षा जल

27. कान्हा वन्यजीव अभयारण्य में मुख्य संरक्षित जानवर :

- (A) हाथी
- (B) सिंह
- (C) चीता
- (D) नील गाय

28. भारत का विलुप्त होता जानु है

- (A) एशियाई चीता
- (B) ऊँट
- (C) सॉड बिल
- (D) बिल्ली

29. कौन-सा एक जैवमंडल परिसर नहीं है ?

- (A) थार मरुभूमि
- (B) नन्दा देवी
- (C) नोकरेक
- (D) सरिस्का

30. 'Ghana Bird Sanctuary' is situated in :
 (A) Uttar Pradesh
 (B) Rajasthan
 (C) Bihar
 (D) Orissa
31. The scientific name of man is :
 (A) Mammals
 (B) Theriodates
 (C) Homosapiens
 (D) Hominides
32. In which state 'Kaziranga Biosphere' is situated ?
 (A) Karnataka
 (B) Assam
 (C) West Bengal
 (D) Uttarakhnad
33. Which one of the following animals is not found in Africa ?
 (A) Giraffe
 (B) Sloth
 (C) Gorilla
 (D) Zebra
34. On which of the following materials fishes in ocean survive ?
 (A) Moss
 (B) Plankton
 (C) Corals
 (D) Salinity
35. 'Chipko Movement' was started for the protection of :
 (A) Soil
 (B) Wildlife
 (C) Trees
 (D) Rain water
30. 'घाना पक्षी विहार' स्थित है :
 (A) उत्तर प्रदेश में
 (B) राजस्थान में
 (C) बिहार में
 (D) उड़ीसा में
31. मानव का वैज्ञानिक नाम है :
 (A) मैमल्स
 (B) कोरोडेटस
 (C) होमोसैपियन्स
 (D) होमीनाइड
32. 'काजीरंगा जीवमण्डल' किस राज्य में स्थित है ?
 (A) कर्नाटक
 (B) असम
 (C) पश्चिम बंगाल
 (D) उत्तराखण्ड
33. निम्नलिखित में से कौन-सा जानवर अफ्रीका में न मिलता ?
 (A) जिराफ
 (B) स्लोथ
 (C) गोरिल्ला
 (D) जेब्रा
34. सागर में मछलियाँ निम्नलिखित में से किस पदार्थ में जीवित रहती हैं ?
 (A) मॉस
 (B) प्लैंक्टन
 (C) मूँगा
 (D) लवण
35. 'चिपको आन्दोलन' प्रारम्भ हुआ :
 (A) मिट्टी की रक्षा के लिए
 (B) वन्यजीवों की रक्षा के लिए
 (C) वृक्षों की रक्षा के लिए
 (D) वर्षा जल की रक्षा के लिए

36. Sunderban is famous for :

- (A) Rhinoceros
- (B) Bengal Tiger
- (C) Elephant
- (D) Musk deer

37. The main threat to biodiversity is :

- (A) Landslide
- (B) Forest fire
- (C) Habitat loss
- (D) Pollution

38. 'Gahir Matha' marine sanctuary is famous for :

- (A) Shark
- (B) Ridley Turtle
- (C) Octopus
- (D) Seal

39. In India, it is not endangered :

- (A) Wild Ass
- (B) Red Monkey
- (C) Tiger
- (D) One-horned rhinoceros

40. A largest size bird is :

- (A) Crane
- (B) Penguin
- (C) Peacock
- (D) Ostrich

41. The ape found in India is :

- (A) Gorilla
- (B) Hodoock Gibbon
- (C) Chimpanzee
- (D) Orangutan

42. 'Rajgiri' Wildlife Sanctuary is located at :

- (A) Bihar
- (B) Uttarakhand
- (C) Assam
- (D) Gujarat

36. सुंदरबन प्रसिद्ध है :

- (A) गैंडा के लिए
- (B) बंगाली बाघ के लिए
- (C) हाथी के लिए
- (D) मुसकियार के लिए

37. जीववैविध्य के लिए मुख्य खतरा है :

- (A) भूस्खलन
- (B) वन आग
- (C) निवासस्थान हानि
- (D) प्रदूषण

38. 'गाहिर माथा' समुद्री अभयारण्य प्रसिद्ध है :

- (A) शार्क के लिए
- (B) रिडले टर्टल के लिए
- (C) ऑक्टोपस के लिए
- (D) सील के लिए

39. भारत में विलुप्तप्राय नहीं है :

- (A) जंगली गधा
- (B) लाल बन्दर
- (C) चीता
- (D) एक-सींगी गैंडे

40. सबसे बड़े आकार का पक्षी है :

- (A) सारस
- (B) पेंग्विन
- (C) मोर
- (D) शुतुरमुर्ग

41. भारत में पाया जाने वाला शीमपेन्जी है :

- (A) गोरिल्ला
- (B) होडॉक गिबबन
- (C) चिम्पेन्जी
- (D) ओरंगुटान

42. 'राजगिरि' वन्यजीव अभयारण्य स्थित है :

- (A) बिहार में
- (B) उत्तराखण्ड में
- (C) असम में
- (D) गुजरात में

41. Which one state has the highest percentage of forests ?

- (A) Punjab
- (B) Haryana
- (C) Assam
- (D) Rajasthan

42. Which one of the following is a responsible factor of desertification ?

- (A) Commercial farming
- (B) Industrialization
- (C) Forest fire
- (D) Flood

43. In which state Tiger Project does not exist ?

- (A) Rajasthan
- (B) Gujarat
- (C) Karnataka
- (D) Assam

44. In which coloured pages of 'Red Data Book' account of rare species is mentioned ?

- (A) Red
- (B) Yellow
- (C) White
- (D) Blue

45. When was Wildlife Protection Act passed in India ?

- (A) 1971
- (B) 1972
- (C) 1976
- (D) 1981

46. The bird which cannot fly :

- (A) Crane
- (B) Pheasant
- (C) Peacock
- (D) Hawk

47. किस राज्य में वन क्षेत्र का प्रतिशत सबसे कम है ?

- (A) पंजाब
- (B) हरियाणा
- (C) असम
- (D) राजस्थान

48. कौन-सा एक इन-विनाश का उत्तरदायी कारक नहीं है ?

- (A) ध्यापारिक कृषि
- (B) औद्योगीकरण
- (C) वन अग्नि
- (D) बाढ़

49. बाघ परियोजना किस राज्य में नहीं है ?

- (A) राजस्थान
- (B) गुजरात
- (C) कर्नाटक
- (D) असम

50. 'रेड डाटा बुक' में दुर्लभ प्रजातियों का विवरण किस रंग के पृष्ठों पर है ?

- (A) लाल
- (B) पीला
- (C) सफेद
- (D) नीला

51. भारत में वन्यजीव रक्षा अधिनियम कब बनाया गया ?

- (A) 1971
- (B) 1972
- (C) 1976
- (D) 1981

52. पक्षी जो उड़ नहीं सकता :

- (A) सारस
- (B) पेंडित
- (C) मोर
- (D) बाज

49. 'Silent Valley' is situated at :
- (A) Kerala
(B) Karnataka
(C) Punjab
(D) Assam
50. Coral Reefs are found :
- (A) In plains
(B) In oceans
(C) On mountains
(D) In river valleys
51. Mangrove vegetation is found in :
- (A) Bihar
(B) Punjab
(C) West Bengal
(D) Assam
52. Penguin bird is a native creature of :
- (A) Norway
(B) Greenland
(C) Alaska
(D) Antarctica
53. Not a deciduous tree :
- (A) Peepal
(B) Sal
(C) Neem
(D) Deodar
54. A popular tree of Gangetic plain is :
- (A) Neem
(B) Babool
(C) Deodar
(D) Pinus
55. In India highest number of National Park is found in :
- (A) Rajasthan
(B) Madhya Pradesh
(C) Kerala
(D) Uttarakhand
49. 'सिलेंट वैली' स्थित है :
- (A) कर्नाटक
(B) कर्नाटक
(C) पंजाब
(D) असम
50. रीफ्स पाए जाते हैं :
- (A) मैदानों में
(B) महासागरों में
(C) पर्वतों पर
(D) नदी घाटियों में
51. मंग्रोव वनस्पति पायी जाती है :
- (A) बिहार में
(B) पंजाब में
(C) पश्चिम बंगाल में
(D) असम में
52. पेंग्विन पक्षी का मूल स्थान है :
- (A) नार्वे
(B) ग्रीनलैंड
(C) अलास्का
(D) अंटार्कटिका
53. पर्णपाती वृक्ष नहीं है :
- (A) पीपल
(B) साल
(C) नीम
(D) देवदार
54. गंगेय मैदानी क्षेत्र का प्रचलित वृक्ष है :
- (A) नीम
(B) बबूल
(C) देवदार
(D) पाइनस
55. भारत में राष्ट्रीय उद्यान सर्वाधिक पाये जाते हैं :
- (A) राजस्थान में
(B) मध्य प्रदेश में
(C) कर्नाटक में
(D) उत्तराखण्ड में

56. Bhagwan Mahavir National Park is located at

- (A) Goa
- (B) Orissa
- (C) Bihar
- (D) Uttar Pradesh

57. A desert plant is

- (A) Tecton
- (B) Prosopis
- (C) Cedris
- (D) Cocos

58. In India maximum cultivated crop is :

- (A) Wheat
- (B) Maize
- (C) Rice
- (D) Sugarcane

59. A tea producing state of India is :

- (A) Gujarat
- (B) Uttar Pradesh
- (C) West Bengal
- (D) Orissa

60. Biodiversity Day is celebrated on :

- (A) 20 May
- (B) 21 May
- (C) 22 May
- (D) 23 May

61. Which one animal species is critically endangered ?

- (A) Red Panda
- (B) Black buck
- (C) Tiger
- (D) White bear

62. Low biodiversity is found in :

- (A) Forest Ecosystem
- (B) Grass Ecosystem
- (C) Air Ecosystem
- (D) Aquatic Ecosystem

56. भगवान महावीर राष्ट्रीय उद्यान स्थित है :

- (A) गोवा में
- (B) उड़ीसा में
- (C) बिहार में
- (D) उत्तर प्रदेश में

57. मरुस्थली पौधा है :

- (A) टेक्टोना
- (B) प्रॉसोपिस
- (C) सेड्रस
- (D) कोकोस

58. भारत में सर्वाधिक खेती की जाती है :

- (A) गेहूँ की
- (B) मक्के की
- (C) चावल की
- (D) गन्ने की

59. भारत का चाय उत्पादक प्रदेश है :

- (A) गुजरात
- (B) उत्तर प्रदेश
- (C) पश्चिमी बंगाल
- (D) उड़ीसा

60. जैवविविधता दिवस मनाया जाता है :

- (A) 20 मई को
- (B) 21 मई को
- (C) 22 मई को
- (D) 23 मई को

61. कौन-सी एक पशु प्रजाति विलुप्तप्राय स्थिति में है ?

- (A) काला पाण्डा
- (B) काला हिरण
- (C) बाघ
- (D) सफेद भालू

62. निम्न जैवविविधता पायी जाती है :

- (A) वन पारितंत्र में
- (B) घास पारितंत्र में
- (C) कृषि पारितंत्र में
- (D) जल पारितंत्र में

63. Jhum farming is commonly practised by :

- (A) Government
- (B) Panchayats
- (C) Tribals
- (D) Dalits

64. Year celebrated as Tiger Conservation Year is :

- (A) 2001
- (B) 2005
- (C) 2009
- (D) 2010

65. An Indian deadliest wildlife criminal is :

- (A) Daud Abraham
- (B) Baba Amte
- (C) Sansar Chand
- (D) Maneka Gandhi

66. "Valley of Flowers" is situated in :

- (A) Jammu-Kashmir
- (B) Kerala
- (C) Uttarakhand
- (D) Uttar Pradesh

67. National Water Animal of India has been declared :

- (A) Dolphin
- (B) Tortoise
- (C) Crocodile
- (D) Hilsa fish

68. 'Operation Kachhap' for turtle protection has been initiated in :

- (A) Orissa
- (B) Gujarat
- (C) Tamil Nadu
- (D) West Bengal

63. इस कृषि प्रणाली को प्रचलित करने वाले हैं :

- (A) सरकार द्वारा
- (B) पंचायतों द्वारा
- (C) आदिवासीयों द्वारा
- (D) दलितों द्वारा

64. कौन सा वर्ष बाघ संरक्षण के रूप में मनाया जाने वाला वर्ष है :

- (A) 2001
- (B) 2005
- (C) 2009
- (D) 2010

65. भारतीय दुर्लभ जन्तुओं के अपराधी हैं :

- (A) दाउद अब्राहम
- (B) बाबा अमटे
- (C) संसार चन्द
- (D) मेनका गांधी

66. "फूलों की घाटी" स्थित है :

- (A) जम्मू-कश्मीर में
- (B) केरल में
- (C) उत्तराखण्ड में
- (D) उत्तर प्रदेश में

67. भारत का राष्ट्रीय जल जंतु घोषित हुआ है :

- (A) डॉल्फिन
- (B) कछुआ
- (C) घड़ियाल
- (D) हिलसा मछली

68. कछुआओं की रक्षा हेतु 'ऑपरेशन कच्छप' किस राज्य में प्रारंभ किया है ?

- (A) ओडिसा
- (B) गुजरात
- (C) तमिलनाडु
- (D) पश्चिम बंगाल

68. The largest Indian poisonous snake is

- (A) Python
- (B) Krait
- (C) Cobra
- (D) Sea snake

70. Which of the following is not a hazard ?

- (A) Radiation
- (B) Insectaria
- (C) Toxic metals
- (D) Acids

71. Sound is the means of :

- (A) Communication
- (B) Duration
- (C) Loudness
- (D) Noise

72. Mode of AIDS transmission is :

- (A) Sexual transmission
- (B) Blood transmission
- (C) Maternal foetal transmission
- (D) All of the above

73. Bhuj Earthquake occurred on :

- (A) 26 January, 2001
- (B) 15 August, 2001
- (C) 26 December, 2001
- (D) 8 March, 2004

74. Polluted water attains

- (A) Wastage
- (B) Turbidity
- (C) Pollution
- (D) Germs

75. One of the silence zone :

- (A) Hospitals
- (B) Clubs
- (C) Printing Press
- (D) Textile Mills

69. सबसे बड़ा भारतीय विषैला साँप है -

- (A) कज्जल
- (B) कर्कश
- (C) साँप
- (D) समुद्री साँप

70. निम्नलिखित में से कौन-सा संकट नहीं है ?

- (A) विकिरण
- (B) जंतुनाशक
- (C) जहरीली धातु
- (D) अम्ल

71. ध्वनि का अर्थ है :

- (A) संवाद व्यवस्था का
- (B) अवधि का
- (C) प्रबलता का
- (D) शोर (शब्द) का

72. एड्स का संचरण होता है

- (A) लैंगिक संपर्क द्वारा
- (B) रक्त संचरण द्वारा
- (C) मातृ धूम संचरण द्वारा
- (D) उपर्युक्त सभी

73. भुज में भूकम्प घटना हुई

- (A) 26 जनवरी, 2001 ई
- (B) 15 अगस्त, 2001 ई
- (C) 26 दिसम्बर, 2001 ई
- (D) 8 मार्च, 2004 ई

74. दूषित पानी में होता है

- (A) अपव्यय
- (B) पराधी
- (C) प्रदूषण
- (D) जीवाणु

75. एक सन्तक क्षेत्र है

- (A) अस्पताल
- (B) क्लब
- (C) प्रिंटिंग प्रेस
- (D) ऊपट का कारखाना

76. The biggest animal of the earth is :
- (A) Rhinoceros
(B) Elephant
(C) ✓ Blue whale
(D) Hippo
77. Good source of Vitamin 'C' :
- (A) Lemon
(B) Orange
(C) Amla
(D) All of the above
78. Bhopal gas leak tragedy took place in :
- (A) 1981
(B) ✓ 1984
(C) 1986
(D) 1988
79. Destroy of waste by burning :
- (A) Radioactivity
(B) Incineration
(C) Pollutants
(D) Sanctuary
80. The source of energy in an ecosystem :
- (A) Decomposition of animal and plants
(B) Photosynthesis of green plants
(C) Fermentation of sugars
(D) Sunlight
81. Major source of water to the soils is :
- (A) Groundwater
(B) Capillary water
(C) Precipitation
(D) Both (A) and (B)
82. Which percent of population depends on agriculture ?
- (A) 78%
(B) 70%
(C) 28%
(D) ✓ 90%

76. विश्व का सबसे बड़ा जानवर है :
- (A) गैंडा
(B) हाथी
(C) नील ह्वेल
(D) रीनोसॉरस
77. विटामिन 'सी' का अच्छा स्रोत है :
- (A) नींबू
(B) संतरा
(C) अमला
(D) उपरोक्त सभी
78. भोपाल गैस नीक हादसा हुआ था :
- (A) 1981 में
(B) 1984 में
(C) 1986 में
(D) 1988 में
79. अपशिष्ट को जलाकर नष्ट करना :
- (A) रेडियोधर्मिता
(B) भस्म कर देना
(C) दूषित करना
(D) अन्धकार
80. किसी पारिस्थिती में ऊर्जा का मुख्य स्रोत :
- (A) नए हुए जीव-जन्तु
(B) हरे पौधों का प्रकाशसंश्लेषण
(C) शर्करा किण्वीकरण
(D) सूर्य की किरणें
81. मृदा जल का प्रमुख स्रोत है :
- (A) भूमि जल
(B) कैपिलरी जल
(C) वर्षण
(D) (A) एवं (B) दोनों
82. निम्नलिखित में से कितनी प्रतिशत जनसंख्या कृषि पर निर्भर है ?
- (A) 78 प्रतिशत
(B) 70 प्रतिशत
(C) 28 प्रतिशत
(D) ✓ 90 प्रतिशत

83. 'Flora' terms is related to the

- (A) ~~Plants~~
- (B) Animals
- (C) Birds
- (D) None of these

84. 'Slums' are known as

- (A) Houses
- (B) ~~Juggi-Jhopris~~
- (C) Substandard housing
- (D) Monuments

85. Which one of the following is a bio-diesel plant?

- (A) Java Grass
- (B) ~~Jatropha~~
- (C) Guggul
- (D) Rosha grass

86. Yellow revolution is related to:

- (A) Milk
- (B) Fish
- (C) Oil Crop
- (D) Grain

87. Sanctuary for birds conservation is located at:

- (A) Bharatpur
- (B) Bilaspur
- (C) Raipur
- (D) Gorakhpur

88. Consumption of tobacco leads to:

- (A) AIDS
- (B) Malaria
- (C) ~~Cancer~~
- (D) None of these

89. The National river of India is:

- (A) ~~Ganga~~
- (B) Kaveri
- (C) Brahmaputra
- (D) None of these

83. 'फ्लोरा' शब्द सम्बन्धित है

- (A) पौधों से
- (B) जानवरों से
- (C) पक्षियों से
- (D) इनमें से कोई नहीं

84. 'स्लम' को जानते हैं

- (A) घर
- (B) झुग्गी-झोपड़ी
- (C) अवमानक आश्रय
- (D) स्मारक

85. निम्नलिखित में से कौन-सा बायो-डीजल पौधा है ?

- (A) जावा घास
- (B) रतनजोत
- (C) गुग्गुल
- (D) रोसा घास

86. पीत क्रांति सम्बन्धित है

- (A) दूध से
- (B) मछली से
- (C) तैलीय पौधों से
- (D) अन्न से

87. पक्षियों के संरक्षण हेतु सँचुरी स्थित है:

- (A) भरतपुर में
- (B) बिलासपुर में
- (C) रायपुर में
- (D) गोरखपुर में

88. तम्बाकू के सेवन की परिणति है

- (A) एड्स
- (B) मलेरिया
- (C) कैंसर
- (D) इनमें से कोई नहीं

89. भारत की राष्ट्रीय नदी है

- (A) गंगा
- (B) कावेरी
- (C) ब्रह्मपुत्र
- (D) इनमें से कोई नहीं

90. This is not a herbivore :
- (A) Deer
(B) Zebra
(C) Frog
(D) Sheep
91. NEERI is located at :
- (A) New Delhi
(B) Hyderabad
(C) Nagpur
(D) Bangalore
92. An example of primary consumer is :
- (A) Deer
(B) Owl
(C) Tiger
(D) Lion
93. Forest Conservation Act was enforced in :
- (A) 1952
(B) 1980
(C) 1988
(D) 1974
94. This is a viral disease :
- (A) T. B.
(B) Cholera
(C) AIDS
(D) Pneumonia
95. This is not a conventional fuel :
- (A) Wood
(B) LPG
(C) Dung cake
(D) Coal
96. Acid rain has a pH value of :
- (A) Greater than 7
(B) Less than 7
(C) Greater than 5.5
(D) Equal to 5.5
90. यह एक शाकाहारी जानवर नहीं है .
- (A) हिरन
(B) जेब्रा
(C) पेढक
(D) भेड़
91. NEERI स्थित है
- (A) नई दिल्ली में
(B) हैदराबाद में
(C) नागपुर में
(D) बैंगलूर में
92. प्राथमिक उपभोक्ता का उदाहरण है :
- (A) हिरन
(B) उल्लू
(C) बाघ
(D) शेर
93. वन संरक्षण कानून लागू हुआ
- (A) 1952 में
(B) 1980 में
(C) 1988 में
(D) 1974 में
94. यह एक विषाणुजनित बीमारी है
- (A) टी बी
(B) हैजा
(C) एड्स
(D) निमोनिया
95. यह एक पारम्परिक ईंधन नहीं है :
- (A) लकड़ी
(B) एल पी जी
(C) उपला
(D) कोयला
96. अम्ल वर्षा का पी-एच मान :
- (A) 7 से अधिक
(B) 7 से कम
(C) 5.5 से अधिक
(D) 5.5 के बराबर

97. **Scale of earthquake :**
 (A) Nautical miles
 (B) Calorie
 (C) Centimeter
 (D) Richter
98. Which one of the following is not a natural calamity ?
 (A) Cyclone
 (B) Earthquake
 (C) War
 (D) Tsunami
99. Not a non-depletable resource :
 (A) Solar Energy
 (B) Oceanic Water
 (C) Climate
 (D) Mineral Oil
100. Maximum polluted city is :
 (A) Kanpur
 (B) Agra
 (C) Lucknow
 (D) Varanasi
97. भूकम्प मापने का पैमाना है
 (A) नॉटिकल माइल्स
 (B) कैलोरी
 (C) सेंटीमीटर
 (D) रिक्टर
98. निम्नलिखित में से कौन सी प्राकृतिक आपदा नहीं है ?
 (A) चक्रवात
 (B) भूकम्प
 (C) युद्ध
 (D) सुनामी
99. अक्षय संसाधन नहीं है :
 (A) सौर ऊर्जा
 (B) महासागरीय जल
 (C) जलवायु
 (D) खनिज तेल
100. सबसे ज्यादा प्रदूषित नगर है :
 (A) कानपुर
 (B) आगरा
 (C) लखनऊ
 (D) वाराणसी

<http://www.mjpruonline.com>

m

Whatsapp @ 9300930012

Your old paper & get 10/-

पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पायें,

Paytm or Google Pay से