

2020

Time : 3 hours

Full Marks : 100

Pass Marks : 33

Read the Instructions carefully :

सावधानीपूर्वक निर्देशों को पढ़ें :

- 1 Answer all questions from both the Sections.
दोनों खण्डों से सभी प्रश्नों के उत्तर दें ।
- 2 Each question carries 1 mark.
प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है ।
- 3 Choose the appropriate alternative and darken the circle provided in the OMR answer sheet.
सम्बन्धित विकल्पों को चुनकर निर्दिष्ट ओ० एम० आर० उत्तर पत्रक में गोले को गहरे निशान से भरें ।
- 4 Use Blue / Black ball point pen to darken the circle.
गहरे निशान भरने के लिए नीले / काले बॉल प्वाइन्ट कलम का उपयोग करें ।
- 5 Mobile Phone, Pager, Calculator or any other electronic gadget are strictly prohibited.
मोबाइल फोन, पेजर, कैलकुलेटर या अन्य किसी इलेक्ट्रॉनिक उपकरण का उपयोग बिल्कुल वर्जित है ।

Section – A

खण्ड – अ

1. Which is the highest rubber producing state ?
सर्वाधिक रबर उत्पादक राज्य कौन-सा है ?
(A) Kerala
केरल
(B) Tamil Nadu
तमिलनाडु
(C) Punjab
पंजाब
(D) Bihar
बिहार

2. In which state NRC was implemented ?

एनआरसी केवल किस राज्य में लागू किया गया था ?

(A) Bihar

बिहार

(C) West Bengal

पश्चिम बंगाल

(B) Assam

असम

(D) Mizoram

मिजोरम

3. The Fundamental Rights are enshrined in which Article ?

संविधान के किस धारा में मौलिक अधिकार उल्लेखित हैं ?

(A) 12 to 35

(C) 36 to 51

(B) 51 A

(D) 1 to 4

4. Gomukh is the source of _____

गोमुख _____ नदी स्रोत है ।

(A) Bhagirathi River

भागीरथी नदी

(C) Yamuna River

यमुना नदी

(B) Narmada River

नर्मदा नदी

(D) Caveri River

कावेरी नदी

5. The National Highways Authority of India (NHAI) is the nodal agency responsible for building, upgrading and maintaining most of the :

भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (NHAI) नोडल एजेंसी है जो अधिकांश निर्माण, उन्नयन और रखरखाव के लिए उत्तरदायी है :

(A) National Highways

राष्ट्रीय राजमार्ग

(C) State Highways

राज्य के राजमार्ग

(B) Rural Roads

ग्रामीण सड़कें

(D) Borders Road

बॉर्डर रोड

6. Which is the smallest state in India ?

भारत का सबसे छोटा राज्य कौन-सा है ?

(A) Sikkim

सिक्किम

(C) Goa

गोवा

(B) West Bengal

पश्चिम बंगाल

(D) Tripura

त्रिपुरा

7. Which is the most spoken language in India ?

भारत में सबसे अधिक बोली जाने वाली भाषा कौन-सी है ?

(A) Hindi

हिंदी

(B) Bengali

बंगला

(C) Urdu

उर्दू

(D) Telugu

तेलुगु

8. In the national flag, The Ashok Chakra has :

राष्ट्रीय ध्वज में, अशोक चक्र है :

(A) 24 spokes

२४ स्पोक

(B) 12 spokes

१२ स्पोक

(C) 8 spokes

८ स्पोक

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

9. In which state, a matrilineal property system which property passes from mother to daughter.

किस राज्य में, एक मातृसत्तात्मक संपत्ति प्रणाली संपत्ति जिसमें माँ से बेटी के पास धन के साथ संचालित होती है :

(A) Assam

असम

(B) Punjab

पंजाब

(C) Meghalaya

मेघालय

(D) Rajasthan

राजस्थान

10. Which place is recognised as the highest rainfall in the world ?

विश्व में सर्वाधिक वर्षा किस स्थान पर मानी जाती है ?

(A) Mawsynram

मौसिनराम

(B) Mahabaleshwar

महबलेश्वर

(C) Cherapunji

चेरापूंजी

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

11. The National Animal of India is :

भारत का राष्ट्रीय पशु है :

(A) Tiger

बाघ

(C) Lion

सिंह

(B) Elephant

हाथी

(D) Deer

हिरण

12. Arthashastra was written by whom ?

किसके द्वारा अर्थशास्त्र लिखा गया था ?

(A) Chanakya

चाणक्य

(C) Amartya Sen

अमर्त्य सेन

(B) Hicks

हिक्स

(D) None of them

इनमें से कोई नहीं

13. The country which has the largest territory in the world is :

दुनिया का सबसे बड़ा क्षेत्रफल वाला देश है :

(A) China

चीन

(C) Russia

रूस

(B) USA

अमेरिका

(D) India

भारत

14. Which river is called Sorrow of Bihar ?

किस नदी को बिहार का शोक कहा जाता है ?

(A) Sone

सोन

(C) Chambal

चंबल

(B) Ganga

गंगा

(D) Koshi

कोशी

15. The official language of Punjab is :

पंजाब की राजकीय भाषा है :

(A) Hindi

हिन्दी

(C) Punjabi

पंजाबी

(B) Urdu

उर्दू

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

16. Who was the last Governor General of Independent India ?

स्वतंत्र भारत के अंतिम गवर्नर जनरल कौन थे ?

(A) Rajendra Prasad

राजेंद्र प्रसाद

(C) Lord Mountbatten

लॉर्ड माउंटबेटन

(B) C. Raj Gopalachari

सी० राज गोपालाचारी

(D) Mahatma Gandhi

महात्मा गांधी

17. Who is the present Vice-President of India ?

भारत के वर्तमान उपराष्ट्रपति कौन हैं ?

(A) Shri S. Radhakrishnan

श्री० एस० राधाकृष्णन्

(C) Shri Zakir Hussain

श्री जाकिर हुसैन

(B) Shri Venkaiah Naidu

श्री वेंकैया नायडू

(D) Shri Hamid Ansari

श्री हामिद अंसारी

18. Where is Kundankulam Nuclear Plant located ?

कुंडनकुलम परमाणु संयंत्र कहाँ स्थित है ?

(A) Tamil Nadu

तमिलनाडु

(C) Telangana

तेलंगाना

(B) Maharashtra

महाराष्ट्र

(D) Kamataka

कर्नाटक

19. INSAT is a :

INSAT है, एक :

(A) Communication Satellite

संचार उपग्रह

(C) Earth Observation Satellite

अर्थ अवलोकन उपग्रह

(B) Student Satellite

स्टूडेंट सैटेलाइट

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

20. Which of the following is a paramilitary force ?

निम्नलिखित में से कौन एक अर्द्धसैनिक बल है ?

(A) BSF

बी० एस० एफ०

(C) CRPF

सी० आर० पी० एफ०

(B) CISF

सी० आई० एस० एफ०

(D) Infantry

थलसेना

21. The Legislative Council is called :

विधान परिषद् को कहा जाता है :

(A) Upper House

उच्च सदन

(C) Lower House

निचला सदन

(B) Middle House

मिडिल हाउस

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

22. Who is the Education Minister of Bihar ?

बिहार के शिक्षामंत्री कौन हैं ?

(A) Krishnanadan Prasad Verma

कृष्णनंदन प्रसाद वर्मा

(C) Nand Kishore Yadav

नन्द किशोर यादव

(B) Nitish Kumar

नीतीश कुमार

(D) None of them

इनमें से कोई नहीं

23. The capital of Goa is

गोवा की राजधानी है :

(A) Itanagar

ईटानगर

(C) Aizawl

आइजोल

(B) Kohima

कोहिमा

(D) Panaji

पणजी

24. Which one of the institution promote research in social sciences ?

कौन-सी संस्था सामाजिक विज्ञान में अनुसंधान को बढ़ावा देती है ?

(A) ICSSR

आई० सी० एस० एस० आर०

(C) ICPR

आई० एम० पी० आर०

(B) CSIR

सी० एम० आई० आर०

(D) DST

डी० एम० टी०

25. Aryabhata Knowledge University is a _____

आर्यभट्ट ज्ञान विश्वविद्यालय है, एक _____ ।

(A) Central University

केंद्रीय विश्वविद्यालय

(C) Deemed to be a University

डीम्ड विश्वविद्यालय

(B) State University

स्टेट यूनिवर्सिटी

(D) Independent University

स्वतंत्र विश्वविद्यालय

26. The Rashtriya Uchchatar Shiksha Abhiyan (RUSA) is a Centrally Sponsored Scheme (CSS) launched to provide strategic funding to :

राष्ट्रीय उच्चतर शिक्षा अभियान (RUSA) एक केंद्र प्रायोजित योजना (CSS) है, जो रणनीतिक वित्त पोषण प्रदान करने के लिए शुरू की गई है :

(A) Higher Educational Institutions

उच्च शैक्षणिक संस्थान

(B) Primary Educational Institutions

प्राथमिक शैक्षणिक संस्थान

(C) Secondary Educational Institutions

माध्यमिक शैक्षणिक संस्थान

(D) All of these

इनमें से सभी

27. First Indian who won Noble Prize in Physics ?

प्रथम भारतीय जिन्होंने भौतिकी में नोबल पुरस्कार जीता ?

(A) C. V Raman

सी. वी. रामन

(B) J. C. Bose

जे. सी. बोस

(C) H J. Bhabha

होर्मा जहांगीर भाभा

(D) Meghnath Saha

मेघनाथ साहा

28. To mark respect to being a birth day S. Radhakrishnan, Teacher's Day is celebrated on :

जन्म दिन होने के संबंध में एस. राधाकृष्णन, शिक्षक दिवस मनाया जाता है :

(A) 5 September

५ सितंबर को

(B) 14 November

१४ नवंबर को

(C) 2 October

२ अक्टूबर को

(D) 12 January

12 जनवरी को

29. Indian National Congress is a :

भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस है, एक :

(A) National Political Party

राष्ट्रीय राजनीतिक दल

(B) Unrecognised Party

बिना मान्यता प्राप्त पार्टी

(C) State level Political Party

राज्य स्तर की राजनीतिक पार्टी

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

30. Who is the Chief of Defence Staff ?

रक्षा प्रमुख कौन हैं ?

(A) General Manoj Mukund Naravane

जनरल मनोज मुकुंद नरवणे

(B) Air Chief Marshal R. K. Singh Bhadauria

एयर चीफ मार्शल राकेश कुमार सिंह भदौरिया

(C) Admiral Karambir Singh

एडमिरल करमबीर सिंह

(D) General Bipin Rawat

जनरल बिपिन रावत

31. Which of the following is a Kharif Crop ?

निम्नलिखित में से कौन खरीफ फसल है ?

(A) Pulses

दलहन

(C) Mustard

सरसों

(B) Rice

चावल

(D) Wheat

गेहूँ

32. The Green Revolution is associated with :

हरित क्रांति जुड़ी है :

(A) Fishery

मत्स्य से

(C) Agriculture

कृषि से

(B) Dairy

डेयरी से

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

33. The full form of CAA is :

CAA का पूरा नाम है :

(A) Citizenship Amendment Act

सिटीजनशिप अमेंडमेंट ऐक्ट

(C) Civil Aviation Act

सिविल एविएशन ऐक्ट

(B) Citizen Amusement Association

सिटीजन एम्पूजमेंट एसोसिएशन

(D) Civil Amendment Act

सिविल अमेंडमेंट ऐक्ट

34. Jan Dhan Yojna is a scheme to :

जन धन योजना एक योजना है :

(A) Help the poor to open a bank account

बैंक खाता खोलने के लिए गरीबों की मदद करना

(B) Accidental insurance cover upto 1 lakh

आकस्मिक बीमा कवर 1 लाख तक

(C) Both (A) and (B)

(A) और (B) दोनों

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

35. Which scheme of Government of India is meant for emphasis on girl's education ?

भारत सरकार की कौन-सी योजना बालिका शिक्षा पर जोर देने के लिए है ?

(A) Beti Padhao, Beti Bachao

बेटी पढ़ाओ, बेटी बचाओ

(B) Skill India Mission

स्किल इंडिया मिशन

(C) Digital India Mission

डिजिटल इंडिया मिशन

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

36. Article 370 was abolished which acknowledges the special status of the state of :

अनुच्छेद 370 को समाप्त कर दिया गया जो राज्य की विशेष स्थिति को प्रदान करता है :

(A) Himachal Pradesh

हिमाचल प्रदेश

(B) Jammu and Kashmir

जम्मू और कश्मीर

(C) Assam

असम

(D) Arunachal Pradesh

अरुणाचल प्रदेश

37. Which period of Indian History is considered as the Golden Period ?

भारतीय इतिहास के किस काल को स्वर्ण काल कहा जाता है ?

(A) Maurya Period

मौर्य काल

(B) Mughal Period

मुगल काल

(C) Gupta Period

गुप्त काल

(D) British Period

ब्रिटिश काल

oek

38 Who is father of the Indian Nation ?

भारत के राष्ट्रपिता कौन हैं ?

(A) Homi Jehangir Bhabha

होमी जहांगीर भाभा

(C) C V Raman

सी० वी० रमन

(B) APJ Abdul Kalam

ए० पी० जे० अब्दुल कलाम

(D) Mahatma Gandhi

महात्मा गांधी

39. The Mangalyan was launched by ISRO to reach :

इसरो द्वारा मंगलयान को प्रक्षेपित किया गया था :

(A) Moon Orbit

चन्द्रमा की कक्षा

(C) Mars Orbit

मंगल की कक्षा में

(B) Jupiter Orbit

बृहस्पति की कक्षा

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं में

40. The International Court of Justice headquarters is situated in :

अंतर्राष्ट्रीय न्यायालय का मुख्यालय स्थित है :

(A) New York City

न्यूयॉर्क शहर में

(C) The Hague

द हेग में

(B) Rome

रोम में

(D) Paris

पेरिस में

41. The members of SAARC nation are :

सार्क राष्ट्र के सदस्य हैं :

(A) India

भारत

(C) Sri Lanka

श्रीलंका

(B) Afghanistan

अफगानिस्तान

(D) All of these

इनमें से सभी

42. Shanti Swaroop Bhatnagar Award is the highest award in India given in the field of :

शांति स्वरूप भटनागर पुरस्कार भारत में दिया जाने वाला सर्वोच्च पुरस्कार है :

(A) Science and Technology

विज्ञान और प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में

(B) Film

फिल्म के क्षेत्र में

(C) Literature

साहित्य के क्षेत्र में

(D) Painting

चित्रकला के क्षेत्र में

43. Who is known as "Sadi ka Mahanayak" ?

"सदी का महानायक" किसे कहा जाता है ?

(A) Amitabh Bachchan

अमिताभ बच्चन

(B) Dilip Kumar

दिलीप कुमार

(C) Devanand

देवानंद

(D) Dharmendra

धर्मेंद्र

44. Valmiki National Park is situated in :

वाल्मीकि राष्ट्रीय उद्यान स्थित है :

(A) Champaran

चंपारण में

(B) Gaya

गया में

(C) Munger

मुंगेर में

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

45. Mahavir (Jain) was born in _____.

महावीर (जैन) _____ में पैदा हुए थे ।

(A) Vaishali

वैशाली

(B) Pawapuri

पावापुरी

(C) Rajgir

राजगीर

(D) Gaya

गया

46. Mahasundari Devi is famous for :

महासुंदरी देवी प्रसिद्ध है :

(A) Mithila Painting

मिथिला पेंटिंग के लिए

(B) Literature

साहित्य के लिए

(C) Music

संगीत के लिए

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

47. Gautam Buddha got enlightenment at :

गौतम बुद्ध को बोधित्व प्राप्त हुआ था :

(A) Bodh Gaya

बोध गया में

(B) Rajgir

राजगीर में

(C) Sarnath

साम्नाथ में

(D) Kapilvastu

कपिलवस्तु में

48. A sportsman honoured with Bharat Ratna is :

एक भारतीय खिलाड़ी जिसे भारत रत्न से सम्मानित किया गया :

(A) Sunil Gavaskar

सुनील गावस्कर

(B) Dhyan Chand

ध्यान चंद

(C) Virat Kohli

विराट कोहली

(D) Sachin Tendulkar

सचिन तेंदुलकर

49. Who is the captain of Indian Cricket Team ?

भारतीय क्रिकेट टीम के कप्तान कौन हैं ?

(A) M. S Dhoni

एम० एस० धोनी

(B) Rohit Sharma

रोहित शर्मा

(C) Virat Kohli

विराट कोहली

(D) Bhuvneshwar Kumar

भुवनेश्वर कुमार

50. A team of Kabaddi composed of _____ players.

कबड्डी के टीम में खिलाड़ियों की जनसंख्या _____ होती है ।

(A) 7

(B) 9

(C) 11

(D) 4

Section - B

खण्ड - ब

51. The Biosphere consists of the following :

बायोस्फीयर में निम्नलिखित शामिल है :

(A) Lakes

झील

(C) Solid sediments

ठोस तलछट

(B) Soils

मिट्टी

(D) All of these

इनमें से सभी

52. The set of ecosystem is called :

पारिस्थितिकी तंत्र के समुच्चय को कहा जाता है :

(A) Biome

बायोम

(C) Subsystem

सबसिस्टम

(B) Climate

जलवायु

(D) Structure

संरचना

53. SMOG is derived from :

SMOG उत्पन्न होता है :

(A) Smoke

धुआं से

(C) Both (A) and (B)

(A) और (B) दोनों से

(B) Fog

कोहरा से

(D) Only (A)

केवल (A) से

54. Who had coined the term SMOG ?

SMOG शब्द किसने दिया था ?

(A) Dr. Henry Antoine

डॉ॰ हेनरी एंटोनी

(C) Nicolaus Copernicus

निकोलस कोपरनिकस

(B) Stephen Hawking

स्टीफन हॉकिंग

(D) Nikola Tesla

निकोला टेस्ला

55. Excess of fluoride in drinking water causes :

पीने योग्य पानी में फ्लोराइड की अधिकता का कारण :

(A) Lung disease

फेफड़ों की बीमारी

(C) Fluorosis

फ्लोरोसिस

(B) Intestinal infection

आंत्र संक्रमण

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

56. Which of the following is responsible for turning yellow Taj Mahal ?

निम्नलिखित में से कौन-सा ताजमहल के पीलापन का जिम्मेदार है ?

(A) Nitrogen dioxide

नाइट्रोजन डाइ-ऑक्साइड

(C) Chlorine

क्लोरीन

(B) Sulphur

गंधक

(D) Sulphur dioxide

सल्फर डाइ-ऑक्साइड

57. W. H. O. is the abbreviated from :

डब्ल्यू. एच. ओ. संक्षिप्त रूप है :

(A) World Health Organisation

वर्ल्ड हेल्थ ऑर्गेनाइजेशन का

(C) World Housing Organisation

वर्ल्ड हाउसिंग ऑर्गेनाइजेशन का

(B) Welfare Health Organisation

वेलफेयर हेल्थ ऑर्गेनाइजेशन का

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

58. Most polluted river in the world is :

दुनिया की सबसे प्रदूषित नदी है :

(A) Yamuna

यमुना

(C) Chenab

चेनाब

(B) Cavery

कावेरी

(D) Ganga

गंगा

59. Green House Gas is :

ग्रीन हाउस गैस है :

(A) Nitrogen

नाइट्रोजन

(C) Methane

मीथेन

(B) Oxygen

ऑक्सीजन

(D) Carbon dioxide

कार्बन डाइऑक्साइड

60. National Coral Reef Research Centre is located at :

नेशनल कोरल रीफ शोध संस्थान अवस्थित है :

(A) Port Blair
पोर्ट ब्लेयर में

(C) Kavaratti
कवरत्ती में

(B) Panaji
पणजी में

(D) Mumbai
मुंबई में

61. Pollution of water is responsible for :

जल-प्रदूषण के लिए उत्तरदायी है :

(A) Oil refineries
तेल रिफाइनरियाँ

(C) Sugar mills
चीनी मिलें

(B) Paper factories
कागज के कारखाने

(D) All of these
इनमें से सभी

62. Chlorofluorocarbon is used in :

क्लोरोफ्लोरो कार्बन का उपयोग किया जाता है :

(A) Refrigerators
रेफ्रिजरेटर में

(C) Perfumes
इत्र में

(B) Air conditioners
एयर कंडीशनर में

(D) All of these
इनमें से सभी

63. The full form of HIV is :

HIV का पूरा नाम है :

(A) Human Immunodeficiency Virus
ह्यूमन इम्यूनोडेफिशियेंसी वायरस

(C) High Intensity Volt
हाई इंटेन्सिटी वॉल्ट

(B) Human Immune Virus
ह्यूमन इम्यून वायरस

(D) None of these
इनमें से कोई नहीं

64. The study of behaviour is concerned with :

व्यवहार का अध्ययन सम्बन्धित है :

(A) Psychology
मनोविज्ञान से

(C) Philosophy
दर्शनशास्त्र से

(B) Biology
जीवविज्ञान से

(D) Zoology
जन्तु विज्ञान से

65. One of the critical mechanism by which the environment control population of species is :

एक महत्वपूर्ण तंत्र है जिसके द्वारा प्रजातियों की जनसंख्या को पर्यावरण नियंत्रण करता है :

- (A) Spread of disease
बीमारी का फैलना
- (B) Removal of excreta
मलत्याग को दूर करना
- (C) Check on death rate ~~X~~
मृत्यु दर पर नियंत्रण
- (D) Supply of food
भोजन की आपूर्ति

66. Global Warming could affect :

ग्लोबल वार्मिंग प्रभावित कर सकती है :

- (A) Climate
जलवायु
- (B) Food production
खाद्य उत्पादन
- (C) Melting of glaciers ~~X~~
ग्लेशियरों का पिघलना
- (D) All of these
इनमें से सभी

67. BHIM is a :

BHIM है, एक :

- (A) Mobile app
मोबाइल एप
- (B) Mahabharat person
महाभारत का व्यक्ति
- (C) Washing powder
धोने वाला पाउडर
- (D) None of these
इनमें से कोई नहीं

68. The largest number of Tiger Reserves is located in :

सबसे बड़ी संख्या में टाइगर रिजर्व स्थित है :

- (A) Kamataka ~~X~~
कर्नाटक में
- (B) Andhra Pradesh
आंध्र प्रदेश में
- (C) Madhya Pradesh
मध्य प्रदेश में
- (D) West Bengal
पश्चिम बंगाल में

69. Which of the following Indian States has the maximum percentage of mangrove cover in the country ?

निम्नलिखित भारतीय राज्यों में देश में मैन्ग्रोव कवर का अधिकतम प्रतिशत है ?

(A) Gujarat

गुजरात

(C) Bihar

बिहार

(B) West Bengal

पश्चिम बंगाल

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

70. Ozone Layer is present in :

ओजोन परत उपस्थित होता है :

(A) Troposphere ~~X~~

ट्रोपोस्फीयर में

(C) Mesosphere

मेसोस्फीयर में

(B) Stratosphere

स्ट्राटोस्फीयर में

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

71. Artificial Intelligence means :

आर्टिफिसियल इंटेलीजेस का अर्थ है :

(A) Creating expert system

एक विशेषज्ञ पद्धति बनाना

(B) Implementing human intelligence in machine

मानव बुद्धि को मशीन में डालना

(C) Both (A) and (B) ~~—~~

(A) और (B) दोनों

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

72. The blood groupings are :

रक्त का वर्गीकरण है :

(A) A

(B) B

(C) O

(D) All of these

इनमें से सभी

73. The use of Robot is seen in the field of :

रोबोट का उपयोग किया गया है :

(A) Production

उत्पादन कार्य में

(B) Domestic work

घरेलू कार्य में

(C) Medical work

मेडिकल कार्य में

(D) All of these

इनमें से सभी

74. Which of the following is used in refrigerator ?

रेफ्रिजरेटर में निम्नलिखित में से किसका उपयोग किया जाता है ?

(A) CFC

सी० एफ० सी०

(B) Acid

अम्ल

(C) Carbon

कार्बन

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

75. The blood pressure of a normal adult is :

एक सामान्य वयस्क का रक्त चाप होता है :

(A) 120/80

(B) 100/60

(C) 180/100

(D) 200/100

76. Mechanism of water conservation may be developed by :

जल संरक्षण के तरीकों को विकसित किया जा सकता है :

(A) Rain water harvesting

वर्षा जल के संरक्षण द्वारा

(B) Construction of dam

बांध का निर्माण कर

(C) Afforestation

जंगल लगाकर

(D) All of these

इनमें से सभी

77. Which of the following is primary consumer ?

निम्नलिखित में प्राथमिक उपभोक्ता कौन है ?

(A) Lion

शेर

(B) Tiger

बाघ

(C) Snake

साँप

(D) Cow

गाय

78. The Uranium Corporation of India is situated in :

यूरेनियम कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया अवस्थित है :

(A) Jadugoda

जादूगोड़ा में

(C) Kolkata

कोलकाता में

(B) Mumbai

मुंबई में

(D) Hyderabad

हैदराबाद में

79. Largest reservoir of Nitrogen is exists in :

नाइट्रोजन का विशाल भण्डार उपस्थित है :

(A) Atmosphere

वायुमण्डल में

(C) Hydrosphere

हाइड्रोस्फीयर में

(B) Stratosphere

स्ट्रेटोस्फीयर में

(D) Lithosphere

लिथोस्फीयर में

80. Green revolution is :

हरित क्रांति है :

(A) Improvement of crop variety

फसल की विभिन्नता में वृद्धि

(C) Expansion of irrigation

सिंचाई का विस्तार

(B) Judicious Use of fertiliser

नयासंगत उर्वरकों का उपयोग

(D) All of these

इनमें से सभी

81. Organic farming is :

जैविक खेती है :

(A) Enhancing biodiversity

जैव-विविधता को बढ़ाना

(C) Farming without pesticides

बिना कीटनाशक के उपयोग से खेती

(B) Promoting soil biological activity

मृदा जैविक क्रिया पर बल देना

(D) All of these

इनमें से सभी

82. Medha Patekar is a/an :

मेधा पाटेकर हैं, एक :

(A) Environmentalist

पर्यावरणविद्

(C) Physicist

भौतिकशास्त्री

(B) Agriculture Scientist

कृषि वैज्ञानिक

(D) Politician

राजनेता

83. Ecosystem can be maintained by :

पारिस्थितिकतंत्र को बनाकर रखा जा सकता है :

(A) Public awareness

जन जागरण से

(C) Conservation of soil

मृदा के संरक्षण से

(B) Afforestation

वनों को लगाकर

(D) All of these

इनमें से सभी

84. In our atmosphere, oxygen contains :

वातावरण में ऑक्सीजन की मात्रा है :

(A) 21%

(C) 70%

(B) 40%

(D) 2%

85. Percentage of land on earth is :

पृथ्वी पर भूमि का प्रतिशत है :

(A) 1/3

(C) 1/2

(B) 2/3

(D) 1/4

86. Total forest land in India is about :

भारत में कुल वन क्षेत्र है :

(A) 21%

(C) 50%

(B) 33%

(D) 60%

87. The lowest percentage of forest is found in :

सबसे कम वन क्षेत्र पाया जाता है :

(A) Haryana

हरियाणा में

(C) Jharkhand

झारखण्ड में

(B) Mizoram

मिजोरम में

(D) Madhya Pradesh

मध्य प्रदेश में

88. Thar desert is situated in :

थार मरुभूमि स्थित है :

(A) Rajasthan

राजस्थान में

(C) Punjab

पंजाब में

(B) Himachal Pradesh

हिमाचल प्रदेश में

(D) Bihar

बिहार में

89. Example of renewable source of energy is :

ऊर्जा के नवीकरणीय स्रोत का उदाहरण है :

(A) Wind energy

पवन ऊर्जा

(C) Hydel Energy

जल ऊर्जा

(B) Solar energy ~~X~~

सौर ऊर्जा

(D) All of these

इसमें से सभी

90. Kanha National Park is situated in :

कान्हा नेशनल पार्क स्थित है :

(A) Madhya Pradesh

मध्य प्रदेश में

(C) Bihar ~~X~~

बिहार में

(B) Uttar Pradesh

उत्तर प्रदेश में

(D) Jharkhand

झारखण्ड में

91. Natural environment consists of :

प्राकृतिक वातावरण का अर्थ है :

(A) All living organism

सभी सजीव

(C) All living and non-living organism

सभी सजीव एवं निर्जीव

(B) All non-living organism

सभी निर्जीव

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

92. Kanwar Lake is situated in :

कांवर झील अवस्थित है :

(A) Bihar

बिहार में

(C) Odisha ~~X~~

ओडिसा में

(B) Bengal

बंगाल में

(D) Jharkhand

झारखण्ड में

93. AIDS is a :

एड्स है, एक :

(A) Virus

वायरस

(C) Amoeba

अमीबा

(B) Bacteria

बैक्टीरिया

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

94. CORONA is a :

कोरोना है, एक :

(A) Virus

वायरस

(C) Amoeba

अमीबा

(B) Bacteria

बैक्टीरिया

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

95. Hysteria is :

हिस्टीरिया है

(A) Physiological disease

शारीरिक रोग

(C) Viral disease

वायरल रोग

(B) Psychological disease

मानसिक रोग

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

96. BS-IV is :

बी० एस०-IV है :

(A) Emission norms for vehicles

वाहन के उत्सर्जन का मानक

(C) Both (A) and (B)

(A) और (B) दोनों

(B) Emission norms for refrigerator

रेफ्रिजरेटर के उत्सर्जन का मानक

(D) None of these

इनमें से कोई नहीं

97. Climate change in India induced :

भारत में जलवायु परिवर्तन उत्पन्न किया है :

(A) Rise in sea level

समुद्र तल में वृद्धि

(C) Higher level of air pollution

वायु प्रदूषण में वृद्धि

(B) Global warming

ग्लोबल वार्मिंग

(D) All of these

इनमें से सभी

98. Climate change may cause :

जलवायु परिवर्तन कर सकता है :

(A) Stress and anxiety

तनाव और चिंता

(C) Domestic violence

घरेलू हिंसा

(B) Alcoholism

मद्यपान

(D) All of these

इनमें से सभी

99. According to E-Waste Management Rules, 2016 manufacturer, dealers etc. have the responsibility to :

इ-वेस्ट मैनेजमेण्ट कानून, २०१६ के अनुसार, उत्पादनकर्ता, विक्रेता आदि का उत्तरदायित्व है कि :

- (A) Create collection centres of e-waste by producers
e-वेस्ट का संग्रह केन्द्र खोले
- (B) Setting up e-waste exchange
e-वेस्ट निविमय की व्यवस्था करे
- (C) Safety of employees working in the recycling operation
रिसाइक्लिक में कार्यरत कर्मचारियों की सुरक्षा प्रदान करे
- (D) All of these
इनमें से सभी

100. The sign of climate change is/are :

जलवायु परिवर्तन का लक्षण है/हैं :

- (A) Arctic sea ice is declining
आर्कटिक सागर के बर्फ में कमी
- (B) Rise in the global temperature
वैश्विक तापमान में वृद्धि
- (C) Rise in sea level
समुद्र के स्तर का बढ़ना
- (D) All of these
इनमें से सभी

