

611-2018 द्वितीय

पेपर सील खोले बगैर इस तरफ से उत्तर शीट को बाहर निकालें।
Without opening the Paper seal take out Answer Sheet from this side.

ICL-03

परीक्षा का वर्ष : 2018
प्रश्न-पुस्तिका

Serial No.

262560

अपना अनुक्रमांक सामने अंकों में
बॉक्स के अन्दर लिखें
शब्दों में

प्रश्न-पुस्तिका शृंखला

D

GEOGRAPHY

Time : 2.00 Hours
Maximum Marks : 200

भूगोल

समय : 2.00 घंटे

पूर्णांक : 200

प्रश्नों के उत्तर देने से पहले नीचे लिखे अनुदेशों को ध्यान से पढ़ लें।

महत्वपूर्ण निर्देश

- प्रश्न-पुस्तिका के कवर पेज पर अथवा अन्दर कहीं भी कुछ न लिखें।
- यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो तो प्रश्न के अंग्रेजी तथा हिन्दी रूपान्तरों में से अंग्रेजी रूपान्तर को मानक माना जायेगा।
- सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- अभ्यर्थी उत्तर-पत्रक में अपने अनुक्रमांक, विषय कोड एवं प्रश्न-पुस्तिका की सीरीज की कोडिंग सही-सही करें, अन्यथा उत्तर-पत्रक का मूल्यांकन नहीं किया जायेगा और उसकी जिम्मेदारी स्वयं अभ्यर्थी की होगी।
- अभ्यर्थी रफ कार्ड हेतु प्रश्न-पुस्तिका (बुकलेट) के अन्त में दिये गये पृष्ठों का उपयोग करें। अलग से बकिंग शीट उपलब्ध नहीं करायी जायेगी।
- इस प्रश्न-पुस्तिका में 100 प्रश्न (आइटम्स) हैं। प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर प्रश्न के नीचे (a), (b), (c), (d) के रूप में दिये गये हैं। इन चारों में से केवल एक ही सही उत्तर है। जिस उत्तर को आप सही या सबसे उचित समझते हैं, उत्तर-पत्रक (आन्सर शीट) में उसके अक्षर वाले वृत्त को काले अथवा नीले बॉल प्लाइट पेन से पूरा काला/नीला कर दें।
- सभी प्रश्नों (आइटमों) का उत्तर दिया जाना है और प्रत्येक प्रश्न (आइटम) के समान अंक हैं। आपके जितने उत्तर सही होंगे उन्हीं के अनुसार अंक दिये जायेंगे।
- आयोग द्वारा आयोजित की जाने वाली वस्तुनिष्ठ प्रकृति की परीक्षाओं में ऋणात्मक मूल्यांकन (Negative Marking) पद्धति अपनायी जायेगी। उम्मीदवार द्वारा प्रत्येक प्रश्न के लिए दिए गए गलत उत्तर के लिए या उम्मीदवार द्वारा एक प्रश्न के एक से अधिक उत्तर देने के लिए (चाहे दिए गए उत्तर में से एक सही ही क्यों न हो), उस प्रश्न के लिए दिए जाने वाले अंकों का एक-चौथाई दण्ड के रूप में काटा जाएगा। दण्ड स्वरूप प्राप्त अंकों के योग को कुल प्राप्तांक में से घटाया जाएगा।
- प्रश्नों के उत्तर आपको अलग से दिये गये उत्तर-पत्रक में अंकित करने हैं। आपको अपने सभी उत्तर केवल उत्तर-पत्रक पर ही देने हैं। उत्तर-पत्रक के अतिरिक्त अन्य कहीं पर दिया गया उत्तर मान्य न होगा।
- उत्तर-पत्रक पर कुछ लिखने के पूर्व उसमें दिये गये सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लें। जो सूचनायें उसमें वांछित हों उन्हें अभी भर लें।
- परीक्षा समाप्ति के उपरान्त अन्तरीक्षक को उत्तर-पत्रक वापस लौटा दें।
- यदि आपने इन अनुदेशों को पढ़ लिया है, इस पृष्ठ पर अपना अनुक्रमांक अंकित कर दिया है और उत्तर-पत्रक पर वांछित सूचनायें भर दी हैं, तो तब तक इन्तजार करें जब तक आपको प्रश्न-पुस्तिका खोलने को नहीं कहा जाता।
- उत्तर-पत्रक (O.M.R. Answer Sheet) का मूल्यांकन ओ.एम.आर. आंसर शीट पर अंकित सीरीज कोड के आधार पर ही किया जायेगा।
- प्रश्न-पुस्तिका (Question Booklet) में से उत्तर-पत्रक (O.M.R. Answer Sheet) निकालने के पश्चात उत्तर-पत्रक एवं प्रश्न-पुस्तिका के सीरीज कोड (A, B, C & D) का मिलान अवश्य कर लें। यदि उत्तर-पत्रक एवं प्रश्न-पुस्तिका के सीरीज कोड मिन्न-मिन्न हों, तो उसे तुरन्त अन्तरीक्षक (Invigilator) से परिवर्तित कराकर समान सीरीज कोड का उत्तर-पत्रक एवं प्रश्न-पुस्तिका प्राप्त कर लें। यदि उक्तानुसार कार्यवाही नहीं की जाती है, तो उसके लिए अभ्यर्थी स्वयं जिम्मेदार होगा।

जब तक न कहा जाय इस प्रश्न-पुस्तिका को न खोलें।

महत्वपूर्ण : प्रश्न-पुस्तिका खोलने पर तुरन्त जाँच कर देख लें कि प्रश्न-पुस्तिका के सभी पेज भली-भाँति छपे हुए हैं। यदि प्रश्न-पुस्तिका में कोई कमी हो, तो अन्तरीक्षक को दिखाकर उसी सीरीज की दूसरी प्रश्न-पुस्तिका प्राप्त कर लें।

ICL-03 D



CONFIDENTIAL

1. निम्न में से किस क्षेत्र में 'बासेन टेल क्षेत्र' स्थित है ?
(a) बॉम्बे हाई (b) ब्रह्मपुत्र घाटी (c) गुजरात तट (d) पूर्वी तट
2. सुन्दरबन डेल्टा के सागर द्वीप स्थित ग्रामीण ऊर्जा को-ऑपरेटिव का सम्बन्ध है
(a) पवन ऊर्जा से (b) जल ऊर्जा से (c) सौर ऊर्जा से (d) ज्वारीय ऊर्जा से
3. जम्मु व कश्मीर की पूँगा घाटी जानी जाती है
(a) भूताप ऊर्जा के लिए (b) प्राकृतिक गैस के लिए
(c) तृतीयक कोयला निक्षेप के लिए (d) पवन ऊर्जा के लिए
4. एशिया का सबसे बड़ा पवन ऊर्जा संयंत्र, लांबा, स्थित है
(a) आन्ध्रप्रदेश में (b) गुजरात में (c) कर्नाटक में (d) तमिलनाडु में
5. स्वर्ण चतुष्कोण राजमार्ग के पूर्वी-पश्चिमी गलियारे द्वारा जोड़े जाने वाले शहर हैं
(a) सिलचर व पोरबन्दर (b) दिल्ली व कोलकाता
(c) श्रीनगर व कोलकाता (d) कोलकाता व कन्याकुमारी
6. पिंगी निवासी हैं :
(a) अमेज़न बेसिन के (b) कांगो बेसिन के
(c) कालाहारी रेगिस्तान के (d) श्रीलंका के
7. बहुआयामी गरीबी सूचकांक मानव विकास रिपोर्ट में किस वर्ष शामिल किया गया ?
(a) 2008 में (b) 2010 में (c) 2013 में (d) 2015 में
8. निम्न में से कौन देश NAFTA में शामिल नहीं है ?
(a) कनाड़ा (b) मैक्सिको
(c) क्यूबा (d) संयुक्त राज्य अमेरिका
9. किसने कहा था : 'मानव भूतल की उपज है' ?
(a) कार्ल रिट्टर (b) ई.सी. सैम्पल
(c) एफ. रैटजल (d) विडाल डी ला ब्लाश
10. किस जनजाति द्वारा 'स्लैज' (sledge) का प्रयोग यातायात के साधन की तरह किया जाता है ?
(a) बुशमैन (b) एस्किमो (c) नागा (d) पिंगी

- 21.** Which of the following is shown by isohalines ?
(a) Temperature (b) Pressure (c) Salinity (d) Cloudiness
- 22.** Which of the following is the length of the Mid-Atlantic Ridge ?
(a) About 800 km (b) About 10,000 km
(c) About 12,000 km (d) About 15,000 km
- 23.** In which of the following areas diatom ooze occurs ?
(a) Low latitudes (b) High latitudes
(c) Equatorial areas (d) Sub-tropical seas
- 24.** Along the coast of which country does El-Nino current appear in the summer months ?
(a) Brazil (b) Mexico (c) Peru (d) Norway
- 25.** Which of the following causes tides ?
(a) Attraction of sun and moon (b) Attraction of sun
(c) Attraction of earth (d) Attraction of Jupiter
- 26.** In which of the following directions generally warm currents flow ?
(a) Equator to Poles (b) Poles to equator
(c) North Pole to South Pole (d) None of these
- 27.** Which of the following is a cold current ?
(a) Agulhas (b) Brazil (c) Canaries (d) Gulf Stream
- 28.** An area where a particular plant or animal lives is called its :
(a) Ecology (b) Habitat (c) Hadal (d) Hook
- 29.** Which of the following is/are the reasons for ecological crisis ?
(a) Rapid growth in population (b) Rapid industrialization
(c) Mechanisation (d) All of these
- 30.** Which one of the following is not a threat to biodiversity ?
(a) Killing wild life (b) Establishment of national parks
(c) Building big dams (d) Industrialization
- 31.** Which of the following is an abiotic component of an ecosystem ?
(a) Plants (b) Bacteria (c) Fungi (d) Light

32. Who of the following proposed the term 'ecosystem' ?
(a) A.G. Tansley (b) A.O. Wilson (c) E. Haeckel (d) E.P. Odum

33. How many biosphere reserves are there in India ?
(a) 10 (b) 13 (c) 18 (d) 20

34. Which of the following is/are the effect(s) of deforestation ?
(a) Soil erosion (b) Landslide
(c) Environmental imbalance (d) All of these

35. Which of the following atmospheric layers absorbs ultraviolet (UV) rays ?
(a) Exosphere (b) Ionosphere (c) Ozonosphere (d) Stratosphere

36. The atmospheric layer that reflects radio waves is called
(a) Ozonosphere (b) Ionosphere (c) Homosphere (d) Exosphere

37. In which of the following areas does the Intertropical Convergence Zone (ITCZ) normally occur ?
(a) Near the tropic of cancer (b) Near the equator
(c) Near the arctic circle (d) Near the tropic of Capricorn

38. Trade winds are found in which of the following latitudinal belts ?
(a) 5° N to 5° S latitude (b) 5° N - 30° N and 5° S - 30° S latitude
(c) 30° N to 60° N latitude (d) 30° S to 60° S latitude

39. 'Horse Latitudes' is situated between which global wind circulation belts/cells ?
(a) Hadley Cell and Ferrel Cell (b) Ferrel Cell and Polar Cell
(c) NE Trade Winds and SE Trade Winds (d) Westerlies and Polar Easterlies

40. Which of the following atmospheric layers is not included in Homosphere ?
(a) Troposphere (b) Mesosphere
(c) Ionosphere (d) Stratosphere

41. How much time do the rays of the sun take to reach the earth ?
(a) 25 minutes (b) 18 minutes (c) 15 minutes (d) 8 minutes

32. शब्द 'इकोसिस्टम' निम्नलिखित में से किसने प्रस्तावित किया ?
 (a) ए.जी. टेन्सले (b) ए.ओ. विल्सन (c) ई. हैकल (d) ई.पी. ओडम
33. भारत में आरक्षित जैव क्षेत्रों की संख्या क्या है ?
 (a) 10 (b) 13 (c) 18 (d) 20
34. निम्नलिखित में से कौन बनविनाश के प्रभाव है/हैं ?
 (a) मृदा अपरदन (b) भूस्खलन (c) पर्यावरण असन्तुलन (d) ये सभी
35. निम्नलिखित में से कौन सी वायुमण्डलीय परत पराबैंगनी किरणों का अवशोषण करती है ?
 (a) आयतनमण्डल/बहिर्मण्डल (b) आयनमण्डल
 (c) ओजोनमण्डल (d) समतापमण्डल
36. रेडियो-तरंगों का परावर्तन करने वाली वायुमण्डलीय पर्त कहलाती है
 (a) ओजोनमण्डल (b) आयनमण्डल (c) सममण्डल (d) बहिर्मण्डल
37. निम्नलिखित क्षेत्रों में से कहाँ सामान्यतया अन्तर उष्णकटिबन्धीय अभिसरण क्षेत्र (ITCZ) पाया जाता है ?
 (a) कर्क रेखा के पास (b) भूमध्य रेखा के पास
 (c) आर्कटिक वृत के पास (d) मकर रेखा के पास
38. व्यापारिक पवर्ने निम्न में से किन अक्षांश पट्टियों में पाई जाती हैं ?
 (a) 5° N से 5° S अक्षांश (b) 5° N - 30° N तथा 5° S - 30° S अक्षांश
 (c) 30° N से 60° N अक्षांश (d) 30° S से 60° S अक्षांश
39. 'अश्व अक्षांश' किन विश्व हवा-पट्टियों व सेल (cells) के बीच पाई जाती है ?
 (a) हेडली सेल और फेरेल सेल (b) फेरेल सेल और ध्रुवीय सेल
 (c) NE व्यापारिक हवाएँ और SE व्यापारिक हवाएँ (d) पछुआ पवर्ने और ध्रुवीय पूर्वी पवर्ने
40. निम्न में से कौन सी वायुमण्डलीय परत सममण्डल में सम्मिलित नहीं होती ?
 (a) क्षोभमण्डल (b) मध्यमण्डल (c) आयनमण्डल (d) समतापमण्डल
41. सूर्य की किरणों को पृथक्ती तक पहुँचने में कितना समय लगता है ?
 (a) 25 मिनट (b) 18 मिनट (c) 15 मिनट (d) 8 मिनट

- 52.** The 'carbon dioxide theory' of climate change was proposed by
(a) Chamberlin (b) Holmes (c) Kennelly (d) Solberg
- 53.** Much of the rainfall along the Western Ghats belongs to which category ?
(a) Convectional (b) Cyclonic
(c) Orographic (d) None of these
- 54.** Which of the following is the upper-most layer of the atmosphere ?
(a) Exosphere (b) Ionosphere
(c) Ozonosphere (d) Troposphere
- 55.** Which of the following instruments is used to measure the speed of wind ?
(a) Altimeter (b) Anemometer (c) Barometer (d) Thermometer
- 56.** The planet nearest to the sun is
(a) Mars (b) Mercury (c) Neptune (d) Venus
- 57.** In which of the following areas the Chinook winds blow ?
(a) Rhone Valley of France
(b) North Australia
(c) Eastern slopes of Rocky Mountain in North America
(d) Sahara Desert
- 58.** 'Isobar' is associated with
(a) Air Pressure (b) Humidity
(c) Rainfall/Precipitation (d) Temperature
- 59.** The highest diurnal range of temperature is recorded in the
(a) Equatorial region (b) Hot deserts
(c) Mediterranean Region (d) Savanna grasslands
- 60.** The main cause of high pressure belt in the sub-tropical latitudes is
(a) Air divergence (b) Air subsidence
(c) High temperature (d) Low temperature
- 61.** What is 'Caldera' associated with ?
(a) Glacial erosion (b) Tides
(c) Volcanoes (d) Work of river

52. जलवायु परिवर्तन का 'कार्बन डाइऑक्साइड सिद्धान्त' प्रस्तावित किया गया था :
 (a) चैम्बरलीन (b) होल्मस (c) केन्नेली (d) सोलबर्ग
53. पश्चिमी घाट में होने वाली ज्यादातर वर्षा किस प्रकार की होती है ?
 (a) संवाहनिक (b) चक्रवातीय
 (c) पर्वतीय (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
54. निम्नलिखित में कौन वायुमण्डल की सबसे ऊपरी परत है ?
 (a) आयतनमण्डल (b) आयनमण्डल (c) ओज़ोनमण्डल (d) अधोमण्डल
55. वायु गति को मापने में निम्न में से कौन सा यन्त्र प्रयोग होता है ?
 (a) एल्टीमीटर (b) एनीयोमीटर (c) बैरोमीटर (d) थर्मोमीटर
56. सूर्य के सबसे निकट ग्रह है :
 (a) मंगल (b) बुध (c) वरुण (d) शुक्र
57. चिनूक पवर्ने किस क्षेत्र में प्रवाहित होती हैं ?
 (a) फ्रांस की रोन घाटी में (b) उत्तरी ऑस्ट्रेलिया में
 (c) उत्तरी अमेरीका के रोकी पर्वत की पूर्वी ढालों पर (d) सहारा मरुस्थल में
58. 'आईसोबार' सम्बन्धित हैं
 (a) वायु दाब से (b) आर्द्रता से (c) वर्षा/वर्षण से (d) तापक्रम से
59. अधिकतम दैनिक तापान्तर पाया जाता है :
 (a) भूमध्यरेखीय क्षेत्र में (b) ऊष्ण रेगिस्तान में
 (c) भूमध्यसागरीय क्षेत्र में (d) सवाना घास मैदानों में
60. उपोष्ण अक्षांशों में उच्च वायुदाब पेटी पाए जाने का प्रमुख कारण है :
 (a) हवाओं का व्युत्क्रम /विचलन (b) हवा का सविस्तरण
 (c) उच्च तापमान (d) न्यून तापमान
61. 'कालडेरा' का सम्बन्ध किसके साथ है ?
 (a) हिमनद अपरदन (b) ज्वार-भाटा (c) ज्वालामुखी (d) नदी के कार्य

62. निम्न में से कौन सी स्थलाकृति हिमनद अपरदन से निर्मित होती है ?
 (a) अन्धी घाटी (b) बोलसन (c) कन्दरा (d) लटकती घाटी
63. डब्ल्यू.एम. डेविस का नाम सम्बन्धित है :
 (a) अपरदन चक्र से (b) भूकम्प से (c) पृथ्वी की उत्पत्ति से (d) ज्वार-भाटा से
64. रिक्टर पैमाना किससे सम्बन्धित है ?
 (a) ज्वालामुखी (b) ज्वार
 (c) पृथ्वी की आन्तरिक संरचना (d) भूकम्प
65. पृथ्वी की उत्पत्ति की ग्रहणु (Planetesimal) परिकल्पना किसके साथ सम्बन्धित है ?
 (a) बफन (b) चम्बरलेन तथा मोल्टन
 (c) जीन तथा जैफ़े (d) लाप्लास
66. निम्नलिखित में कौन सा ए. वेगनर द्वारा प्रतिपादित सिद्धान्त है ?
 (a) महाद्वीपीय विस्थापन (b) अपरदन चक्र
 (c) भू-सन्तुलन (d) भू-संतुलन
67. निम्नलिखित में कौन पृथ्वी के भूर्गमिक इतिहास का नवीनतम काल है ?
 (a) केम्ब्रीयन (b) परमीयन (c) कारटरनरी (d) टर्शरी
68. 'पी' और 'एस' तरंगों का सम्बन्ध है
 (a) भूकम्प से (b) महासागरीय धाराओं से
 (c) विकिरण से (d) ज्वार-भाटा से
69. 'नीफे' सम्बन्धित है
 (a) पृथ्वी की सबसे बाहरी परत से (b) पृथ्वी की मध्यवर्ती परत से
 (c) पृथ्वी की सबसे भीतरी परत से (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
70. 'ड्रिप-स्टोन' कहाँ पाए जाते हैं ?
 (a) हिमनद प्रदेश में (b) कार्स्ट प्रदेश में (c) रेगिस्तान प्रदेश में (d) बाढ़ के मैदान में

71. निम्नलिखित में से कौन किसी क्षेत्र की कुल जनसंख्या एवं कृषिगत भूमि का अनुपात इंगित करता है ?
 (a) कृषि घनत्व (b) कार्यिक घनत्व (c) आर्थिक घनत्व (d) गणितीय घनत्व
72. 'निहारिका सिद्धान्त' किससे सम्बन्धित है ?
 (a) लाप्लास (b) काण्ट (c) जीन और जैफ़े (d) बफन
73. 'डोलाईन' अपरदन के किस कारक द्वारा बनाई जाती है ?
 (a) हिमनद (b) नदी (c) भूमिगत जल (d) पवन
74. 'कांगलोमिरेट' किस प्रकार की चट्ठान है ?
 (a) आग्रेय (b) कायान्तरित
 (c) अवसादी (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
75. निम्न में से कौन सी मृदा का विकास कम वर्षा वाले रवेदार आग्रेय चट्ठान क्षेत्र में होता है ?
 (a) जलोढ़ मिट्टी (b) काली मिट्टी
 (c) लैटेराईट मिट्टी (d) लाल और पीली मिट्टी
76. निम्न में से कौन सी भारतीय नदी धुआंधार जलप्रपात बनाती है ?
 (a) गंगा (b) कावेरी (c) कृष्णा (d) नर्मदा
77. निम्न में से कौन सा दक्षिणी भारत का सर्वोच्च स्थान है ?
 (a) अनामुदी (b) कार्डामम (c) दोदाबेटा (d) नीलगिरि
78. निम्नलिखित जलराशियों में से कौन सी दमन और दीव को अलग करती है ?
 (a) खंभात की खाड़ी (b) कच्छ की खाड़ी (c) नर्मदा नदी (d) तापी नदी
79. निम्न में से कौन सी भारत की सबसे बड़ी मीठे पानी की झील है ?
 (a) डल झील (b) साम्भर झील
 (c) बूलर झील (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
80. निम्न में से किस कारण से भारत के उत्तरी-पश्चिमी भाग में शीत कालीन वर्षा होती है ?
 (a) दक्षिणी-पश्चिमी मानसून (b) लौटता (Retreating) मानसून
 (c) पश्चिमी विक्षोभ (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

81. निम्न में से कौन सी नदी एक भ्रंशा घाटी में प्रवाहित होती है ?
 (a) लूनी नदी (b) नर्मदा नदी (c) सोन नदी (d) यमुना नदी
82. भारत में कर्के रेखा कितने राज्यों से होकर गुजरती है ?
 (a) 9 (b) 7 (c) 8 (d) 6
83. अंडमान और निकोबार को अलग करता है
 (a) सोलह डिग्री चैनल (b) चौदह डिग्री चैनल (c) बारह डिग्री चैनल (d) दस डिग्री चैनल
84. निम्नलिखित में से कौन सा मानचित्र थिमैटिक मानचित्र नहीं है ?
 (a) स्थलाकृति मानचित्र (b) जनसंख्या वृद्धि मानचित्र
 (c) खनिज वितरण मानचित्र (d) रेशे वाली फसलों को दर्शने वाला मानचित्र
85. निम्न में से कौन सा सागर तट भारत के पूर्वी सागर तट का भाग है ?
 (a) कोरोमण्डल तट (b) कोंकण तट (c) मालाबार तट (d) दक्षिणी तट
86. भारतीय मानक समय (IST) और ग्रीनविच औसत समय (GMT) में कितना अन्तर है ?
 (a) $6\frac{1}{2}$ घण्टे (b) $5\frac{1}{2}$ घण्टे (c) $4\frac{1}{2}$ घण्टे (d) इनमें से कोई नहीं
87. निम्न में से कौन सी सिंधु नदी की सबसे बड़ी सहायक नदी है ?
 (a) झेलम (b) रावी
 (c) सतलुज (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
88. निम्न में से कौन भारत व श्रीलंका को अलग करता है ?
 (a) जावा जलडमरुमध्य (b) पाल्क जलडमरु मध्य (c) सूँडा जलडमरु मध्य (d) दस डिग्री चैनल
89. 'रुको और जाओ' नियतिवाद किसने प्रस्तावित किया ?
 (a) जी. टेलर (b) डिमांजियां
 (c) सी. रिडर (d) विडाल डी ला ब्लाश
90. ग्रिफिथ टेलर का सम्बन्ध है :
 (a) निश्चयवाद से (b) नव-निश्चयवाद से (c) सम्भववाद से (d) प्रसम्भववाद से

- 91.** Which of the following states of India produced the maximum foodgrains in the year 2016-17 ?
(a) Bihar (b) Madhya Pradesh (c) Punjab (d) Uttar Pradesh
- 92.** Which of the following is not included in the Kolkata-Hugli Industrial Region ?
(a) Budge Budge (b) Durgapur (c) Shibpur (d) Titagarh
- 93.** Which of the following geographers divided India into agricultural regions ?
(a) A. Ahmad (b) M. Shafi
(c) P. Sen Gupta (d) M.S. Swaminathan
- 94.** Which of the following states of India is the leading producer of cotton ?
(a) Gujarat (b) Madhya Pradesh (c) Maharashtra (d) Tamil Nadu
- 95.** Which of the following ports is the deepest land-locked and well-protected port along the east coast of India ?
(a) Chennai (b) Kolkata
(c) Tuticorin (d) Vishakhapatnam
- 96.** Majority of the farmers in the Gangetic Plain practice the kind of agriculture known as
(a) Extensive agriculture (b) Intensive agriculture
(c) Plantation agriculture (d) Shifting agriculture
- 97.** 'Bharatmala Pariyojana' is a new umbrella programme for
(a) Agriculture sector (b) Banking sector
(c) Economic sector (d) Highways sector
- 98.** Which of the following products is usually not exported from India ?
(a) Pulses (b) Rice (c) Sugar (d) Wheat
- 99.** Which of the following pairs is not correct ?
(a) Green Revolution - Foodgrains Production
(b) Yellow Revolution - Oilseed Production
(c) Black Revolution - Iron Production
(d) Blue Revolution - Fish Production
- 100.** Which of the following centres is not related with Indian Space Programme ?
(a) Vikram Sarabhai Space Centre
(b) Survey of India Department
(c) Physical Research Laboratory
(d) Indian Institute of Remote Sensing Centre

91. निम्न में से किस भारतीय राज्य ने वर्ष 2016-17 में अधिकतम खाद्यान का उत्पादन किया ?
(a) बिहार (b) मध्यप्रदेश (c) पंजाब (d) उत्तरप्रदेश

92. निम्न में से कौन कोलकाता-हुगली औद्योगिक प्रदेश में नहीं आता ?
(a) बज बज (b) दुर्गापुर (c) शिबपुर (d) टिटागढ़

93. निम्न में से किस भूगोलवेत्ता ने भारत को कृषि प्रदेशों में विभाजित किया ?
(a) ए. अहमद (b) एम. शफी
(c) पी. सेन गुप्ता (d) एम.एस. स्वामीनाथन

94. निम्न में से कौन सा भारतीय राज्य सर्वाधिक कपास का उत्पादन करता है ?
(a) गुजरात (b) मध्यप्रदेश (c) महाराष्ट्र (d) तमिलनाडु

95. निम्न में से कौन सा भारत के पूर्वी तट का सबसे गहरा स्थलभाग से घिरा और सुरक्षित बंदरगाह है ?
(a) चैन्नई (b) कोलकाता (c) तूतीकोरिन (d) विशाखापट्टनम

96. गंगा मैदान में ज्यादातर किसान जिस प्रकार की कृषि करते हैं वह कहलाती है
(a) व्यापक कृषि (b) गहन कृषि (c) बागानी कृषि (d) स्थानांतरण कृषि

97. 'भारतमाला परियोजना' एक नवीन अम्बरेला (umbrella) कार्यक्रम है :
(a) कृषि क्षेत्र हेतु (b) बैंकिंग क्षेत्र हेतु (c) आर्थिक क्षेत्र हेतु (d) हाईवेज क्षेत्र हेतु

98. निम्न उपजों में से कौन प्रायः भारत से निर्यात नहीं होता है ?
(a) दालें (b) चावल (c) चीनी (d) गेहूँ

99. निम्न में से कौन सा युग्म सही नहीं है ?
(a) हरित क्रान्ति - खाद्यान्न उत्पादन (b) पीली क्रान्ति - तिलहन उत्पादन
(c) श्याम क्रान्ति - लौह उत्पादन (d) नीली क्रान्ति - मछली उत्पादन

100. निम्न में से कौन सा केन्द्र भारतीय अन्तरिक्ष कार्यक्रम से सम्बन्धित नहीं है ?
(a) विक्रम साराभाई अन्तरिक्ष केन्द्र (b) भारतीय सर्वेक्षण विभाग
(c) भौतिक अनुसंधान प्रयोगशाला (d) भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान

Space For Rough Work / रफ कार्य के लिए जगह

Space For Rough Work / रफ कार्य के लिए जगह

Space For Rough Work / रफ कार्य के लिए जगह

