

Candidate's Roll Number

--	--	--	--	--	--

B

Serial No.

20208

Question Booklet

GEOGRAPHY

Time Allowed : 2 Hours

Maximum Marks : 100

Read the following instructions carefully before you begin to answer the questions.

IMPORTANT INSTRUCTIONS

1. This Question Booklet contains **100** questions in all.
2. **All** questions carry equal marks.
3. Attempt **all** questions.
4. **Immediately after commencement of the examination, you should check up your Question Booklet and ensure that the Question Booklet Series is printed on the top right-hand corner of the Booklet. Please check that the Booklet contains 32 printed pages including four pages (Page Nos. 28 to 31) for Rough Work and no page or question is missing or unprinted or torn or repeated. If you find any defect in this Booklet, get it replaced immediately by a complete Booklet of the same series.**
5. If there is any sort of mistake either of printing or of factual nature, then out of English and Hindi versions of the questions, the English version will be treated as standard.
6. You must write your Roll Number in the space provided on the top of this page. Do not write anything else on the Question Booklet.
7. An Answer Sheet will be supplied to you along with Question Booklet to mark the answers. **You must write your Name, Roll Number, Question Booklet Series and other particulars in the space provided on Page-2 of the Answer Sheet provided, failing which your Answer Sheet will not be evaluated.**
8. You should encode your **Roll Number** and the **Question Booklet Series A, B, C or D** as it is printed on the top right-hand corner of the Question Booklet with Black/Blue ink ballpoint pen in the space provided on **Page-2** of your Answer Sheet. **If you do not encode or fail to encode the correct series of your Question Booklet, your Answer Sheet will not be evaluated correctly.**
9. Questions and their responses are printed in English and Hindi versions in this Booklet. Each question comprises of **four** responses—(A), (B), (C) and (D). You are to select **ONLY ONE** correct response and mark it in your Answer Sheet. In case you feel that there are more than one correct response, mark the response which you consider the best. In any case choose **ONLY ONE** response for each question. Your total marks will depend on the number of correct responses marked by you in the Answer Sheet.
10. In the Answer Sheet, there are **four** circles—(A), (B), (C) and (D) against each question. To answer the questions, you are to mark with **Black/Blue ink ballpoint pen ONLY ONE circle** of your choice for each question. Select only one response for each question and mark it in your Answer Sheet. If you mark more than one circle for one question, the answer will be treated as wrong. **Use Black/Blue ink ballpoint pen only to mark the answer in the Answer Sheet. Any erasure or change is not allowed.**
11. You should not remove or tear off any sheet from the Question Booklet. You are not allowed to take this Question Booklet and the Answer Sheet out of the Examination Hall during the examination. **After the examination has concluded, you must hand over your Answer Sheet to the Invigilator.** Thereafter, you are permitted to take away the Question Booklet with you.
12. Failure to comply with any of the above instructions will render you liable to such action or penalty as the Commission may decide at their discretion.
13. Candidates must assure before leaving the Examination Hall that their Answer Sheets will be kept in Self Adhesive LDPE Bag and completely packed/sealed in their presence.

ध्यान दें : अनुदेशों का हिन्दी रूपान्तर इस पुस्तिका के अन्तिम पृष्ठ पर छपा है।



SEAL

1. The mainland of India falls between the latitudes of
- (A) $8^{\circ}10'N$ and $30^{\circ}8'N$
 - (B) $7^{\circ}8'N$ and $35^{\circ}2'N$
 - (C) $8^{\circ}4'N$ and $37^{\circ}6'N$
 - (D) None of the above
2. The study of lakes is called
- (A) glaciology
 - (B) limnology
 - (C) fluviology
 - (D) marinology
3. The highest plateau in India is
- (A) Ladakh
 - (B) Malwa
 - (C) Ranchi
 - (D) Pune
4. Which international boundary is **not** connected to country India?
- (A) China
 - (B) Sri Lanka
 - (C) Pakistan
 - (D) Bangladesh
5. How many islands are there in Lakshadweep?
- (A) 26
 - (B) 36
 - (C) 16
 - (D) 46
6. The longest river of Indian peninsula is
- (A) Godavari
 - (B) Krishna
 - (C) Ganga
 - (D) Narmada
7. The highest Indian peak is
- (A) Everest
 - (B) Naina Devi
 - (C) K2
 - (D) None of the above
8. How many Indian States share their boundary with Nepal?
- (A) 3
 - (B) 4
 - (C) 6
 - (D) 5



1. भारत की मुख्य भूमि का अक्षांश किसके बीच फैला हुआ है?

- (A) 8°10'N और 30°8'N
- (B) 7°8'N और 35°2'N
- (C) 8°4'N और 37°6'N
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

2. झीलों के अध्ययन को क्या कहते हैं?

- (A) ग्लेशियोलॉजि
- (B) लिम्नोलॉजि
- (C) फ्लूवियोलॉजि
- (D) मरीनोलॉजि

3. भारत का सबसे ऊँचा पठार कौन-सा है?

- (A) लद्दाख
- (B) मालवा
- (C) राँची
- (D) पुणे

4. भारत की अंतर्राष्ट्रीय सीमा किस देश से नहीं लगती?

- (A) चीन
- (B) श्रीलंका
- (C) पाकिस्तान
- (D) बांग्लादेश

5. लक्षद्वीप में कुल कितने द्वीपसमूह हैं?

- (A) 26
- (B) 36
- (C) 16
- (D) 46

6. भारतीय प्रायद्वीप की सबसे लम्बी नदी कौन-सी है?

- (A) गोदावरी
- (B) कृष्णा
- (C) गंगा
- (D) नर्मदा

7. भारत की सबसे ऊँची चोटी कौन-सी है?

- (A) एवरेस्ट
- (B) नैनादेवी
- (C) K2
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

8. नेपाल के साथ कितने भारतीय राज्य सीमा साझा करते हैं?

- (A) 3
- (B) 4
- (C) 6
- (D) 5

9. The National River of India is
- (A) Narmada
 - (B) Ganga
 - (C) Yamuna
 - (D) Mahanadi
10. In India, first oil refinery was established in
- (A) Digboi
 - (B) Kanpur
 - (C) Hazira
 - (D) Duliajan
11. The Tsangpo River in Tibet is called for
- (A) Ganga
 - (B) Koshi
 - (C) Brahmaputra
 - (D) None of the above
12. In milk production, India stands _____ in the world.
- (A) 1st
 - (B) 2nd
 - (C) 3rd
 - (D) 4th
13. Which Indian State has maximum population density?
- (A) Maharashtra
 - (B) Gujarat
 - (C) Uttar Pradesh
 - (D) Bihar
14. Zoji La Pass connects to which places?
- (A) Srinagar and Ladakh
 - (B) Leh and Ladakh
 - (C) Srinagar and Leh
 - (D) None of the above
15. As per the new guidelines, the literacy percent of India is
- (A) 60%
 - (B) 70%
 - (C) 55%
 - (D) 65%
16. The National Botanical Research Institute is situated in
- (A) Dhanbad
 - (B) Lucknow
 - (C) Kolkata
 - (D) Mumbai



9. भारत की राष्ट्रीय नदी _____ है।
- (A) नर्मदा
(B) गंगा
(C) यमुना
(D) महानदी
10. भारत में पहली तेल परिष्करणशाला कहाँ स्थापित हुई?
- (A) डिगबोई
(B) कानपुर
(C) हजारा
(D) दुलियाजन
11. तिब्बत में सांगपो नाम किस नदी का है?
- (A) गंगा
(B) कोसी
(C) ब्रह्मपुत्र
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
12. विश्व में भारत का दुग्ध उत्पादन में कौन-सा स्थान है?
- (A) पहला
(B) दूसरा
(C) तीसरा
(D) चौथा
13. भारत का सबसे घनी आबादी वाला राज्य कौन-सा है?
- (A) महाराष्ट्र
(B) गुजरात
(C) उत्तर प्रदेश
(D) बिहार
14. जोजिला दर्रा किन क्षेत्रों को जोड़ता है?
- (A) श्रीनगर और लद्दाख
(B) लेह और लद्दाख
(C) श्रीनगर और लेह
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
15. नवीन अनुमानानुसार भारत में साक्षरता दर क्या है?
- (A) 60%
(B) 70%
(C) 55%
(D) 65%
16. राष्ट्रीय वनस्पति अनुसंधान संस्थान कहाँ स्थित है?
- (A) धनबाद
(B) लखनऊ
(C) कोलकाता
(D) मुम्बई

17. The birth ratio in child is taken out of
- (A) 100
 - (B) 1000
 - (C) 500
 - (D) None of the above
18. The main energy resource in India is
- (A) coal
 - (B) thermal
 - (C) petroleum
 - (D) solar
19. India's Kishanganga Project controversy relates to which country?
- (A) China
 - (B) Sri Lanka
 - (C) Bangladesh
 - (D) Pakistan
20. Which Indian State is known as the bowl of rice?
- (A) West Bengal
 - (B) Chhattisgarh
 - (C) Bihar
 - (D) Andhra Pradesh
21. The inner core of the Earth's interior is in solid state due to
- (A) a very high temperature
 - (B) an intense pressure
 - (C) its extreme depth
 - (D) its composition
22. In the thermosphere, the temperature keeps on rising due to
- (A) the concentration of ions
 - (B) the concentration of ozone
 - (C) the rapid molecular motion of the air
 - (D) the pressure of the air
23. Which one of the following spheres of the Earth's interior has the high-density material?
- (A) Asthenosphere
 - (B) Lithosphere
 - (C) Pyrosphere
 - (D) Barysphere
24. An example of acidic igneous rock is
- (A) granite
 - (B) basalt
 - (C) gabbro
 - (D) peridotite



17. जन्मदर की गणना एक वर्ष में जन्म लेने वाले बच्चों की _____ संख्या से निर्धारित होती है।

- (A) प्रति 100
- (B) प्रति 1000
- (C) प्रति 500
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

18. भारत में ऊर्जा का मुख्य स्रोत क्या है?

- (A) कोयला
- (B) तापीय
- (C) पेट्रोलियम
- (D) सौर



19. भारत का किशनगंगा परियोजना विवाद किस देश के साथ है?

- (A) चीन
- (B) श्रीलंका
- (C) बांग्लादेश
- (D) पाकिस्तान

20. भारत के किस राज्य को 'धान का कटोरा' कहते हैं?

- (A) पश्चिम बंगाल
- (B) छत्तीसगढ़
- (C) बिहार
- (D) आंध्र प्रदेश

21. पृथ्वी के आंतरिक भाग का आंतरिक क्रोड ठोस अवस्था में है, इसका कारण है

- (A) बहुत अधिक तापमान
- (B) तीव्र दबाव
- (C) इसकी चरम गहराई
- (D) इसकी संरचना

22. थर्मोस्फीयर में तापमान किसके कारण बढ़ता रहता है?

- (A) आयनों की एकाग्रता
- (B) ओजोन की एकाग्रता
- (C) हवा की तीव्र आणविक गति
- (D) हवा का दबाव

23. पृथ्वी के आंतरिक भाग के निम्नलिखित क्षेत्रों में से किसमें उच्च घनत्व वाली सामग्री है?

- (A) एस्थेनोस्फीयर
- (B) लिथोस्फीयर
- (C) पायरोस्फीयर
- (D) बैरीस्फीयर

24. अम्लीय आग्नेय शैल का उदाहरण है

- (A) ग्रेनाइट
- (B) बेसाल्ट
- (C) गैब्रो
- (D) पेरिडोटाइट

25. Which one of the following is an example of transform boundary fault?
- (A) The Eurasian and Indo-Australian plate
 - (B) The Pacific-Antarctic plate
 - (C) The Arabian plate and the Anatolian plate
 - (D) The Eurasian and North American plate
26. Which one of the following features in the crustal parts is **not** created by the tensional force?
- (A) Fold
 - (B) Fault
 - (C) Fracture
 - (D) Crack
27. Which one of the following volcanoes is an example of dormant volcano?
- (A) Mt. Etna
 - (B) Mt. Stromboli
 - (C) Mt. Vesuvius
 - (D) Mt. Pinatubo
28. Who among the following gave the concept of slope development and weathering processes in the development of landscape?
- (A) W. M. Davis
 - (B) W. Penck
 - (C) L. C. King
 - (D) G. K. Gilbert
29. Which one of the following valleys is **not** an erosional feature?
- (A) V-shaped
 - (B) U-shaped
 - (C) Rift
 - (D) Hanging
30. The complex folding mechanism caused by intense horizontal movement and resultant compressive force forms the feature of
- (A) nappe
 - (B) asymmetrical fold
 - (C) monocline fold
 - (D) isoclinal fold
31. Among the following gases in the dry air of the atmosphere, which one is the lowest in percentage?
- (A) Neon
 - (B) Hydrogen
 - (C) Carbon dioxide
 - (D) Argon
32. The increase in temperature with increase in height in the troposphere is called as
- (A) normal lapse rate
 - (B) positive lapse rate
 - (C) inversion of temperature
 - (D) surface inversion



25. निम्नलिखित में से कौन-सा ट्रांसफॉर्म बाउंड्री फॉल्ट का उदाहरण है?

- (A) यूरोशियन और इंडो-ऑस्ट्रेलियाई प्लेट
- (B) प्रशांत-अंटार्कटिक प्लेट
- (C) अरेबियन प्लेट और एनाटोलियन प्लेट
- (D) यूरोशियन और उत्तरी अमेरिकी प्लेट

26. भूपटलीय भागों में निम्नलिखित में से कौन-सा लक्षण तनाव बल द्वारा निर्मित नहीं होता है?

- (A) वलन
- (B) भ्रंश
- (C) भंजन (Fracture)
- (D) दरार

27. निम्नलिखित में से कौन-सा ज्वालामुखी, प्रसुप्त (डोरमेंट) ज्वालामुखी का उदाहरण है?

- (A) माउंट एटना
- (B) माउंट स्ट्रोमबोली
- (C) माउंट वेसुवियस
- (D) माउंट पिनातुबो

28. निम्नलिखित में से किसने भू-दृश्य के विकास में ढाल विकास और अपक्षय प्रक्रियाओं की अवधारणा दी?

- (A) डब्ल्यू० एम० डेविस
- (B) डब्ल्यू० पेंक
- (C) एल० सी० किंग
- (D) जी० के० गिल्बर्ट

29. निम्नलिखित घाटियों में से कौन-सी एक अपरदनात्मक विशेषता नहीं है?

- (A) V-आकार
- (B) U-आकार
- (C) दरार
- (D) हैगिंग

30. तीव्र क्षैतिज संचलन और परिणामी संपीडक बल के कारण जटिल वलन तंत्र किसकी विशेषता बनाता है?

- (A) नप्पे (Nappe)
- (B) असममित वलन (Asymmetrical fold)
- (C) मोनोक्लाइन वलन
- (D) आइसोक्लिनल वलन

31. वायुमण्डल की शुष्क वायु में निम्नलिखित गैसों में से कौन-सी एक प्रतिशतता में सबसे कम है?

- (A) नियाँन
- (B) हाइड्रोजन
- (C) कार्बन डाइऑक्साइड
- (D) आर्गन

32. क्षोभमंडल में ऊँचाई में वृद्धि के साथ तापमान में वृद्धि को कहा जाता है

- (A) सामान्य ताप पतन दर
- (B) सकारात्मक ताप पतन दर
- (C) तापमान व्युत्क्रमण/प्रतिलोमन
- (D) धरातलीय प्रतिलोमन

33. The tropical cyclones develop out of
- (A) frontal depression
 - (B) lee depression
 - (C) polar depression
 - (D) thermal depression
34. Which one of the following is the primary source region of air masses?
- (A) Equatorial
 - (B) Polar
 - (C) Tropical
 - (D) Antarctic
35. The highest element in terms of percentage mass in the Earth's crust is
- (A) oxygen
 - (B) silicon
 - (C) alumina
 - (D) iron
36. When the cold front overtakes warm front and warm air completely displaced from the ground surface, it is called
- (A) stationary front
 - (B) cold front
 - (C) occluded front
 - (D) warm front
37. The air from the ground having the lowest pressure is sucked by the upper air and suddenly uplifted is called as
- (A) Hurricane
 - (B) Tornado
 - (C) Typhoon
 - (D) Cyclone
38. Which one of the following components determines the field capacity of the soil?
- (A) Mineral
 - (B) Color
 - (C) Texture
 - (D) Structure
39. The pH value of the neutral soil is
- (A) 1
 - (B) 4
 - (C) 7
 - (D) 11
40. Which one of the following soil types of India is rendered infertile by the presence of excess iron?
- (A) Alluvial
 - (B) Podzolic
 - (C) Desert
 - (D) Lateritic



41. The greenhouse effect of the atmosphere is largely caused by
- (A) carbon dioxide and water vapor
 - (B) nitrogen and oxygen
 - (C) carbon dioxide and ozone
 - (D) krypton and xenon
42. Which one among the following salts in the oceans is in the lowest percentage?
- (A) Calcium carbonate
 - (B) Potassium sulphate
 - (C) Magnesium bromide
 - (D) Calcium sulphate
43. Which one of the following is a warm ocean current?
- (A) Canary
 - (B) Agulhas
 - (C) Brazilian
 - (D) Oyashio
44. Which one of the following conditions is **not** suitable for the growth of coral polyps?
- (A) Temperature range of 20–30 degrees
 - (B) Less than 30 meter depth
 - (C) Salinity of 36 ppm
 - (D) Away from river mouths
45. Which one among the following seas/lakes records the lowest salinity of water?
- (A) Lake Van
 - (B) Red Sea
 - (C) Dead Sea
 - (D) Great Salt Lake
46. Which one of the following pelagic deposits is in the highest percentage in deep sea area of the Indian Ocean?
- (A) Diatom ooze
 - (B) Red clay
 - (C) Globigerina ooze
 - (D) Radiolarian ooze
47. Which one of the following submarine mid-oceanic central ridges is the widest in the Indian Ocean?
- (A) Chagos
 - (B) St. Paul
 - (C) Kerguelen-Grasberg
 - (D) Amsterdam-St. Paul
48. The longest oceanic trench in terms of length in km is
- (A) Sunda
 - (B) Chile-Peru
 - (C) Mariana
 - (D) California



41. वायुमंडल का ग्रीनहाउस प्रभाव मुख्य रूप से किसके कारण होता है?
- (A) कार्बन डाइऑक्साइड और जल वाष्प
(B) नाइट्रोजन और ऑक्सीजन
(C) कार्बन डाइऑक्साइड और ओजोन
(D) क्रिप्टन और क्सीनन (ज़ीनॉन)
42. महासागरों में निम्नलिखित लवणों में से किसका प्रतिशत सबसे कम है?
- (A) कैल्सियम कार्बोनेट
(B) पोटैशियम सल्फेट
(C) मैग्नीशियम ब्रोमाइड
(D) कैल्सियम सल्फेट
43. निम्नलिखित में से कौन-सी गर्म महासागरीय धारा है?
- (A) कैनरी
(B) अगुलहास
(C) ब्राजीलियन
(D) ओयाशियो
44. निम्नलिखित में से कौन-सी स्थिति कोरल पॉलीप्स (प्रवाल-भित्तियाँ) के विकास के लिए उपयुक्त नहीं है?
- (A) तापमान सीमा 20-30 डिग्री
(B) 30 मीटर से कम गहराई
(C) 36 पी०पी०एम० की लवणता
(D) नदी के मुहाने से दूर
45. निम्नलिखित में से किस समुद्र/झील में पानी की सबसे कम लवणता दर्ज की जाती है?
- (A) लेक वैन
(B) लाल सागर
(C) मृत सागर
(D) ग्रेट साल्ट लेक
46. हिंद महासागर के गहरे समुद्र क्षेत्र में निम्नलिखित में से कौन-सा वेलापवर्ती (पेलाजिक) निक्षेप उच्चतम प्रतिशत में है?
- (A) डायटम निपंक
(B) लाल मिट्टी
(C) ग्लोबीजेराइना निपंक
(D) रेडिओलैरियन निपंक
47. निम्नलिखित में से कौन-सी पनडुब्बी मध्य-महासागरीय मध्य रिज, हिंद महासागर में सबसे चौड़ी है?
- (A) चागोस
(B) सेंट पॉल
(C) केर्गुएलन-ग्रासबर्ग
(D) एम्स्टर्डम-सेंट पॉल
48. लम्बाई की दृष्टि से किलोमीटर में सबसे लम्बी महासागरीय गर्त है
- (A) सुंडा
(B) चिली-पेरू
(C) मारियाना
(D) कैलिफ़ोर्निया

49. Which one of the following islands is known as the 'Island of Fire'?
- (A) Iceland
 - (B) Canary
 - (C) Sicily
 - (D) Hawaii
50. Two or more different organisms, plants or animals which are dependent upon one another is called in ecology as
- (A) dominance
 - (B) dependence
 - (C) symbiosis
 - (D) competition
51. Who among the following geographers is the originator of 'dualism' in geography between physical and human geography?
- (A) Ratzel
 - (B) Peschel
 - (C) Gerland
 - (D) Hettner
52. _____ is credited for the development of possibilism in geography.
- (A) Brunhes
 - (B) Sauer
 - (C) Fleure
 - (D) Blache
53. Who among the following geographers developed the view of 'Stop and Go Determinism' in geography?
- (A) O'Riordan
 - (B) Griffith Taylor
 - (C) Vidal de La Blache
 - (D) Ratzel
54. Which one of the following countries is **not** a part of the Turko-Mongolian cultural realm?
- (A) Iran
 - (B) Afghanistan
 - (C) Iraq
 - (D) Armenia
55. Which one of the following pairs of tribe and country is **not** correctly matched?
- (A) Maya—Mexico
 - (B) Afridi—Kazakhstan
 - (C) Zulu—South Africa
 - (D) Semang—Malaysia
56. Which one of the following African countries is **not** having linear latitudinal and longitudinal boundaries?
- (A) Egypt
 - (B) Mauritania
 - (C) Namibia
 - (D) Nigeria



57. Which one of the following pairs of activity and workers is **not** correctly matched?

- (A) Primary activities—Red collar workers
- (B) Secondary activities—Blue collar workers
- (C) Tertiary activities—Pink collar workers
- (D) Quaternary and Quinary and IT services—Yellow collar workers

58. Identify the mismatched pair.



- (A) Pomology—Growing of fruit trees
- (B) Olericulture—Growing plants for kitchen
- (C) Floriculture—Growing ornamental plants
- (D) Viticulture—Growing grapevine for producing wine

59. Which one of the following pairs of the city and river is **not** correctly matched?

- (A) Cuttack—Mahanadi
- (B) Panaji—Zuari
- (C) Madurai—Vaigai
- (D) Srinagar—Jhelum

60. Mahatma Gandhi Marine National Park and Rani Jhansi Marine National Park are located in

- (A) Andaman and Nicobar Islands
- (B) Lakshadweep and Minicoy Island
- (C) Gulf of Kutch
- (D) Gulf of Mannar

61. In the Indian agricultural sector, the Silver Revolution refers to the increased production of

- (A) egg
- (B) cotton
- (C) jute
- (D) fertilizer

62. Which one of the following pairs is **not** correctly matched?

- (A) Pink Revolution—Prawn/ Onion production
- (B) Red Revolution—Meat/ Tomato production
- (C) Black Revolution—Leather/Cocoa/Coffee production
- (D) Golden Revolution—Horticulture, Honey and Fruit production

63. Identify the correct chronological order of becoming their Federal State.

- (A) USA, Canada, Switzerland and Australia
- (B) Switzerland, USA, Canada and Australia
- (C) Canada, Australia, USA and Switzerland
- (D) Australia, Switzerland, Canada and USA



57. निम्नलिखित में से कौन-सी गतिविधि और श्रमिकों की जोड़ी सही ढंग से मेल नहीं खाती है?

- (A) प्राथमिक गतिविधियाँ—रेड कॉलर वर्कर
- (B) माध्यमिक गतिविधियाँ—ब्लू कॉलर वर्कर
- (C) तृतीयक गतिविधियाँ—गुलाबी कॉलर वर्कर
- (D) चतुर्थातुक और पंचमांश और आइ०टी० सेवाएँ—पीले कॉलर वर्कर

58. बेमेल (मिसमैच) जोड़ी को पहचानें।

- (A) पोमोलॉजि—फलों के पेड़ उगाना
- (B) ओलेरीकल्चर—रसोई के लिए पौधे उगाना
- (C) फूलों की खेती—सजावटी पौधे उगाना
- (D) विटीकल्चर—वाइन बनाने के लिए ग्रेपवाइन उगाना

59. नगर और नदी का कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?

- (A) कटक—महानदी
- (B) पणजी—जुआरी
- (C) मदुरै—वैगई
- (D) श्रीनगर—झेलम

60. महात्मा गाँधी मरीन नेशनल पार्क और रानी झाँसी मरीन नेशनल पार्क _____ में स्थित हैं।

- (A) अंडमान और निकोबार द्वीपसमूह
- (B) लक्षद्वीप और मिनिक्ॉय द्वीप
- (C) कच्छ की खाड़ी
- (D) मन्नार की खाड़ी

61. भारतीय कृषि के क्षेत्र में, चाँदी क्रांति _____ के उत्पादन में वृद्धि को संदर्भित करती है।

- (A) अंडा
- (B) कपास
- (C) जूट
- (D) उर्वरक

62. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?

- (A) गुलाबी क्रांति—झींगा/प्याज़ उत्पादन
- (B) लाल क्रांति—मांस/टमाटर उत्पादन
- (C) काली क्रांति—चमड़ा/कोको/काँफी उत्पादन
- (D) स्वर्ण क्रांति—बागवानी, शहद और फल उत्पादन

63. निम्नलिखित के संघीय राज्य बनने का सही कालक्रम पहचानें।

- (A) यू०एस०ए०, कनाडा, स्विट्जरलैंड और ऑस्ट्रेलिया
- (B) स्विट्जरलैंड, यू०एस०ए०, कनाडा और ऑस्ट्रेलिया
- (C) कनाडा, ऑस्ट्रेलिया, यू०एस०ए० और स्विट्जरलैंड
- (D) ऑस्ट्रेलिया, स्विट्जरलैंड, कनाडा और यू०एस०ए०

64. T-s diagram helps in determining the formation and extent of
- (A) water masses
(B) ocean currents
(C) tidal waves
(D) coral reefs
65. The State with the highest percentage of the total geographical area under forest cover is
- (A) Mizoram
(B) Arunachal Pradesh
(C) Meghalaya
(D) Manipur
66. Which one of the following pairs of National Park and State/ UT is **not** matched correctly?
- (A) Salim Ali National Park—
Jammu & Kashmir
(B) Kasu Brahmananda Reddy
National Park—
Andhra Pradesh
(C) Rajaji National Park—
Uttarakhand
(D) Guru Ghasidas National
Park—Chhattisgarh
67. Which one of the following States has the highest percentage share of NSDP (2019–2020 current prices), from the primary sector of the economy?
- (A) Andhra Pradesh
(B) Rajasthan
(C) Chhattisgarh
(D) Madhya Pradesh
68. Which one of the following States has the highest percentage share of NSDP (2019–2020 current prices), from the secondary sector of the economy?
- (A) Gujarat
(B) Uttarakhand
(C) Tamil Nadu
(D) Jharkhand
69. Which State **does not** have the National Park?
- (A) Punjab
(B) Goa
(C) Manipur
(D) Sikkim
70. Which one of the following major soils of India covers the largest percentage of the geographical area of the country?
- (A) Alluvial
(B) Red
(C) Black
(D) Lateritic



71. Which district of Bihar has three Wildlife Sanctuaries/National Parks?

- (A) Jamui
- (B) Rohtas
- (C) West Champaran
- (D) East Champaran

72. Which one of the following pairs of mineral and district is **not** correctly matched?

- (A) Lead-Zinc—Banka and Rohtas
- (B) Bauxite—Gaya, Jamui and Rohtas
- (C) Mica—Nawada
- (D) China clay—Bhagalpur and Monghyr

73. Bharat Wagon and Engineering Company Limited is located in

- (A) Patna
- (B) Barauni
- (C) Muzaffarpur
- (D) Begusarai

74. Which one of the following pairs is **not** correctly matched?

- (A) Shahi Litchi—Muzaffarpur
- (B) Foxnut (Makhana)—Darbhanga
- (C) Silk—Gopalganj
- (D) Stone pottery—Kishanganj

75. Which one of the following tribes is **not** significant in Bihar State?

- (A) Munda
- (B) Oraon
- (C) Gond
- (D) Santhal

76. Which one of the following is **not** having Geographical Indication (GI) tag?

- (A) Kashmir Saffron
- (B) Aligarh Locks
- (C) Thanjavur Painting
- (D) Tirupati Laddu

77. The total number of Railway Zones in India (2022) is

- (A) 12
- (B) 16
- (C) 18
- (D) 19



71. बिहार के किस जिले में तीन वन्यजीव अभयारण्य/राष्ट्रीय उद्यान हैं?

- (A) जमुई
- (B) रोहतास
- (C) पश्चिम चंपारण
- (D) पूर्वी चंपारण

72. खनिज और जिले के निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?

- (A) सीसा-जस्ता—बाँका और रोहतास
- (B) बॉक्साइट—गया, जमुई और रोहतास
- (C) माइका—नवादा
- (D) चीनी मिट्टी—भागलपुर और मुंगेर

73. भारत वैगन ऐंड इंजीनियरिंग कंपनी लिमिटेड स्थित है

- (A) पटना में
- (B) बरौनी में
- (C) मुजफ्फरपुर में
- (D) बेगूसराय में

74. निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?

- (A) शाही लीची—मुजफ्फरपुर
- (B) फॉक्सनट (मखाना)—दरभंगा
- (C) रेशम—गोपालगंज
- (D) स्टोन पॉटरी—किशनगंज

75. निम्नलिखित में से कौन-सी जनजाति बिहार राज्य में महत्वपूर्ण नहीं है?

- (A) मुंडा
- (B) उराँव
- (C) गोंड
- (D) संथाल

76. निम्नलिखित में से किसमें भौगोलिक संकेत (जी०आइ०) टैग नहीं है?

- (A) कश्मीर केसर
- (B) अलीगढ़ ताले
- (C) तंजावुर पेंटिंग
- (D) तिरुपति लड्डू

77. भारत में रेलवे जोन की कुल संख्या (2022) है

- (A) 12
- (B) 16
- (C) 18
- (D) 19

78. Which one of the following continents has the lowest number of sovereign countries?

- (A) Europe
- (B) Asia
- (C) North America
- (D) South America

79. Which one of the following major islands of Indonesia is the largest in terms of geographical area?

- (A) Sumatra
- (B) Java
- (C) Borneo
- (D) Sulawesi

80. Which one of the following pairs is **not** correctly matched?

- (A) Camp David—UK
- (B) Davos—Switzerland
- (C) Cannes—France
- (D) Macau—China

81. Which one of the following types of farming is practised in North-West India?

- (A) Organic
- (B) Subsistence
- (C) Contract
- (D) Plantation

82. Which one of the following countries shares the shortest length of boundaries with Afghanistan?

- (A) Uzbekistan
- (B) Tajikistan
- (C) Turkmenistan
- (D) India

83. Which one of the following Union Territories has less number of districts?

- (A) NCT of Delhi
- (B) Puducherry
- (C) Ladakh
- (D) Andaman and Nicobar Islands

84. Which one of the following is **not** a metallic mineral?

- (A) Hematite
- (B) Cuprite
- (C) Bauxite
- (D) Anthracite



85. Which one of the following States is leading in terms of the percentage of total limestone reserves?
- (A) Andhra Pradesh
(B) Karnataka
(C) Rajasthan
(D) Gujarat
86. As on 1st March, 2019, the total length of National Highways is highest in
- (A) Maharashtra
(B) Uttar Pradesh
(C) Rajasthan
(D) Madhya Pradesh
87. The Indian Standard Meridian (82 degrees 30 minutes) **does not** pass through
- (A) Madhya Pradesh
(B) Chhattisgarh
(C) Odisha
(D) Telangana
88. Which one of the following pairs of Island and State is **not** correctly matched?
- (A) Elephanta—Kerala
(B) Chandipur—Odisha
(C) Sriharikota—
Andhra Pradesh
(D) Pirotan—Gujarat
89. Which one of the following rivers discharges water in the greater Rann of Kutch?
- (A) Banas
(B) Luni
(C) Mahi
(D) Sabarmati
90. Among the highest peaks of respective States of India, which one is the overall highest peak?
- (A) Anai Mudi—Kerala
(B) Kangto—
Arunachal Pradesh
(C) Sandakphu—West Bengal
(D) Doddabetta—Tamil Nadu
91. Which one of the following pairs of Hills and State is **not** correctly matched?
- (A) Dafla Hills —
Arunachal Pradesh
(B) Mahadev Hills —
Madhya Pradesh
(C) Rajmahal Hills —
Jharkhand
(D) Shevaroy Hills—
Andhra Pradesh
92. Which one of the following groups of States/UTs receives North-East monsoon rains?
- (A) Jammu, Punjab and Western Rajasthan
(B) Himachal Pradesh and Uttarakhand
(C) Southern Andhra Coast, Tamil Nadu and SE Karnataka
(D) Kutch and Saurashtra Coast



85. निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य चूना-पत्थर के कुल भंडार के प्रतिशत के मामले में अग्रणी है?

- (A) आंध्र प्रदेश
- (B) कर्नाटक
- (C) राजस्थान
- (D) गुजरात

86. 1 मार्च, 2019 को, राष्ट्रीय राजमार्गों की कुल लम्बाई _____ में सबसे अधिक है।

- (A) महाराष्ट्र
- (B) उत्तर प्रदेश
- (C) राजस्थान
- (D) मध्य प्रदेश



87. भारतीय मानक भूमध्यरेखा (82 डिग्री 30 मिनट) _____ से नहीं गुजरती है।

- (A) मध्य प्रदेश
- (B) छत्तीसगढ़
- (C) ओडिशा
- (D) तेलंगाना

88. द्वीप और राज्य के निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?

- (A) एलिफेंटा—केरल
- (B) चाँदीपुर—ओडिशा
- (C) श्रीहरिकोटा—आंध्र प्रदेश
- (D) पिरोटन—गुजरात

89. निम्नलिखित में से कौन-सी नदी कच्छ के वृहत्त रण में पानी छोड़ती है?

- (A) बनास
- (B) लूनी
- (C) माही
- (D) साबरमती

90. भारत के संबंधित राज्यों की सबसे ऊँची चोटियों में से कौन-सी सबसे ऊँची चोटी है?

- (A) अनाई मुडी—केरल
- (B) कांगटो—अरुणाचल प्रदेश
- (C) संदकफू—पश्चिम बंगाल
- (D) डोड्डाबेट्टा—तमिलनाडु

91. पहाड़ियों और राज्यों के निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?

- (A) डफला हिल्स—अरुणाचल प्रदेश
- (B) महादेव हिल्स—मध्य प्रदेश
- (C) राजमहल हिल्स—झारखंड
- (D) शेवराँय हिल्स—आंध्र प्रदेश

92. राज्यों/संघ-शासित प्रदेशों के निम्नलिखित समूहों में से कौन-सा उत्तर-पूर्वी मानसून वर्षा प्राप्त करता है?

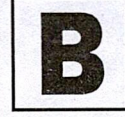
- (A) जम्मू, पंजाब और पश्चिमी राजस्थान
- (B) हिमाचल प्रदेश और उत्तराखंड
- (C) दक्षिणी आंध्र तट, तमिलनाडु और एस०ई० कर्नाटक
- (D) कच्छ और सौराष्ट्र तट

93. Which State of India is more urbanized in terms of the estimated percentage of urban population (2021)?
(A) Maharashtra
(B) Mizoram
(C) Tamil Nadu
(D) Goa
94. Which State has the second highest absolute number of tribal population (April 2021) in India?
(A) Gujarat
(B) Madhya Pradesh
(C) Maharashtra
(D) Rajasthan
95. Which one of the following tunnels is under construction?
(A) Atal Tunnel
(B) Zoji La Tunnel
(C) Jawahar Tunnel
(D) Shyama Prasad Mookerjee Tunnel
96. Which one of the following States has the maximum number of intermediate sea-ports?
(A) Maharashtra
(B) Tamil Nadu
(C) Andhra Pradesh
(D) Gujarat
97. Which one of the following pairs of river and tributary is **not** correctly matched?
(A) Krishna—Tungabhadra
(B) Brahmaputra—Lohit
(C) Narmada—Chambal
(D) Godavari—Indravati
98. Garo, Khasi and Jaintia Hills are parts of which one of the following geographical regions?
(A) Eastern Himalayas
(B) Meghalaya Plateau
(C) Assam Plains
(D) Tripura Plains
99. Which one of the following States generates the highest solar power in India (2020)?
(A) Karnataka
(B) Telangana
(C) Rajasthan
(D) Andhra Pradesh
100. Which State in India produces the highest quantity of rice (2020)?
(A) Uttar Pradesh
(B) Punjab
(C) Andhra Pradesh
(D) West Bengal



93. शहरी आबादी (2021) के अनुमानित प्रतिशत की दृष्टि से भारत का कौन-सा राज्य अधिक शहरीकृत है?
- (A) महाराष्ट्र
(B) मिजोरम
(C) तमिलनाडु
(D) गोवा
94. भारत में किस राज्य में जनजातीय आबादी (अप्रैल 2021) की दूसरी सबसे बड़ी पूर्ण संख्या है?
- (A) गुजरात
(B) मध्य प्रदेश
(C) महाराष्ट्र
(D) राजस्थान
95. निम्नलिखित में से कौन-सी सुरंग निर्माणाधीन है?
- (A) अटल सुरंग
(B) ज़ोजिला सुरंग
(C) जवाहर सुरंग
(D) श्यामा प्रसाद मुखर्जी सुरंग
96. निम्नलिखित में से किस राज्य में मध्यवर्ती समुद्री बंदरगाहों की अधिकतम संख्या है?
- (A) महाराष्ट्र
(B) तमिलनाडु
(C) आंध्र प्रदेश
(D) गुजरात
97. निम्नलिखित में से कौन-सा नदी और सहायक नदी का युग्म सही सुमेलित नहीं है?
- (A) कृष्णा—तुंगभद्रा
(B) ब्रह्मपुत्र—लोहित
(C) नर्मदा—चंबल
(D) गोदावरी—इंद्रावती
98. गारो, खासी और जयंतिया पहाड़ियाँ निम्नलिखित में से किस भौगोलिक क्षेत्र का हिस्सा हैं?
- (A) पूर्वी हिमालय
(B) मेघालय पठार
(C) असम के मैदान
(D) त्रिपुरा मैदान
99. भारत (2020) में निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य उच्चतम सौर ऊर्जा उत्पादन करता है?
- (A) कर्नाटक
(B) तेलंगाना
(C) राजस्थान
(D) आंध्र प्रदेश
100. भारत के किस राज्य में सर्वाधिक मात्रा में चावल (2020) का उत्पादन होता है?
- (A) उत्तर प्रदेश
(B) पंजाब
(C) आंध्र प्रदेश
(D) पश्चिम बंगाल

--	--	--	--	--	--



प्रश्न-पुस्तिका

भूगोल

समय : 2 घण्टे

पूर्णांक : 100

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

महत्त्वपूर्ण अनुदेश



1. इस प्रश्न-पुस्तिका में कुल 100 प्रश्न हैं।
2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
3. सभी प्रश्नों के उत्तर दें।
4. परीक्षा आरम्भ होते ही आप अपनी प्रश्न-पुस्तिका की जाँच कर देख लें कि इसके ऊपर दायीं ओर प्रश्न-पुस्तिका की शृंखला मुद्रित है। कृपया जाँच लें कि पुस्तिका में रफ़ कार्य हेतु चार पृष्ठों (पृष्ठ संख्या 28 से 31) सहित पूरे 32 मुद्रित पृष्ठ हैं और कोई पृष्ठ या प्रश्न गायब या बिना छपा हुआ या फटा हुआ या दोबारा आया हुआ तो नहीं है। पुस्तिका में किसी प्रकार की त्रुटि पाने पर तत्काल इसके बदले इसी शृंखला की दूसरी सही पुस्तिका ले लें।
5. यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो, तो प्रश्नों के अंग्रेजी तथा हिन्दी रूपान्तरों में से अंग्रेजी रूपान्तर को मानक माना जायेगा।
6. इस पृष्ठ के ऊपर निर्धारित स्थान में अपना अनुक्रमांक अवश्य लिखें। प्रश्न-पुस्तिका पर और कुछ न लिखें।
7. प्रश्नों के उत्तर देने के लिए आपको प्रश्न पुस्तिका सहित उत्तर पत्रक दिया जायेगा। अपने उत्तर पत्रक के पृष्ठ-2 पर निर्धारित स्थान में अपना नाम, अनुक्रमांक, प्रश्न-पुस्तिका शृंखला तथा अन्य विवरण अवश्य लिखें अन्यथा आपका उत्तर पत्रक जाँचा नहीं जायेगा।
8. उत्तर पत्रक के पृष्ठ-2 पर निर्धारित स्थान में अपने अनुक्रमांक तथा प्रश्न-पुस्तिका की शृंखला A, B, C या D जैसा इस प्रश्न-पुस्तिका के आवरण पृष्ठ के ऊपर दायीं ओर अंकित है, से सम्बन्धित कोष्ठक को काली/नीली स्याही के बॉल-पॉइन्ट पेन से अवश्य कूटबद्ध करें। उत्तर पत्रक पर प्रश्न-पुस्तिका शृंखला अंकित नहीं करने अथवा गलत शृंखला अंकित करने पर उत्तर पत्रक का सही मूल्यांकन नहीं होगा।
9. इस प्रश्न-पुस्तिका में सभी प्रश्न और उनके उत्तर अंग्रेजी एवं हिन्दी में मुद्रित हैं। प्रत्येक प्रश्न के चार उत्तर—(A), (B), (C) और (D) क्रम पर दिये गये हैं। उनमें से आप सबसे सही केवल एक उत्तर को चुनें और अपने उत्तर पत्रक पर अंकित करें। यदि आपको ऐसा लगे कि किसी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर सही हैं, तो आप अपने उत्तर पत्रक में उस उत्तर को अंकित करें जो आपको सर्वोत्तम लगे। प्रत्येक प्रश्न के लिए केवल एक ही उत्तर चुनना है। आपका कुल प्राप्तांक आपके द्वारा उत्तर पत्रक में अंकित सही उत्तरों पर निर्भर होगा।
10. उत्तर पत्रक में प्रत्येक प्रश्न संख्या के सामने चार वृत्त इस प्रकार बने हुए हैं—(A), (B), (C) और (D)। प्रश्नों के उत्तर देने के लिए आपको अपनी पसन्द के केवल एक वृत्त को काली/नीली स्याही के बॉल-पॉइन्ट पेन से चिह्नित करना है। प्रत्येक प्रश्न के लिए केवल एक उत्तर को चुनें और उसे अपने उत्तर पत्रक में चिह्नित करें। आप उत्तर पत्रक में यदि एक प्रश्न के लिए एक से अधिक वृत्त में निशान लगाते हैं, तो आपका उत्तर गलत माना जायेगा। उत्तर पत्रक में उत्तर को चिह्नित करने के लिए केवल काली/नीली स्याही के बॉल-पॉइन्ट पेन का ही प्रयोग करें। किसी भी प्रकार का काट-कूट अथवा परिवर्तन मान्य नहीं है।
11. प्रश्न-पुस्तिका से कोई पन्ना फाड़ना या अलग करना मना है। प्रश्न-पुस्तिका और उत्तर पत्रक को परीक्षा की अवधि में परीक्षा भवन से बाहर कदापि न ले जायें। परीक्षा के समापन पर उत्तर पत्रक वीक्षक को अवश्य सौंप दें। उसके बाद आपको अपनी प्रश्न-पुस्तिका अपने साथ ले जाने की अनुमति है।
12. ऊपर के अनुदेशों में से किसी एक का भी पालन नहीं करने पर आप पर आयोग के विवेकानुसार कार्रवाई की जा सकती है अथवा आपको दण्ड दिया जा सकता है।
13. अभ्यर्थी उत्तर पत्रक को अपनी उपस्थिति में Self Adhesive LDPE Bag में पूरी तरह से पैक/सील करवाने के उपरांत ही परीक्षाकक्ष को छोड़ें।

Note : English version of the instructions is printed on the First Page of this Booklet.

