#### Code No. 2614

CLASS: 11th (Eleventh)	Series: 11/Feb./2024
Roll No.	MAP

### भूगोल

#### **GEOGRAPHY**

[ हिन्दी एवं अंग्रेजी माध्यम ]

[ Hindi and English Medium ]
(Only for Fresh/School Candidates)

समय: 3 घण्टे ]

। पूर्णांक : 60

Time allowed: 3 hours ]

[ Maximum Marks : 60

- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ 8 तथा प्रश्न 26 हैं।
  Please make sure that the printed pages in this question paper are 8 in number and it contains 26 questions.
- प्रश्न-पत्र में सबसे ऊपर दिये गये **कोड नम्बर** को छात्र उत्तर-पुस्तिका के मुख्य-पृष्ठ पर लिखें।
  The **Code No.** on the top of the question paper should be written by the candidate on the front page of the answer-book.
- कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें। Before beginning to answer a question, its Serial Number must be written.
- उत्तर-पुस्तिका के बीच में खाली पन्ना/पन्ने न छोड़ें। Don't leave blank page/pages in your answer-book.
- उत्तर-पुस्तिका के अतिरिक्त कोई अन्य शीट नहीं मिलेगी। अतः आवश्यकतानुसार ही लिखें और लिखा उत्तर न कार्टें।

Except answer-book, no extra sheet will be given. Write to the point and do not strike the written answer.

• परीक्षार्थी अपना रोल नं० प्रश्न-पत्र पर अवश्य लिखें। रोल नं० के अतिरिक्त प्रश्न-पत्र पर अन्य कुछ भी न लिखें और वैकल्पिक प्रश्नों के उत्तरों पर किसी प्रकार का निशान न लगाएँ।

Candidates must write their Roll No. on the question paper. Except Roll No. do not write anything on question paper and don't make any mark on answers of objective

2614

P. T. O.

कृपया प्रश्नों के उत्तर देने से पूर्व यह सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न-पत्र पूर्ण व सही है, परीक्षा के उपरान्त इस सम्बन्ध में कोई भी दावा स्वीकार नहीं किया जायेगा।

Before answering the questions, ensure that you have been supplied the correct and complete question paper, no claim in this regard, will be entertained after examination.

#### सामान्य निर्देश :

- सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। (i)
- प्रत्येक प्रश्न के अंक उनके सामने दर्शाए गए हैं।
- (iii) प्रश्नों के उत्तर उनके अंकानुसार दें।
- (iv) कुछ प्रश्नों में आन्तरिक चयन प्रदान किया गया है। ऐसे प्रश्नों में से आपको **केवल एक** ही प्रश्न करना
- प्रश्न संख्या 26 भारतवर्ष के मानचित्र को भरने से सम्बन्धित है।
- (vi) भारत के मानचित्र को भरकर अपनी उत्तर-पुस्तिका के बीच में मजबूती से बाँधिए।
- (vii) मानचित्र पर अपना रोल नम्बर **अवश्य** लिखें।

### General Instructions:

- All questions are compulsory. (i)
- Marks for each question are indicated against it. (ii) (iii)
- Answer questions according to their marks.
- Internal choice is given in some questions. You have to attempt only one of
- Question Number 26 is related to filling the outline map of India. After filling the map of India is should be securely tied in the middle of the
- (vii) You must write your Roll Number on the map. 2614

#### [ वस्तुनिष्ठ प्रश्न ]

#### [Objective Type Questions]

1.	क्रमब	द्ध भूगोल किसने प्रचलित किया ?		1		
	(A)	हार्टशोन	(B)	रिटर		
	(C)	हम्बोल्ट	(D)	स्टैम्प		
	Who	introduced systematic geography?				
	(A)	Hartshone	(B)	Ritter		
5	(C)	Hambolt	(D)	Stamp		
2.		स ने निहारिका सिद्धान्त कब प्रस्तुत किया ?		1		
	(A)	1795	(B)	1797		
	(C)	1796	(D)	1798		
	When did Laplace presented Nebular Theory?					
	(A)	1795	(B)	1797		
1	-(C)	1796	(D)	1798		
3.		जिन प्रक्रिया निम्नलिखित पदार्थों में से किसे प्रभावि	वेत करत	ती है ?		
	(A)	ग्रेनाइट	(B)	क्वार्टज		
		चीका (क्ले) मिट्टी		लवण		
	Whi	ch one of the following materials is a	affecte	ed by hydration process?		
	(A)	Granite	(B)	Quartz		
	(C)	Clay	(D)	Salts		
4	ਜਿਸ	में मे जिस अश्रंत पर ०१ चन की केल्टर कर्प	<del>-</del> 4 -			
7.		में से किस अक्षांश पर 21 जून की दोपहर सूर्य		एण सीधी पड़ती हैं ?		
		विषुवत वृत्त पर	(B)	23.5° उत्तर		
	(C)	66.5° दक्षिण	(D)	66.5° उत्तर		
	The sun is directly overhead at noon on 21st June at:					
	(A)	The equator	(B)	23.5° N		
	(C)	66.5° S	(D)	66.5° N		

2614

P. T. O.

5. निम्न में से कौन-सा सबसे छोटा महासागर है ?					
(A) हिंद महासागर	(B)	अटलांटिक महासागर			
(C) आर्कटिक महासागर	(D)	प्रशांत महासागर			
Which one of the following is the smallest ocean?					
(A) Indian Ocean	(B)	Atlantic Ocean			
(C) Arctic Ocean	(D)	Pacific Ocean			
<ol> <li>पृथ्वी उपसौर की स्थिति कब होती है ?</li> </ol>					
(A) अक्टूबर	(B)	जुलाई			
(C) सितम्बर	(D)				
The earth reaches its perihelion in:					
(A) October	(B)	July			
(C) September	(D)	January			
7. निम्नलिखित याम्योत्तर में से कौन-सा भारत का मानक	याम्योन	तर है ?			
(A) 69°30' पूर्व	(B)	75°30' पूर्व			
(C) 82°30' पूर्व	(D)	90°30' पूर्व			
Which one of the following longitudes is the standard meridian for India					
(A) 69°30' E	(B)	75°30' E			
(C) 82°30′ E	(D	) 90°30' E			
8. लोकताक झील किस राज्य में स्थित है ?					
In which State Loktak lake situated?					
9. नंदादेवी जीवमंडल निचय किस राज्य में स्थित है ?					
In which State Nanda Devi Biosphere	eserv	ve situated?			
10. भूकंप की तीव्रता किस पैमाने पर मापी जाती है ?					
On which scale, is the intensity of eart	haus	ike measured ?			
0014		and moderated.			

### [ अतिलघु उत्तरीय प्रश्न ] [ Very Short Answer Type Questions ]

11.	मानव भूगोल के उपक्षेत्रों के नाम लिखें।	2
	Name sub-divisions of Human Geography.	4
12.	सुनामी क्या हैं ?	2
	What are Tsunamis?	
13.	ज्वार-भाटा क्या हैं ?	2
	What are Tides ?	
	भारत के पश्चिमी तट पर स्थित तटीय राज्यों के नाम लिखें।	2
14.	맞으면 그 이 이렇게 많은 모든 아이지는 아이들이 되었다. 그는 그 이 그를 깨끗하셨습니다. 얼굴을 하면 모든 그리는 이 없는 것이 되었다.	3 ~ 10g
	Name the Coastal states located on the west coast of India.	•
15.	मानसूनी वर्षा की <i>दो</i> मुख्य विशेषताओं का वर्णन करें।	2
	Explain <i>two</i> main characteristics of monsoon rainfall.	
	अथवा	
	OR	
	सामाजिक वाणिकी से आपका क्या अभिप्राय है ?	
	What do you mean by Social Forestry?	
16.	सूखे के <i>दो</i> प्रभाव लिखें।	2
K.	Write <b>two</b> effects of Drought.	
	अथवा	
	OR	
	तराई से आप क्या समझते हैं ?	
	What do you understand by the term Terai?	
614	P	T. O.
TO THE	사용 그 씨는 아마스 아마스 아마스 그렇게 되는 것 같아. 그는 아마스 아마스 그는 사람들이 되었다. 그는 사람들이 아마스	

3

3

3

## [ लघु उत्तरीय प्रश्न ]

# [ Short Answer Type Questions ]

- 17. पार्थिव व जोवियन ग्रहों में अन्तर स्पष्ट करें। Differentiate between Terrestrial and Jovian planets.
- 18. अपक्षय क्या है ? भौतिक अपक्षय का वर्णन करें।
  What is Weathering? Explain physical weathering.
- 19. जैव विविधता के विभिन्न स्तर क्या हैं ? What are the different levels of Biodiversity ?
- 20. डेल्टा तथा ज्वारनदमुख में अन्तर स्पष्ट करें। Distinguish between a Delta and an Estuary.
- 21. भूमंडलीय तापन के प्रभाव का वर्णन करें। Explain the impact of Global Warming.

अथवा

OR

वन संरक्षण के लिए क्या कदम उठाए गए हैं ? What steps have been taken upto conserve forests?

22. भूस्खलन क्या है ? भूस्खलन के प्रभावों का वर्णन करें। What are landslides ? Explain their effects.

अथवा

OR

अन्तः उष्णकिटवंधीय अभिसरण क्षेत्र क्या है ? What is Inter-Tropical Convergence Zone (I.T.C.Z.) ?

2614

5

5

#### [ दीर्घ उत्तरीय प्रश्न ]

#### [Long Answer Type Questions ]

23. कार्स्ट प्रदेश में भूमिगत जल के कार्यों का वर्णन करें।

Describe the work of underground water in Karst Regions.

अथवा

OR

पृथ्वी की आन्तरिक संरचना का वर्णन करें।

Explain the interior structure of the earth.

24. वायुमंडल के संघटन की व्याख्या करें।

Describe the composition of the atmosphere.

अथवा

OR

संघनन के कीन-कीन-से प्रकार हैं ? ओस एवं तुषार बनने की प्रक्रिया की व्याख्या कीजिए।

What are the forms of condensation ? Describe the process of dew and frost formation.

25. उत्तर भारतीय निंदयों की महत्त्वपूर्ण विशेषताएँ क्या हैं ? ये प्रायद्वीपीय निंदयों से किस प्रकार भिन्न हैं ? 5 What are the important characteristics/features of North Indian rivers ? How are these different from peninsular rivers ?

अथवा

OR

भारत के प्रायद्वीपीय पटार का वर्णन करें।

Explain the peninsular plateau of India.

P. T. O.

26. दिए गए भारत के रेखा मानचित्र पर निम्नलिखित को दर्शाएँ :

Show the following on the given outline map of India:

- (i) महानदी Mahanadi
- (ii) चिल्का झील Chilka lake
- (iii) अरावली पर्वत Aravalli mountain
- (iv) सुंदरवन Sundarban
- (v) K<sub>2</sub> शिखर

K<sub>2</sub> Peak