# Code No. 2314

CLASS: 11th (Eleventh)

Roll No.

Series: 11/March/2023

MAP

## **GEOGRAPHY**

[ हिन्दी एवं अंग्रेजी माध्यम ]

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

समय : 3 घण्टे ।

Time allowed: 3 hours ]

। प्रणांक : 60

| Maximum Marks : **60** 

- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ 8 तथा प्रश्न 24 हैं। Please make sure that the printed pages in this question paper are 8 in number and
- प्रश्न-पत्र में सबसे ऊपर दिये गये **कोड नम्बर** को छात्र उत्तर-पुस्तिका के मुख्य-पृष्ट 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

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 type questions.

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। (ii)
- (iii) प्रश्नों के उत्तर उनके अंकानुसार दें।
- (iv) **5** अंकों वाले सभी प्रश्नों में आन्तरिक चयन प्रदान किया गया है। ऐस प्रश्नों में से आपको **केवल एक** ही प्रश्न करना है।
- प्रश्न संख्या 24 भारतवर्ष के मानचित्र को भरने से सम्बन्धित है।
- भारत के मानचित्र को भरकर अपनी उत्तर-पुस्तिका के बीच में मजबूती से बाँधिए।
- (vii) मानचित्र पर अपना रोल नम्बर **अवश्य** लिखें।

#### General Instructions:

- (i) All questions are compulsory.
- (ii) Marks for each question are indicated against it.
- (iii) Answer questions according to their marks.
- (iv) Internal choice is given in all questions of 5 marks. You have to attempt only one of the given choice in such questions.
- Question Number 24 is related to filling the outline map of India. (v)
- (vi) After filling the map of India is should be securely tied in the middle of the answer-book.
- (vii) You must write your Roll Number on the map.

1.	निम्नलिखित में से कीन-सा पान		2314			
	निम्नलिखित में से कौन-सा प्रश्न कार्य-कारण संबंध से जुड़ा हुआ है ?					
	(C) कहाँ	(B)	क्या			
	Which one of the following	(D)	केब			
	Which one of the following questions is related to cause-effect relationship?					
	(C) Where	(B)	What			
_		(D)	When			
2.	बिग बैंग सिद्धान्त किसने प्रस्तुत किया ?					
	(A) लाप्लास	(B)	<sup>→</sup> एडविन हबल			
	(C) मोल्टन		न्यूटन			
	Who introduced the Big Bang theory?	(~)	<b>4</b> C-1			
	(A) Laplace	(B)	Edwin Hubbal			
	(C) Molton	(D)	Newton			
3.	. नदी के किस भाग में जल प्रपात की रचना होती है ?					
	(A) ऊपरी भाग		1			
	(C) निचला भाग	(B)	मध्य भाग			
	In which course of river a waterfall is for		मुहाना			
	(A) Upper	(B)	Middle			
	(C) Lower	(D)	Mouth			
		(-)	Modifi			
•	<ol> <li>संवहन धाराओं की संकल्पना किसने प्रस्तुत की ?</li> </ol>		1			
	(A) होम्स	(B)	वेगनर			
	(C) टेलर	(D)	••			
	Who introduced the concept of Convection Currents?					
	(A) Homes	(B)	Wegner			
	(C) Taylor	(D)	Trewartha			

5.	वायुमं	डल की सबसे निचली परत को कहते हैं:			1			
	(A)	आयनमंडल	(B)	मध्यमंडल				
	(C)	क्षोभमंडल	(D)	बाह्यमंडल				
	The lowest layer of atmosphere is:							
	(A)	lonosphere	(B)	Mesosphere				
	(C)	Troposphere	(D)	Exosphere				
6.	निम्न	में से कौन-सा सबसे छोटा महासागर है ?			1			
	(A)	हिंद महासागर	(B)	अटलांटिक महासागर				
	(C)	आर्कटिक महासागर	(D)	प्रशांत महासागर				
	Which of the following is the smallest Ocean?							
	(A)	Indian Ocean	(B)	Atlantic Ocean				
	(C)	Arctic Ocean	(D)	Pacific Ocean				
7.	प्रोजेक	ट टाइगर कब शुरू किया गया ?			1			
	(A)	1970	(B)	1971				
	(C)	1972	(D)	1973 ;				
	Whe	When was Project Tiger launched?						
	(A)	1970	(B)	1971				
	(C)	1972	JBY	1973				
8.	भारत	का प्राचीन स्थल खण्ड कौन-सा है ?			1			
	(A)	हिमालय	(B)	उत्तरी मैदान				
	(C)	प्रायद्वीपीय पठार	(D)	अरावली				
	Which is the oldest landmass of India?							
	(A)	Himalayas	(B)	Northern plains				
	(SY	Peninsular plateau	(D)	Aravallis				

9.	नंदादेवी जीव मंडल निचय कौन-से राज्य में स्थित है ?						
	(A)	पंजाब	(B)	हरियाणा	1		
	(C)	राजस्थान	(D)	उत्तराखण्ड			
	In which of the following state is the Nanda Devi Bio-reserve located?						
	(A)	Punjab	(B)	Haryana			
	(C)	Rajasthan	(Ď)	Uttarakhand			
10.	भारत	में आपदा प्रबंधन नियम कब बनाया गया ?			1		
	(A)	2002	(B)	2003			
	(C)	2004	(D)	2005			
	When was the Disaster Management Rule made in India?						
	(A)	2002	(B)	2003			
	(C)	2004	(D)	2005			
11.	भौति	क भूगोल के <i>चार</i> उप-क्षेत्रों के नाम लिखें।			2		
	Name four sub-divisions of Physical Geography.						
12.	मृदा	अपरदन क्या है ?			0		
	Wh	at is Soil Erosion ?			2		
13.	सूर्यात	तप क्या है ?					
		at is Insolation ?			2		
14.	भारत						
		। के पश्चिमी तट पर स्थित तटीय राज्यों के नाम ne the coastal states located on the v		oast of India	2		
15							
10,	भू-गर्भ की जानकारी के लिए प्रत्यक्ष साधनों के नाम बताइए। Name the direct sources of information above the interior of the earth.						
2314	41011	te the uncer sources of information	above	the interior of the earth.			
					P. T. O.		

- 16. महाद्वीपीय मग्न तट तथा महाद्वीपीय ढाल में अन्तर स्पष्ट करें।
  Distinguish between Continental Shelf and Continental Slope.
- 3

3

17. खाद्य जाल से आप क्या समझते हैं ? उदाहरण सहित बताएँ। What do you understand by Food Web ? Give example.

3

18. भू-स्खलन से क्या अभिप्राय है ? इनके प्रभाव बताएँ।
What are Landslides ? Explain their effects.

- 5
- 19. महाद्वीपीय विस्थापन सिद्धान्त के पक्ष में दिए गए प्रमाणों का वर्णन कीजिए। What are the evidences in support of continental Drift Theory ?

अथवा

OR

पृथ्वी की आन्तरिक संरचना का वर्णन कीजिए। Describe the internal structure of Earth.

20. कायांतरित शैल क्या हैं ? इनके प्रकार एवं निर्माण की पद्धित का वर्णन करें।

5

What are Metamorphic Rocks? Describe the types of Metamorphic Rocks. How are these formed?

अथवा

OR

अपक्षय क्या है ? भौतिक अपक्षय का वर्णन कीजिए। What is Weathering ? Explain physical weathering. 21. वायुमंडल के संघटन की व्याख्या करें।

5

Describe the composition of the Atmosphere.

अथवा

OR

वे कौन-से कारक हैं, जो पृथ्वी की सतह पर तापमान के वितरण को प्रभावित करते हैं ? वर्णन करें। What are the factors controlling temperature distribution on the surface of the earth? Explain.

22. उत्तर भारत के मैदान का भौगोलिक वर्णन कीजिए।

5

Explain the Geographical description of the Northern-Plain of India.

अथवा

OR

सिंघु नदी तंत्र का वर्णन कीजिए।

Describe the Indus River system.

23. मृदा संरक्षण क्या होता है ? मृदा संरक्षण के कुछ उपाय सुझाइए।

5

What is Soil Conservation? Suggest measure to conserve soil.

अथवा

OR

वन संरक्षण के लिए क्या कदम उठाए गए हैं ?

What steps have been taken up to conserve forests?

2314

# 24. निम्नलिखित को भारत के मानचित्र पर अंकित कीजिए :

 $1 \times 5 = 5$ 

Show the following on the Outline Map of India:

- (i) उड़ीसा राज्य Orissa State
- (ii) महानदी Mahanadi River
- (iii) Kेशखर Kे Peak
- (iv) काली मिट्टी का क्षेत्र Black Soil Area
- (v) कच्छ की खाड़ी

  Gulf of Kuchchh