नामांक		Roll No.					

No. of Questions -30

No. of Printed Pages – 6 + World Map + India Map + Rajasthan Map

SS-14-Geog. (Supp.)

भूगोल (GEOGRAPHY)

उच्च माध्यमिक पूरक परीक्षा, 2020

समय : 3¼ घण्टे पूर्णांक : 56

परीक्षार्थियों के लिए सामान्य निर्देश:

GENERAL INSTRUCTIONS TO THE EXAMINEES:

(1) परीक्षार्थी सर्वप्रथम अपने प्रश्न-पत्र पर नामांक अनिवार्यतः लिखें।

Candidate must write first his / her Roll No. on the question paper compulsorily.

(2) सभी प्रश्न करने अनिवार्य हैं।

All the questions are compulsory.

(3) प्रत्येक प्रश्न का उत्तर दी गई उत्तर-पुस्तिका में ही लिखें।

Write the answer to each question in the given answer-book only.

(4) जिन प्रश्नों में आन्तरिक खण्ड हैं, उन सभी के उत्तर एक साथ ही लिखें।

For questions having more than one part, the answers to those parts are to be written together in continuity.

(5) प्रश्न-पत्र के हिन्दी व अंग्रेजी रूपांतर में किसी प्रकार की त्रुटि/अंतर/विरोधाभास होने पर हिन्दी भाषा के प्रश्न को सही मानें।

If there is any error / difference / contradiction in Hindi & English versions of the question paper, the question of Hindi version should be treated valid.

(6)	खण्ड	प्रश्न संख्या	अंक प्रत्येक प्रश्न	उत्तर की शब्द सीमा
	अ	1-13	1	20 शब्द
	ब	14-21	2	60 शब्द
	स	25-27	3	100 शब्द
	द	28-30	4	250 शब्द

Section	Q. Nos.	Marks per question	Words limit of	
			answer	
A	1-13	1	20 words	
В	14-21	2	60 words	
C	25-27	3	100 words	
D	28-30	4	250 words	

- (7) प्रश्न क्रमांक 22 से 24 मानचित्र कार्य से संबंधित हैं और प्रत्येक 2 अंक का है।

 Question Nos. 22 to 24 are related to map-work carrying 2 marks each.
- (8) विश्व, भारत व राजस्थान के उपलब्ध कराए गए रेखा-मानचित्रों को उत्तर-पुस्तिका के साथ नत्थी करें।

Attach given outline maps of World, India and Rajasthan with the answer-book.

(9) प्रश्न क्रमांक 29 और 30 में आंतरिक विकल्प हैं।

There are internal choices in Question Nos. 29 and 30.

SS-14-Geog. (Supp.)

खण्ड - अ SECTION - A

1.	आधुनिक मानव भूगोल का संस्थापक कौन है ? Who is the founder of modern human geography ?	1			
2.	बुशमैन जनजाति के किन्हीं दो प्रमुख औजारों के नाम लिखिए। Name any two major tools of the Bushman Tribes.	$\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$			
3.	साक्षरता दर को प्रभावित करने वाले दो कारक लिखिए। Write two factors that affects literacy rate.	$\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$			
4.	मानव विकास रिपोर्ट 2013 के अनुसार कुल कितने देशों के लिए मानव विकास सूचकांव गणना की गई थी ? According to the Human Development Report 2013, the total number countries for which the Human Development Index was calculated.	1			
5.	प्रो. विडाल डी.ला. ब्लाश के अनुसार मानव अधिवास की परिभाषा लिखिए। Write the definition of Human Geography by Prof. Vidal-de-la-Blache.	1			
6.	पल्ली अधिवास क्या है ? What is Palli or Hamlet settlement ?	1			
7.	मध्य अमेरिका में स्थानान्तरित कृषि को क्या कहते हैं ? What is the Shifting Agriculture known as in Central America ?	1			
8.	पोषणीय विकास किसे कहते हैं ? What is sustainable development ?	1			
9.	एल्युमिनियम का उपयोग किस कार्य के लिए किया जाता है ? (कोई दो) For which work purpose aluminum is used ? (any two)	$\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$			
10.	हाजिरा-बिजयपुर-जगदीशपुर गैस पाइप लाइन की कुल लम्बाई क्या है ? What is the total length of Hazira – Bijaypur – Jagdishpur (HBJ) gas pipelin	1 e?			
11.	जमशेदजी टाटा द्वारा "TISCO" आधुनिक कारखाने की स्थापना कब व कहाँ की गयी ? ी When and where "TISCO" modern factory was established by Jamshedji Ta				
SS-1	SS-14-Geog. (Supp.) [Turn over				

12. 12वीं पंचवर्षीय योजना का अवधि काल है।
What was the duration of the 12th Five Year Plan?

13. किस राज्य को खनिजों का अजायबघर कहा जाता है ? Which state is known as museum of minerals?

1

खण्ड - ब

SECTION - B

14. बुशमैन जनजाति का वर्णन निम्न बिन्दुओं के आधार पर कीजिए:

1 + 1 = 2

(i) निवास क्षेत्र

(ii) समाज व संस्कृति

Describe the Bushman Tribe based on the following points :

(i) Habitat

- (ii) Society and Culture
- 15. तारा प्रतिरूप व अरीय प्रतिरूप का रेखाचित्र बनाइये। Draw a Star pattern and Radius pattern.

1 + 1 = 2

- 16. चलवासी पशुचारण व व्यापारिक पशुचारण में कोई दो अन्तर लिखिए। 1+1=2 Write any two differences between livestock pastoral and commercial pastoral.
- 17. विश्व की प्रमुख चार पाइपलाइनों के नाम लिखिए। Write any four major pipelines of the world.

 $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 2$

- 18. अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार से होने वाले किन्हीं दो लाभों की व्याख्या कीजिए । 1+1=2 Explain any two advantages of International Trade.
- 19. भारत में जल प्रदूषण बचाव हेतु कोई चार सुझाव दीजिए। $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 2$ Give any four suggestions for water pollution prevention in India.
- 20. लिंगानुपात किसे कहते हैं ? इसे ज्ञात करने का सूत्र लिखिए । 1 + 1 = 2 What is the sex-ratio ? Write the formula to find it.

SS-14-Geog. (Supp.)

22.	दिये गये विश्व के रेखा-मानचित्र में निम्नांकित लौह-इस्पात उत्पादक केन्द्रों को अंकित कीजिए :					
	(i) क्रिवोईरॉग	(ii)	टोमस्क			
	(iii) शिकागो	(iv)	पर्थ			
		g Iron-S	Steel producing centres in the given			
	(i) Krivoyrog	(ii)	Tomsk			
	(iii) Chicago	(iv)	Perth			
23.	दिये गये भारत के रेखा-मानचित्र में निम्नांकि	त मत्स्य	केन्द्र अंकित कीजिए :	2		
	(i) दहान	(ii)	पोरबन्दर			
	(iii) तूतीकोरिन	(iv)	विशाखापट्नम			
	Mark the location of the following Fisheries centres in the given outline map of India:					
	(i) Dahan	(ii)	Porbandar			
	(iii) Tuticorin	(iv)	Vishakhapatnam			
24.	दिये गये राजस्थान के रेखा-मानचित्र में निम्न	ांकित सं	गमरमर उत्पादन केन्द्रों को अंकित कीजिए :	2		
	(i) अलवर	(ii)	जालौर			
	(iii) नागौर	(iv)	राजसमन्द			
	Mark the location of the following outline map of Rajasthan:	ng Mar	ble producing centres in the given			
	(i) Alwar	(ii)	Jalor			
	(iii) Nagaur	(iv)	Rajsamand			
	खण	ड - स				
	SECT	ION –	C			
25.	आपके अनसार लौह इस्पात उद्योग किस अ	ानकल र	थान पर स्थापित किया जा सकता है ? कोई			
	तीन कारण लिखिए। $1+1+1=$					
	According to you, in which favourable place can the Iron Steel Industry be					
	established? Give any three reasons	_	·			
26.	भारत में जनसंख्या वृद्धि को नियन्त्रित करने के उपाय बताएँ। (कोई तीन) $1+1+1=3$					
	Give suggestive measures to contro					
a =	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		0	_		
27.	वर्तमान में गरीबी निवारण में सहायक तीन कार्यक्रमों की व्याख्या कीजिए । $1 + 1 + 1 = 3$					
	Explain three programmes currently helpful in poverty removal.					

खण्ड - द SECTION – D

- 28. जनांकिकीय संक्रमण सिद्धान्त की अवस्थाओं की उदाहरण सिहत व्याख्या कीजिए।

 Explain the stages of demographic transition theory with example.
- 29. भारत में चावल फसल का वर्णन निम्नांकित शीर्षकों के अन्तर्गत कीजिए:

2 + 2 = 4

- (i) आवश्यक भौगोलिक दशाएँ।
- (ii) उत्पादन एवं वितरण ।

अथवा

भारत में जल परिवहन का वर्णन निम्नांकित शीर्षकों के अन्तर्गत कीजिए:

2 + 2 = 4

- (i) आन्तरिक जल परिवहन ।
- (ii) महासागरीय जल मार्ग।

Describe the Rice crop in India under the following heading:

- (i) Required geographical conditions.
- (ii) Production and distribution.

OR

Describe the Water transport in India under the following heading:

- (i) Inland water transport.
- (ii) Oceanic water ways.
- 30. राजस्थान में सतही जल संसाधन क्यों महत्त्वपूर्ण है ? सिंचाई विकास हेतु कोई 6 सुझाव दीजिए।

$$1 + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 4$$

अथवा

"जनजातियों पर आधुनिकता का प्रभाव बढ़ता जा रहा है।" स्पष्ट करें।

4

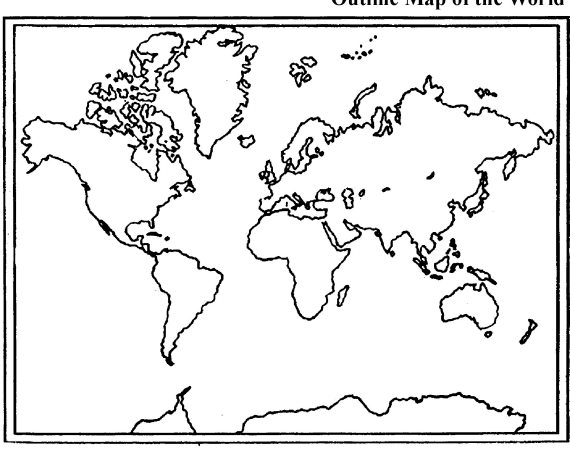
Why is surface water resources important in Rajasthan? Give any six suggestions for irrigation development.

OR

Explain "The influence of modernity on tribes is increasing".

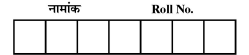
उच्च माध्यमिक पूरक परीक्षा, 2020 भूगोल (GEOGRAPHY)

Outline Map of the World



यहाँ से कार्टे

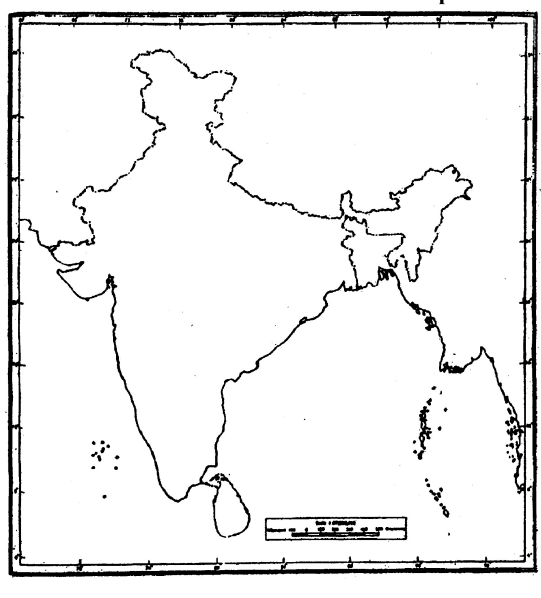
- Cut Here



SS-14-Geog. (Supp.)

उच्च माध्यमिक पूरक परीक्षा, 2020 भूगोल (GEOGRAPHY)

Outline Map of India

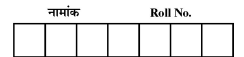


यहाँ से कार्टे

- Cut Here -

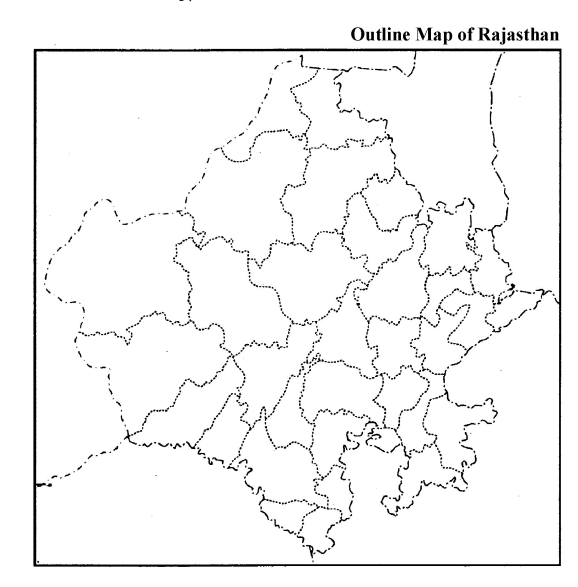
- यहाँ से कार्टे -

· Cut Here --



SS-14-Geog. (Supp.)

उच्च माध्यमिक पूरक परीक्षा, 2020 भूगोल (GEOGRAPHY)



---- Cut Here ---

· Cut Here -

यहाँ से कार्टे --