

नामांक

Roll No.

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

No. of Questions – 30

No. of Printed Pages – 6 + World Map   **VU-14-Geog.**

+ India Map + Rajasthan Map

**भूगोल (GEOGRAPHY)**

**वरिष्ठ उपाध्याय परीक्षा, 2020**

समय : 3 $\frac{1}{4}$  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
B	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 नक्शी 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 No. 29 and 30.

## खण्ड - अ

## SECTION – A

1. किन्हीं दो अमेरिकी भूगोलवेत्ताओं के नाम लिखिए।

Write the name of any two American Geographer.

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

2. क्रोस क्या है ?

What is Cross ?

1

3. आप्रवास से आप क्या समझते हैं ?

What do you understand by Immigration ?

1

4. लिंगानुपात किसे कहते हैं ?

What is Sex-Ratio ?

1

5. वृहत् नगर किसे कहते हैं ?

What is Megapolis ?

1

6. बस्ती किसे कहते हैं ?

What is Settlement ?

1

7. पशु आधारित उद्योग किसे कहते हैं ?

What is Animal based industry ?

1

8. किन्हीं दो परम्परागत ऊर्जा संसाधनों के नाम लिखिए।

Write the name of any two Conventional Energy Resources.

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

9. एल्यूमिनियम का मुख्य स्रोत (अयस्क) क्या है ?

What is the main source (ore) of Aluminium ?

1

10. अधात्विक खनिजों के दो उदाहरण दीजिए।

Give two examples of non-metallic minerals.

1

11. पूर्व-पश्चिम गलियारा किन दो शहरों को जोड़ता है ?  
Which two cities connects by East-West corridor ?  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$
12. भारत में राष्ट्रीय विकास परिषद् का गठन किस वर्ष किया गया था ?  
In which year National Development Council was formed in India ? 1
13. मुख्यमंत्री जल स्वावलम्बन अभियान से आप क्या समझते हैं ?  
What do you understand by Mukhya Mantri Jal Swawalamban Abhiyaan ? 1

### खण्ड – ब

#### SECTION – B

14. गौड़ जनजाति के निवास क्षेत्रों का वर्णन कीजिए।  
Describe the habitat of Gond Tribe. 2
15. वृत्ताकार एवं रेखीय प्रतिरूप का आरेख बनाइए।  
Draw the diagram of Circular and Linear Pattern.  $1 + 1 = 2$
16. तृतीयक व्यवसाय से आप क्या समझते हैं ?  
What do you understand by Tertiary occupation ? 2
17. विश्व की प्रमुख चार पार्श्व लाइनों के नाम लिखिए।  
Name any four major pipe lines of the world.  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 2$
18. अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार के दो लाभों का वर्णन कीजिए।  
Describe any two advantages of International Trade.  $1 + 1 = 2$

19. जल प्रदूषण के नियंत्रण हेतु चार उपाय बताइए।

Write any four suggestions to control water pollution.

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

20. भारत में साक्षरता को प्रभावित करने वाले चार कारकों को बताइए।

Write any four factors affecting literacy in India.

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

21. संसाधन संरक्षण पर एक लघु-टिप्पणी दीजिए।

Write a short note on Resource Conservation.

2

22. दिए गए विश्व के रेखा मानचित्र में निम्नांकित लौह-इस्पात उत्पादक केन्द्रों को अंकित कीजिए :

- |           |             |
|-----------|-------------|
| (i) बफैलो | (ii) सैंटोस |
| (iii) सार | (iv) ओसाका  |

Mark the location of the following Iron-Steel producing areas in the given outline map of the world :

2

- |             |             |
|-------------|-------------|
| (i) Buffalo | (ii) Santos |
| (iii) Saar  | (iv) Osaka  |

23. दिए गए भारत के रेखा मानचित्र में निम्नांकित सूती वस्त्र उद्योग केन्द्रों को अंकित कीजिए :

- |             |            |
|-------------|------------|
| (i) राजकोट  | (ii) मदुरौ |
| (iii) वर्धा | (iv) हुगली |

Mark the location of the following Cotton Textile Industries in the given outline map of India :

2

- |              |              |
|--------------|--------------|
| (i) Rajkot   | (ii) Madurai |
| (iii) Wardha | (iv) Hugli   |

24. दिए गए राजस्थान के रेखा मानचित्र में निम्नांकित ज़िलों को अंकित कीजिए :

- |             |                |
|-------------|----------------|
| (i) बीकानेर | (ii) बाँसवाड़ा |
| (iii) करौली | (iv) नागौर     |

Mark the location of the following districts in the given outline map of Rajasthan :

2

- |               |               |
|---------------|---------------|
| (i) Bikaner   | (ii) Banswara |
| (iii) Karauli | (iv) Nagaur   |

**खण्ड - स****SECTION – C**

25. पशुचारण की समालोचना कीजिए।

Discuss critically the livestock rearing.

3

26. भारत में जनसंख्या वृद्धि को नियंत्रित करने के तीन उपाय सुझाइए।

Suggest any three measures to control population growth in India.

1 + 1 + 1 = 3

27. महात्मा गाँधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारन्टी कार्यक्रम (मनरेगा) पर टिप्पणी लिखिए।

Write a note on Mahatma Gandhi National Rural Employment Guarantee Act (MGNREGA).

3

**खण्ड - द****SECTION – D**

28. विश्व में जनसंख्या घनत्व को प्रभावित करने वाले आर्थिक कारकों की व्याख्या कीजिए।

Describe the economic factors that affect the population density in the world. 1 + 1 + 1 + 1 = 4

29. जैविक एवं रासायनिक कृषि में अंतर स्पष्ट कीजिए। (कोई चार)

**अथवा**

गेहूँ उत्पादन के लिए आवश्यक भौगोलिक दशाओं का उल्लेख कीजिए।

Distinguish between organic and chemical farming. (any four)

1 + 1 + 1 + 1 = 4

**OR**

Describe the Geographical conditions for wheat production.

30. राजस्थान में जनसंख्या वृद्धि का विश्लेषणात्मक अध्ययन कीजिए।

**अथवा**

मीणा जनजाति के सामाजिक जीवन का विश्लेषणात्मक अध्ययन कीजिए।

Analyse the population growth in Rajasthan.

4

**OR**

Analyse the social life of Meena tribe.

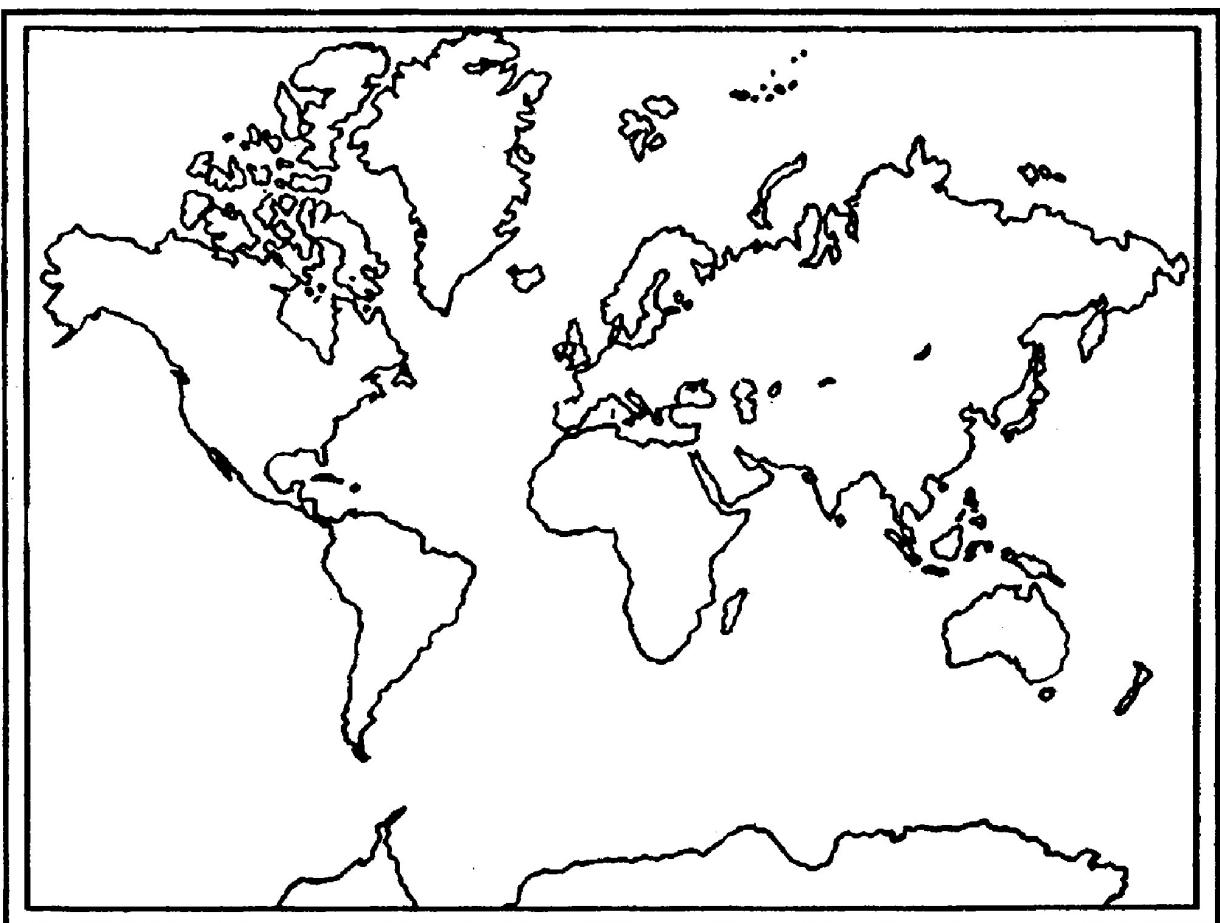
नामांक

Roll No.

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

VU-14-Geog.

यहाँ से काटें ----- Cut Here -----  
**भूगोल (GEOGRAPHY)**  
**वरिष्ठ उपाध्याय परीक्षा, 2020**

**World Map**

यहाँ से काटें ----- Cut Here -----  
यहाँ से काटें ----- Cut Here -----  
यहाँ से काटें ----- Cut Here -----  
यहाँ से काटें ----- Cut Here -----



नामांक

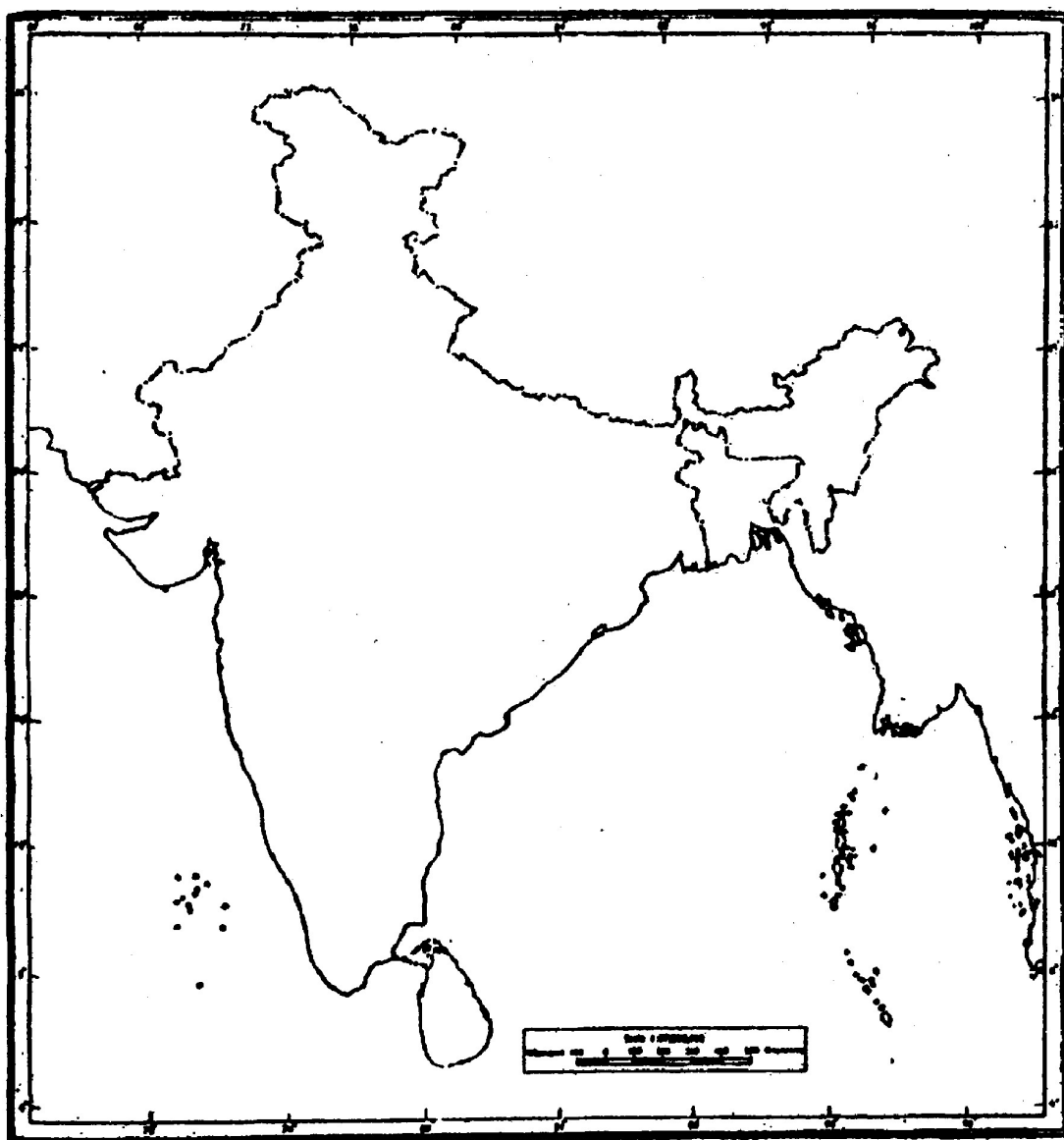
Roll No.

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

VU-14-Geog.

भूगोल (GEOGRAPHY)  
वरिष्ठ उपाध्याय परीक्षा, 2020

Outline Map of INDIA





यहाँ से काटें

Cut Here

यहाँ से काटें

Cut Here

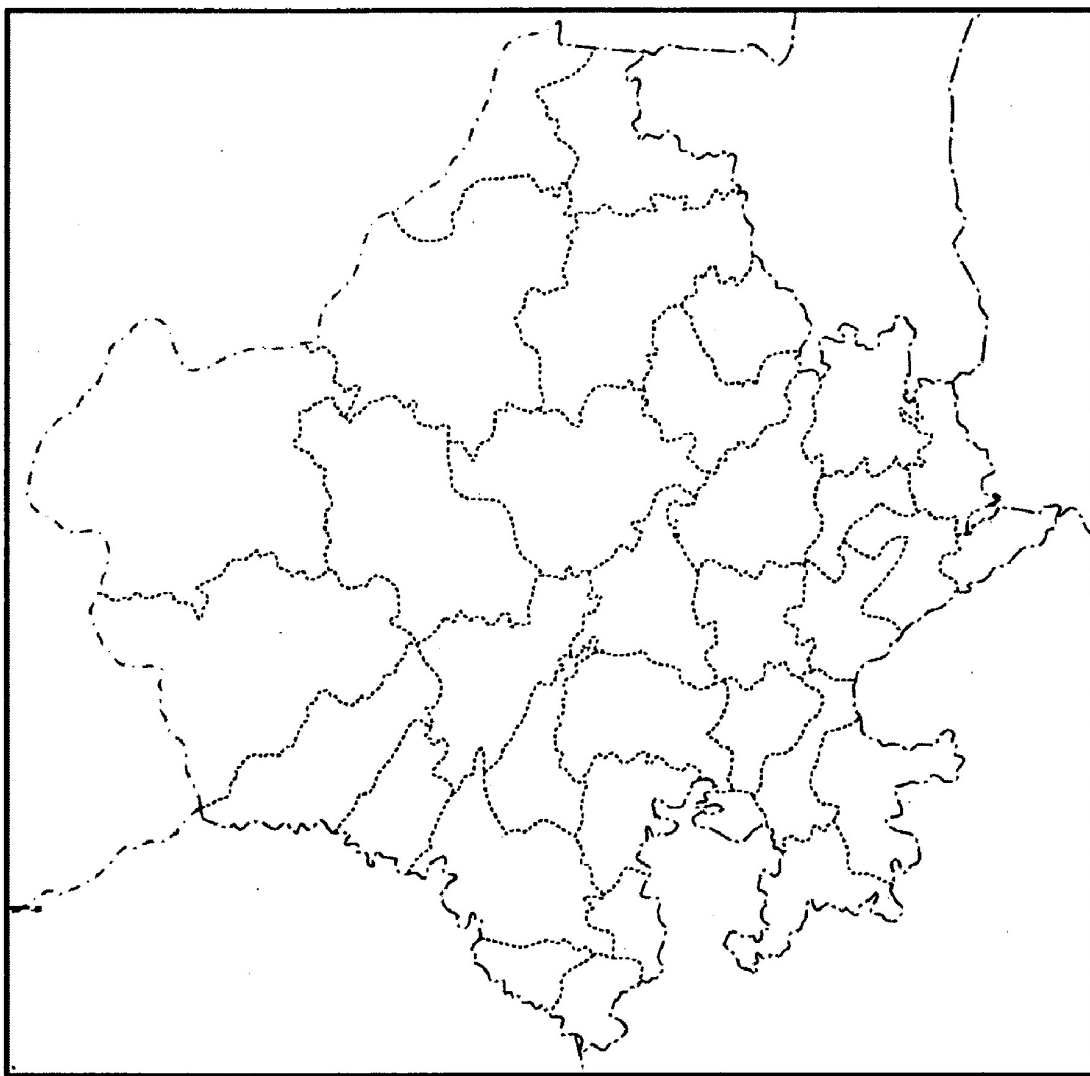
नामांक	Roll No.

VU-14-Geog.

## भूगोल (GEOGRAPHY)

### वरिष्ठ उपाध्याय परीक्षा, 2020

Outline Map of RAJASTHAN



DO NOT WRITE ANYTHING HERE