नामांक			Roll No.			

No. of Questions — 24

No. of Printed Pages — 7

VU-51-2-Geog. II

Student Bounty.com

वरिष्ठ उपाध्याय परीक्षा, 2011

वैकल्पिक वर्ग I — कला (OPTIONAL GROUP I — HUMANITIES)

भूगोलम् — द्वितीय पत्र

(GEOGRAPHY — Second Paper)

समय : $3\frac{1}{4}$ घण्टे पूर्णांक : 40

परीक्षार्थियों के लिए सामान्य निर्देश:

GENERAL INSTRUCTIONS TO THE EXAMINEES:

- परीक्षार्थी सर्वप्रथम अपने प्रश्न पत्र पर नामांक अनिवार्यतः लिखें। Candidate must write first his / her Roll No. on the question paper compulsorily.
- प्रश्न पत्र के हिन्दी व अंग्रेजी रूपान्तर में किसी प्रकार की त्रृटि / अन्तर / 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.
- सभी प्रश्न करने अनिवार्य हैं। प्रश्न क्रमांक 23 व 24 में आन्तरिक विकल्प हैं। All the questions are compulsory. There are internal choices in Question Nos. 23 and 24.
- प्रत्येक प्रश्न का उत्तर दी गई उत्तर-पुस्तिका में ही लिखें । Write the answer to each question in the given answer-book only.
- जिस प्रश्न के एक से अधिक समान अंक वाले भाग हैं, उन सभी भागों का हल एक साथ सतत् लिखें।

VU-51-2-Geog. II

VU-20062-II

[Turn over

Student Bounty com For questions having more than one part carrying similar marks, the answers of those parts are to be written together in continuity.

प्रश्न संख्या 2 से 5 तक अति लघूत्तरात्मक प्रश्न हैं जिनके प्रत्येक उत्तर लगभग 20 शब्दों में, प्रश्न संख्या 6 से 13 तक प्रत्येक उत्तर 30 शब्दों में, प्रश्न संख्या 14 से 21 तक प्रत्येक उत्तर लगभग 50 शब्दों में तथा प्रश्न संख्या 22 से 24 तक प्रत्येक उत्तर लगभग 3 पृष्ठों में दीजिए ।

Question Nos. 2 to 5 are very short answer type to be answered in 20 words each, Question Nos. 6 to 13 in 30 words each, Question Nos. 14 to 21 in 50 words each and Question Nos. 22 to 24 in 3 pages each.

प्रश्न क्रमांक 1 के चार भाग (i, ii, iii तथा iv) हैं। प्रत्येक भाग के उत्तर के चार 7. विकल्प (अ, ब, स एवं द) हैं। सही विकल्प का उत्तराक्षर उत्तर-पुस्तिका में निम्नानुसार तालिका बनाकर लिखए:

There are four parts (i, ii, iii and iv) in Question No. 1. Each part has four alternatives A, B, C and D. Write the letter of the correct alternative in the answer-book at a place by making a table as given below:

प्रश्न क्रमांक	सही उत्तर का क्रमाक्षर
Question No.	Correct letter of the Answer
1. (i)	
1. (ii)	
1. (iii)	
1. (iv)	

- श्रम का अधिक उपयोग होता है, वह कृषि प्रकार है 1. (i)
 - (अ) स्थानान्तरित कृषि

स्थाई कृषि (ब)

(स) गहन निर्वाहन कृषि

व्यापारिक कृषि । (द)

Agriculture in which more labour is used is

- (A) Shifting agriculture
- (B) Permanent agriculture
- (C) Intensive subsistence agriculture
- (D) Commercial agriculture.

 $\frac{1}{2}$

THURENT BOUNTY COM

- (ii) गेहूँ की फसल को बोते समय निम्न में से कौन-से तापमान की आवश्यकता है ?
 - (अ) 10°C 15°C
- (ৰ) 20°C 26°C
- (स) 30°C 40°C
- (द) 5°C − 10°C.

Which of the following temperatures is required at the time of wheat sowing?

- (A) $10^{\circ}\text{C} 15^{\circ}\text{C}$
- (B) $20^{\circ}\text{C} 26^{\circ}\text{C}$
- (C) $30^{\circ}\text{C} 40^{\circ}\text{C}$
- (D) $5^{\circ}C 10^{\circ}C$.

 $\frac{1}{2}$

- (iii) कपास के उत्पादन में सर्वाधिक महत्वपूर्ण कारक कौन-सा है ?
 - (अ) अधिक जल की आवश्यकता
 - (ब) सुप्रवाहित भूमि
 - (स) खाद की आवश्यकता
 - (द) 200 दिन पाला रहित होना ।

Which is the most important factor in cotton production?

- (A) Plentiful supply of water
- (B) Flowing surface
- (C) Requirement of manure
- (D) 200 frost-free days.

 $\frac{1}{2}$



- (iv) चूने का पत्थर जिस उद्योग के उत्पादन में कच्चे माल के रूप में प्रयुक्त होता है, वह है
 - (अ) लौह-इस्पात

(ब) सीमेन्ट

(स) चीनी

(द) कपड़ा।

The industry in which limestone is used as raw material, is

- (A) Iron and steel
- (B) Cement

(C) Sugar

(D) Textile.

 $\frac{1}{2}$

2. भारत में गाँवों की कुल संख्या कितनी है ?

How many villages are there in India?

 $\frac{1}{2}$

3. किन क्षेत्रों में वृत्ताकार अधिवास प्रतिरूप विकसित होता है ?

In which areas circular settlement patterns have been developed?

1

4. अधिक जनसंख्या वृद्धि वाले दो राज्यों के नाम लिखिए ।

Write the names of two states of high growth of population.

 $\frac{1}{2}$

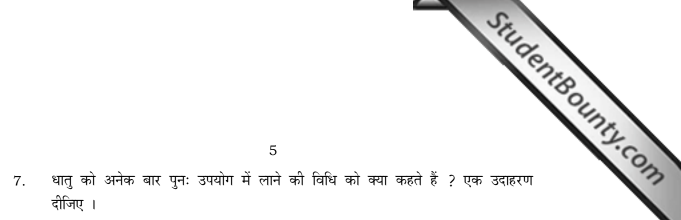
5. भारत में विवाह की निर्धारित न्यूनतम आयु लड़कें एवं लड़िकयों के लिए कितनी हैं ? What are the minimum marriageable ages of boys and girls in India?

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

6. नव्यकरणीय संसाधन क्या है ? दो उदाहरणों से स्पष्ट कीजिए । What are renewable resources ? Explain with two examples. $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$

VU-51-2-Geog. II

VU-20062-II



Which is the method in which a metal can be reused many times? $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$ Give an example.

8. वर्षा की अतिवृष्टि एवं अनावृष्टि के प्रभावों को लिखिए । Write the effects of excessive and inadequate rainfall.
$$\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$$

9. भारत में पशु संसाधनों की कमजोर स्थिति के दो कारण लिखिए । Write any two causes for the poor conditions of animal resources in India.
$$\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$$

10. दसवीं पंचवर्षीय योजना के दो मुख्य लक्ष्य लिखिए । Write two main objections of tenth Five-Year Plan.
$$\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$$

11. भारत में प्रादेशिक असमानताओं के लिए दो उत्तरदायी कारण लिखिए । Write two causes responsible for regional diversities in India.
$$\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$$

Tungsten is obtained from which ore? Write the name of any one main $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$ producing area.

13. चम्बल परियोजना के कोई दो महत्व लिखिए । Write any two importance of Chambal project.
$$\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$$

What is an isolated settlement? Write its two characteristies. 1 + 1 = 2जनसंख्या का लिगांनुपात किसे कहते हैं ? भारत में न्यून लिगांनुपात होने के दो प्रमुख कारण

लिखिए ।

What is sex ratio of population? Write two main reasons for low sex 1 + 1 = 2ratio in India.

- Student Bounty com भारत में उच्च जनसंख्या घनत्व के कारण क्या हैं ? किन्हीं चार कारणों को लिखिए । 16. What are the reasons of high density of population in India? Write any $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 2$ four reasons.
- भारत का रेखा-मानचित्र बनाकर चाय उत्पादन के दो क्षेत्र दर्शाइए । 17. Draw an outline map of India and locate any two tea producing areas.

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

Write the names of the types of Indian roads. 2

भारत में सड़कों के प्रकार के नाम लिखिए ।

18.

22.

- भारतीय कृषि की कोई चार विशेषताएँ लिखिए । 19. Write any four characteristics of Indian agriculture. $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 2$
- चम्बल घाटी परियोजना का आलेख बनाइए एवं इसमें दो बाँध चिह्नित कीजिए । 20. Draw a sketch of Chambal Valley project and mark two dams on it. $1 + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 2$
- राजस्थान में डेयरी विकास के दो कार्यक्रमों का वर्णन कीजिए । 21. Describe any two programmes of dairy development in Rajasthan. 1 + 1 = 2
 - भारत में कोयले के उत्पादन का निम्न शीर्षकों के अन्तर्गत वर्णन कीजिए :
 - कोयले के प्रकार (i)
 - कोयले का उपयोग (ii)
 - उत्पादन क्षेत्र (iii)
 - व्यापार । (iv)

VU-51-2-Geog. II

VU-20062-II

"MURTHBOUNTS, COM Describe the production of coal in India under the following heads:

- (i) Types of coal
- Uses of coal (ii)
- (iii) Producing areas
- (iv) Trade.

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

- राजस्थान में सुती वस्त्र उद्योग अथवा सीमेन्ट उद्योग का वर्णन निम्न शीर्षकों के अंतर्गत 23. कीजिए:
 - विकास (i)
 - प्रमुख केन्द्र (ii)
 - समस्याएँ. (iii)

Describe the cotton textile industry or cement industry of Rajasthan under the following heads:

- Development (i)
- (ii) Important centres
- (iii) Problems.

$$1 + 2 + 1 = 4$$

प्रादेशिक विषमताओं से क्या अभिप्राय है ? भारत में प्रादेशिक विषयताएँ दूर करने के किन्हीं 24. छः कार्यक्रमों की विवेचना कीजिए ।

गरीबी रेखा से क्या अभिप्राय है ? भारत में गरीबी उन्मूलन के किन्हों छः विशिष्ट कार्यक्रमों का वर्णन कीजिए ।

What do you mean by regional disparities? Discuss any six programmes for the eradication of regional disparities. $1 + (6 \times \frac{1}{2}) = 4$

OR

What do you mean by poverty line? Discuss any six special $1 + (6 \times \frac{1}{2}) = 4$ programmes for removal of poverty.

VU-51-2-Geog. II

VU-20062-II

[Turn over