

नामांक			Roll No.			

No. of Questions — 30

SS—14—Geog.

No. of Printed Pages — 7

उच्च माध्यमिक परीक्षा, 2015

093615

SENIOR SECONDARY EXAMINATION, 2015

भूगोल  
GEOGRAPHY

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 करना अनिवार्य है।

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 रूपान्तर में किसी प्रकार की त्रुटि / अन्तर / विरोधाभास होने पर हिन्दी भाषा के प्रश्न को सही मानें।

SS—14—Geog.

SS-6014

[ Turn over

Tear here

प्रश्न पत्र को खोलने के लिए यहाँ फाड़ें  
TEAR HERE TO OPEN THE QUESTION PAPER

यहाँ से काटिए

310

310

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

खण्ड	प्रश्न संख्या	अंक प्रत्येक प्रश्न	उत्तर की शब्द सीमा
अ	1-13	1	20 शब्द
ब	14-22	2	60 शब्द
स	25-27	3	100 शब्द
द	28-30	4	250 शब्द
Section	Q. Nos.	Marks per question	Word limit of answer
A	1-13	1	20 words
B	14-22	2	60 words
C	25-27	3	100 words
D	28-30	4	250 words

7. प्रश्न क्रमांक 23 और 24 मानचित्र कार्य से संबंधित हैं और प्रत्येक 2 अंक का है।

Question Nos. 23 and 24 are related to map-work carrying 2 marks each.

8. विश्व व भारत के उपलब्ध कराए गए रेखा मानचित्रों को उत्तर पुस्तिका के साथ नत्थी करें।

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

9. प्रश्न क्रमांक 29 और 30 में आंतरिक विकल्प हैं।

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

खण्ड - अ

Section - A

1. "एशिया में बहुत अधिक स्थानों पर कम लोग और कम स्थानों पर बहुत अधिक लोग रहते हैं।" यह कथन किस भूगोलवेत्ता का है ?

Which geographer said, "Asia has many places where people are few and few places where people are too many" ? 1

2. सर्वाधिक लिंगानुपात वाला देश कौन-सा है व उसका लिंगानुपात कितना है ?

Which country has the highest sex ratio and how much is its sex ratio ?

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

3. महान झील औद्योगिक प्रदेश किस देश में स्थित है ?

In which country is the Great Lake industrial region located ? 1

4. हिमाच्छादित क्षेत्रों में परिवहन हेतु किन पशुओं का प्रयोग किया जाता है ?

Which animals are used for transportation in the glaciated regions ?

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

5. इन्टरनेट से क्या तात्पर्य है ?

What is meant by internet ? 1

6. मानव बस्तियाँ किसे कहते हैं ?

What are human settlements ? 1

7. मेगासिटी होने का पहला श्रेय किस नगर को है ?

Which city is credited with being the first megacity ? 1

8. भारत में स्त्रियों में सर्वाधिक प्रवास किस कारण से होता है ?

Which factor causes maximum migration among women in India ? 1

9. केरल का मानव विकास सूचकांक सर्वाधिक होने का क्या कारण है ?

Which factor is responsible for the highest human development index of Kerala ? 1

10. गैरिसन नगर क्या होता है ?

What is a Garrison city ? 1

11. 'ढाणी' किस प्रकार की बस्तियाँ हैं ?  
What kind of settlement is a 'dhani' ? 1
12. कृषि आधारित मौसमी उद्योग कौन-सा है ?  
Which is a seasonal agro-based industry ? 1
13. ध्वनि प्रदूषण को किस इकाई में मापा जाता है ?  
In which unit is noise pollution measured ? 1

खण्ड - ब

Section - B

14. आर्थिक भूगोल के चार उपक्षेत्रों के नाम लिखिए।  
Name four sub-fields of Economic Geography.  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 2$
15. वृद्धि और विकास में क्या अन्तर है ?  
Differentiate between growth and development. 1 + 1 = 2
16. किन्हीं चार प्रादेशिक व्यापार समूहों के नाम लिखिए।  
Name any four regional trade blocs.  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 2$
17. यदि आपको दिल्ली में निवास करना पड़े तो आपके सामने आने वाली किन्हीं चार समस्याओं का उल्लेख कीजिए।  
If you have to reside in Delhi, name any four problems which you are going to face.  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 2$
18. भारतीय भाषाओं के परिवारों के नाम लिखिए।  
Name the families of Indian languages.  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 2$
19. अरावली क्षेत्र के विकास हेतु कोई चार सुझाव दीजिए।  
Suggest any four measures for the development of Aravali region.  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 2$

20. निम्नलिखित लौह इस्पात उद्योग केन्द्रों को सुमेलित कीजिए :

- |                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| (i) राऊरकेला    | (a) झारखण्ड          |
| (ii) भिलाई      | (b) पश्चिम बंगाल     |
| (iii) दुर्गापुर | (c) छत्तीसगढ़        |
| (iv) बोकारो     | (d) उड़ीसा (ओडिशा) । |

Match the following iron and steel industrial centres :

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

- |                |                     |
|----------------|---------------------|
| (i) Rourkela   | (a) Jharkhand       |
| (ii) Bhilai    | (b) West Bengal     |
| (iii) Durgapur | (c) Chhattisgarh    |
| (iv) Bokaro    | (d) Orissa (Odisha) |

21. भारत में ग्रामीण बस्तियों को कितने प्रकारों में वर्गीकृत किया गया है ?

↳ In how many types are the Indian rural settlements classified ?

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

22. भारत के आयात संघटन में आये परिवर्तनों का उल्लेख कीजिए।

Mention the changes which occurred in the import composition of India. 2

23. दिये गये विश्व के रूप रेखा मानचित्र में निम्नांकित को दर्शाइए :

- |                   |                  |
|-------------------|------------------|
| (i) जापान         | (ii) इंग्लैण्ड   |
| (iii) भूमध्य सागर | (iv) वोल्गा नदी। |

Show the following in the outline map of the world provided to you :

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

- |                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| (i) Japan               | (ii) England      |
| (iii) Mediterranean Sea | (iv) River Volga. |

24. दिए गए भारत के रूप रेखा मानचित्र में निम्नांकित तेल उत्पादक क्षेत्रों को अंकित कीजिए :

(i) बाड़मेर

(ii) अंकलेश्वर

(iii) मुम्बई हाई

(iv) डिग्बोई।

Locate the following oil producing areas in the outline map of India provided to you :

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

(i) Barmer

(ii) Ankleshwar

(iii) Mumbai High

(iv) Digboi.

**खण्ड - स**

**Section - C**

25. पर्यटन आकर्षण के किन्हीं तीन कारकों का वर्णन कीजिये।

Describe any *three* factors of tourist attraction.

$$1 + 1 + 1 = 3$$

26. भारत में सड़कों का वितरण असमान है, सकारण वर्णन कीजिए।

Give a reasoned account of the unequal distribution of roads in India.

$$1 + 1 + 1 = 3$$

27. भू-निम्नीकरण का अर्थ क्या है ? यह किन प्रक्रियाओं द्वारा होता है ? वर्णन कीजिये।

What is meant by land-degradation ? Describe the processes involved in it.

$$1 + 1 + 1 = 3$$

**खण्ड - द**

**Section - D**

28. आधुनिक बड़े पैमाने पर होने वाले विनिर्माण की कोई चार विशेषताओं का वर्णन कीजिए।

Describe any *four* characteristics of the modern large scale manufacturing.

$$1 + 1 + 1 + 1 = 4$$

29. अन्तरराष्ट्रीय व्यापार के कोई चार आधारों का वर्णन कीजिए।

अथवा

स्वेज़ नहर एवं पनामा नहर की तुलना निम्न बिन्दुओं के आधार पर कीजिए :

- |                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| (i) स्थिति                   | (ii) जल बाधक            |
| (iii) प्रभावित होने वाले देश | (iv) लम्बाई एवं चौड़ाई। |

Describe any *four* bases of international trade. 1 + 1 + 1 + 1 = 4

OR

Compare Suez canal and Panama canal on the basis of the following points : 2 + 2 = 4

- |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| (i) Location             | (ii) Locks               |
| (iii) Affected countries | (iv) Length and breadth. |

30. भारतीय राष्ट्रीय जल नीति, 2002 की प्रमुख विशेषताओं का वर्णन कीजिए।

अथवा

भारत के मुख्य औद्योगिक प्रदेश कौन-से हैं ? किसी एक का वर्णन कीजिए।

Describe the salient features of India's National Water Policy, 2002.

1 + 1 + 1 + 1 = 4

OR

Which are the major industrial regions of India ? Describe any *one* of them. 2 + 2 = 4