

**उच्च माध्यमिक परीक्षा मॉडल प्रश्न-पत्र 2021**  
**SENIOR SECONDARY EXAMINATION, MODEL QUESTION PAPER-2021**  
**भूगोल**  
**GEOGRAPHY**

समय: 3¼ घण्टे

पूर्णांक 56

परीक्षार्थियों के लिए सामान्य निर्देश :-

GENERAL INSTRUCTION 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 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 है 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 पर अंग्रेजी रूपान्तरण में किसी प्रकार की त्रुटि/अन्तर/विरोधाभास होने पर हिन्दी भाषा के प्रश्न को सही मानें।

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

6. प्रश्न का उत्तर लिखने से पूर्व प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।

Write down the serial number of the question before attempting it.

7. प्रश्नों का अंकभार निम्नानुसार है।

Weightage of marks for the question is as follows.

खण्ड	प्रश्न संख्या	प्रश्नों की संख्या	अंक प्रत्येक प्रश्न	कुल अंक भार
खण्ड-अ(A)	1 ( i to x ), 2 to 11	20	1	20
खण्ड-ब(B)	12 to 15	4	2	8
खण्ड-स(C)	16 to 19	4	3	12
खण्ड-द(D)	20 to 21	2	4	8
खण्ड-य(E)	22 to 23	2	4	8

7. प्रश्न क्रमांक 20 से 21 मानचित्र कार्य से संबंधित है और प्रत्येक 4 अंक का है।

Question No. 20-21 are related to map-work carrying 4 marks each.

8. विश्व, भारत एवं राजस्थान के उपलब्ध कराए गए रेखा मानचित्रों को उत्तरपुस्तिका के साथ नत्थी करें।

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

**खण्ड अ**  
**Section A**

1. निम्न लिखित प्रश्नों के उत्तर लिखिए –

Write the answer of following multiple choice questions in the given answer book.

- (i) संभववाद की नींव किसने रखी ?  
(अ) रेटजेल (ब) एलन सेम्पल (स) ब्लांश (द) कार्ल सावर 1

Who laid the foundation of Possiblism?

- (A) Ratzel (B) Ellen Semple (C) Blache (D) Karl Sauer

- (ii) भारत में 10 लाख से अधिक जनसंख्या वाले नगरों को क्या कहते हैं ?  
(अ) नगर (ब) महानगर (स) सन्नगर (द) वृहत नगर 1

Cities with population more the 10 lakh in India are called.....

- (A)Town (B) Metropolitan (C) Sannagar (Conurbation) (D) Large city

- (iii) एस्किमों लोगों के जीवन में किन मछलियों का अत्यधिक महत्त्व है ?  
(अ) सील मछलियां (ब) ह्वेल मछलियां (स) सी-लॉयन (द) छोटी मछलियां 1

Which fish has great importance in the life of Eskimos ?

- (A)Seal Fishes (B) Whale Fishes (C) Sea Lion (D) Small Fishes

- (iv) विश्व का प्राचीनतम उद्यम कौनसा है ?  
(अ) खनन (ब) आखेट व संग्रहण (स) मछली पकड़ना (द) पशुचारण 1

Which is the oldest economic activity of the world?

- (A)Mining (B) Hunting & Food gathering (C) Fishing (D) Pastoralism

- (v) सन् 2011 की जनगणना के अनुसार भारत का औसत जनसंख्या घनत्व कितना है ?  
(अ) 294 (ब) 321 (स) 382 (द) 390 1

According to the 2011 Census, the average population density in India is....

- (A)294 (B) 321 (C) 382 (D) 390

- (vi) ग्रीन हाउस प्रभाव को कम करने के क्या उपाय हैं ?  
(अ) जीवाश्म ईंधन का कम उपयोग (ब) अधिकाधिक वृक्षारोपण  
(स) क्लोरोफ्लोरो कार्बन के प्रयोग पर रोक (द) उपर्युक्त सभी 1

What is the solution to reduce the Green House Effect?

- (A)Reduced use of fossil fuels (B) Planting more trees  
(C) Prohibition on the use of chlorofluorocarbons (D) All of the above

- (vii) सूती वस्त्र उद्योग की राजधानी किस नगर को कहते हैं ?  
(अ) मुम्बई (ब) कानपुर (स) गुजरात (द) कोयम्बटूर 1

---

**Which city is called the Capital of cotton textile industry?**  
(A) Mumbai (B) Kanpur (C) Gujarat (D) Coimbatore

- (viii) भारत में चीनी का सबसे बड़ा उत्पादक राज्य कौनसा है ?  
(अ) उत्तर प्रदेश (ब) बिहार (स) महाराष्ट्र (द) तमिलनाडु 1

**Which is the largest Sugar producing state in India?**  
(A) Uttar Pradesh (B) Bihar (C) Maharashtra (D) Tamil Nadu

- (ix) चम्बल परियोजना किन किन राज्यों की संयुक्त परियोजना है ?  
(अ) राजस्थान-गुजरात (ब) राजस्थान-मध्यप्रदेश  
(स) राजस्थान-पंजाब-हरियाणा (द) राजस्थान-पंजाब 1

**Chambal project is a joint project of which states?**  
(A) Rajasthan-Gujarat (B) Rajasthan-Madhya Pradesh  
(C) Rajasthan-Punjab-Haryana (D) Rajasthan-Punjab

- (x) राजस्थान में सर्वाधिक गौवंश किस जिले में पाया जाता है ?  
(अ) उदयपुर (ब) नागौर (स) बीकानेर (द) जोधपुर 1

**In which district is the largest bovine found in Rajasthan?**  
(A) Udaipur (B) Nagaur (C) Bikaner (D) Jodhpur

2. क्रॉस क्या है ? 1

What is Cross?

3. लिंगानुपात किसे कहते हैं ? 1

What is the Sex-Ratio?

4. पूर्व-पश्चिम गलियारा किन दो शहरों को जोड़ता है ?  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$

Which two cities connects by East-West corridor?

5. परिवहन का सबसे तीव्रतम व आधुनिक साधन कौनसा है ? 1

Which is the fastest and modern mode of transport ?

6. राजस्थान को खनिजों का अजायबघर क्यों कहा जाता है ? 1

Why Rajasthan is called a Museum of Minerals?

7. राजस्थान में लिंगानुपात कम होने के कोई दो कारण लिखिए ।  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$

Write any two reasons for low Sex ratio in Rajasthan.

8. धात्विक व अधात्विक खनिजों में कोई एक अंतर लिखिए । 1

Write any one difference between metallic and non-metallic minerals.

---



---

**प्रश्न संख्या 9 से 11 में रिक्त स्थान की पूर्ति करते हुए उत्तर-पुस्तिका में लिखिए –**

*Fill in the Blanks of questions No. 9 to 11 in the given answer book.*

9. मानव समाज और उसके भौगोलिक संबंध स्थिर नहीं है, यह सभी संबंध ..... है । 1  
Human Society and its geographical relationship is not stable, all this relationship is .....
10. भारत में प्रथम रेल 16 अप्रैल 1853 को मुम्बई से ..... के मध्य 34 कि.मी. में चलाई गई । 1  
The first Train in India was run on 16 April 1853 between Mumbai to ..... in 34 Kilometers.
11. .... सिंचाई व ..... सिंचाई विधियों का उपयोग कर जल की बचत करनी चाहिए । 1  
Water should be saved using .....irrigation and ..... irrigation methods.

### **खण्ड ब**

#### **Section-B**

12. भारत में नगरीय जनसंख्या वृद्धि के कोई चार कारण लिखिए ।  $\frac{1}{2} \times 4 = 2$   
Write any Four reasons for growth of urban population in India.
13. बुशमैन जनजाति के आर्थिक क्रियाकलापों को समझाइए ।  $\frac{1}{2} \times 4 = 2$   
Explain economic activities of Bushman tribe?
14. तृतीयक व्यवसाय से आप क्या समझते हैं ? 2  
What do you understand by Tertiary occupation?
15. जल प्रदूषण के नियंत्रण हेतु चार उपाय बताइए ।  $\frac{1}{2} \times 4 = 2$   
Write any four measures to control water pollution.

### **खण्ड स**

#### **Section-C**

16. पशुचारण की समालोचना कीजिए । 3  
अथवा  
भारत में उद्योगों के विकास के लिए कोई तीन सुझाव दीजिए ।  $1+1+1=3$   
Critically explain the livestock rearing.  
or  
Give any three suggestions/measures for the development of industries in India.
17. सघन व प्रकीर्ण अधिवास में कोई तीन अन्तर बताइए ।  $1+1+1=3$   
अथवा  
मानव अधिवासों का वर्गीकरण प्रस्तुत कीजिए । 3  
State any three differences between dense and scattered habitats.

or

---

Discuss the classification of human habitats.

18. भारत में जनसंख्या वृद्धि को नियंत्रित करने के तीन उपाय सुझाइए । 1+1+1=3

अथवा

भारत में साक्षरता दर बढ़ाने के लिए कोई तीन सुझाव दीजिए । 1+1+1=3

Suggest any three measures to control population growth in India.

or

Give any three suggestions to increase literacy rate in India.

19. भारत में सूती वस्त्र उद्योग के स्थानीयकरण को प्रभावित करने वाले कोई तीन कारणों का वर्णन कीजिए । 1+1+1=3

अथवा

सड़क परिवहन की व्याख्या कीजिए । 3

Describe any three reasons affecting the localization of cotton textile industry in India.

or

Explain Road Transport.

### खण्ड द

#### Section-D

20. दिए गए विश्व के रेखा मानचित्र में निम्नांकित लौह-इस्पात उत्पादक केन्द्रों के अंकित कीजिए— $1 \times 4 = 4$

(क) बफैलो (ख) सैंटोस (स) सार (द) ओसाका

अथवा

दिए गए विश्व के रेखा मानचित्र में निम्नांकित सघन जनसंख्या वाले देशों के दर्शाईए । 1x4=4

(क) चीन (ख) जापान (स) दक्षिणी कोरिया (द) बांग्लादेश

On the given outline map of the world Mark the location of the following Iron-Steel Producing areas.

(A) Buffalo (B) Santos (C) Saar (D) Osaka

or

Mark the location of the following densely populated countries on the given outline map of the world.

(A) China (B) Japan (C) South Korea (D) Bangladesh

21. (अ) दिए गए भारत के रेखा मानचित्र में निम्नांकित सूती वस्त्र उद्योग केन्द्रों को अंकित कीजिए—

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

(क) राजकोट (ख) मदुरै (स) ब्यावर (द) भीलवाड़ा

अथवा

दिए गए भारत के रेखा मानचित्र में निम्नांकित प्रमुख औद्योगिक नगरों की स्थिति दर्शाईए ।

(क) चित्तौड़गढ़ (ख) जयपुर (स) चेन्नई (द) श्रीनगर

On the the given outline map of India Mark the location of the following Cotton Textile Industries.

(A) Rajkot (B) Madurai (C) Beawar (D) Bhilwara

or

On the given outline map of India Mark the location of the following major industrial cities.

(A) Chittorgarh (B) Jaipur (C) Chennai (D) Srinagar

- (ब) दिए गए राजस्थान के रेखा मानचित्र में निम्नांकित जिलों को अंकित कीजिए —

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

(क) बीकानेर (ख) बाँसवाड़ा (स) करोली (द) नागौर

अथवा  
दिए गए राजस्थान के रेखा मानचित्र में निम्नांकित जिलों को अंकित कीजिए –  
(क) भरतपुर (ख) जैसलमेर (स) अजमेर (द) सिरोही  
Mark the location of the following districts on the given outline map of Rajasthan.  
(A) Bikaner (B) Banswara (C) Karauli (D) Nagaur  
or  
Mark the location of the following districts on the given outline map of Rajasthan.  
(A) Bharatpur (B) Jaisalmer (C) Ajmer (D) Sirohi

**खण्ड य**  
**Section-E**

22. विश्व में जनसंख्या घनत्व को प्रभावित करने वाले आर्थिक कारकों की व्याख्या कीजिए। 4  
अथवा  
जनसंख्या वितरण से आप क्या समझते हैं ? निम्नलिखित कारकों के आधार पर विश्व में जनसंख्या वितरण को उदाहरणों सहित समझाइए।  
(i) अवस्थिति (ii) जलवायु (iii) धरातल 1x4=4  
अथवा  
जनसंख्या की व्यावसायिक संरचना पर लेख लिखिए।

Describe the economic factors that affect the population density in the world.  
or  
What do you mean by population distribution? On the basis of the following factors explain the population distribution in the world.  
(i) location (ii) Climate (iii) Relief  
or  
Write an essay on the Professional structure of the population.

23. राजस्थान में डेयरी उद्योग के विकास हेतु अपने सुझाव दीजिए। 4  
अथवा  
राजस्थान में सिंचाई की सुविधाओं के विकास हेतु अपने सुझाव दीजिए।  
अथवा  
राजस्थान में जनसंख्या वृद्धि का विश्लेषणात्मक अध्ययन कीजिए।  
Suggest the measures for development of Rajasthan dairy industry.  
or  
Suggest the measures for development of irrigation in Rajasthan.  
or  
Analyze the population growth in Rajasthan.