

प्रश्न-पत्र की योजना 2024-2025

कक्षा -12

विषय -भूगोल

अवधि - 3 घण्टे 15 मिनट

पूर्णांक-56

1. उद्देश्य हेतु अंकभार-

| क्र.सं. | उद्देश्य | अंकभार | प्रतिशत |
|---------|------------|--------|---------|
| 1. | ज्ञान | 17½ | 31.25 |
| 2. | अवबोध | 16 | 28.57 |
| 3. | ज्ञानोपयोग | 11½ | 20.54 |
| 4. | कौशल | 5½ | 9.82 |
| 5. | विश्लेषण | 5½ | 9.82 |
| योग | | 56 | 100% |

2. प्रश्नों के प्रकारवार अंकभार-

| क्र.सं. | प्रश्नों का प्रकार | प्रश्नों की संख्या | अंक प्रतिप्रश्न | कुल अंक | प्रतिशत (अंको का) | प्रतिशत (प्रश्नों का) | संभावित समय |
|---------|--------------------|--------------------|-----------------|---------|-------------------|-----------------------|-------------|
| 1. | बहुविकल्पात्मक | 18 | ½ | 9 | 16.07 | 34.62 | 35 |
| 2. | रिक्त स्थान | 10 | ½ | 5 | 8.93 | 19.23 | 20 |
| 3. | अतिलघूत्तरात्मक | 9 | 1 | 9 | 16.07 | 17.31 | 25 |
| 4. | लघूत्तरात्मक | 8 | 1½ | 12 | 21.43 | 15.38 | 45 |
| 5. | दीर्घउत्तरात्मक | 3 | 3 | 9 | 16.07 | 5.76 | 30 |
| 6. | निबंधात्मक | 2 | 4 | 8 | 14.29 | 3.85 | 25 |
| 7. | मानचित्र कार्य | 2 | 2 | 4 | 7.14 | 3.85 | 15 |
| योग | | 52 | | 56 | 100% | 100 | 195 मिनट |

विकल्प योजना : खण्ड 'स' एवं 'द' में हैं

3. विषय वस्तु का अंकभार-

| क्र.सं. | विषय वस्तु | अंकभार | प्रतिशत |
|---------|---|--------|---------|
| | इकाई - 1 अध्याय-1 मानव भूगोल | 3 | 5.35 |
| | इकाई-2 अध्याय-2 विश्व जनसंख्या | 5 | 8.93 |
| | अध्याय-3 मानव विकास | | |
| | इकाई- 3 अध्याय-4 प्राथमिक क्रियाएं | | |
| | अध्याय-5 द्वितीयक क्रियाएं | 18 | 32.14 |
| | अध्याय-6 तृतीयक और चतुर्थक क्रिया कलाप | | |
| | अध्याय-7 परिवहन एवं संचार | | |
| | अध्याय-8 अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार | | |
| | मानचित्र | 2 | 3.58 |
| | इकाई-1 अध्याय-1 जनसंख्या | 3 | 5.35 |
| | इकाई-2 अध्याय-2 मानव बस्तियाँ | 2 | 3.58 |
| | इकाई-3 अध्याय-3 भूसंसाधन एवं कृषि | | |
| | अध्याय-4 जल संसाधन | 14 | 25 |
| | अध्याय-5 खनिज तथा ऊर्जा संसाधन | | |
| | अध्याय-6 भारत के संदर्भ में नियोजन एवं सतत पोषणीय विकास | | |
| | इकाई 4 -अध्याय -7 परिवहन एवं संचार | 4 | 7.14 |
| | अध्याय-8 अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार | | |
| | इकाई -5 अध्याय-9 भो. परि. में चयनित कुछ मुद्दे एवं समस्याएं | 3 | 5.35 |
| | मानचित्र | 2 | 3.58 |

प्रश्न-पत्र ब्लूप्रिन्ट 2024-2025

कक्षा -12

विषय :-भूगोल

समय 3 घण्टे 15 मिनट

पूर्णांक-56

| क्र.सं. | उद्देश्य इकाई/उपइकाई | ज्ञान | | | | | | अवबोध | | | | | | ज्ञानोपयोग | | | | | | कौशल | | | | | | विश्लेषण | | | | | | योग | | | | | |
|---------|-------------------------|----------------|------------|-----------------|--------------|-----------------|-------------|----------------|------------|-----------------|--------------|-----------------|-------------|----------------|------------|-----------------|--------------|-----------------|-------------|----------------|------------|-----------------|--------------|-----------------|-------------|----------------|------------|-----------------|--------------|-----------------|-------------|-------|--|--------|-------|-------|--------|
| | | बहुविकल्पात्मक | रिक्तस्थान | अतिलघूत्तरात्मक | लघूत्तरात्मक | दीर्घउत्तरात्मक | निबन्धात्मक | बहुविकल्पात्मक | रिक्तस्थान | अतिलघूत्तरात्मक | लघूत्तरात्मक | दीर्घउत्तरात्मक | निबन्धात्मक | बहुविकल्पात्मक | रिक्तस्थान | अतिलघूत्तरात्मक | लघूत्तरात्मक | दीर्घउत्तरात्मक | निबन्धात्मक | बहुविकल्पात्मक | रिक्तस्थान | अतिलघूत्तरात्मक | लघूत्तरात्मक | दीर्घउत्तरात्मक | निबन्धात्मक | बहुविकल्पात्मक | रिक्तस्थान | अतिलघूत्तरात्मक | लघूत्तरात्मक | दीर्घउत्तरात्मक | निबन्धात्मक | | | | | | |
| 1 | इकाई-1 | ½(2) | ½(1) | | | | | | | | | | | | | 1½(1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3(4) | |
| 2 | इकाई-2 | ½(3) | ½(3) | 1(1) | | | | | 1(1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5(8) | | |
| 3 | इकाई-3 | ½(6) | ½(2) | | | | ½(1) | 1(1) | 1½(1) | 3(1)* | | | | 1(1) | 1½(1) | | | | | | | | | | | | | | | | 1½(1) | 4(1)* | | 18(16) | | | |
| 4 | इकाई-4(मानचित्र) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2(1) | 2(1) | | |
| 5 | इकाई-1 | ½(2) | | 1(1) | | | | | 1(1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3(4) | | |
| 6 | इकाई-2 | ½(1) | ½(3) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2(4) | | |
| 7 | इकाई-3 | | | 1(1) | | | | | | | | | | | | 1½(1) | 3(1)* | | | | | | | | | | | | | | | | | 14(6) | | | |
| 8 | इकाई-4 | ½(2) | ½(1) | 1(1) | | | | | | | | | | | | 1½(1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4(5) | | | |
| 9 | इकाई-5 | ½(1) | | | | | | | 1(1) | | | | | | | 1½(1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3(3) | | | |
| 10 | इकाई-6 (मानचित्र) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2(1) | 2(1) | | |
| | योग | 8½(17) | 5(10) | 4(4) | | | ½(1) | 4(4) | 1½(1) | 6(2) | 4(1) | | | 1(1) | 7½(5) | 3(1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1½(1) | 4(1) | | |
| | सर्वयोग | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5½(3) | 5½(2) | 56(52) |

विकल्पों की योजना :- खण्ड 'स' एवं 'द' में प्रत्येक में एक आंतरिक विकल्प है नोट:-कोष्ठक के बाहर की संख्या 'अंकों' की तथा अंदर की संख्या 'प्रश्नों' के द्योतक है।

यह ब्लू प्रिंट केवल मॉडल प्रश्न पत्र का है, बोर्ड का प्रश्न पत्र निर्धारित पाठ्यक्रम एवं अंक योजनानुसार ही होगा।

उच्च माध्यमिक परीक्षा, 2025

Senior Secondary Examination, 2025

नमूना प्रश्न-पत्र

Model Question Paper

विषय – भूगोल

Sub : Geography

कक्षा – 12वीं

Class: 12th

समय : 03 घण्टे 15 मिनट

पूर्णांक : 56

सामान्य निर्देश :-

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 है उनके 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 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.

खण्ड 'अ'
Section - A

प्र.1) नीचे दिए गये बहुविकल्पीय प्रश्नों के सही विकल्प का चयन कर उत्तर—पुस्तिका में लिखिए:—

Write the correct answers to the given multiple choice questions in the answer booklet

i) "हमारी पृथ्वी को नियंत्रित करने वाले भौतिक नियमों तथा इस पर रहने वाले जीवों के मध्य सम्बन्धों के अधिक संश्लेषित ज्ञान से उत्पन्न संकल्पना" मानव भूगोल की यह परिभाषा किसने दी ? (½)

- | | |
|------------------|--------------------------|
| अ) रेटजेल | ब) रिचतोफेन |
| स) एलन.सी.सेम्पल | द) पॉल विडान—डी—ला ब्लाश |

"Conception resulting from a more synthetic knowledge of the physical laws governing our earth and of the relations between the living beings which inhabit it" who gave this definition of human geography ?

- | | |
|---------------------|-----------------------------|
| (a) Ratzel | (b) Richtophen |
| (c) Ellen C. Sempal | (d) Paul Vidal de la Blache |

ii) नव निश्चयवाद की संकल्पना किसने प्रस्तुत की ? (½)

- | | |
|-----------------|-------------------|
| अ) रीटर | ब) रेटजेल |
| स) ग्रिफिथ टेलर | द) एलन सी. सेम्पल |

Who introduced the concept of new determinism .

- | | |
|---------------------|---------------------|
| (a) Ritter | (b) Retzel |
| (c) Griffith Taylor | (d) Ellen C. Sempal |

iii) माल्थस ने अपना सिद्धान्त कब प्रस्तुत किया ? (½)

- | | |
|---------|---------|
| अ) 1998 | ब) 1898 |
| स) 1798 | द) 1698 |

In which year did Malthus present his theory ?

- (a) 1998 (b) 1898
(c) 1798 (d) 1698

iv) जनसंख्या वितरण को प्रभावित करने वाला प्रमुख आर्थिक कारक कौनसा है ? (½)

- अ) भूआकृति ब) जलवायु
स) खनिज द) नगरीय

Which is the main economic factor affecting population distribution ?

- (a) Geomorphology (b) Climate
(c) Mineral (d) Urbanizations

v) मानव विकास प्रतिवेदन 2020 के अनुसार 10 वें स्थान पर स्थित देश है ? (½)

- अ) डेनमार्क ब) नीदरलैण्ड
स) आस्ट्रेलिया द) स्वीडन

According to human development report 2020 the country ranked tenth is-

- (a) Denmark (b) Nether land
(c) Australia (d) Sweden

vi) निम्न में से रोपण कृषि फसल है – (½)

- अ) मक्का ब) चाय
स) गेहूँ द) चावल

Which of the following is a plantation crop -

- (a) Maize (b) Tea
(c) Wheat (d) Rice

vii) खनिज आधारित उद्योग है – (½)

- अ) चीनी ब) सीमेंट
स) कागज द) वायुयान निर्माण

It is a mineral based industry

- (a) Sugar (b) Cement
(c) Paper (d) Aircraft manufacturing

viii) सूचना आधारित उद्योग किस क्षेत्र से सम्बन्धित है ? (½)

- अ) प्राथमिक क्रियाकलाप ब) द्वितीयक क्रियाकलाप
स) तृतीयक क्रियाकलाप द) चतुर्थक क्रियाकलाप

Information based industry is related to which sector ?

- (a) Primary Activity (b) Secondary Activity
(c) Tertiary activity (d) Quaternary activity

ix) आर्यभट्ट उपग्रह का प्रेक्षण किस वर्ष में किया गया था ? (½)

- अ) 1979 ब) 1980
स) 1981 द) 1982

In Which year was Aryabhata satellite launched ?

- (a) 1979 (b) 1980
(c) 1981 (d) 1982

x) हुगली नदी किस नदी की शाखा है ? (½)

- अ) गंगा ब) यमुना
स) कावेरी द) गोदावरी

Hugali river is a branch of which river ?

- (a) Ganga (b) Yamuna
(c) Kaveri (d) Godavari

xi) प्रशांत रेलमार्ग से कौनसे दो नगर जुड़े हुए हैं ? (½)

- अ) न्यूयार्क – ऐडिलेड ब) न्यूयार्क – पेरिस
स) न्यूयार्क – सान-फ्रांसिस्को द) सान-फ्रांसिस्को – पेरिस

Which two cities connect by the Pacific railways .

- (a) Newyork -Adelaide (b) Newyork -Paris
(c) Newyork -Sonfrancisco (d) San francisco - Paris

xii) केरल का जनसंख्या घनत्व कितना है ? (½)

अ) 889 ब) 879

स) 869 द) 859

What is the population density of kerela ?

(a) 889 (b) 879

(c) 869 (d) 859

xiii) तलचर कोयला क्षेत्र किस राज्य में स्थित है ? (½)

अ) महाराष्ट्र ब) पंजाब

स) ओडिशा द) राजस्थान

In which state is Talcher coal field located ?

(a) Maharashtra (b) Punjab

(c) Orissa (d) Rajasthan

xiv) भारतीय राष्ट्रीय महामार्ग प्राधिकरण का प्रचालन किस वर्ष में हुआ था ? (½)

अ) 1996 ब) 1995

स) 1994 द) 1993

In which year was the national high ways authority of India operationalised -

(a) 1996 (b) 1995

(c) 1994 (d) 1993

xv) तूतीकोरिन पत्तन का विकास किस पत्तन के दबाव को कम करने के लिए किया गया । (½)

अ) चेन्नई ब) मुम्बई

स) पाराद्वीप द) हल्दिया

Tuticorin port was developed to reduce the presser on which port

(a) Chennai (b) Mumbai

(c) Paradwip (d) Haldia

xvi) निम्न में से गैरिसन (छावनी) नगर है ? (½)

- | | |
|-----------|------------|
| अ) अजमेर | ब) गॉधीनगर |
| स) उधमपुर | द) नैनीताल |

Among the following garrison (cantonment) twon is-

- | | |
|--------------|-----------------|
| (a) Ajmer | (b) Gandhinagar |
| (c) Udhampur | (d) Nainital |

xvii) बाह्यस्रोतन गतिविधि किस क्रियाकलाप का अंग है ? (½)

- | | |
|-------------|-----------|
| अ) द्वितीयक | ब) तृतीयक |
| स) चतुर्थक | द) पंचमक |

Outsourcing is a part of which activity ?

- | | |
|----------------|--------------|
| (a) Secondary | (b) Tertiary |
| (c) Quaternary | (d) Quinary |

xviii) कौनसा राज्य भारत-पाकिस्तान सीमा को साझा करता है ? (½)

- | | |
|-----------------|----------|
| अ) जम्मू कश्मीर | ब) बिहार |
| स) मध्यप्रदेश | द) केरल |

Which state shares the India-Pakistan border ?

- | | |
|--------------------|-----------|
| (a) Jammu Kashmir | (b) Bihar |
| (c) Madhya Pradesh | (d) Kerla |

प्र.2) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए -

Fill in the blanks -

- (i)का अध्ययन चिकित्सा भूगोल में किया जाता है। (½)
-----is studied in medical geography.
- (ii) 21 वी. सदी के प्रारम्भ में विश्व की जनसंख्यासे अधिक दर्ज की गई । (½)

The world at the beginning of 21th century recorded the presence of
over -----Population.

(iii) क्रय शक्ति कोडॉलर के सन्दर्भ में मापा जाता है। (½)

Purchasing power is measured in term of -----dollar's

(iv) नीदरलैण्डउत्पाद में विशिष्टीकरण रखता है। (½)

The Netherlands Specialises in growing

(v) विश्व के..... सर्वाधिक आबाद देशों में विश्व की लगभग 60 प्रतिशत जनसंख्या निवास करती है। (½)

Themost populated countries of the world contribute about 60 % of the world's population.

(vi) प्रत्येक सड़क जो दो नोडो को जोडती है.....कहलाती है। (½)

Every road that joins two nodes is called

(vii) भारत में रेडियो प्रसारण सन्में प्रारम्भ किया गया। (½)

Radio broadcasting started in india in-----.

(viii) वर्ष 2011 में भारत में नगरीकरण का स्तर.....प्रतिशत था। (½)

The level of urbanisation in india 2011 was -----percent.

(ix) सन्.....में भारत में नगरीय जनसंख्या की सर्वाधिक दशकीय वृद्धि दर 46.14 दर्ज की गई। (½)

The highest decadal growth rate of urban population was 46.14 percent was recorded in india in the year.....

(x) जयपुर एकनगर है। (½)

jaipur is a -----town .

प्र.3) अतिलघूत्तरात्मक प्रश्न

(Very Short Answer Type Questions)

(i) भारत में पहली जनगणना कब हुई थी ? (1)

When was the first census of india conducted?

(ii) वर्ष 2014-15 में भारत की अर्थव्यवस्था में भू-उपयोग के किन संवर्गों में वृद्धि दर्ज की गई ? (1)

In which sectors of land use of the Indian economy growth was recorded in 2014-15 ?

(iii) 20 वर्षीय सड़क योजना पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए। (1)

Write a short note on 20 years road plan.

(iv) भूनिम्नीकरण से क्या तात्पर्य है? (1)

What is meant by land degradation ?

(v) अशोधित जन्मदर की गणना का सूत्र बताइए ? (1)

Write the formula of crude birth rate ?

(vi) मानव विकास प्रतिवेदन 2020 के अनुसार मानव विकास के निम्नस्तर वाले देशों की संख्या बताइए ? (1)

According to human development report 2020 tell the number of countries with low level of human development ?

(vii) डम्पिंग का परीक्षण कीजिए। (1)

Examine Dumping .

(viii) श्रंखला भण्डार पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए। (1)

Write a short note on chain of stores.

(ix) सीमान्त एवं मुख्य श्रमिक में अन्तर स्पष्ट कीजिए। (1)

Explain the difference between marginal and main worker .

खण्ड 'ब'

Section - B

लघूत्तरात्मक प्रश्न

(Short answer type questions)

4) मानव भूगोल में 1970 के दशक से प्रमुख उपागमों को श्रेणीबद्ध कीजिए। (1½)

Categorise the major approaches in human geography since 1970s.

- 5) कोई देश कितनी शीघ्रता से अपने नागरिकों को सूचना एवं संचार (1½)
प्रौद्योगिकी का लाभ करा सकता है ? इसकी योजना का पूर्वानुमान लगाइए।

Predict at plans how quickly a country can make the benefits of information and communication technology available to its citizens.

- 6) सड़कों के उपयोग एवं महत्व का परीक्षण कीजिए । (1½)

Examine the use and importance of roads ?

- 7) डैन्यूब जल मार्ग पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए । (1½)

Write a short note on Danube waterway .

- 8) जल क्रान्ति अभियान की जाँच कीजिए । (1½)

Investigate Jal Kranti Abhiyan ?

- 9) स्थायी चारागाहों की पहचान कीजिए ? (1½)

Identify permanent pastures .

- 10) भारत में अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार के बदलते प्रारूप का परीक्षण कीजिए ? (1½)

Put into practice the changing pattern of India's international trade ?

- 11) भूप्रदूषण के स्रोतों की पहचान कीजिए । (1½)

Identify the land pollutions sources .

खण्ड 'स'

Section - C

दीर्घउत्तरात्मक प्रश्न

(Long answer type questions)

- 12) स्वामित्व के आधार पर उद्योगों का वर्णन कीजिए । (3)

Describe the industries on the basis of ownership .

अथवा / OR

उच्च प्रौद्योगिक उद्योगों की तीन विशेषताओं का वर्णन कीजिए।

Describe the three characteristics of high technology industries .

13) भारत में बॉक्साइट और तौबा उत्पादन क्षेत्रों के नाम लिखिए। (3)

Write the names of bauxite and copper producing areas of India.

अथवा / OR

भारत के अभ्रक और पेट्रोलियम उत्पादन क्षेत्रों के नाम लिखिए।

Write the names of Mica & Petroleum producing areas of India.

14) भरमौर क्षेत्र में समन्वित जनजातीय विकास कार्यक्रम का विश्लेषणात्मक अध्ययन कीजिए? (3)

Make an analytical study of the Integrated Tribal Development Project of Bharmaur Region.

अथवा / OR

इन्दिरा गॉंधी नहर कमान क्षेत्र का विश्लेषणात्मक अध्ययन कीजिए।

Make an analytical study of the Indira Gandhi canal command area .

खण्ड 'द'

Section - D

निबन्धात्मक प्रश्न

(Eassy type questions)

15) चलवासी पशु चारण और वाणिज्य पशुधन पालन में अन्तर स्पष्ट कीजिए? (4)

Distinguish between herding and commercial live stocks rearing .

अथवा / OR

मिश्रित कृषि एवं डेयरी कृषि में अन्तर स्पष्ट कीजिए।

Distinguish between mixed farming and dairy farming.

- 16) ज्वार एवं बाजरा की भौगोलिक परिस्थितियों एवं उत्पादन क्षेत्रों का वर्णन कीजिए। (4)

Describe the geographical condition and production areas of Jawar and Bajra.

अथवा / OR

सतत कृषि के लिए राष्ट्रीय मिशन व भारत के किसान पोर्टल का वर्णन कीजिए।

Describe the national mission for sustainable agriculture and farmer's portal of India .

- 17) दिए गये विश्व के रेखा मानचित्र में निम्नलिखित महाद्वीपों को अंकित कीजिए—
($\frac{1}{2}+\frac{1}{2}+\frac{1}{2}+\frac{1}{2}=2$)
- अ) दक्षिणी अमेरिका ब) एशिया स) अफ्रीका द) अंटार्कटिका

Mark the following continents on the given outline map of the world.

- a) South America b) Asia c) Africa d) Antartika

- 18) दिए गये भारत के रेखा मानचित्र में निम्नलिखित अन्तर्राष्ट्रीय वायु पत्तनों को अंकित कीजिए —
($\frac{1}{2}+\frac{1}{2}+\frac{1}{2}+\frac{1}{2}=2$)

- अ) श्रीनगर ब) अहमदाबाद स) भुवनेश्वर द) गुवाहाटी

Mark the following international airports on the given outline map of India.

- a) Shrinagar b) Ahemdabad c) Bhuvneshwar d) Guwahati