झारखंड शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद्, राँची (झारखंड)

(Jharkhand Council of Educational Research and Training, Ranchi (Jharkhand)

द्वितीय सावधिक परीक्षा : 2021-2022

Second Terminal Examination: 2021-2022

मॉडल प्रश्न-पत्र

Model Question-paper

सेट-1 (Set- 1)

वर्ग - 12	विषय - भूगोल	पूर्णांक - 35	समय – 1 घंटा 30 मिनट।
(Class -12)	(Sub - Geography)	(F.M - 35)	(Time -1hour 30 minutes)

सामान्य निर्देश- (General Instruction)

परीक्षार्थी यथासंभव अपने शब्दों में उत्तर दें।

Examinee write answer in their own words as far as practicable.

कुल प्रश्नों की संख्या 19 है।

The total number of questions is 19

प्रश्न संख्या 1 से प्रश्न संख्या 7 तक अति लघु उत्तरीय प्रश्न हैं। इनमें से किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर एक वाक्य में दीजिए। प्रत्येक प्रश्न का मान 1 अंक निर्धारित है।

Question 1 to Question 7 are very short answer type questions. Answer any five of thesequestions in one sentence. Each question carries 1 mark.

प्रश्न संख्या 8 से प्रश्न संख्या 14 तक लघु उत्तरीय प्रश्न हैं। इनमें से किन्हीं 5 प्रश्नों के उत्तर अधिकतम 50 शब्दों में दीजिए। प्रत्येक प्रश्न का मान 3 अंक निर्धारित है।

Question 8 to Question 14 are short answer type questions. Answer any five of these questions in at most 50 words. Each question carries 3 marks.

- प्रश्न संख्या 15 से प्रश्न संख्या 19 तक दीर्घ उत्तरीय प्रश्न हैं। इनमें से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर अधिकतम 100 शब्दों में दीजिए। प्रत्येक प्रश्न का मान 5 अंक निर्धारित है।
- ➤ Question 15 to Question 19 are long answer type questions. Answer any Three of these questions in at most 100 words. Each question carries 5 marks.

1.जनसंख्या घनत्व से आप क्या समझते हैं ?

What do you understand by population density?

2.जनसंख्या प्रवास से आपका क्या तात्पर्य है?

What do you mean by population migration?

3.हरित क्रांति क्या है ?

What is green revolution?

4.जल प्रदूषण से होने वाले किन्ही दो बीमारियों के नाम लिखें।

Write the name any two diseases caused by water pollution.

5.जल संभर प्रबंधन के कोई दो उद्देश्य लिखिए।

Write one objective of watershed management.

6.धात्विक खनिज को दो उदाहरण लिखें।

Write two examples of metallic minerals.

7.आधारभूत उदयोग क्या है ?

What is basic industry?

8.जल प्रदूषण की रोकथाम के लिए महत्वपूर्ण सुझाव दें।

Give important suggestions for the prevention of water pollution.

9.भारत में सड़क परिवहन को परिवहन के अन्य साधनों की तुलना में अधिक उपयोगी क्यों माना जाता है ?

Why is road transport considered more useful than other modes of transport in India?

10. आकार के आधार पर विनिर्माण उद्योग को वर्गीकृत कीजिए।

Classify manufacturing industry on the basis of size.

11. गैरपरंपरागत ऊर्जा स्रोतों का वर्णन कीजिए।

Describe non - conventional energy sources.

12. वर्षा जल संरक्षण क्या है ? इसके चार उद्देश्य बताइए।

What is rain water conservation? Give its four objectives.

13. भारत में कृषि की प्रमुख समस्याओं का वर्णन कीजिए।

Describe the major problems of agriculture in India.

14. जनसंख्या प्रवास को प्रभावित करने वाले अपकर्ष कारकों को लिखिए।

Write the factors affecting population migration.

15. भारत में जनसंख्या वितरण घनत्व को प्रभावित करने वाले किन्हीं पांच कारकों की व्याख्या कीजिए।

Explain any five factors affecting the population distribution density in India.

16. भारत में गेहूं के उत्पादन एवं वितरण का वर्णन कीजिए।

Describe the production and distribution of wheat in India.

17. मृदा प्रदूषण से आप क्या समझते हैं ? मृदा प्रदूषण के कारणों को लिखें।

What do you understand by soil pollution? Write the causes of soil pollution.

18.उद्योग की अवस्थिति को प्रभावित करने वाले कारकों की व्याख्या करें।

Explain the factors affecting the location of the Industry.

19. दिए गए भारत के मानचित्र के आधार पर 801 से अधिक व्यक्ति प्रति वर्ग किमी. जनसँख्या घनत्व वाले राज्यों के नाम लिखें.

Based on the given map of India, Write the names of states having 801 and above persons per sq.km. population density

