

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 प्रश्नपत्र -
Model Question paper

सेट-3 (Set-3)

वर्ग-11 (Class-11)	विषय-भूगोल (Sub-Geography)	पूर्णांक - 35 (F.M - 35)	समय-1घंटा 30मिनट। (Time-1.30 Hrs)
-----------------------	-------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------

सामान्य निर्देश - (General Instruction)

परीक्षार्थी यथासंभव अपने शब्दों में उत्तर दें।

Examinee writes 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 अतिलघुउत्तरीय प्रश्न हैं। इनमें से किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर एक वाक्य में दीजिए। प्रत्येक प्रश्न का मान 1 अंक निर्धारित है।

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

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

Questions from 8 to 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 दीर्घउत्तरीय प्रश्न हैं। इनमें से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर अधिकतम 150 शब्दों में दीजिए। प्रत्येक प्रश्न का मान 5 अंक निर्धारित है।

Questions from 15 to 19 are long answer type questions. Answer any Three of these questions in at most 150 words. Each question carries 5 marks.

1. महासागरीय जल की औसत लवणता क्या है?
What is the average salinity of ocean water?
2. पृथ्वी के कितने प्रतिशत भाग पर जल है?
What percentage of the Earth is covered by water?
3. वर्तमान में भारत में कितने राज्य एवं केन्द्रशासित प्रदेश है?
How many states and union territories are there in India at present?
4. पश्चिमी घाट के किन्हीं दो दर्रों के नाम लिखिए?
Write the names of any two passes of the Western ghats?
5. अपवाह तंत्र किसे कहते हैं ?
What is drainage system?.
6. नर्मदा नदी का उद्गम स्थान कहाँ है?
Where is the origin of Narmada river?
7. भारत की तटीय रेखा की लंबाई कितनी है?
What is the length of the coast line of India?
8. मौसम और जलवायु में अंतर स्पष्ट करें?
Explain the difference between weather and climate?
9. जलोढ़ मिट्टी से आपका क्या तात्पर्य है? यह भारत में कहाँ पाई जाती है?
What do you mean by Alluvial soil? where is it found in India?
10. हिमालय से निकलने वाली नदियों की तीन विशेषताओं को लिखें।
Write three characteristics of rivers originating from Himalayas
11. भारत में कर्क रेखा किन - किन राज्यों से होकर गुजरती है ?
Through which states does the Tropic of Cancer pass through in India?
12. मृदा संरक्षण के तीन उपाय लिखें।
Write three measures of soil conservation.
13. महासागरीय नितल के उच्चावच का वर्णन करें?
Describe the relief of the ocean floor?
14. लाल मृदा के विशेषताओं का वर्णन करें।
Describe the characteristics of red soil
15. हिमालय अपवाह तंत्र एवं प्रायद्वीपीय अपवाह तंत्र में कोई पाँच अंतर स्पष्ट कीजिए।
Explain any five differences between the Himalayan drainage system and peninsular drainage system
16. भारतीय जलवायु के मुख्य विशेषताओं का वर्णन कीजिए।
Describe the main features of Indian climate.
17. काली मिट्टी किसे कहते हैं ? इसके निर्माण एवं विशेषता का वर्णन करें।
What is called black soil, describe its formation and characteristics

18. महासागरीय लवणता को प्रभावित करने वाले कारकों का वर्णन कीजिए?

Describe the factors affecting ocean salinity?

19. भारत के मानचित्र में निम्नलिखित को दर्शाइए :

Show the following on the map of India :-

क. गोदावरी एवं कृष्णा नदी।

Godavari and Krishna river

ख. पश्चिमी घाट

Western Ghat

ग. चिल्का झील।

Chilka lake

घ. अरब सागर

Arabian sea

ड. कच्छ की खाड़ी

Gulf of Kutch

