

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-2 (Set-2)

वर्ग- 11 (Class-11)	विषय-अर्थशास्त्र (Sub-Economics)	पूर्णांक-40 (F.M-40)	समय-1:30 घंटे (Time-1:30 hours)
------------------------	-------------------------------------	-------------------------	------------------------------------

सामान्य निर्देश (General Instructions) -

- परीक्षार्थी यथासंभव अपने शब्दों में उत्तर दीजिए।
Examinees are required to 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 लघूत्तरीय प्रश्न हैं। इनमें से किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर अधिकतम एक वाक्य में दीजिए। प्रत्येक प्रश्न का मान 2 अंक निर्धारित है।
Question number 1 to Question number 7 are very short answer type questions. Answer any five of these questions in at most one sentence. Each question carries 2 marks.
- प्रश्न संख्या 8 से प्रश्न संख्या 14 तक लघूत्तरीय प्रश्न हैं। इनमें से किन्हीं 5 प्रश्नों के उत्तर अधिकतम 50 शब्दों में दीजिए। प्रत्येक प्रश्न का मान 3 अंक निर्धारित है।
Question number 8 to Question number 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 150 शब्दों में दीजिए। प्रत्येक प्रश्न का मान 5 अंक निर्धारित है।
Question number 15 to Question number 19 are long answer type questions. Answer any three of these questions in at most 150 words. Each question carries 5 marks.

खंड- A अति लघूतरीय प्रश्न

Section-A Very short answer type questions

निम्नलिखित में से किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Answer any five from the following questions.

1. एक छात्र के द्वारा चार विषयों में प्राप्तांक 10, 20, 15 और 5 है। माध्य प्राप्तांक ज्ञात कीजिए।
The marks obtained by a student in four subjects are 10, 20, 15 and 5. Find the mean marks.
2. लॉरेंज वक्र क्या है?
What is Lorenz Curve?
3. आधार वर्ष को परिभाषित कीजिए।
Define Base Year.
4. निर्धनता निवारण के लिए सरकार द्वारा चलाए गए एक कार्यक्रम के नाम लिखिए।
Name one programme run by the government for poverty alleviation.
5. मानव पूँजी निर्माण के एक स्रोत का नाम लिखिए।
Name one source of human capital formation.
6. नाबार्ड की स्थापना कब हुई?
When was NABARD established?
7. "द ग्रेट लीप फॉरवर्ड" नामक अभियान किस देश में शुरू किया गया था?
In which country was the campaign named "The Great Leap Forward" launched?

खंड-B लघूतरीय प्रश्न

Section-B Short answer type questions.

निम्नलिखित में से किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Answer any five from the following questions.

8. माध्यिका के दो गुण और दो दोष लिखिए।
Write two merits and two demerits of Median.
9. निम्नलिखित आंकड़ों से समांतर माध्य से माध्य विचलन की गणना कीजिए-
Find the mean deviation from arithmetic mean from the following data-

अंक(Marks)	10	20	30	40	50
विद्यार्थियों की संख्या (No. of Students)	2	3	7	5	3

10. निम्नलिखित आँकड़ा से X और Y के मध्य सहसंबंध गुणांक की गणना कीजिए और उनके संबंध पर टिप्पणी कीजिए-
Calculate the correlation coefficient between X and Y from the following data and comment on their relationship-

X	1	2	3	4	5
Y	3	4	6	7	10

11. सूचकांक के कोई तीन लाभ बताइए।

Mention any three advantages of Index Numbers.

12. निरपेक्ष एवं सापेक्ष निर्धनता में अंतर स्पष्ट कीजिए।

Distinguish between Absolute and Relative Poverty.

13. कृषि विपणन से आपका क्या अभिप्राय है?

What do you mean by agricultural marketing?

14. किसानों को साख की आवश्यकता क्यों पड़ती है?

Why do farmers need credit?

Section-C Long answer type questions

निम्नलिखित में से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Answer any three from the following questions.

15. निम्नलिखित आँकड़ा से बहुलक ज्ञात कीजिए-

Find the mode from the following data-

वर्ग अंतराल Class Interval	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40
बारंबारता Frequency	7	9	11	28	30	22	7	5

16. पिता (X) एवं उनके पुत्रों (Y) के कदों की माप नीचे इंचों में दिया गया है। इन दोनों के बीच सहसंबंध गुणांक को परिकलित कीजिए-

The measurements of the heights of the fathers (X) and their sons (Y) are given below in inches. Calculate the Correlation Coefficient between these two-

X	65	66	57	67	68	69	70	72
Y	67	56	65	68	72	72	69	71

17. क्या निर्धनता और बेरोजगारी के बीच कोई संबंध है? समझाइए।

Is there any relationship between poverty and unemployment? Explain.

18. भारत में मानव पूँजी निर्माण की मुख्य समस्याएँ क्या हैं? व्याख्या कीजिए।

What are the main problems of Human Capital Formation in India? Explain.

19. धारणीय विकास क्या है? इसकी अवधारणा की व्याख्या कीजिए।

What is sustainable development? Explain its concept.