

ECONOMICS

अर्थशास्त्र

(318)

Time : 3 Hours]

[Maximum Marks : 100

समय : 3 घण्टे]

[पूर्णांक : 100

- Note : (i) This Question Booklet consists of *two* Sections, viz., 'A' and 'B'.
(ii) All questions from Section 'A' are to be attempted.
(iii) Section 'B' has got more than one option. Candidates are required to attempt questions from *one option* only.

- निर्देश : (i) इस प्रश्न-पुस्तिका में दो खण्ड हैं—खण्ड 'अ' तथा खण्ड 'ब'।
(ii) खण्ड 'अ' के सभी प्रश्नों को हल करना है।
(iii) खण्ड 'ब' में एक से अधिक विकल्प हैं। परीक्षार्थियों को केवल एक विकल्प के ही प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

SECTION-A

खण्ड-अ

1. Give the meaning of fixed investment. 2
अचल निवेश का अर्थ बताइए।
2. Distinguish between primary data and secondary data. 2
प्राथमिक आँकड़ों तथा द्वितीयक आँकड़ों में भेद कीजिए।
3. National income is Rs 5,000 crores and domestic income is Rs 4,800 crores. Calculate net factor income from abroad. 2
राष्ट्रीय आय 5,000 करोड़ रु० है और घरेलू आय 4,800 करोड़ रु० है। विदेशों से निवल साधन आय का परिकलन कीजिए।

4. What are real flows? 2
वास्तविक प्रवाह क्या होते हैं?
5. What is meant by land in economics? 2
अर्थशास्त्र में भूमि का क्या अर्थ है?
6. A firm's value of output is Rs 20,000. Its opening stock and closing stock are Rs 3,000 and Rs 1,000 respectively. Calculate its sale. 2
एक फर्म के उत्पादन का मूल्य 20,000 रु० है। इसका प्रारम्भिक स्टॉक और अन्तिम स्टॉक क्रमशः 3,000 रु० और 1,000 रु० है। इसकी बिक्री का परिकलन कीजिए।
7. State the law of demand. 2
माँग का नियम बताइए।
8. Is Indian economy a developing economy? Give *two* reasons in support of your answer. 2
क्या भारतीय अर्थव्यवस्था एक विकासशील अर्थव्यवस्था है? अपने उत्तर के समर्थन में दो कारण दीजिए।
9. From the following data, calculate closing stock : 2
निम्नलिखित आँकड़ों से अन्तिम स्टॉक का परिकलन कीजिए :
- | | Rs (रु०) |
|---|-----------|
| (i) Stock investment (स्टॉक निवेश) | (-) 7,000 |
| (ii) Opening stock (प्रारम्भिक स्टॉक) | 8,000 |
10. What does an outward shift of production possibility curve show? 2
उत्पादन संभावना वक्र का बाहर की ओर खिसकना क्या दर्शाता है?
11. Describe any *two* main features of Indian economic policy before 1991. 5
1991 से पूर्व भारतीय आर्थिक नीति की किन्हीं दो मुख्य विशेषताओं का वर्णन कीजिए।

12. From the following frequency distribution, prepare a 'more than' cumulative frequency distribution : 5

निम्नलिखित आवृत्ति बंटन से एक 'से अधिक' संचयी आवृत्ति बंटन बनाइए :

<i>Class</i> वर्ग	<i>Frequency</i> आवृत्ति
10-20	12
20-30	15
30-40	14
40-50	13
50-60	11

13. Explain the meaning and *four* strategies of sustainable development. 5

धारणीय विकास का अर्थ और इसके लिए अपनाई जाने वाली चार युक्तियाँ समझाइए।

14. Explain the need for regulating money supply. 5

मुद्रा पूर्ति को नियंत्रित करने की आवश्यकता की व्याख्या कीजिए।

15. Complete the following table : 5

निम्नलिखित तालिका को पूरा कीजिए :

<i>Output</i> (Units)	<i>Total Cost</i> (Rs)	<i>Marginal Cost</i> (Rs)	<i>Average Variable Cost</i> (Rs)
उत्पादन (इकाइयाँ)	कुल लागत (₹०)	सीमान्त लागत (₹०)	औसत परिवर्ती लागत (₹०)
0	24	—	—
1	40	—	—
2	48	—	—
3	60	—	—
4	88	—	—
5	124	—	—

16. List the sources of revenue receipts and capital receipts of government budget. 8

सरकारी बजट की राजस्व प्राप्तियों और पूँजीगत प्राप्तियों की सूची बनाइए।

17. Explain, in brief, any *four* objectives of economic planning in India. 8

भारत में आर्थिक नियोजन के किन्हीं चार उद्देश्यों की संक्षेप में व्याख्या कीजिए।

18. Calculate National Income from the following data : 8

(Rs in crores)

(i) Compensation of employees	700
(ii) Rent	200
(iii) Interest	150
(iv) Profit	350
(v) Net indirect taxes	100
(vi) Net factor income from abroad	(-) 50
(vii) Mixed income	250

निम्नलिखित आँकड़ों से राष्ट्रीय आय का परिकलन कीजिए :

(₹० करोड़ों में)

(i) कर्मचारियों का पारिश्रमिक	700
(ii) किराया	200
(iii) ब्याज	150
(iv) लाभ	350
(v) निवल अप्रत्यक्ष-कर	100
(vi) विदेशों से निवल साधन आय	(-) 50
(vii) मिश्रित आय	250

19. Explain the changes that take place when there is excess supply of a commodity. 8

किसी वस्तु की अतिरिक्त आपूर्ति होने से बाजार में होने वाले परिवर्तनों की व्याख्या कीजिए।

20. From the following data, calculate arithmetic mean by 'step deviation method' : 8

निम्नलिखित आँकड़ों से 'पद विचलन विधि' द्वारा अंकगणितीय माध्य का परिकलन कीजिए :

<i>Class</i>	<i>Frequency</i>
वर्ग	आवृत्ति
0-10	10
10-20	12
20-30	14
30-40	4

SECTION-B

खण्ड-ब

OPTION-I

विकल्प-I

(Role of Agriculture and Industry in India's Economic Development)

(भारत के आर्थिक विकास में कृषि और उद्योग की भूमिका)

21. Describe any *two* roles of agriculture in Indian economy. 5

भारतीय अर्थव्यवस्था में कृषि की किन्हीं दो भूमिकाओं का वर्णन कीजिए।

22. How do industries help in exploiting natural resources? Explain with the help of suitable example. 5

उद्योग प्राकृतिक संसाधनों का विदोहन करने में किस प्रकार सहायक होते हैं? उपयुक्त उदाहरण की सहायता से समझाइए।

23. How is agricultural sector a source of funds for industrial sector? Explain. 5

औद्योगिक क्षेत्र के लिए कृषि क्षेत्र किस प्रकार धन का स्रोत है? समझाइए।

OPTION-II

विकल्प-II

(Population and Economic Development)

(जनसंख्या और आर्थिक विकास)

21. Describe the trends of birthrate and death rate in India since 1951. 5

भारत में वर्ष 1951 से जन्म-दर और मृत्यु-दर की प्रवृत्तियों का वर्णन कीजिए।

22. Explain the effects of growth rate of population on human resources. 5

जनसंख्या वृद्धि दर के मानव संसाधनों पर प्रभावों की व्याख्या कीजिए।

23. Explain the reasons for slow growth rate of population in underdeveloped economies. 5

अल्पविकसित अर्थव्यवस्थाओं में जनसंख्या वृद्धि दर के धीमा होने के कारणों की व्याख्या कीजिए।

★ ★ ★