

RE-243

2070 (2014)

ऐच्छिक प्रथम अर्थशास्त्र

परीक्षार्थीले दिइएको निर्देशनका आधारमा आफ्नै शैलीमा सिर्जनात्मक उत्तर दिनुपर्ने छ ।

समय : ३ घण्टा

पूर्णाङ्क : १००

उत्तीर्णाङ्क : ३२

समूह 'क' (Group 'A')

तलका प्रश्नहरूको अति छोटो उत्तर दिनुहोस् :

१०×१=१०

Write very short answer to the following questions:

१. यदि ५० ओटा वस्तु बेचेर कूल आय रु.१५०० प्राप्त हुन्छ भने औसत आय पत्ता लगाउनुहोस् ।
If the total revenue received by selling 50 units of a commodity is Rs.1500, find the average revenue.
२. कुन बजारमा वस्तुको उत्पादक, विक्रेता वा संगठन धेरैओटा हुन्छन् ?
Which market has many producer, seller or organization ?
३. नाफाको अनिश्चितताको सिद्धान्त कसले प्रतिपादन गरेका हुन् ?
Who introduced the uncertainty bearing theory of profit?
४. नेपाल राष्ट्र बैंकको स्थापना कहिले भएको हो ?
When was Nepal Rastra Bank established ?
५. बजेट भनेको के हो ?
What is meant by budget ?
६. नेपालको अर्थव्यवस्थाका कुनै दुईओटा विशेषताहरू लेख्नुहोस् ।
Write any two characteristics of Nepalese economy.
७. WTO को पूर्ण रूप के हो ?
What is the full form of WTO ?
८. निरपेक्ष गरिबी भनेको के हो ?
What is meant by absolute poverty ?
९. प्रतिव्यक्ति आय कसरी निकालिन्छ ?
How is per-capita income calculated ?
१०. नेपालको गरिबीका कुनै दुई कारणहरू लेख्नुहोस् ।
Write any two causes of poverty in Nepal.

क्रमशः

(2)

RE-243

समूह 'ख' (Group 'B')

तलका प्रश्नहरूको छोटो उत्तर दिनुहोस् :

१२×५=६०

Write short answers to the following questions:

११. तलको तालिका पुरा गरी कूल आय, औसत आय र सीमान्त आय वक्ररेखा तयार पार्नुहोस्।

२+३=५

Complete the following table and draw TR, AR and MR curves.

वस्तुको एकाई Units of goods	मूल्य Price	कूल आय (TR)	औषत आय (AR)	सीमान्त आय (MR)
1	10	10	10	10
2	10	20	20	10
3	10	30	30	10
4	10	40	40	10
5	10	50	50	10

१२. औद्योगिक दृष्टिले बजारको वर्गीकरण गरी छोटकरीमा वर्णन गर्नुहोस्।

२+३=५

Classify the market on the basis of industry and describe in brief.

१३. ज्यालाको जीवन निर्वाह सिद्धान्त वर्णन गर्नुहोस्।

५

Explain the subsistence theory of wage.

१४. वस्तु विनिमय प्रणालीका कठिनाइहरूलाई छोटकरीमा वर्णन गर्नुहोस्।

५

Briefly explain the difficulties of barter system.

१५. नेपालको बजेट निर्माण प्रक्रियालाई छोटकरीमा वर्णन गर्नुहोस्।

५

Briefly explain the process of budget formulation in Nepal.

१६. सरकारी खर्चका प्रमुख क्षेत्रहरू वर्णन गर्नुहोस्।

५

Explain about the scope of government expenditure.

१७. आर्थिक विकासका सूचकहरू लेखी कुनै दुई सूचकको वर्णन गर्नुहोस्।

२+३=५

Write the indicators of economic development and explain any two of them.

१८. आर्थिक विकासको शास्त्रीय सिद्धान्तको व्याख्या गर्नुहोस्।

५

Explain the classical theory of economic development.

१९. नेपालको वैदेशिक व्यापारका समस्याहरू छोटकरीमा लेख्नुहोस्।

५

Write in brief the problems of foreign trade of Nepal.

२०. नेपालमा बेरोजगारी घटाउने कुनै पाँच उपायहरू उल्लेख गर्नुहोस्।

५

Mention any five remedies to reduce unemployment in Nepal.

क्रमशः

(3)

RE-243

२१. तलको आँकडाबाट बहुगुणी स्तम्भ चित्र रचना गर्नुहोस् ।

५

Construct a multiple bar diagram from the following data.

वर्ष (year)	धान उत्पादन मे.ट. rice production m.t.	मकै उत्पादन मे.ट. maize production m.t.	गहुँ उत्पादन मे.ट. wheat production m.t.
2066	50	40	30
2067	60	50	40
2068	70	60	50
2069	80	70	60

२२. तलको आँकडाबाट बहुलक पत्ता लगाउनुहोस् ।

५

Find the mode from the following data.

उमेर (age)	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60
मानिसको संख्या (No. of people)	4	8	12	20	10	6

समूह 'ग' (Group 'C')

तलका कुनै तीन प्रश्नहरूको लामो उत्तर दिनुहोस् :

३×१०=३०

Write long answers to any three of the following questions:

२३. एकाधिकार बजार भनेको के हो ? एकाधिकार बजारमा मूल्य निर्धारण कसरी हुन्छ ? रेखाचित्रको सहायताले व्याख्या गर्नुहोस् ।

१+४+५=१०

What is monopoly market ? How is price determined under monopoly market? Explain with the help of diagram.

२४. रिकार्डोको लगान सिद्धान्तलाई तालिका र चित्रको सहायताले व्याख्या गर्नुहोस् । यसका मान्यताहरू समेत लेख्नुहोस् ।

१०

Explain Ricardian Theory of Rent with the help of schedule and diagram. Also, write its assumptions.

२५. केन्द्रिय बैंकको परिचय दिनुहोस् र यसका कार्यहरूको वर्णन गर्नुहोस् ।

२+८=१०

Introduce central bank and describe its functions.

२६. तलको तथ्याङ्कबाट मध्यक र मध्यिका पत्ता लगाउनुहोस् ।

५+५=१०

Find out the mean and median from the following data.

प्राप्ताङ्क (marks)	30	40	50	60	70	80
विद्यार्थी संख्या (No. of students)	5	4	3	6	2	1

ॐ ॐ ॐ