

BACHELOR'S DEGREE PROGRAMME (BDP)

Term-End Examination

December, 2017 00293

ELECTIVE COURSE : ECONOMICS

EEC-010 : NATIONAL INCOME ACCOUNTING

Time : 3 hours

Maximum Marks : 100

(Weightage : 70%)

Note : Attempt questions from each section as per instructions given under each section.

SECTION - A

(Long Answer Questions)

Attempt **any two** questions from this section in about 500 words each. **2x20=40**

1. Explain value added technique of estimating national income. Using suitable examples, indicate the sector in which value added method is mainly used.
2. What is the need for investment in a developing economy ? What steps have been initiated by India to attract foreign investment ?
3. How are national income estimates useful for planning and policy purposes ? In what way it helps in monitoring the movements of different economic flows ?
4. How is personal disposable income computed in India ? Explain each step involved in the computations.

SECTION - B

(Medium Answer Questions) $3 \times 10 = 30$

Attempt any three questions from this section.

5. What is the concept of national capital ? Explain its main components.
6. Write down the data source for public administration services.
7. Distinguish between the human development and the human resources approaches to the social sector.
8. Explain in brief the concept of human poverty index.
9. What are the various financial assets in which people put in their savings ?

SECTION - C

(Short Answer Questions)

Answer all questions from this section. $2 \times 15 = 30$

10. Define any five of the following $5 \times 3 = 15$
 - (a) Capital transfers
 - (b) Forms of investment
 - (c) Physical savings
 - (d) Flow of funds
 - (e) Non profit institutions
 - (f) Open economy
 - (g) Gross capital formation
11. Distinguish between any three pairs : $3 \times 5 = 15$
 - (a) Injections and withdrawals from circular flow of income.
 - (b) Private Income and Personal Income
 - (c) Financial flows and non-financial flows
 - (d) Factor payments and transfer payments
 - (e) GDP at market price and GDP at factor cost
 - (f) Physical capital and financial capital

स्नातक उपाधि कार्यक्रम (बी.डी.पी.)

सत्रांत परीक्षा

दिसम्बर, 2017

ऐच्छिक पाठ्यक्रम : अर्थशास्त्र

ई.ई.सी.-010 : राष्ट्रीय आय लेखांकन

समय : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

(कुल का : 70%)

नोट : प्रत्येक खण्ड से निर्देशानुसार प्रश्नों के उत्तर दें।

खंड - क

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

इस खंड से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर लगभग 500 शब्दों
(प्रत्येक) में दीजिए। 2x20=40

1. राष्ट्रीय आय अनुमान के लिये मूल्य योग (value added) तकनीक को समझाइए। उपयुक्त उदाहरणों का प्रयोग करते हुये, बताइए किस क्षेत्र में मूल्य योग विधि का प्रयोग किया जाता है।
2. एक विकासशील देश में निवेश की क्या आवश्यकता है? विदेशी निवेश को आकर्षित करने के लिये भारत में क्या कदम उठाये गये हैं?
3. योजना तथा नीति के लिये राष्ट्रीय आय अनुमान के क्या उपयोग हैं? विभिन्न आर्थिक प्रवाहों के चलन पर दृष्टि रखने में यह किस प्रकार सहायक है?

4. भारत में व्यक्तिगत प्रयोज्य आय का मापन किस प्रकार किया जाता है? मापन के हर कदम को समझाइए।

खंड - ख

(मध्य उत्तरीय प्रश्न)

इस खंड से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए। 3x10=30

5. राष्ट्रीय पूँजी की अवधारणा क्या है? इसके मुख्य तत्वों को समझाइए।
6. सार्वजनिक प्रशासन सेवाओं के लिये आँकड़ों के मुख्य स्रोतों को बताएँ।
7. सामाजिक क्षेत्र के संदर्भ में मानव विकास तथा मानव संसाधन दृष्टिकोणों के बीच अंतर बताइए।
8. मानव गरीबी सूचकांक के अवधारणा को संक्षेप में समझाइए।
9. जिन विभिन्न वित्तीय परिसम्पत्तियों में लोग अपने बचत को डालते हैं उनकी चर्चा कीजिए।

खंड - ग

(लघु-उत्तरीय प्रश्न)

इस खंड से सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। 2x15=30

10. निम्नलिखित में से किन्हीं पाँच को परिभाषित कीजिए। 5x3=15
- (a) पूँजी हस्तांतरण
- (b) निवेश के रूप
- (c) भौतिक बचत
- (d) कोष-प्रवाह (Flow of funds)
- (e) गैर-मुनाफा संस्थाएँ
- (f) मुक्त या खुला अर्थव्यवस्था
- (g) सकल पूँजी निर्माण

11. निम्नलिखित में से किन्हीं तीन के बीच अंतर बताइए : $3 \times 5 = 15$

- (a) आय के वृत्ताकार प्रवाह (Circular flow of income) से निकालना तथा उसमें डालना
 - (b) निजी आय एवं व्यक्तिगत आय
 - (c) वित्तीय प्रवाह तथा गैर-वित्तीय प्रवाह
 - (d) घटक भुगतान तथा हस्तांतरण भुगतान
 - (e) बाजार कीमत पर सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.) एवं घटक लागत पर जी.डी.पी.
-