

Roll No. ....

**B.A. 10 (Bachelor of Art) Economics**  
**Second Year, Examination-2014**

***EC-03***

**Macro Economics**

( समष्टि अर्थशास्त्र )

**Time Allowed : Three Hours**

**Maximum Marks : 60**

**Note : This paper is of sixty (60) marks divided into three (03) sections. Learners are required to attempt the questions contained in these sections according to the detailed instructions given therein.**

**नोट : यह प्रश्न-पत्र साठ (60) अंकों का है जो तीन (03) खंडों में विभाजित है। शिक्षार्थियों को इन खंडों में दिए गए विस्तृत निर्देशों के अनुसार ही प्रश्नों को हल करना है।**

## Section - A / खंड-क

(Long Answer Type Questions)/( दीर्घ उत्तरों वाले प्रश्न )

**Note : Section 'A' contains four (04) long-answer-type questions of fifteen (15) marks each. Learners are required to answer any two (02) questions only. (2×15=30)**

**नोट :** खंड 'क' में चार (04) दीर्घ उत्तरों वाले प्रश्न दिए गए हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए पन्द्रह अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल दो प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

1. Critically analyse samuelson's and Hicks Model of Trade cycles.

सैमुल्सन तथा हिक्स के व्यापार चक्र मॉडल का आलोचनात्मक विश्लेषण कीजिये।

2. Explain the schumpeter's growth theory.

शुम्पीटर के विकास सिद्धान्त की व्याख्या कीजिये।

3. Discuss the liquidity Preference theory of Interest.

ब्याज के तरलता पसंदगी सिद्धान्त की समीक्षा कीजिये।

4. What is multiplier ? Discuss the role of multiplier in Domar's growth model.

गुणक क्या है ? डोमर के विकास मॉडल में गुणक की भूमिका की व्याख्या कीजिये।

## Section - B / खंड-ब

(Short Answer Type Questions) ( लघु उत्तरों वाले प्रश्न )

**Note : Section 'B' contains eight (08) short-answer-type questions of five (05) marks each. Learners are required to answer any four (04) questions only. (4×5=20)**

**नोट :** खंड 'ख' में आठ (08) लघु उत्तरों वाले प्रश्न दिए गए हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए पाँच अंक निर्धारित है। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल चार प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

1. Explain the measuring methods of National income.  
राष्ट्रीय आय को मापने की विधियों की व्याख्या कीजिये।
2. Explain the "Surplus Value Theory".  
“अधिक्य या अतिरिक्त मूल्य के सिद्धान्त” की व्याख्या कीजिये।
3. Distinguish between investment multiplier and Employment multiplier.  
निवेश गुणक तथा रोजगार गुणक में अन्तर कीजिये।
4. Explain the "Stationary State" of Classical Growth Theory.  
प्रतिष्ठित विकास सिद्धान्त में “स्थैतिक अवस्था” की व्याख्या कीजिये।

5. Discuss the monetary theory of Trade Cycle.  
व्यापार चक्र के मौद्रिक सिद्धान्त की समीक्षा कीजिये ।
6. Explain Acceleration Theory.  
त्वरक सिद्धान्त की व्याख्या कीजिये ।
7. Discuss the "Effective Demand".  
'प्रभावपूर्ण माँग' की समीक्षा कीजिये ।
8. Explain the determining factors of Investment.  
विनियोग के निर्धारित तत्वों की व्याख्या कीजिये ।

### Section - C / खंड-स

(Objective Type Questions) / ( वस्तुनिष्ठ प्रश्न )

**Note : Section 'C' contains ten (10) objective-type questions of one (01) mark each. All the questions of this section are compulsory. (10×1=10)**

**नोट : खंड 'ग' में दस (10) वस्तुनिष्ठ प्रश्न दिए गए हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए एक अंक निर्धारित है । इस खंड के सभी प्रश्न अनिवार्य हैं ।**

**Indicate whether the following are true or false.**

इंगित करें कि निम्नलिखित सही हैं या गलत ।

1. GNP-GDP = Indirect Taxes.

जी.एन.पी.-जी.डी.पी. बराबर है अप्रत्यक्ष कर के ।

2. Theory of surplus value is given by Scheumpeter.

आधिक्य या अतिरिक्त मूल्य का सिद्धान्त शुम्पीटर ने दिया है।

3. Production Function is a relationship between input and output.

उत्पादन फलन आगत एवं निर्गत का सम्बन्ध है ।

4. 'Liquidity Trap' is related to perfectly elastic condition.

'तरलता जाल' का सम्बन्ध पूर्णतया लोचदार की स्थिति से होता है।

5. Total saving is equal to total income minus (-) total consumption.

कुल बचत बराबर होता है कुल आय-कुल उपभोग।

**Indicate correct answer-option :**

उत्तर के लिए सही विकल्प का चुनाव कीजिये ।

6. Which of the following is correct ?

(a)  $K = \frac{1}{1 - \lambda \text{MPS}}$

(b)  $K = \frac{1}{1 - \lambda \text{MPC}}$

(c)  $K = \frac{1}{1 - \text{MPS}}$

(d)  $K = \frac{1}{1 - \text{MPC}}$

6. निम्नलिखित में कौन सही है ?

(अ)  $K = \frac{1}{1 - \lambda \text{MPS}}$

(ब)  $K = \frac{1}{1 - \lambda \text{MPC}}$

(स)  $K = \frac{1}{1 - \text{MPS}}$

(द)  $K = \frac{1}{1 - \text{MPC}}$

7. Who used the 'Acceleration' in economic growth Theory ?

(a) Harrod

(b) Domar

(c) Schumpeter

(d) Marx

आर्थिक विकास सिद्धान्त में किसके द्वारा 'त्वरण' का उपयोग किया गया है ?

(अ) हैरोड

(ब) डोमर

(स) शुम्पीटर

(द) मार्क्स

8. Which of the following refers to "Knife-Edge equilibrium" ?

- (a)  $G = G_W$  (b)  $G_n = G_w$   
(c)  $G = G_w = G_n$  (d)  $G = G_n$

निम्नलिखित में से कौन छुरी-धार सन्तुलन से सम्बन्धित है ?

- (अ)  $G = G_W$  (ब)  $G_n = G_w$   
(स)  $G = G_w = G_n$  (द)  $G = G_n$

9. If national income growth rate is 5% and percapita income growth rate is 3.5% then population growth rate will be :

- (a) 1.5% (b) 2.5%  
(c) 3.5% (d) 5%

यदि राष्ट्रीय आय वृद्धि दर 50% है तथा प्रतिव्यक्ति आय वृद्धि दर 3.5% है तो जनसंख्या वृद्धि दर होगी :

- (अ) 1.5% (ब) 2.5%  
(स) 3.5% (द) 5%

10. Which of the following objective refers to Businessman's preference for liquidity preference of money ?

- (a) Precautionary (b) Transaction  
(c) Both (a) and (b) (d) Speculative

निम्नलिखित में किस उद्देश्य से व्यापारी मुद्रा तरलता की मांग करता है ?

- (अ) सुरक्षा (ब) लेन-देन  
(स) 'अ' एवं 'ब' दोनों (द) सट्टा