

This question paper contains 5 printed pages]

B—288—2017

FACULTY OF SOCIAL SCIENCES
B.A. (Third Semester) EXAMINATION
OCTOBER/NOVEMBER, 2017

(New Course)
ECONOMICS
Paper V (Comp.)
(Macro Economics)
(MCQ+Theory)

(Tuesday, 21-11-2017)

Time : 2.00 p.m. to 4.00 p.m.

Time—Two Hours

Maximum Marks—40

- N.B. :—* (i) Attempt All questions.
(ii) All questions carry equal marks.
(i) सर्व प्रश्न सोडवा.
(ii) सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत.

MCQ

1. Multiple Choice Questions (i)—(x) : 10

बहुपर्यायी प्रश्न (i)—(x) :

- (i) Which of the following is a 'flow' concept ?
(A) Wealth (B) Money
(C) Total saving (D) Income
खालीलपैकी कोणती संकल्पना 'प्रवाह' आहे ?
(A) संपत्ती (B) मुद्रा
(C) एकूण बचत (D) उत्पन्न
(ii) Multiplier is based on
(A) Average propensity of consumption
(B) Marginal propensity of consumption
(C) Propensity of expenditure
(D) None of the above

P.T.O.

गुणक हा वर आधारलेला आहे.

- (A) सरासरी उपभोग प्रवृत्ती (B) सीमांत उपभोग प्रवृत्ती
(C) खर्च प्रवृत्ती (D) वरीलपैकी नाही

(iii) 'The Purchasing Power of Money' who has written this book ?

- (A) Prof. Tausing (B) Prof. Pigou
(C) Prof. Marshall (D) Prof. Fihser

'The Purchasing Power of Money' हा ग्रंथ कोणी लिहला ?

- (A) प्रो. टॉसिंग (B) प्रो. पिंगु
(C) प्रो. मार्शल (D) प्रो. फिशर

(iv) Which economist's definition of National Income is related to consumption ?

- (A) Marshall (B) Pigou
(C) Fisher (D) Keynes

कोणत्या अर्थशास्त्रज्ञाची राष्ट्रीय उत्पन्नाची व्याख्या उपभोगावर आधारलेली आहे ?

- (A) मार्शल (B) पिंगु
(C) फिशर (D) केन्स

(v) Per capita Income =

- (A) $\frac{\text{Total National Income}}{\text{Total Population}}$
(B) $\frac{\text{Total Population}}{\text{Total National Income}}$
(C) $\frac{\text{Per Capita Production}}{\text{Total Population}}$
(D) $\frac{\text{Total National Production}}{\text{Total Population}} \times 100$

दरडोई उत्पन्न =

- (A) $\frac{\text{एकूण राष्ट्रीय उत्पन्न}}{\text{एकूण लोकसंख्या}}$
- (B) $\frac{\text{एकूण लोकसंख्या}}{\text{एकूण राष्ट्रीय उत्पन्न}}$
- (C) $\frac{\text{दरडोई उत्पादन}}{\text{एकूण उत्पादन}}$
- (D) $\frac{\text{एकूण राष्ट्रीय उत्पादन}}{\text{एकूण लोकसंख्या}} \times 100$

(vi) As change in income it also change in investment is called

- (A) Fiscal Investment (B) Autonomous Investment
- (C) Monetary Investment (D) Induced Investment

उत्पन्नात होणाऱ्या बदलानुसार जी गुंतवणूक बदलते तीला म्हणतात.

- (A) वित्तीय गुंतवणूक (B) स्वायत्त गुंतवणूक
- (C) मौद्रिक गुंतवणूक (D) प्रेरित गुंतवणूक

(vii) 'The General Theory of Employment, Interest and Money' this book written by

- (A) I. Fisher (B) J.M. Keynes
- (C) A. Pigou (D) A. Marhsall

'पैसा, व्याज व रोजगारविषयक सामान्य सिद्धान्त' हा ग्रंथ कोणी लिहला ?

- (A) आय. फिशर (B) जे.एम. केन्स
- (C) ए. पिगू (D) ए. मार्शल

(viii) Which relationship has between the price level and value of money ?

- (A) Positive (B) Inveres and positive
- (C) Inveres (D) Non relationship

P.T.O.

किंमत पातळी आणि पैशाचे मूल्य यांच्यामध्ये कोणत्या स्वरूपाचा संबंध असतो ?

- (A) सम (B) व्यस्त आणि सम
(C) व्यस्त (D) कोणताही संबंध नाही

(ix) Who presents $P = \frac{kR}{M}$ equation ?

- (A) Robertson (B) Marshall
(C) Pigou (D) Fisher

$P = \frac{kR}{M}$ हे समीकरण कोणती मांडले ?

- (A) रॉबर्टसन (B) मार्शल
(C) पिगु (D) फिशर

(x) Which is the function of aggregate supply ?

- (A) $AS = F(N)$ (B) $AD = F(N)$
(C) $AD = F(Y)$ (D) $AS = F(C)$

खालीलपैकी 'एकूण पुरवठा फलन' कोणते आहे ?

- (A) $AS = F(N)$ (B) $AD = F(N)$
(C) $AD = F(Y)$ (D) $AS = F(C)$

Theory

2. Explain the various difficulties in the measurement of National Income. 10
राष्ट्रीय उत्पन्न मोजणीतील विविध अडचणी स्पष्ट करा.

Or

(किंवा)

What is the money ? Explain the functions of money.

पैसा म्हणजे काय ? पैशाची कार्ये स्पष्ट करा.

3. What is meant by Multiplier ? Explain the leakages of Multiplier. 10
गुणक म्हणजे काय ? गुणकाच्या गळत्या स्पष्ट करा.

Or

(किंवा)

Explain the Fisher's quantity theory of money.

फिशरचा चलन संख्यामान सिद्धांत स्पष्ट करा.

WT

(5)

B—288—2017

4. Write short notes on (any two) :

10

- (i) Say's law of market
- (ii) Acceleration
- (iii) Aggregate demand function
- (iv) Cash balance approach.

थोडक्यात टिपा लिहा (कोणत्याही दोन) :

- (i) 'से' चा बाजाराचा नियम
- (ii) प्रवेग
- (iii) एकूण मागणी फलन
- (iv) रोख शिल्लक दृष्टिकोन.

B—288—2017

5