

This question paper contains **4+2** printed pages]

S-298-2018

FACULTY OF SOCIAL SCIENCES

B.A. (Second Year) (Third Semester) EXAMINATION

MARCH/APRIL, 2018

ECONOMICS

Paper V

[Macro Economics (Compulsory)]

(Friday, 06-04-2018)

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

Time—2 Hours

Maximum Marks—40

N.B. :— (i) Attempt All questions.

(ii) All questions carry equal marks.

(i) सर्व प्रश्न सोडवा.

(ii) सर्व प्रश्नांना समान गण आहेत.

(MCQ)

1. Multiple choice questions (1-10) : 10

बहुपर्यायी प्रश्न (1-10) :

(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) मद्दा

(c) एकण बचत (d) उत्प

P.T.O.

(ii) When price level increases then value of money.....

- (a) Increases (b) Decreases

- (c) Stables (d) Moves

जेंक्हा किंमत पातळी वाढते तेंक्हा पैशाचे मूल्य

- (a) वाढते (b) घसरते

- (c) स्थिर असते (d) गतिमान होते

(iii) The statement "Supply creates its own demand" is stated by :

- (a) J. S. Mill (b) A. Marshall

- (c) David Ricardo (d) J. B. Say

“पुरवठा स्वतःची मागणी स्वतः निर्माण करतो” हे विधान कोणी केले ?

- (a) जे. एस. मिल (b) अ. मार्शल

- (c) ਡੇਵਹੀਡ ਰਿਕਾਰਡਾਂ (d) ਜੇ. ਬੀ. ਸੇ

(iv) Who has written the book 'The Purchasing Power of Money' ?

- (a) Prof. Tausing (b) Prof. Pigou

- (c) Prof. Marshall (d) Prof. Fisher

‘The Purchasing Power of Money’ हा ग्रंथ कोणी लिहला ?

- (a) प्रो. दृसिंग (b) प्रो. पिंग

- (c) पो. मार्गलि (d) पो. फिशा

(v) Per capita income =

$$(a) \frac{\text{Total Population}}{\text{Total National Income}}$$

$$(b) \frac{\text{Per Capita Production}}{\text{Total Production}}$$

$$(c) \frac{\text{Total National Production}}{\text{Total Population}} \times 100$$

$$(d) \frac{\text{Total National Income}}{\text{Total Population}}$$

दरडोई उत्पन्न =

$$(a) \frac{\text{एकूण लोकसंख्या}}{\text{एकूण राष्ट्रीय उत्पन्न}}$$

$$(b) \frac{\text{दरडोई उत्पादन}}{\text{एकूण उत्पादन}}$$

$$(c) \frac{\text{एकूण राष्ट्रीय उत्पादन}}{\text{एकूण लोकसंख्या}} \times 100$$

$$(d) \frac{\text{एकूण राष्ट्रीय उत्पादन}}{\text{एकूण लोकसंख्या}}$$

(vi) Which of the following components is included in Aggregate Demand ?

(a) Consumption demand

(b) Investment demand

(c) Gouvernement expenditure

(d) All of the above

P.T.O.

खालीलपैकी कोणत्या घटकांचा एकूण मागणीत समावेश होतो ?

- (a) उपभोग मागणी
- (b) गुंतवणूक मागणी
- (c) सरकारी खर्च
- (d) वरील सर्व

(vii) Which method is utilised by India for the measurement of National Income ?

- (a) Production and Income method
- (b) Income method
- (c) Production method
- (d) None of the above

भारतात राष्ट्रीय उत्पन्न मोजताना कोणत्या पद्धतीचा वापर केला जातो ?

- (a) उत्पादन आणि उत्पन्न पद्धत
- (b) उत्पन्न पद्धत
- (c) उत्पादन पद्धत
- (d) वरीलपैकी नाही.

(viii) Who presented $P = \frac{KR}{M}$ equation ?

- | | |
|---------------|--------------|
| (a) Robertson | (b) Marshall |
| (c) Pigou | (d) Fisher |

$P = \frac{KR}{M}$ हे समीकरण कोणी मांडले ?

- | | |
|--------------|------------|
| (a) रॉबर्टसन | (b) मार्शल |
| (c) पिगु | (d) फिशर |

(ix) ‘The General Theory of Employment, Interest and Money’, this book
is written by

- | | |
|----------------------|-------------------------|
| <i>(a)</i> I. Fisher | <i>(b)</i> J. M. Keynes |
| <i>(c)</i> A. Pigou | <i>(d)</i> A. Marshall |

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

- (a) आय. फिशर (b) जे. एम. केन्स
(c) ए. पिगु (d) ए. मार्शल

(x) Concept of multiplier is presented at first by

- (a) Schumpeter (b) Marshall
(c) R. F. Kahn (d) J. B. Say

गुणकाची संकल्पना सर्वप्रथम यांनी मांडली.

- (a) शुंपिटर (b) मार्शल
 (c) आर.एफ. कान्ह (d) जे. बी. से

(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 trade cycle ? Explain the phases of trade cycle.

व्यापार चक्र सुणजे काय ? व्यापार चकाच्या अवस्था स्पष्ट करा.

3. What is meant by multiplier? Explain the leakages of multiplier.

मार्क ट्रांजे का ? मार्कड्या मृत्यु मास्तु का

PTO

*Or***(किंवा)**

What is the money ? Explain the importance of money.

पैसा म्हणजे काय ? पैशाचे महत्व स्पष्ट करा.

4. Write short notes on (any two) :

10

- (i) Importance of National Income
- (ii) Marshall's Equation
- (iii) Say's Law of Market
- (iv) Investment Function.

संक्षिप्त टिपा लिहा (कोणत्याही दोन) :

- (i) राष्ट्रीय उत्पन्नाचे महत्व
- (ii) मार्शलचे समिकरण
- (iii) 'से' चा बाजारविषयक नियम
- (iv) गुंतवणूक फलन