

**T.Y.B.A. SEM – VI (2014 COURSE) : WINTER - 2017**

**SUBJECT: ECONOMICS: INTERNATIONAL ECONOMICS – II**

Day: Friday  
Date: 27/10/2017

**W-2017-0077**

Time: 12.00 NOON TO 02.00 PM  
Max. Marks: 40

**N.B:**

- 1) All questions are **COMPULSORY**.
- 2) Figures to the right indicate **FULL** marks.

---

**Q.1** What is 'Flexible Exchange Rate'? Explain the advantages and disadvantages of flexible exchange rate. (10)

**OR**

- a) Discuss provisions and impact of FEMA. (05)
- b) Write a note on BRICS. (05)

**Q.2** Discuss the nature and functions of SAARC. (10)

**OR**

- a) Explain the concepts of Balance of Payment and Balance of Trade. (05)
- b) Explain the meaning and concept of fixed exchange rate. (05)

**Q.3** Discuss various measures to reduce the deficit in Balance of Payment. (10)

**OR**

- a) Explain the role of MNCs in India. (05)
- b) Write a note on convertibility of Indian rupee. (05)

**Q.4** Write short notes on **ANY TWO** of the following: (10)

- a) Causes of Disequilibrium in Balance of Payment
- b) Growth of India's Foreign Trade
- c) Functions of European Economic Community.

\*\*\*\*

मराठी रुपांतर

सूचना:

- १) सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहे.
- २) उजवीकडील अंक गुणांचा निर्देश करतात.

प्र.१ 'बदलते विनिमय दर' म्हणजे काय? बदलत्या विनिमय दराचे फायदे व तोटे स्पष्ट करा. (१०)

किंवा

- अ) 'फेमा'च्या तरतुदी व परिणामांची चर्चा करा. (०५)
- ब) 'ब्रिक्स' वर टीप लिहा. (०५)

प्र.२ 'सार्क'चे स्वरूप व कार्ये स्पष्ट करा. (१०)

किंवा

- अ) आंतरराष्ट्रीय व्यापारतोल व आंतरराष्ट्रीय व्यवहारतोलाची संकल्पना स्पष्ट करा. (०५)
- ब) स्थिर विनिमय दराचा अर्थ व संकल्पना स्पष्ट करा. (०५)

प्र.३ आंतरराष्ट्रीय व्यवहारतोलातील तूट कमी करण्यासाठी करण्यात येणाऱ्या उपाययोजना सांगा. (१०)

किंवा

- अ) बहुराष्ट्रीय कंपन्यांची भारतातील भूमिका स्पष्ट करा. (०५)
- ब) भारतीय रूपयाची परिवर्तनीयता यावर टीपण लिहा. (०५)

प्र.४ खालीलपैकी कोणत्याही दोनवर टीपा लिहा. (१०)

- अ) आंतरराष्ट्रीय व्यवहारतोलात असमतोल निर्माण होण्याची कारणे
- ब) भारताच्या आंतरराष्ट्रीय व्यापाराची वृद्धी
- क) युरोपिय आर्थिक समाजाची कार्ये

\* \* \* \*