

**MAEC-06**

December - Examination 2018

**MA (Final) Economics Examination****Development of Indian Economy****Paper - MAEC-06****Time : 3 Hours ]****[ Max. Marks :- 80**

**Note:** The question paper is divided into three sections A, B and C. Write answers as per the given instructions. Use of non-programmable simple calculator is allowed in this paper.

**निर्देश :** यह प्रश्न पत्र 'अ', 'ब' और 'स' तीन खण्डों में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड के निर्देशानुसार प्रश्नों के उत्तर दीजिए। इस प्रश्नपत्र में नॉन-प्रोग्रामेबल साधारण कैल्कुलेटर के उपयोग की अनुमति है।

**Section - A****8 × 2 = 16**

(Very Short Answer Questions)

**Note:** Answer **all** questions. As per the nature of the question delimit your answer in one word, one sentence or maximum up to 30 words. Each question carries 2 marks.

**खण्ड - 'अ'**

(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

**निर्देश :** सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को प्रश्नानुसार एक शब्द, एक वाक्य या अधिकतम 30 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 2 अंकों का है।

1) Give answer of the following questions:

निम्नालिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

(i) What do you mean by 'Decentralized Planning'?

'विकेन्द्रित नियोजन' से क्या अभिप्राय है?

(ii) Explain 'trickle down effect'.

रिसाव प्रभाव की व्याख्या कीजिए।

(iii) Define Green revolution.

हरित क्रांति को परिभाषित कीजिए।

(iv) What is infrastructure development?

संरचनात्मक विकास क्या है?

(v) What are conventional and nonconventional sources of energy?

ऊर्जा के परम्परागत एवं गैर परम्परागत स्रोत क्या हैं?

(vi) What is LPG policy?

एल. पी. जी. नीति क्या है?

(vii) What is GATT?

जीएटीटी क्या है?

(viii) Define Immigration.

अप्रवासन को परिभाषित कीजिए।

### Section - B

4 × 8 = 32

(Short Answer Questions)

**Note:** Answer **any four** questions. Each answer should not exceed 200 words. Each question carries 8 marks.

### खण्ड - ब

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

**निर्देश :** किन्हीं **चार** प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम 200 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 8 अंकों का है।

- 2) Write a short note on Ricardian theory of economic development.  
रिकार्डो के आर्थिक विकास के सिद्धान्त पर एक लघु टिप्पणी कीजिए।
- 3) What are the relationship between Indian planning and development?  
भारतीय आयोजन एवं विकास में क्या सम्बन्ध है?
- 4) Why decentralized planning is required for a large nation like India? Explain.  
भारत जैसे एक विशाल राष्ट्र के लिए विकेन्द्रित नियोजन क्यों आवश्यक है? समझाइए।
- 5) Explain the following: / निम्नलिखित को समझाइए।  
(i) Average Capital - Output ratio (ACOR)  
औसत पूंजी उत्पाद अनुपात (ACOR)  
(ii) Incremental Capital Output ratio (ICOR)  
वृद्धिशील पूंजी उत्पाद अनुपात (ICOR)
- 6) Explain the various effects of education on agricultural structure.  
कृषि संरचना पर शिक्षा के विभिन्न प्रभावों को स्पष्ट कीजिए।
- 7) Write the effect of population growth rate on per capita income.  
प्रति व्यक्ति आय पर जनसंख्या वृद्धि दर का प्रभाव लिखिए।
- 8) Describe the various factors which cause consumption and income disparities in India.  
भारत में उपभोग तथा आय की असमानता के लिए उत्तरदायी कारणों का उल्लेख कीजिए।
- 9) Explain briefly land reforms in India.  
भारत में भूमि सुधार कार्यक्रमों की संक्षिप्त व्याख्या कीजिए।

**Section - C****2 × 16 = 32**

(Long Answer Questions)

**Note:** Answer **any two** questions. You have to delimit your each answer maximum up to 500 words. Each question carries 16 marks.

**खण्ड - स**

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

**निर्देश :** किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम 500 शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 16 अंकों का है।

10) Examine the development of infrastructure in India after independence.

भारत में आजादी के बाद संरचनात्मक विकास का परीक्षण लिखिए।

11) Discuss the reasons of unemployment in India. Give suitable suggestion to resolve this problem.

भारत में बेरोजगारी के कारणों की विवेचना कीजिए। इस समस्या के हल हेतु उपयुक्त सुझाव भी दीजिए।

12) Examine the trends and problems of Industrial development of India.

भारत में औद्योगिक विकास की प्रवृत्ति एवं समस्याओं की व्याख्या कीजिए।

13) Examine the Lewis Model of the unlimited supply of Labour.

श्रम की असीमित पूर्ति के लुईस मॉडल का परीक्षण कीजिए।

---