

Roll No. ....

**MAEC-12 (M.A. Economics)**  
**Second Year, Examination-2015**

**MAEC-108**

**Agriculture Economics**

( कृषि अर्थशास्त्र )

**Time : 3 Hours**

**Maximum Marks : 60**

**Note : This paper is of sixty (60) marks divided into three (03) sections A, B, and C. 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 क, ख तथा ग में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड में दिए गए विस्तृत निर्देशों के अनुसार ही प्रश्नों को हल करना है।

**Section - A / खण्ड-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 :** खण्ड 'क' में चार (04) दीर्घ उत्तरों वाले प्रश्न दिये गए हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए पन्द्रह अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल दो प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

1. Discuss the nature of farm mechanisation and changing pattern of in puts used in Indian agriculture.

भारतीय कृषि में कृषि यन्त्रीकरण के स्वरूप तथा आगतों के उपयोग के बदलते स्वरूप की चर्चा कीजिए।

2. Describe the land reform measures undertaken in India after independence and evaluate their impacts.  
स्वतन्त्रता प्राप्ति के बाद भारत में भूमि सुधार के लिए अपनाए गए उपायों का वर्णन कीजिए तथा इनके प्रभावों का मूल्यांकन कीजिए।
3. Describe the role of agriculture in the Indian economy. Also elaborate upon the pattern of farm output and productivity.  
भारतीय अर्थव्यवस्था में कृषि की भूमिका की परिचर्चा कीजिए। साथ ही कृषि उत्पादन तथा उत्पादकता की व्याख्या कीजिए।
4. How are agricultural marketing and price policy helpful in farm sector development in India.  
भारतीय अर्थव्यवस्था में किस प्रकार कृषि विपणन तथा कृषि मूल्य नीति कृषिक्षेत्र के विकास के लिए सहायक हैं।

### **Section - B / खण्ड-ख**

**(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 :** खण्ड 'ख' में आठ (08) लघु उत्तरों वाले प्रश्न दिये गए हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए पाँच (05) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल चार प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

1. analyse the problems of rural credit in India.  
भारत में ग्रामीण साख की समस्याओं की विवेचना कीजिए।
2. What is the impact of World Trade Organisation on Indian agriculture ?  
विश्व व्यापार संगठन का भारतीय कृषि पर क्या प्रभाव है?
3. Explain in brief the concept of farm management.  
कृषि प्रबन्धन अबधारणा को संक्षेप में समझाइये।
4. Describe in brief the nature of Agriculture Economics.  
कृषि अर्थशास्त्र की प्रकृति का संक्षेप में उल्लेख कीजिए।

5. Discuss over Green Revolution in India.  
भारत में हरित क्रान्ति की विवेचना कीजिए।
6. Write note on NABARD  
नाबार्ड पर टिप्पणी लिखिए।
7. Briefly discuss agricultural inputs.  
कृषि आगतों की संक्षेप में विवेचना कीजिए।
8. Examine Miller's Agriculture Development Theory.  
मिलर के कृषि विकास सिद्धान्त की व्याख्या कीजिए।

### Section - C / खण्ड-ग

(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 :** खण्ड 'ग' में दस (10) वस्तुनिष्ठ प्रश्न दिये गए हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए एक (01) अंक निर्धारित है। इस खण्ड के सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

**Fill in the blanks :**

रिक्त स्थानों को भरते :

1. theory of Unlimited Supply of Labor was given by .....  
श्रम के असीमित पूर्ति सिद्धान्त को प्रतिपादित किया था ..... ने।
2. The main foodgrain of India is .....  
भारत का मुख्य खाद्यान्न ..... है।
3. Aquaculture is related to .....  
एक्वाकल्चर सम्बन्धित है ..... से।
4. In milk production India ranks .....  
दुग्ध उत्पादन में भारत का स्थान ..... है।
5. Central Rice research institute is located in .....  
केन्द्रीय चावल अनुसंधान केन्द्र ..... में स्थित है।

**Choose correct alternatives :**

**सही विकल्प चुनो :**

6. Which fertilizer is mostly consumed in India ?  
(a) Nitrogen (b) Phosphorus  
(c) Potassium (d) All in equal ratio  
भारत में कौन से उर्वरक का अधिकतम उपयोग होता है?  
(अ) नाइट्रोजन (ब) फासफोरस  
(स) पोटेशियम (द) सभी बराबर अनुपात में
7. Who is known as father of white revolution ?  
(a) M.S. Swaminathan (b) V. Kurien  
(c) K. N. Bahal (d) B. P. Pal  
श्वेत क्रान्ति के जनक कौन हैं?  
(अ) एम एस स्वामीनाथन (ब) वी कुरियन  
(स) के. एन. बहल (द) बीपी पाल
8. The green revolution has mainly been successful for :  
(a) Rice (b) Wheat (c) Graw (d) Maize  
हरित क्रान्ति मुख्यतया सफल हुई है-  
(अ) चावल (ब) गेहूँ (स) चना (द) मक्का
9. From the following which one is sown in Zayad crop :  
(a) Soyabean (b) Water melon  
(c) Jute (d) Maize  
निम्नलिखित में से कौन सा जायद फसल में बोया जाता है -  
(अ) सोयाबीन (ब) तरबूज  
(स) जूट (द) मक्का
10. Production Possibility curve is :  
(a) Canvex to origin (b) Straight line  
(c) Cancave to origin (d) Horizontal to X-axis  
उत्पादन संभावना वक्र  
(अ) मूल के प्रति उन्नतोदर (ब) सीधी रेखा  
(स) मूल बिन्दु के प्रति नतोदर (द) X-अक्ष के समानान्तर