



**AI-1503**

**M. A. (Final)**

**Term End Examination, 2020-21**

**Optional (C)**

**GEOGRAPHY**

**Paper : Fourth (A)**

**( Agricultural Geography )**

**Time Allowed : Three hours**

**Maximum Marks : 100**

**Minimum Pass Marks : 36**

**नोट :** किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

**Note :** Attempt any five questions. All questions carry equal marks.

1. कृषि भूगोल की प्रकृति एवं विकास पर प्रकाश डालिए।

Throw light on development and nature of Agricultural Geography.

2. कृषि भूगोल के अध्ययन के उपागम का वर्णन कीजिए।

Describe the approaches to the study of Agriculture Geography.

3. विश्व में भूमि उपयोग सर्वेक्षण की व्याख्या कीजिए।

Discuss the land use survey in World.

4. भूमि सक्षमता क्या है? भूमि सक्षमता वर्गीकरण प्रस्तुत कीजिए।

What is Land Capability? Give the classification of Land capability.

5. कृषि उत्पादकता से आप क्या समझते हैं? कृषि उत्पादकता निर्धारण की तकनीकों की व्याख्या कीजिये।

What do you understand by Agricultural productivity? Explain the method of measuring agricultural productivity.

6. शस्य संयोजन क्या है ? बीवर की शस्य संयोजन संकल्पना की व्याख्या कीजिए तथा दोई द्वारा उसमें किये गये संपरिवर्तनों की समीक्षा कीजिए।

What is Crop combination? Discuss Weaver's concept of crop combination and its modifications by Doi.

7. कृषि नवाचार का क्या अभिप्राय है ? इसके अभिग्रहण को प्रभावित करने वाले कारकों की व्याख्या कीजिये।

What are agricultural innovation? Discuss the factors affecting their adoption.

8. हिटलसी द्वारा किये गये विश्व कृषि के वर्गीकरण का आधार स्पष्ट कीजिए तथा उसकी रूपरेखा लिखिए।

Explain the basis of classification of world agriculture by Whittlesey and give its outline.

9. निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिये—

(i) भारत में शुष्क कृषि

(ii) भारत में बागाती कृषि

(iii) भारत में कृषि नियोजन

Write short notes on any two of the following :

- (a) Dry farming in India  
 (b) Plantation agriculture in India  
 (c) Agricultural planning in India.

10. भारतीय कृषि की समस्या, प्रबंधन एवं नियोजन की व्याख्या कीजिये।

Discuss the problems, management and planning of Indian agriculture.