

[6]

खण्ड 'स' / Section 'C' 4 X 10 = 40

दीर्घ उत्तरीय प्रश्नशब्द सीमा 400-450 शब्द)

Long Answer Questions (Word Limit 400-450 Words)

इकाई – I/ Unit – I

1. कृषि तकनीक का प्रसार एवं विकास बतलाइये।
Explain the development and spread of agricultural technology.

अथवा/OR

कृषि भूगोल की प्रकृति एवं विषय क्षेत्र समझाइये।
Explain the nature and scope of agricultural geography.

इकाई – II/ Unit – II

2. कृषि को प्रभावित करने वाले आर्थिक कारकों का उल्लेख कीजिये।
Discuss the economic factors affecting of agriculture.

अथवा/OR

शस्य संयोजन प्रदेश की विवेचना कीजिये।
Explain the crop-combination region.

इकाई – III/ Unit – III

3. स्थानांतरण कृषि की समस्याएँ एवं भविष्य बतलाइये।
Explain the problems and feature of shifting cultivation.

अथवा/OR

वान थ्यूनेन के कृषि स्थानीयकरण सिद्धांत की व्याख्या कीजिये।
Explain Von Thunen's theory of agricultural location.

इकाई – IV/ Unit – IV

4. भारत में खाद्यान्न कमी वाले क्षेत्रों को बतलाइये।
Explain the food deficit area in India.

अथवा/OR

भारतीय कृषि की समस्याएँ एवं उनके प्रबंधन की चर्चा कीजिये।
Discuss the problems in Indian agricultural and their managment.

GEO. 203/21

[1]

Roll No.....

GEO. 203/21

II SEMESTER EXAMINATION, 2021

M.A. +M.Sc. (GEOGRAPHY)

PAPER – III

AGRICULTURE GEOGRAPHY

TIME – 3 HOURS

MAX MARKS – 80

MIN MARKS – 16

नोट: प्रश्नपत्र में तीन खण्ड अ, ब, स, हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

खण्ड अ – सभी वै कल्पिक प्रश्न हल करें।

खण्ड ब – प्रत्ये क इकाई से प्रश्न हल करें।

खण्ड स - प्रत्ये क इकाई से प्रश्न हल करें।

Note: This question paper has three sections A, B, & C. All questions in every section are compulsory.

Section A – Attempt all multiple-choice questions.

Section B – Attempt all questions.

Section C – Attempt all questions.

खण्ड 'अ' / Section 'A'

2 X 8 = 16

बहुविकल्पीय प्रश्न / Multiple-option Questions

1. फसलों के जीवनकाल में उपलब्ध तापमान की कुल मात्रा पर फसलों का बढ़ना मुख्य रूप से निर्भर रहता है, यह कथन संबंधित है—

- (A) पर्यावरणीय उपागम (B) कमबद्ध उपागम
(C) जीसवार उपागम (D) व्यवहारवादी उपागम

'Growing up of crope depends on the total amount of available temperature during the period of crops'. This statement is selected to -

- (A) Environmental approach (B) Systematic approach
(C) Comodity approach (D) Behavioral approach.

GEO. 203/21

P.T.O.

[2]

2. इनमें से कौन सा कथन गलत है—

- (A) पशुपालन का विस्तृत केन्द्र द.प. एशिया में
- (B) ईरान से जोर्डन व फिलिस्तीन रहा है।
- (C) कृषि का द. अमेरिकी प्रजनन केन्द्र पेरू, ब्राजी, इक्वेडोर, अर्जेन्टीना व चिली है।
- (D) जैतून, अंजीर, अंगूर मूलतः भूमध्यसागरीय यूरोप की फसल है।

Which of the following statement is false -

- (A) Centre for animal husbandry in south western Asia has been from Iran to Jordan and Palestine.
- (B) Peru, Brazil, Ecuador, Argentina and Chile are gene centres of agriculture.
- (C) Soybean is primarily an Indian crop.
- (D) Olive, Anjeer and grapes are crops of Mediterranean Europe.

3. चरनोज़म की विशेषता होती है—

- (A) गहरे काले रंग की उर्वरा मिट्टी है
- (B) चूने की मात्रा अधिक होती है
- (C) इसमें विलयशील लवण पाया गया है।
- (D) उपर्युक्त सभी

Characteristics of Chernozem is -

- (A) Black fertile soil
- (B) Lime content is maximum
- (C) These contains soluble salts
- (D) All of these

4. वॉन थ्यूनेन ने कृषि भूमि उपयोग और फसल गहनता पर स्थानिक मॉडल कब तैयार किया—

- (A) 1825
- (B) 1826
- (C) 1827
- (D) 1828

In which year Von Thunen had developed local model for land use and crop intensity? -

- (A) 1825
- (B) 1826
- (C) 1827
- (D) 1828

[5]

अथवा/OR

कृषि में पारिस्थितिकीय तंत्र समझाइये।

Explain the ecosystem in agriculture.

इकाई – II/ Unit – II

2. कृषि पर जलवायु का प्रभाव बतलाइये।

Write the effect of climate on agriculture.

अथवा/OR

फसल वैविधिकरण समझाइये।

Explain crop diversification.

इकाई – III/ Unit – III

3. भूमि उत्पादन क्षमता को स्पष्ट कीजिये।

Clarify the land capability.

अथवा/OR

व्यापारिक पशुचारण की विशेषता एवं वितरण बतलाइये।

Describe the characteristics and distribution of commercial grazing.

इकाई – IV/ Unit – IV

4. खाद्य फसलें एवं अखाद्य फसलों पर चर्चा कीजिये।

Discuss the food crop and non food crops.

अथवा/OR

भारत में भूमि उपयोग सर्वेक्षण की तकनीक बतलाइये।

Write the land use survey techniques in India.

[3]

5. सही युग्म बनाइये –

- | | |
|----------------------|---------------------------|
| 1 शस्य संयोजन प्रदेश | (a) केंडल |
| 2 फसल संकेन्द्रण | (b) भटिया |
| 3 फसल विविधिकरण | (c) स्थितिजन्य लब्धि विधि |
| 4 कृषि उत्पादकता | (d) दोई |
- (A) d,a,c,b (B) a,c,b,d
(C) d,c,a,b (D) a,b,c,d

Make the following -

- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| 1 Crop combination region | (a) Kendall |
| 2 Crop concentration | (b) Bhatia |
| 3 Crop diversification | (c) Location Quotient method |
| 4 Agricultural productivity | (d) Doi |
- (A) d,a,c,b (B) a,c,b,d
(C) d,c,a,b (D) a,b,c,d

6. व्हिटलसी के अनुसार 'खिरगीज' निम्न में से कौन से कृषि प्रदेश का भाग है—

- | | |
|------------------------|----------------------|
| (A) रेंचों में पशुपालन | (B) चलवासी पशुचारण |
| (C) स्थानांतरी कृषि | (D) आदिम स्थायी कृषि |

According to whittlesey 'Khirgis' is part of which agricultural region-

- | | |
|--------------------------|---------------------------------|
| (A) Live stock & anching | (B) Nomadic cultivation |
| (C) Shifting cultivation | (D) Sedentary primitive farming |

GEO. 203/21

[4]

7. हरित क्रांति से उत्पन्न समस्या नहीं है—

- (A) मिट्टी की उर्वरता में तीव्र गिरावट
(B) गांवों के सामाजिक मूल्यों में गिरावट
(C) दालों के उत्पादन में कम
(D) अनाजों के समर्थन मूल्यों में गिरावट

Which is not a problem of green revolution -

- (A) Lack of fertility of soil
(B) Lack of social values in villages
(C) Lack of production of pulses
(D) Lack of support price of grain

8. कृषि नियोजन एवं विकास के लिए योजना आयोग और राष्ट्रीय सुदूर संवेदन एजेन्सी ने देश को कितने जलवायु विषयक प्रदेशों में बांटा है—

- (A) 10 (B) 12 (C) 15 (D) 18

For agriculture, planning and development, planning commission and NRSA has divided country into how many agroclimatic regions-

- (A) 10 (B) 12 (C) 15 (D) 18

खण्ड 'ब' / Section 'B'

4 X 6 = 24

लघु उत्तरीय (शब्द सीमा 200-250 शब्द)

Short Answer Questions (Word Limit 200-250 Words)

इकाई – I / Unit – I

1. जींसवार उपागम से क्या तात्पर्य है?

What is mean by commodity approach?

GEO. 203/21

