



JBA-1601250502030101 Seat No. _____

M. A. (Sem. III) (CBCS) (W.E.F. 2016) Examination

December – 2019

Economics

(Agriculture Economics : Theories)

Time : $2\frac{1}{2}$ Hours]

[Total Marks : 70]

1 કૃષિ અને ગ્રામીણ અર્થશાસ્ત્રનું સ્વરૂપ અને કાર્યક્ષેત્ર ચર્ચા. 14

અથવા

1 ભારતમાં પરંપરાગત ખેતી અને તેના આધુનિકરણ વિષે ચર્ચા કરો. 14

2 ગ્રામીણ સામાજિક આંતરમાળખાના વિવિધ ઘટકો સમજાવો. 14

અથવા

2 નાના અને સીમાંત ખેડૂતના પ્રશ્નો વિગતે તપાસો. 14

3 ભારતમાં નીચી ખેત ઉત્પાદકતાનાં કારણો જણાવો. 14

અથવા

3 કોબવેબ પ્રમેયનું કેન્દ્રવર્તી અને કેન્દ્ર વિમુખ સ્વરૂપ સમજાવો. 14

4 ભારતની કૃષિ નીતિ સમજાવો અને તેની સમીક્ષા કરો. 14

અથવા

4 નિભાવપાત્ર કૃષિ અને ભાવિ પડકારો વિષે વિગતે ચર્ચા કરો. 14

5 ટૂંકનોંધ લખો : (કોઈ પણ બે)

(1) હરિયાળી કાંતિની સિદ્ધિઓ

(2) ઉત્પાદન વિધેયનો ઘ્યાલ

(3) જમીન ઉપયોગ સંદર્ભની નીતિ

(4) આર્થિક વિકાસમાં કૃષિક્ષેત્રની ભૂમિકા.

ENGLISH VERSION

- | | | |
|-----------|--|-----------|
| 1 | Explain traditional agriculture and its modernization. | 14 |
| OR | | |
| 1 | Discuss traditional agriculture and its modernization. | 14 |
| 2 | Explain various components of rural infrastructure. | 14 |
| OR | | |
| 2 | Examine in detail the problems of small and marginal farmers. | 14 |
| 3 | State the low agriculture productivity in India. | 14 |
| OR | | |
| 3 | Explain the centralize and centrifugal form of Cobweb theorem. | 14 |
| 4 | Explain India's agriculture policy and evaluate it. | 14 |
| OR | | |
| 4 | Discuss in detail Sustainable agriculture and future challenges. | 14 |
| 5 | Write short notes : (any two)

1. Success of green revolution
2. Concept of production function
3. Land use policy
4. Role of agriculture in economics development. | 14 |