

PC-1601250502030101 Seat No. _____

M. A. (Sem. III) (CBCS) Examination

May / June - 2018

Economics

(Agriculture Economics : Theories) (New Course)

| т: | $e: 2\frac{1}{2}$ Hours] | [7]] - 4 - 1 | N/C1 | 70 | | | |
|--|--|---------------|-----------------|----|--|--|--|
| 11me | $e: 2\frac{\pi}{2}$ Hours | Trotar | Marks: | 70 | | | |
| સૂચના ઃ બધા જ પ્રશ્નો ફરજિયાત છે. | | | | | | | |
| 9 | ગ્રામીણ કૃષિ અર્થશાસ્ત્રનો અર્થ આપી તેનું સ્વરૂપ અને કાર્ય સમજાવો. | ક્ષિત્ર વિગ | ાતવાર | ۹४ | | | |
| અથવા | | | | | | | |
| 9 | પરંપરાગત કૃષિક્ષેત્ર તથા તેનું આધુનિકીકરણ સમજાવીને અ કૃષિક્ષેત્રની ભૂમિકા વિગતવાર સમજાવો. | ાર્થિક વિક | ત્રસમાં | 98 | | | |
| ૨ | જમીન એટલે શું ? તે જણાવીને જમીન ઉપયોગિતા નીતિ ત વહેંચણી નીતિનું ટીકાત્મક મૂલ્યાંકન કરો. | તથા જમી | ન | ٩४ | | | |
| | અથવા | | • • • | | | | |
| ૨ | નાના અને સીમાંત ખેડૂતોનો અર્થ આપીને તેમની સમસ્યાએ વિગતવાર ચર્ચા કરો. | ો તથા ઉ | કેલોની | 98 | | | |
| ૩ | ઉત્પાદન વિધેય એટલે શું ? કૃષિ અર્થશાસ્ત્રના સંદર્ભમાં કૃષ્ ઉત્પાદનનો નિયમ સમજાવીને નિર્ણયીકરણ સમજાવો. અથવા | ષક્ષેત્રે બિ• | નપ્રમાણસર | ٩४ | | | |
| ૩ | કિંમત અને ઉત્પાદનનો સંબંધ સમજાવીને પ્રૉ. ઇઝેકિલનો કે વિગતવાર ચર્ચો. | ોબવેબ રિ | ય હ્ધાંત | ٩४ | | | |
| X | ભારતની કૃષિનીતિનું ટીકાત્મક મૂલ્યાંકન કરો. અથવા | | | १४ | | | |
| X | કૃષિ ક્ષેત્રે નવી ટેક્નોલોજીનું આગમન, તેના સોપાનો તથા કૃષિ વિકાસના પડકારો જણાવો. | નિભાવપા | ાત્ર | ٩४ | | | |
| પ | નીચેનામાંથી કોઈ પણ બે પર નોંધ લખો : (૧) કૃષિક્ષેત્ર અને ઉદ્યોગક્ષેત્ર વચ્ચેનો સંબંધ (૨) કૃષિક્ષેત્રમાં વીજળી અને પાણીની અગત્ય (૩) ભારતમાં નીચી કૃષિ ઉત્પાદકતાના કારણો (૪) હરિયાળી ક્રાંતિ. | | | 98 | | | |

ENGLISH VERSION

Instruction: All questions are compulsory.

| 1 | | Give the meaning of Rural Agriculture Economics and explain nature and scope of agriculture economics in detail. OR | | |
|---|--|---|----|--|
| 1 | _ | lain traditional agriculture and it's modernization and ain role of Agri. sector in economic development in il. | 14 | |
| 2 | | at is Land? Explain the land use policy and land ribution policy. Evaluate critically. OR | 14 | |
| 2 | the | Give meaning of small and marginal farmers. Explain 1 the issues and solutions of small and marginal farmers in detail. | | |
| 3 | What is Production function? Explain law of diminishing 1 return and decision making process in detail. OR | | | |
| 3 | Explain the relationship between price and production and give the theory of Cobwebb by Prof. Ezakeil in detail. | | | |
| 4 | Explain critically evolution of Indian Agriculture Policy in detail. OR | | | |
| 4 | Explain the entry of new technology, steps and challenges of sustainable agriculture development in detail. | | | |
| 5 | Give | e any two answers : | 14 | |
| | (1) | Relationship between Agriculture sector and Industrial sector. | | |
| | (2) | Significance of Water and Electricity in Agriculture sector. | | |
| | (3) | Causes of Law Agriculture Production | | |
| | (4) | Green Revolution. | | |