



RY-1601300101061400

Seat No. _____

B. A. (Sem. VI) (CBCS) (W.E.F. 2016) Examination

March - 2019

Geography

(Agriculture Geography) (New Course)

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

[Total Marks : 70

સૂચના : (૧) બધા પ્રશ્નો ફરજિયાત છે.
(૨) જરૂર જણાય ત્યાં સ્વચ્છ આકૃતિ દોરો.

- ૧ ખેતીકીય ભૂગોળનો અર્થ અને કાર્યક્ષેત્ર સમજાવો. ૧૪
અથવા
- ૧ ખેતી પ્રકૃતિ પર અસર કરનારા પ્રાકૃતિક અને આર્થિક પરિબલોની ચર્ચા કરો. ૧૪
- ૨ ખેતીનો ઉદ્ભવ અને વિકાસ વર્ણવો. ૧૪
અથવા
- ૨ સઘન સ્વાવલંબી ખેતીના નિર્ણાયક પરિબલો સમજાવી, વિશ્વમાં આ ખેતીકીય ૧૪
પ્રવૃત્તિ હેઠળ આવતા મુખ્ય પ્રદેશોની માહિતી આપો.
- ૩ ચોખાની ખેતી માટેના અનુકુળ ભૌગોલિક સંજોગો અને તેના ઉત્પાદક પ્રદેશોની ૧૪
માહિતી આપો.
અથવા
- ૩ વાન થ્યુનેનનો ખેતી સ્થાન સિદ્ધાંતની ચર્ચા કરો. ૧૪
- ૪ ભારતની ખેતીની સમસ્યાઓ અને તેના નિવારવાના ઉપાયો સૂચવો. ૧૪
અથવા
- ૪ બાગાયત ખેતી પર વિસ્તૃત ભૌગોલિક માહિતી આપો. ૧૪
- ૫ નોંધ લખો : (કોઈપણ બે) ૧૪
(૧) વ્યાપારી ખેતી
(૨) ખેતીના વિકાસમાં વાહનવ્યવહારનો ફાળો
(૩) ચા ઉત્પાદક પ્રદેશો
(૪) ભારતમાં ખેતીના વિકાસમાં લેવાના પગલાઓ.

ENGLISH VERSION

- Instructions :** (1) All question are compulsory.
(2) Draw neat diagram wherever necessary.

- 1 Explain the meaning and scope of agricultural geography. 14
OR
- 1 Discuss the geographical and economical factors affecting the agricultural activities. 14
- 2 Describe the origin and the development of agriculture. 14
OR
- 2 Explain the decisive factors of intensive subsistence agriculture. Give information regarding the major regions of the world practicing this type of agriculture. 14
- 3 Give information about the favourable geographical conditions and producing regions of rice cultivation. 14
OR
- 3 Discuss the van Thanan's agricultural model. 14
- 4 Describe the problems of Indian agriculture and give remedies. 14
OR
- 4 Give detailed geographical information on plantation agriculture. 14
- 5 Write short notes : (any two) 14
(1) Commercial Agriculture
(2) Contribution of transportation in the development of agriculture
(3) Tea producing regions
(4) Policies taking for the development of agriculture in India.
-