



BBD-1901250101010202 Seat No. _____

B. A. (Sem. I) (CBCS) (W.E.F. 2019) Examination

July - 2021

Economics : Paper - 2 (Core)

(Intro. of Indian Agri. Economics - 1) (New Course)

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

[Total Marks : 70

સૂચના : (1) બધા જ પ્રશ્નોના ગુણ સરખા છે.
(2) કોઈ પણ પાંચ પ્રશ્નોના જવાબ આપો.

- 1 કૃષિ અને ઉદ્યોગ વચ્ચેની પરસ્પર નિર્ભરતા સમજાવો. 14
- 2 ભારતીય અર્થતંત્રમાં કૃષિક્ષેત્રનું મહત્ત્વ જણાવો. 14
- 3 ખેત ઉત્પાદકતાનો અર્થ આપી ભારતમાં નીચી ખેત ઉત્પાદકતાનાં કારણો જણાવો. 14
- 4 હરિયાણી ક્રાંતિ એટલે શું ? ભારતમાં હરિયાણી ક્રાંતિના મુખ્ય ઘટકો જણાવો. 14
- 5 ભારતમાં હરિયાણી ક્રાંતિની સિદ્ધિઓ અને મર્યાદાઓ ચર્ચો. 14
- 6 ભારતમાં ખેત બિયારણાનું મહત્ત્વ અને મર્યાદાઓ જણાવો. 14
- 7 ભારતમાં ખેત મજૂરોની સમસ્યાઓ વર્ણવો. 14
- 8 સિંચાઈ એટલે શું ? ભારતીય કૃષિમાં સિંચાઈનું મહત્ત્વ સમજાવો. 14
- 9 ટૂંકનોંધ લખો : 14
(1) કૃષિ અર્થશાસ્ત્રની લાક્ષણિકતાઓ
(2) હરિયાણી ક્રાંતિની અસરો
- 10 ટૂંકનોંધ લખો : 14
(1) ભારતમાં ખેતમજૂરોની સમસ્યાઓ નિવારવા સરકારે લીધેલાં પગલાંઓ
(2) ખેત ઉત્પાદકતા વધારવા માટેના ઉપાયો.

ENGLISH VERSION

Instructions : (1) All questions carry equal marks.

(2) Give any five answers of the questions.

- 1 Explain the interdependence between Agriculture and Industry. 14
- 2 Explain the importance of agricultural sector in Indian economy. 14
- 3 Give the meaning of agriculture productivity and explain the causes of low agriculture productivity in India. 14
- 4 What is green revolution ? Explain the core components of green revolution in India. 14
- 5 Discuss the achievement and limitations of green revolution in India. 14
- 6 Explain the importance and limitations of agriculture seeds in India. 14
- 7 Narrate the problems of agricultural labour in India. 14
- 8 What is irrigation ? Explain the importance of irrigation in Indian agriculture. 14
- 9 Write short notes : 14
 - (1) The characteristics of agriculture economics
 - (2) Effects of green revolution
- 10 Write short notes : 14
 - (1) Remedies steps taken by the government for solution of problems of agriculture labour in India
 - (2) Remedial steps to increase agriculture productivity.