



* P A S - 0 0 9 - 0 0 1 5 2 0 *

PAS-009-001520

Seat No. _____

B. R. S. (Sem. V) (CBCS) Examination

October / November - 2018

Agronomy : Agro - 503

(Crop Pest & Diseases - I)

(Old Course) (Core - 15)

Faculty Code : 009

Subject Code : 001520

Time : 2 Hours]

[Total Marks : 50

- ૧ તલના ભુતિયા ફુદા વિશે વિસ્તારથી સમજાવો. ૧૦
- અથવા**
- મગફળીના ઘઈણા વિશે વિસ્તારથી સમજાવો.
- ૨ નીચેના કોઈ પણ એક કીટકના ઓળખના ચિહ્નો, નુકસાનના પ્રકારો, ૧૦
- જીવનક્રમ, યજમાન પાકો, કાર્યાંતરણ, નુકસાન કરતી અવસ્થા અને
- સંકલિત કીટક નિયંત્રણ જણાવો :
- (૧) લશ્કરી ઈયળ
- (૨) તડતડીયા
- ૩ ટૂંકનોંધ લખો : (કોઈ પણ ત્રણ) ૧૫
- (૧) મગફળીનો ટીકકાનો રોગ
- (૨) કપાસના ખુણીયા-ટપકાનો રોગ
- (૩) સફેદમાખી
- (૪) બાજરીના કમાશીયા
- (૫) તલના પાનના ટપકાનો રોગ.

૪ માગ્યા મુજબ જવાબ આપો : (કોઈ પણ પાંચ)

૧૫

- (૧) મગફળીના ઉગસુકના રોગનાં લક્ષણો જણાવો.
 - (૨) શ્રીપ્સનું રાસાયણિક નિયંત્રણ જણાવો.
 - (૩) મોલોના ઓળખનાં ચિહ્નો જણાવો.
 - (૪) તમાકુના પંચરંગીયાના રોગના લક્ષણો લખો.
 - (૫) લીલી ઈયળનું જૈવિક નિયંત્રણ લખો.
 - (૬) બાજરીના અરગરના રોગનું નિયંત્રણ જણાવો.
 - (૭) મીલીબગના નુકસાનનો પ્રકાર સમજાવો.
-