



Seat No. _____

HP-004-016218

B. Ed. (Basic) (Sem. II) Examination

May - 2023

SSC-6(A) : કૃષિવિદ્યા વિષય વસ્તુ

Faculty Code : 004

Subject Code : 016218

Time : 1:30 Hours / Total Marks : 35

1 સૂચના પ્રમાણે લખો.

(અ) નીચે આપેલા પ્રશ્નોના આશરે 400 શબ્દોમાં જવાબ લખો. **8**

(કોઈ પણ બે)

(1) આંબે બહાર અને મૃગ બહારનો તફાવત સ્પષ્ટ કરો.

(2) જમીનમાં છિદ્રાવકાશના લાભ જણાવો.

(3) દાબ કલમના પ્રકાર જણાવી કોઈ એક પ્રકાર વિશે લખો.

(બ) નીચે આપેલા પ્રશ્નોના આશરે 250 શબ્દોમાં જવાબ લખો. **6**

(કોઈ પણ બે)

(1) હિમથી થતું નુકસાન વિગતે જણાવો.

(2) ખેડના લાભો જણાવો.

(3) માનવ આહારમાં ફળોનું મહત્ત્વ લખો.

2 સૂચના પ્રમાણે લખો.

(અ) નીચે આપેલા પ્રશ્નોના આશરે 400 શબ્દોમાં જવાબ લખો. **8**

(કોઈ પણ બે)

(1) સિંચાઈના ગેરફાયદાઓ વર્ણવો.

(2) 'વાવણી' શબ્દને સમજાવો.

(3) સૂકી ખેતીની સમસ્યાઓ જણાવો.

(બ) નીચે આપેલા પ્રશ્નોના આશરે 250 શબ્દોમાં જવાબ લખો.

6

(કોઈ પણ બે)

- (1) દૂધી વૈદકીય રીતે ઘણી ઉપયોગી છે.
- (2) સુકી ખેતીના ફાયદા જણાવો.
- (3) રીંગણની જાતોની યાદી તૈયાર કરો.

3 આપેલા પ્રશ્નોના એક વાક્યમાં જવાબ લખો. (કોઈપણ સાત)

7

- (1) રેતાળ જમીનમાં છિદ્રાવકાશ કેવો હોય છે?
- (2) છંટણીની અસર ઝાડના કયા ભાગ ઉપર વહેલી થાય છે?
- (3) દેશી વાવણીયાના કેટલા પ્રકાર હોય છે?
- (4) કયા પાકને બીજ હોતા નથી?
- (5) આંબામાં કઈ કલમ કરવામાં આવે છે?
- (6) આપણા દેશમાં વ્યક્તિદીઠ દરરોજ કેટલા ગ્રામ ફળો પ્રાપ્ત છે?
- (7) પાકનો દુશ્મન કોને ગણવામાં આવે છે?
- (8) વનસ્પતિ અને પ્રાણીઓના અવશેષમાંથી બનતા ખાતરોને શું કહે છે?
- (9) લીંબુમાં છંટણીનો સમય કયો હોય છે?
- (10) જમીનની સપાટી પરની કઈ પદ્ધતિથી પાણીનો બગાડ વધારે થાય છે?