



RAN - 2409000304010007

RAN-2409000304010007**B.R.S. (Sem. 4) Examination April - 2025****Rural Extension - Major - 108****Time: 1.30 Hours]****[Total Marks: 35****સૂચના : / Instructions**

(૧)

નીચે દર્શાવેલ નિશાનીવાળી વિગતો ઉત્તરવહી પર અવશ્ય લખવી.
Fill up strictly the details of signs on your answer book

Name of the Examination:

B.R.S. (Sem. 4)

Name of the Subject :

Rural Extension - Major - 108

Subject Code No.: 2409000304010007

Seat No.:

Student's Signature

- (૨) જમણી બાજુના અંક પ્રશ્નના પુરા ગુણ દર્શાવે છે.
(૩) જરૂર જણાય ત્યાં આકૃતિ કે ઉદાહરણ આપી સમજાવો.

પ્ર-1. નીચેનામાંથી યોગ્ય વિકલ્પો પસંદ કરી લખો (કોઈ પણ સાત) (07)

- મનરેગા હેઠળ વેતન, કેટલા દિવસમાં ચૂકવવું આવશ્યક છે?
(A) 7 દિવસ (B) 15 દિવસ
(C) 21 દિવસ (D) 45 દિવસ
- ભારતમાં કૃષિવિજ્ઞાન કેન્દ્રની શરૂઆત ક્યારે થઈ હતી?
(A) 1970 (B) 1990
(C) 1974 (D) 1953
- સામુદાયિક વિકાસ કાર્યક્રમની શરૂઆત ક્યારે થઈ હતી?
(A) 1950 (B) 1951
(C) 1952 (D) 1953
- સેવાગ્રામ કાર્યક્રમ કોની સાથે સંબંધ ધરાવે છે?
(A) મહાત્મા ગાંધી (B) રવીન્દ્રનાથ ટાગોર
(C) સ્પેન્સર હેસ (D) વિનોબા ભાવે

RAN-2409000304010007]

[1]

[P.T.O.]

P0621

5. વિસ્તરણ શબ્દ કઈ ભાષા પરથી ઉતરી આવેલો છે?

(A) લેટિન	(B) ફારસી
(C) ગ્રીક	(D) ફ્રેંચ
6. મનરેગા હેઠળ કામદારને મહત્તમ કેટલા અંતરમાં કામ પુરું પાડવું જોઈએ?

(A) 2 કિમી	(B) 5 કિમી
(C) 10 કિમી	(D) 15 કિમી
7. કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્રનું મુખ્ય કાર્ય શું છે?

(A) શિક્ષણ	(B) વિસ્તરણ
(C) સંશોધન	(D) એક પણ નહીં
8. ખેતી વિસ્તરણ કેવા પ્રકારનું શિક્ષણ છે?

(A) ઔપચારિક શિક્ષણ	(B) અનૌપચારિક શિક્ષણ
(C) આસ્થામૂલક શિક્ષણ	(D) વર્ગખંડ આધારિત શિક્ષણ

પ્ર-2. ટૂંકમાં જવાબ લખો. (કોઈ પણ બે) (06)

1. પરંપરાગત અને આધુનિક વિસ્તરણ પદ્ધતિનો તફાવત ટૂંકમાં સમજાવો
2. કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્રની કામગીરી લખો.
3. પ્રયોગશાળાથી ખેતર અને ખેતરથી પ્રયોગશાળાની પદ્ધતિ ટૂંકમાં સમજાવો.

પ્ર-3. વિસ્તારથી સમજાવો. (કોઈપણ એક) (12)

1. નીચેથી ઉપર અને ઉપરથી નીચે સુધી જોડાયેલ વિસ્તરણનું માળખું અને પદ્ધતિઓ વિસ્તારપૂર્વક સમજાવો.

અથવા

1. ગ્રામ વિકાસ અને વિસ્તરણ કાર્યક્રમની ઐતિહાસિક માહિતી લખો.

પ્ર-4. ટૂંકનોંધ લખો. (કોઈ પણ બે) (10)

1. કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર
2. મિશન મંગલમ
3. શ્રી નિકેતન પ્રયાસ