



* R E - 4 1 8 3 / 2 0 0 *

RE-4183
M. R. S. (Sem. II) Examination
April / May – 2010
Farm Management

Time : 3 Hours]

[Total Marks : 70

સૂચના :

(૧)

<p>નીચે દર્શાવેલ નિશાનીવાળી વિગતો ઉત્તરવહી પર અવશ્ય લખવી. Fillup strictly the details of signs on your answer book.</p> <p>Name of the Examination : M. R. S. (SEM. 2)</p> <p>Name of the Subject : FARM MANAGEMENT</p> <p>Subject Code No. : 4 1 8 3 Section No. (1, 2,.....) : 1&2</p>	<p>Seat No. : <input type="text"/><input type="text"/><input type="text"/><input type="text"/><input type="text"/><input type="text"/></p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; text-align: center; margin-top: 10px;">Student's Signature</div>
--	--

- (૨) દરેક વિભાગ માટે જુદી ઉત્તરપોથીનો ઉપયોગ કરો.
(૩) જમણી બાજુના અંક પ્રશ્નના ગુણ દર્શાવે છે.
(૪) દરેક પ્રશ્ન ફરજિયાત છે.

વિભાગ-૧

- ૧ ક્ષેત્રવ્યવસ્થાની વ્યાખ્યા આપો અને “ક્ષેત્રવ્યવસ્થા એ કળા અને વિજ્ઞાન છે.” ૧૫
- આ કથન પુરવાર કરો.
- ૨ ટૂંકનોંધ લખો : (કોઈ પણ બે) ૨૦
- (૧) ક્ષેત્રવ્યવસ્થાની મર્યાદાઓ
(૨) ક્ષેત્રવ્યવસ્થાના હેતુઓ
(૩) ક્ષેત્રવ્યવસ્થાના લાભાલાભ
(૪) પ્રોડક્શન ઇંડેક્સ.

વિભાગ-૨

- ૩ ભારતની ખેતી લક્ષમાં લઈ ક્ષેત્રવ્યવસ્થાના કોઈ પણ બે સિદ્ધાંતો ચર્ચો. ૧૫
- ૪ નોંધ લખો : (કોઈ પણ બે) ૨૦
- (૧) ક્ષેત્રનું આયોજન અને તેના ફાયદાઓ
- (૨) ક્ષેત્રનું અંદાજપત્રક
- (૩) પાકના વિવિધ પ્રકારો અને પાક ફેરબદલી
- (૪) પાક ઉત્પાદનના પાયાના સિદ્ધાંતો.