

क्षेत्र अधिकारी (लेवल -4) के पद के लिए पाठ्यक्रम

अंक: 100

भाग-क (अंक: 50) सामान्य ज्ञान

केवल बहुविकल्पीय प्रश्न

- परीक्षा में भारतीय संविधान, वैज्ञानिक अनुसंधान आदि के साथ भारत और उसके पड़ोसी देशों से संबंधित प्रश्न विशेषकर खेल, इतिहास, संस्कृति, भूगोल, आर्थिक परिदृश्य, सामान्य राजनीति से संबंधित प्रश्न शामिल होंगे। ये प्रश्न ऐसे होंगे जिनके लिए किसी विषय के विशेष अध्ययन की आवश्यकता नहीं होगी।

भाग-ख (अंक: 50)

केवल बहुविकल्पीय प्रश्न

- नारियल की खेती का परिदृश्य-विश्व-भारत-नारियल उत्पादन प्रौद्योगिकी
- गुणवत्तापूर्ण रोपण सामग्री का उत्पादन-संकरण और फसल सुधार-किस्में-प्रजातियाँ-बहु प्रजनन तकनीकें
- नारियल के कीट और रोग तथा उनका प्रबंधन- अभिविन्यास-रोपण तकनीकें-उर्वरक प्रयोग-सिंचाई-उपज मापदंड-फसल सूचकांक
- नारियल प्रसंस्करण-मूल्य वर्धित उत्पाद-उपोत्पाद उपयोग
- देशीय एवं अंतर्राष्ट्रीय मांग एवं आपूर्ति-एमएसपी एवं बाजार मूल्य- नारियल का विपणन
- नारियल किसानों को संगठित करना-जागरूकता एवं विस्तार तकनीकें-नारियल का निर्यात परिदृश्य-नारियल के स्वास्थ्य लाभ
- नारियल विकास बोर्ड और सीपीसीआरआई की भूमिका एवं गतिविधियां
- नारियल के कीट-रोगों के लक्षण, उर्वरक/कवकनाशी/कीटनाशक का आकलन, पोषक तत्वों की कमी की पहचान, मातृ वृक्षों का चयन, बीज फलों का चयन, बुवाई के तरीके, पौधे उगाना, पौधों का चयन, अभिविन्यास रेखांक, रोपण प्रणालियां, नारियल में अंतर-फसल का चयन, नारियल में अंतर-खेती क्रियाएं, सिंचाई के तरीके, तुड़ाई के चरण, खोपरा निर्माण

Syllabus for the Post of Field Officer(Level-04)

Marks: 100

PART-A (Marks: 50) General Awareness

Multiple choice questions only

- The test will include questions relating to India and its neighbouring countries especially pertaining to Sports, History, Culture, Geography, Economic scene, General Polity including Indian Constitution, Scientific Research etc. These questions will be such that they do not require a special study of any discipline

PART-B (Marks: 50)

Multiple choice questions only

- Scenario of coconut cultivation-World-India-Coconut production technology
- Production of quality planting material-hybridization and crop improvement-varieties-cultivars-Mass multiplication techniques
- Pests and diseases of coconut and its management-Layout-planting techniques-fertilizer application-irrigation-yield parameters harvest indices
- Coconut processing-value added products-by-product utilization
- Domestic and international demand and supply-MSP and market prices-Marketing of coconut
- Mobilization of coconut farmers-awareness and extension techniques-Export scenario of coconut-Health benefits of coconut
- Role and activities of Coconut Development Board and CPCRI
- Symptoms of pests-diseases of coconut, Fertilizer/fungicide/pesticide calculations, Identification of nutrient deficiencies, selection of mother palms, selection of seed nuts, sowing methods, seedling raising, selection of seedlings, layout plans, planting systems, selection of intercrops in coconut, intercultural operations in coconut, irrigation methods, harvesting stages, copra making.
