

Rajasthan Agriculture Supervisor Syllabus & Exam Pattern 2021

RSMSSB Exam Pattern For कृषि पर्यवेक्षक

प्रश्न पत्र वैकल्पिक प्रकार का होगा।

परीक्षा में प्रश्नों की संख्या 100 होगी।

प्रत्येक प्रश्न 3 अंक का होगा ।

प्रश्न पत्र 300 अंको का होगा ।

परीक्षा की समय अवधि 2.00 घण्टे की होगी ।

प्रत्येक गलत उत्तर के लिए 1/3 ऋणात्मक भाग काटा जायेगा

Part	Subjects	Questions	Marks
Part-I (भाग-I)	General Hindi (सामान्य हिन्दी)	15	45
Part-II (भाग-II)	Rajasthan GK, History & Sanskrit (राजस्थान का सामान्य ज्ञान, इतिहास एवं संस्कृति)	25	75
Part-III (भाग-III)	Culinary Science (शस्त्र विज्ञान)	20	60
Part-IV (भाग-IV)	Horticulture (उद्यानिकी)	20	60
Part-V (भाग-V)	Animal Husbandry (पशुपालन)	20	60
Total कुल योग		100 Question	300 Marks

Syllabus for General Hindi

- वाच्य
- क्रिया
- अनेक शब्दों के लिए एक शब्द
- मुहावरे एवं लोकोक्तियाँ
- समास
- उपसर्ग
- पर्यायवाची शब्द

- विलोम शब्द
- संधि एवं संधि विच्छेद
- युग्म शब्द
- शब्द शुद्धि
- वाक्य शुद्धि

Syllabus for राजस्थान का सामान्य ज्ञान, इतिहास एवं संस्कृति

- राजस्थान की भौगोलिक संरचना
- राजस्थान का इतिहास
- संस्कार एवं रीति रिवाज
- चित्रकारी एवं हस्तशिल्पकला
- विभिन्न जातियाँ - जन जातियाँ
- स्त्री- पुरुषों के वस्त्र एवं आभूषण
- धार्मिक, ऐतिहासिक एवं पर्यटन स्थल
- प्रमुख लोक पर्व, त्योहार, मेले- पशुमेले
- कृषि, पशुपालन एवं व्यावसायिक शब्दावली
- लोक देवी- देवता- प्रमुख संत एवं सम्प्रदाय
- भारतीय स्वतंत्रता संग्राम में राजस्थान का योगदान एवं राजस्थान का एकीकरण
- विभिन्न राजस्थानी बोलियाँ, कृषि, पशुपालन क्रियाओं की राजस्थानी शब्दावली
- स्थापत्य- दुर्ग, महल, हवेलियाँ, छतरियाँ, बावडिया, तालाब, मंदिर- मस्जिद आदि
- राजस्थानी लोक कथा, लोक गीत एवं नृत्य, मुहावरे, कहावतें, फड, लोक नाट्य, लोक वाद्य एवं कठपुतली कला

Syllabus for उद्यानिकी

- बागवानी फसलों के लिए फार्म मशीनरी
- बागवानी फसलों का बीज उत्पादन प्रौद्योगिकी
- औषधीय और सुगंधित फसल उत्पादन तकनीक
- वृक्षारोपण फसलों उत्पादन प्रौद्योगिकी
- एगोफोरेस्ट्री और सिल्विकल्चर
- बागवानी फसलों के कीट और उनके प्रबंधन

- एग्नोनामी के मूल तत्व
- पशुधन प्रबंधन और कुक्कुट उत्पादन में मूल बातें
- पादप प्रसार प्रथाओं
- पौधों की सुरक्षा में मूल बातें
- विस्तार शिक्षा के मूल सिद्धांत
- स्पाइस क्रॉप्स प्रोडक्शन टेक्नोलॉजी
- वनस्पति फसल उत्पादन तकनीक
- फलों की फसलें उत्पादन तकनीक
- बागवानी में मूल बातें
- वाणिज्यिक कृषि
- हॉर्टिकल्चर क्रॉप्स की पोस्ट हार्वेस्ट हैंडलिंग और वैल्यू एडिशन
- फूलों की फसल उत्पादन तकनीक
- बागवानी फसलों के लिए मिट्टी और प्रजनन प्रबंधन
- सजावटी बागवानी और भूनिर्माण की मूल बातें
- बागवानी फसलों के रोग और उनका प्रबंधन
- फार्म प्रबंधन और विपणन
- सूखी भूमि बागवानी
- संरक्षित खेती
- बागवानी फसलों में सिंचाई और खरपतवार प्रबंधन

Syllabus for पशुपालन

- प्रजनन और दुग्ध निकालना की फिजियोलॉजी
- चारा उत्पादन
- डेयरी प्रबंधन और अर्थशास्त्र
- पशुधन की अन्य प्रजातियाँ (भेड़, बकरी, सुअर, और खरगोश)
- डेयरी प्रबंधन और अर्थशास्त्र
- मांस और मांस उत्पाद
- पशु आनुवंशिकी और प्रजनन
- पशुओं का आहार
- पशु स्वास्थ्य