



राष्ट्रीय कृषि और ग्रामीण विकास बैंक

सहायक प्रबंधक -ग्रेड 'ए' पद के लिए लिखित परीक्षा हेतु पाठ्यक्रम

विकास प्रबंधन (पाठ्यक्रम निदर्शी है और व्यापक नहीं है)

पाठ्यक्रम निदर्शी है और व्यापक नहीं है. परीक्षा की तैयारी करते समय पाठ्यक्रम को जानकारी का एकमात्र स्रोत नहीं माना जाना चाहिए. परीक्षा की प्रक्रिया को ध्यान में रखते हुए, अभ्यर्थी द्वारा संबंधित विषय के दायरे में आने वाले सभी मामलों का अध्ययन किया जाना चाहिए क्योंकि विषय के तहत सभी संबंधित मामलों पर प्रश्न पूछे जा सकते हैं. परीक्षा में उपस्थित होने वाले अभ्यर्थी को विषय (विषयों) से संबंधित वर्तमान/ नवीनतम विकास/ अधिनियमों से संबंधित प्रश्नों के उत्तर देने के लिए भी तैयारी करना चाहिए. तथापि, उन विषयों को विशेष रूप से पाठ्यक्रम में शामिल नहीं किया गया है.

पाठ्यक्रम- विकास प्रबंधन

- विकास के सिद्धांत: संतुलित और असंतुलित वृद्धि सिद्धांत, रोस्टो के आर्थिक वृद्धि और विकास के चरण, लुईस का विकास का सिद्धांत, कार्ल मार्क्स की आर्थिक विकास सिद्धांत, मानव क्षमता सिद्धांत
- विकास की गतिशीलता: सामाजिक बहिष्करण और भेदभाव, पार्श्विकरण, स्वतन्त्रता का अधिकार और मानव अधिकार, परिवर्तन प्रबंधन, विकास और असमानता, विकास और विस्थापन, समवेशी विकास
- विकास योजना और प्रबंधन: सहभागी कार्यक्रम योजना, त्वरित ग्रामीण मूल्यांकन (आरआरए), सहभागी ग्रामीण मूल्यांकन, मूल्यांकन, अनुप्रवर्तन और मूल्यांकन, परियोजना प्रबंधन तकनीक.
- सहभागी और विकेंद्रीकृत शासन, विकास के मुद्दे – सामाजिक, क्षेत्रीय और उभरते मुद्दे
- भारत की ग्रामीण अर्थव्यवस्था, ग्रामीण जनसांख्यिकी, ग्रामीण औद्योगीकरण, ग्रामीण गरीबी और बेरोजगारी, कृषि वित्त, कृषि विपणन
- ग्रामीण विकास की कार्यनीतियाँ, भारत और दुनिया भर से ग्रामीण विकास का अनुभव, भारत में ग्रामीण विकास कार्यक्रम
- सामाजिक न्याय, सामाजिक बहिष्कार और कल्याण संगठन, कल्याण कार्यक्रम, सामाजिक नीति, पोस्टकोर्ड (पीओएसडीसीओआरबी) की अवधारणा और कार्य क्षेत्र, संसाधन जुटाना, अनुप्रवर्तन और मूल्यांकन, सामाजिक लेखा परीक्षा, जनहित याचिका (पीआईएल), सामुदायिक बैठक, संवर्ग भवन, प्रशिक्षण, कार्य योजना, सामुदायिक करी में दस्तावेजीकरण
- अनुसंधान कार्यप्रणाली: गुणात्मक और गणनात्मक अनुसंधान की मुख्य विशेषताएँ, अनुसंधान डिजाइन, नमूना तकनीक, डाटा संकलन- टूल, स्रोतों और डाटा संग्रह के तरीकों का निर्माण, डेटा विश्लेषण