

MAULANA AZAD NATIONAL URDU UNIVERSITY
Semester Examinations ,December 2023

Programme : M.A.(HINDI)

Semester : III

Title & Paper Code : MAHN302CCT : शोध प्रविधि Shodh Pravidhi

Time: 3Hours

Maximum Marks :70

सूचनाएँ:-

यह प्रश्न पत्र तीन भागों में विभाजित है। भाग - I, भाग- II, और भाग - III. प्रत्येक प्रश्न के उत्तर, निर्धारित शब्दों में दीजिए। सभी प्रश्नों के उत्तर देना अनिवार्य है।

भाग - I

1. प्रत्येक प्रश्न का उत्तर एक शब्द या एक वाक्य में दीजिए।

10 X 1=10

- I. भाषाओं का क्षेत्रीय अध्ययन किस अनुसंधान के अंतर्गत आया?
- II. प्रयोगात्मक शोध के कितने भेद हैं?
- III. शोध प्रबंध के मुख्य पृष्ठ पर शीर्षक, शोधार्थी, क्रमांक, डिग्री तथा विश्वविद्यालय के नाम के अतिरिक्त और क्या होना चाहिए?
- IV. मूलभूत तत्वों के आधार पर कठोर श्रम एवं विवेक से उपलब्ध किसी समस्या के समाधान की प्रक्रिया ही शोध है। यह किसकी परिभाषा है?
- V. पाठ अनुसंधान द्वारा क्या प्रस्तुत किया जाता है ?
- VI. भाषा विज्ञान के पूर्व भाषा के विभिन्न रूपों का अध्ययन या विश्लेषण किसके अंतर्गत किया जाता था?
- VII. वैज्ञानिक अनुसंधान में तथ्य साध्य है तो साहित्यिक अनुसंधान में तथ्य क्या है?
- VIII. आलोचना अंग है तो अनुसंधान क्या है?
- IX. साहित्यिक अनुसंधान की दो धाराएँ कौन-कौन सी हैं?
- X. शोध प्रबंध में अपने मत को प्रमाणित करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है?

भाग - II

निम्न लिखित आठ प्रश्नों में से किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्नका उत्तर 200 शब्दों में देना अनिवार्य है।

5 X 6=30

2. वर्गपरक शोध पद्धति पर प्रकाश डालिए।

3. वैज्ञानिक शोध क्या है? स्पष्ट कीजिए।
4. साहित्यिक अनुसंधान पर प्रकाश डालिए।
5. अनुसंधान और आलोचना में वैषम्य : चर्चा कीजिए।
6. क्रियात्मक शोध क्या है? समझाइए।
7. उदाहरण और संदर्भ की पद्धतियाँ : चर्चा कीजिए।
8. शोध के स्वरूप पर प्रकाश डालिए।
9. शास्त्रीय शोध पर प्रकाश डालिए।

भाग - III

III. निम्न लिखित पाँच प्रश्नों में से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्नका उत्तर 500 शब्दों में देना अनिवार्य है।

3 X 10=30

10. शोध निदेशक के उत्तरदायित्व: चर्चा कीजिए।
11. साक्षात्कार के गुण और सीमाओं पर प्रकाश डालिए।
12. सामग्री स्रोतों पर प्रकाश डालिए।
13. विषय चयन प्रक्रिया को स्पष्ट कीजिए।
14. साहित्यिक और वैज्ञानिक शोध के साम्य और वैषम्य : चर्चा कीजिए।
