

MAULANA AZAD NATIONAL URDU UNIVERSITY

PROGRAMME : Ph.D (HINDI)

COURSE WORK EXAMINATIONS ,DEC- 2018

PAPER CODE : PHHN101CCT, PAPER TITLE : SHODH PRAVIDHI AUR PRAKRIYA

TIME: 3 HOURS

TOTAL MARKS: 70

सूचनाएँ:-

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

भाग – I

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

10 X 1 = 10

- I. पाठ अनुसंधान में कौन से पाठ की तलाश की जाती है ?
- II. "सामान्य से अधिक परिणाम प्राप्ति के लिए प्रयुक्त विशिष्ट साधन सामग्री तथा प्रणाली के समन्वय का निष्कर्ष शोध है।" यह परिभाषा किसने दी है ?
- III. वैज्ञानिक अनुसंधान अगर प्रयोग साध्य है तो साहित्यिक अनुसंधान में क्या प्रयोग अनिवार्य है ?
- IV. आलोचना अंग है तो अनुसंधान क्या है ?
- V. "दो समानता की संभावना से संपन्न भाषाओं के विविध रंगों की तुलना।" किस प्रकार के अनुसंधान के अंतर्गत होगी ?
- VI. अनुसंधान में रूपरेखा का अंग्रेजी पर्याय क्या है ?
- VII. लोक साहित्य का क्षेत्रीय कार्य किस प्रकार के अनुसंधान के अंतर्गत आएगा ?
- VIII. तर्क पद्धति एक निगमन है तो दूसरी पद्धति कौन सी है ?
- IX. सर्वप्रथम देश में प्रचलित भाषा संबंधी सूची किसने तैयार करवाई थी?
- X. शोध सामग्री के स्रोत कौन-कौन से हैं ?

भाग – II

II. निम्न लिखित आठ प्रश्नों में से किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 200 शब्दों में देना अनिवार्य है।

5 X 6 = 30

2. साहित्यिक शोध पर प्रकाश डालिए।
3. रूपरेखा निर्माण: चर्चा कीजिए।
4. शोध के सोपान कौन कौन से हैं: चर्चा कीजिए।
5. विषय चयन की प्रक्रिया समझाइए।
6. ग्रियर्सन के भाषा सर्वेक्षण पर प्रकाश डालिए।
7. शीर्षक उपशीर्षक का अनुपात क्या होना चाहिए? सोदाहरण समझाइए।
8. सामग्री चयन क्या है? स्पष्ट कीजिए।
9. प्रस्तावना लेखन पर प्रकाश डालिए।

PTO

भाग – III

III. निम्न लिखित पाँच प्रश्नों में से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 500 शब्दों में देना अनिवार्य है। 3 X 10 = 30

10. शोध और आलोचना के साम्य और वैषम्य पर प्रकाश डालिए।
11. साहित्येतर शोध पर प्रकाश डालिए।
12. मनोवैज्ञानिक शोध: चर्चा कीजिए।
13. अध्याय विभाजन पर सोदाहरण प्रकाश डालिए।
14. शोध के प्रकारों पर प्रकाश डालिए।