

M.A. (Hindi) (NEP Pattern) Semester-III  
**S3MAHINJC2 DSC Major Paper-II - Bhasha Vigyan Evam Hindi Bhasha Bhag-I**

P. Pages : 3

Time : Three Hours



**GUG/W/24/15550**

Max. Marks : 80

सुचना :- सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

1. निम्नलिखित दीर्घोत्तरी प्रश्नों में से प्रत्येक इकाई से किसी एक प्रश्न का उत्तर लिखिए।

**इकाई-1**

**10**

अ) भाषा की परिभाषा लिखकर स्वरूप पर प्रकाश डालिए।

**अथवा**

आ) भाषा विज्ञान का आशय स्पष्ट करते हुए भाषा विज्ञान के अध्ययन की दिशाएँ बतलाइए।

**इकाई-2**

**10**

इ) स्वन विज्ञान का अर्थ स्पष्ट कर स्वन की अवधारणा पर प्रकाश डालिए।

**अथवा**

ई) स्वनिम विज्ञान की परिभाषा लिखकर स्वनिम के भेद पर प्रकाश डालिए।

2. निम्नलिखित प्रश्नों में से प्रत्येक इकाई से किसी एक प्रश्न का उत्तर लिखिए।

**इकाई-3**

**10**

य) रूप की परिभाषा लिखकर, रूपिम के स्वरूप पर प्रकाश डालिए।

**अथवा**

र) वाक्य का अर्थ स्पष्ट कर वाक्य सम्बन्धि सिद्धान्त पर चर्चा कीजिए।

**इकाई-4**

**10**

ल) अर्थ की अवधारणा स्पष्ट करते हुए अर्थ परिवर्तन के कारणों पर प्रकाश डालिए।

**अथवा**

व) भाषा विज्ञान और साहित्य का सम्बन्ध स्पष्ट कर साहित्य के अध्ययन में भाषा विज्ञान के अंगों की उपयोगिता सिद्ध कीजिए।



- 3) शब्द ----- का लघुतम अंग है।  
अ) अर्थ  
ब) वाक्य  
स) भाषा  
द) वर्ग
- 4) भाषा अभिलक्षणों में कौन सा सही नहीं है?  
अ) यादृच्छिकता  
ब) सृजनात्मकता  
स) अपरिवर्तनशीलता  
द) विविक्तता
- 5) वैज्ञानिक शैली का तात्पर्य किस शैली से है?  
अ) अलंकारिक शैली  
ब) समाज शैली  
स) वस्तुनिष्ठ शैली  
द) लाक्षणिक शैली
- 6) परमाणु और अणु का उल्लेख होता है।  
अ) ध्वनिविज्ञान में  
ब) रुपिम में  
स) रसायन विज्ञान में  
द) भौतिक विज्ञान में
- 7) वाक्य विज्ञान भाषा विज्ञान के प्रमुख ----- हैं।  
अ) शैली  
ब) अंग  
स) पदार्थ  
द) रूप
- 8) किसी शब्द के मूल से जुड़कर एक नया शब्द या शब्दरूप बनता है उसे कहते हैं।  
अ) उपसर्ग  
ब) प्रत्यय  
स) लिंग  
द) कारक
- 9) 'भाषा विज्ञान कोश' के लेखक का नाम है।  
अ) रामचंद्र शुक्ल  
ब) भोलानाथ तिवारी  
स) जार्ज गियर्सन  
द) जार्ज सस्यून
- 10) भाषा की मूल इकाई है।  
अ) प्रत्यय  
ब) ध्वनि  
स) रूप  
द) वाक्य

\*\*\*\*\*

