

Roll No.

(011/17-I)

5531

B. A. (General) EXAMINATION

(For Batch 2013 & Onwards)

(First Semester)

SANSKRIT (Elective)

Time : Three Hours

Maximum Marks : 80

नोट : सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

1. निम्नलिखित सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए : $8 \times 2 = 16$

- (i) नारायण पण्डित की रचना का नाम लिखिए।
- (ii) हितोपदेश की रचना किस राजा के राज्य में हुई?
- (iii) “नीतिशतक” के रचयिता का नाम बताइए।
- (iv) “वाग्भूषणं भूषणं” का क्या तात्पर्य है?
- (v) “रामेण” पद किस विभक्ति और वचन का रूप है?

(vi) "गच्छेत्" पद में कौनसा लकार है ?

(vii) "सुधी + उपास्यः" में सन्धि कीजिए ।

(viii) "दिक् + गजः" में सन्धि कीजिए ।

2. (अ) निम्नलिखित में से किन्हीं दो श्लोकों का हिन्दी में सरलार्थ कीजिए : $2 \times 5 = 10$

(क) आपदर्थे धनं रक्षेद् दारान् रक्षेद् धनैरपि ।

आत्मानं सततं रक्षेद् दारैरपि धनैरपि ॥

(ख) मातृवत् परदारेषु परद्रव्येषु लोष्टवत् ।

आत्मवत् सर्वभूतेषु यः पश्यति स पण्डितः ॥

(ग) सर्वस्य हि परीक्ष्यन्ते स्वभावा नेतरे गुणाः ।

अतीत्य हि गुणान् सर्वान् स्वभावो मूर्ध्नि
वर्तते ॥

(घ) तृणानि भूमिरुदकं वाक् चतुर्थी च सूनृता ।

एतान्यपि सतां गेहे नोच्छिद्यन्ते कदाचन ॥

(ब) "वृद्धगृध-मार्जारयोः कथा" अथवा "मृगशृगालयोः
कथा" का सारांश लिखिए । $1 \times 6 = 6$

3. (अ) निम्नलिखित में से किन्हीं दो श्लोकों का सरलार्थ कीजिए : $2 \times 5 = 10$

(क) जयन्ति ते सुकृतिनो रससिद्धाः कवीश्वराः ।

नास्ति येषां यशः काये जरामरणजं भयम् ॥

(ख) परिवर्तिनि संसारे मृतः को वा न जायते ।

स जातो येन जातेन याति वंशः समुन्नतिम् ॥

(ग) यस्यास्ति वित्तं स नरः कुलीनः

स पण्डितः स श्रुतवान्गुणज्ञः ।

स एव वक्ता स च दर्शनीयः

सर्वे गुणाः काचनमाश्रयन्ते ॥

(घ) न कश्चिच्चण्डकोपानामात्मीयो नाम भूभुजाम् ।

होतारमपि जुह्वान स्पृष्टः दहति पावकः ॥

(ब) निम्नलिखित में से किसी एक सूक्ति की सप्रसंग
व्याख्या कीजिए : $1 \times 6 = 6$

(क) मूर्खस्य नास्त्यौषधम् ।

(ख) सत्सङ्घति कथय किं न करोति पुंसाम् ॥

4. (अ) निम्नलिखित में से किन्हीं दो शब्दों के यथनिर्दिष्ट
विभक्तियों में रूप लिखिए : $2 \times 4 = 8$

(क) कवि —प्रथमा, सप्तमी

(ख) पितृ —द्वितीया, पंचमी

(ग) भानु —षष्ठी, सप्तमी

(घ) लता —प्रथमा, तृतीया ।

(ब) निम्नलिखित में से किन्हीं दो धातुओं के यथानिर्दिष्ट लकारों के रूप लिखिए : $2 \times 4 = 8$

- (क) भू -लोट् लकार
- (ख) अस् -लोट् लकार
- (ग) गम् -लृट् लकार
- (घ) कृ -लङ् लकार ।

5. (अ) निम्नलिखित में से किन्हीं चार की सन्धि कीजिए : $4 \times 1 = 4$

- (क) प्रति + एकम्
- (ख) भू + आदि
- (ग) मेघ + आलयः
- (घ) सा + अपि
- (ङ) नर + ईशः
- (च) प्र + एजते
- (छ) राज् + नः
- (ज) वाक् + ईशः ।

- (ब) निम्नलिखित में से किन्हीं चार का सन्धि-विच्छेद
कीजिए : $4 \times 1 = 4$
- (क) यद्यपि
 - (ख) स्वपि
 - (ग) दयानन्दः
 - (घ) लतेव
 - (ङ) तत्रैव
 - (च) मुनये
 - (छ) सज्जनः
 - (ज) सत्कारः ।
- (स) प्रश्न-पत्र में पूछे गये श्लोकों से भिन्न कण्ठस्थ
किन्हीं दो श्लोकों का शुद्ध लेखन कीजिए । $2 \times 4 = 8$