

(i) Printed Pages : 3

Roll No. ....

(ii) Questions : 9

Sub. Code : 0 3 1 2

Exam. Code : 0 0 0 4

B.A./B.Sc. (General) 4<sup>th</sup> Semester  
(2042)

SANSKRIT (Elective)

Paper—Natak Avem Vyakaran

Time Allowed : Three Hours]

[Maximum Marks : 90

- नोट :— (1) सभी प्रश्न हल करने अनिवार्य हैं।  
(2) सुलेख तथा भाषा की शुद्धता पर ध्यान दीजिए।  
(3) प्रत्येक प्रश्न के सभी भाग एक ही स्थान पर कीजिए।

1. किन्हीं तीन की सप्रसंग अनुवाद एवं व्याख्या कीजिए :

(i) उत्पन्ने धार्तराष्ट्राणां विरोधे पाण्डवैः सह ।

मन्त्रशालां रचयति भृत्यो दुर्योधनाज्ञया ॥

(ii) प्राप्तः किलाद्य वचनादिः पाण्डवानां

दौत्येन भृत्य इव कृष्णमतिः सः कृष्णः

श्रोतुं सखे ! त्वमपि सज्जय कर्ण ! कर्णै

नारीमृदूनि वचनानि युधिष्ठिरस्य ॥

(iii) एवं परस्परविरोधविवर्धनेन

शीघ्रं भवेतु कुरुकुलं नृप ! नामशेषम् ।

तत् कर्तुमहीति भवानपकृष्य रोषं

यत् त्वां युधिष्ठिरमुखाः प्रणयाद् ब्रुवन्ति ।

(iv) स्यालं तव गुरोर्भूपं कंसं प्रति न ते दया ।

कथमस्माकमेवं स्यात् तेषु नित्यापकारिषु ॥

(v) पूर्णन्दुकुन्दकुमुदोदरहारगौरो

नारायणाननसरोजकृतप्रसादः ।

यस्य स्वनं प्रलयसागरघोषतुल्यं

गर्भाः निशम्य निपतन्त्यसुरांगनानाम् ॥

(vi) दातुमहीसि मदृवाक्याद् राज्यार्थं धृतराष्ट्रज ।

अन्यथा सागरान्तां गां हरिष्वन्ति हि पाण्डवाः ॥

$3 \times 10 = 30$

2. दूतवाक्यम् के आधार पर कृष्ण का चरित्र-चित्रण लिखें ।

अथवा

दूतवाक्यम् के आधार पर दुर्योधन का चरित्र-चित्रण लिखें ।

5

3. निम्नलिखित में से किन्हीं दस शब्दों को संस्कृत में लिखें :—

हींग, उड़द, ज्वार, सरसों, हल्दी, खिचड़ी, मट्ठा, सौंफ, रायता, समोसा,  
भात, अरहर, दाल, अचार, चटनी ।

$10 \times 1 = 10$

4. निम्नलिखित में से किन्हीं पाँच के समस्त पद/विग्रह लिखें :—

सभापण्डितः, नखभिन्नः, यूपाय दारुः, चोराद् भयम्, राजः पुत्रः, त्रयाणां  
भुवनानां समाहारः, न उचितम्, त्रिलोकी, अन्यायः, महापुरुषः ।

$5 \times 1 = 5$

5. निम्नलिखित में से किन्हीं पाँच धातुओं के यथानिर्दिष्ट प्रत्ययान्त रूप  
लिखें :—

कथ्+क्त, पठ्+क्तवतु, नी+तुमुन्, भू+क्तवतु, हन्+तुमुन्, जल्प्+क्तवतु,  
पा+क्त्वा, गम्+क्त, लभ्+क्त्वा, पूज्+क्त ।

$5 \times 1 = 5$

6. निम्नलिखित में से किन्हीं दो के शब्दरूप सभी विभक्तियों तथा तीनों वचनों में लिखें :—  
 सर्व (स्त्रीलिङ्), किम् (पुलिङ्), बलवत् (पुलिङ्), महत् (पुलिङ्)  
 $2 \times 5 = 10$
7. निम्नलिखित में से किन्हीं दो धातुओं के रूप यथानिर्दिष्ट लकारों में लिखें :—  
 कृ (लोट् लकार), ज्ञा (लृट् लकार), कथ् (लट् लकार), श्रु (विधिलिङ् लकार)।  
 $2 \times 5 = 10$
8. निम्नलिखित में से किन्हीं दो छन्दों के लक्षण लिखकर गणचिह्न सहित उदाहरण स्पष्ट करें :—  
 वसन्ततिलका, मालिनी, मन्दाक्रान्ता, भुजंगप्रयातम्।  
 $2 \times 5 = 10$
9. किन्हीं पाँच वाक्यों को शुद्ध करें :—  
 (i) गंगा हिमालयं प्रभवति।  
 (ii) सः जटानां तापसः लक्ष्यते।  
 (iii) रामः बाणात् हतो बालिः।  
 (iv) रामं दुर्घं रोचते।  
 (v) अग्निं स्वाहा।  
 (vi) अहं ग्रामे गच्छामि।  
 (vii) नदीध्यः गंगा श्रेष्ठतमा अस्ति।  
 (viii) पिता पुत्रं कुप्पति।  
 (ix) ग्रामस्य परितः वृक्षाः सन्ति।  
 (x) कृष्णस्य उभयतः गोपाः।  
 $5 \times 1 = 5$