

This question paper contains 8 printed pages]

Your Roll No.

4306

B.A. Prog./III

G-II

SANSKRIT DISCIPLINE—Paper III

(Vyākaraṇa, Upaniṣad, Vāstuvidyā, Jyotiṣa and Āyurveda)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 100

(Write your Roll No. on the top immediately on receipt of this question paper.)

(इस प्रश्न-पत्र के मिलते ही ऊपर दिए गए निर्धारित स्थान पर अपना अनुक्रमांक लिखिए।)

Note :— Unless otherwise required in a question, answers should be written in Sanskrit or in Hindi or in English; but the same medium should be used throughout the paper.

टिप्पणी :—अन्यथा आवश्यक न होने पर इस प्रश्न-पत्र का उत्तर संस्कृत या हिंदी या अंग्रेजी किसी एक भाषा में दीजिए; परन्तु सभी प्रश्नों का माध्यम एक ही होना चाहिये।

1. (क) निम्नलिखित में से किन्हीं चार के उच्चारण स्थान लिखिए :

$\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 2$

Write the places (organs) of articulation of any four of the following :

ऋ, ज्, ब्, ख्, औ, ट्

(ख) निम्नलिखित में से किन्हीं दो प्रत्याहारों के वर्ण लिखिए :

1+1=2

Write the letters of any two of the following pratyāhāras :

इण्, यञ्, झर्, अल्

P.T.O.

- (ग) निम्नलिखित में से किन्हीं दो की उदाहरण सहित परिभाषा लिखिए : 2+2=4

Write the definitions of any *two* of the following with examples :

दीर्घ, वृद्धि, प्रयत्न, अनुनासिक

2. सम्बद्धसूत्रनिर्देशपूर्वक निम्नलिखित में से किन्हीं दो में सन्धि कीजिए : 3+3=6

Explain sandhis in any *two* of the following, quoting relevant sūtras :

नायकः, उपेन्द्रः, होतृकारः, हरी एतौ

3. प्रत्येक वर्ग में से एक सूत्र को चुनते हुए निम्नलिखित की सोदाहरण व्याख्या कीजिए : 4+4=8

Explain the following with proper illustrations by choosing one sūtra from each section :

- (A) (i) सुप्तिङन्तं पदम्।
(ii) आदिरन्त्येन सहेता।
(B) (i) वृद्धिरेचि।
(ii) इको यणचि।

4. निम्नलिखित में से किन्हीं दो की व्याख्या कीजिए : 3+3=6

Explain any two of the following :

- (i) यच्चक्षुषा पश्यति येन चक्षुषि पश्यति।
तदेव बह्व त्वं विद्धि नेदं यदिदमुपासते ॥
- (ii) प्रतिबोधविदितं मतममृतत्वं हि विन्दते।
आत्मना विन्दते वीर्यं विद्यया विन्दतेऽमृतम् ॥
- (iii) इह चेदवेदीदथ सत्यमस्ति ने चेदिहावेदीन्महती विनष्टिः।
भूतेषु भूतेषु विचित्य धीराः प्रेत्यास्माल्लोकादमृता भवन्ति ॥
- (iv) तस्यैष आदेशो यदेतद्विद्युतो व्यद्युतदा ३ इतीत्रमीमिषदा ३
इत्यधिदैवतम् ॥

5. केनोपनिषद् में वर्णित उमा हैमवती आख्यान के प्रयोजन और महत्त्व का विवेचन कीजिए। 7

Discuss the purpose and significance of the story of Umā-Haimavatī as described in the Kenopaniṣad.

अथवा/(Or)

केनोपनिषद् के अवगाहन का क्या फल है—विस्तार से लिखिये। 7

Write in detail the reward of understanding Kenopaniṣad.

P.T.O.

6. (क) निम्नलिखित में से किन्हीं दो पद्यों का अनुवाद कीजिए :

Translate any *two* of the following :

(i) नन्द्यावर्तमलिन्दैः शालाकुड्यात् प्रदक्षिणान्तगतैः।

द्वारं पश्चिममस्मिन् विहाय शेषाणि कार्याणि ॥

(ii) द्वारालिन्दोऽन्तगतः प्रदक्षिणोऽन्यः शुभस्ततश्चान्यः।

तस्मिंश्च वर्धमाने द्वारं तु न दक्षिणं कार्यम् ॥

(iii) रथ्याविद्धं द्वारं नाशाय कुमारदोषदं तरुणा।

पङ्कद्वारे शोको व्ययोऽम्बुनिःस्राविणी प्रोक्तः ॥

(iv) खगनिलयभग्नसंशुष्कदग्धदेवालयश्मशानस्थान्।

क्षीरतरुधवविभीतकनिम्बारणिवर्जितान् छिन्द्यात् ॥ 4+4=8

(ख) निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

Write short notes on any *two* of the following : 6+6=12

(i) स्वस्तिक वास्तु

Swastika Architecture

(ii) वास्तु पुरुष की उत्पत्ति

The Birth of House God

(iii) विभिन्न दिशाओं में द्वारनिर्माण का फल

The result of Door Construction in different directions

(iv) गृहप्रवेश विधि।

Method of Entering a House.

7. (क) निम्नलिखित में से किन्हीं दो पद्यों का अनुवाद कीजिए :

Translate any *two* of the following : $3\frac{1}{2}+3\frac{1}{2}=7$

(i) सौरं सूर्याशभोगेन तिथ्या चान्द्रदिनं स्मृतम्।

सूर्योदयद्वयान्तःस्थं कीर्त्यते सावनं दिनम्॥

(ii) प्रत्यरौ लवणं दद्याच्छकं दद्यात् त्रिजन्मसु।

गुडं विपत्तितारायां निधने तिलकाञ्चनम्॥

(iii) तीर्थयात्राविवाहान्नप्राशनोपनयनादिषु।

माङ्गल्येषु सर्वकार्येषु घातचन्द्रं न चिन्तयेत्॥

(iv) गृहे ग्रामे तथा मन्त्रे युद्धे वा स्वामिसेवके।

नामराशिप्रधानत्वं जन्मराशि न चिन्तयेत्॥

(ख) निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

Write short notes on any *two* of the following : $4+4=8$

(i) सावन मास

Sāvana Month

P.T.O.

(ii) दग्धा तिथि

Dagdhā Lunar Day

(iii) 27 योग

27 Yogas

(iv) नक्षत्र

Asterism

8. (क) निम्नलिखित में से किन्हीं दो पद्यों का अनुवाद कीजिए :

Translate any *two* of the following : $3\frac{1}{2}+3\frac{1}{2}=7$

(i) तस्माद्भ्रसन्ते कर्माणि वमनादीनि कारयेत्।

गुर्वम्लस्निग्धमधुरं दिवास्वप्नं च वर्जयेत् ॥

(ii) शीतेषु संवृतं सेव्यं यानं शयनमासनम्।

प्रावाराजिनकौषेयप्रवेणीकुथकास्तृतम् ॥

(iii) तिक्तस्य सर्पिषः पानं विरेको रक्तमोक्षणम्।

धाराधरात्ये कार्यमातपस्य च वर्जनम् ॥

(iv) इत्युक्तमृतुसात्म्यं यच्चेष्टाहारव्यपाश्रयम्।

उपशेते यदौचित्यादोकःसात्म्यं तदुच्यते ॥

(ख) निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए :

Write short notes on any *two* of the following : 4+4=8

(i) गोरसान्

Gorasān

(ii) जठराग्नि

Jatharāgni

(iii) तुषारकाल में होने वाले रोग

Seasonal Diseases of Winter Season

(iv) शिशिर ऋतुचर्या

Regimen of Dewy Season.

(ग) निम्नलिखित में से किन्हीं तीन पर टिप्पणियाँ लिखिए :

Write notes on any *three* of the following : 5+5+5=15

(i) शार्ङ्गधरसंहिता

Śārangadhara Samhitā

(ii) आचार्य चरक

Acarya Caraka

(iii) माधवनिदान

Mādhavanidāna

P.T.O.

(iv) कायचिकित्सा

Kāyacikitsā

(v) पञ्चकर्म।

Pañcakarma.

अथवा/(Or)

वैदिक साहित्य में आयुर्वेदिक सम्प्रत्ययों पर विस्तार से निबन्ध
लिखिए।

15

Write an essay in detail regarding the concepts of Āyurveda
in Vedic literature.