

E 3781



00003781

Reg. No.....

Name.....

**B.A. DEGREE (C.B.C.S.S.) EXAMINATION, NOVEMBER 2022**

**Fourth Semester**

B.A. Sanskrit (Special) Sahitya

Complementary Course—BASIC PRINCIPLES OF VEDANTA PHILOSOPHY

(2014 Admission onwards)

Time : Three Hours

Maximum Marks : 80

संस्कृतभाषया उत्तराणि देयानि ।

देवनागरीलिपिरुपयोक्तव्या ।

**Part A**

*Answer all questions.*

*Each question carries 1 mark.*

I. एकेन पदेन उत्तरं लिखत :

- 1 श्रद्धा का ?
- 2 'अतः प्रयत्नाज्ज्ञातव्यम्' किम् ?
- 3 भक्तिः का ?
- 4 'येन स मुक्तिपदमर्हति'—केन ?
- 5 आत्महा कः ?
- 6 'तेनैव संसारमूलनाशः'—केन ?
- 7 'आत्मा न संवृतो भाति' ।—केन संवृतः ?
- 8 'नायं स्वयं भवितुमर्हति नित्यशुद्धः' ? कः ?
- 9 'ब्रह्मशातान्तरेऽपि विमुक्तिर्न सिद्ध्यति'—केन विनाः ?
- 10 'यया जगत्सर्वमिदं प्रसूयते'—कया ?

(10 × 1 = 10)

**Turn over**





E 3781

**Part B**

*Answer any eight questions.  
Each question carries 2 marks.*

II. वाक्यद्वयेन त्रयेण वा **अष्टानामुत्तरं** लिखतः

- 11 तितिक्षा नाम का ?
- 12 'मुक्तेरहेतुत्वं स्फुटं यतः' ।—विवृणुत ।
- 13 'तत्वोपदेशं कृपयैव कुर्यात्' कः ? कस्मै ?
- 14 'बहमशब्दैर्न मुच्यते' ।—विशदयत ।
- 15 'स्वकर्मदूतेन जवेन नीताः'—विवृणुत ।
- 16 दमो नाम कः ?
- 17 'स हि भवति वन्धः'—विवृणुत ।
- 18 'योगो भवति दुःखहाः' । विशदयत ।
- 19 'मुमुक्षोरिव ब्रह्मणिज्ञासयोग्यता मता' । विशदयत ।
- 20 'सूक्ष्माणि भूतानि भवन्ति तानि' । कानि ?
- 21 ज्ञानेन्द्रियाणि कानि ?
- 22 'यया सदानन्दरसं समृच्छति ।'—क्या ?

(8 × 2 = 16)

**Part C**

*Answer any six questions.  
Each question carries 4 marks.*

III. खण्डिकया **षण्णामुत्तरं** लिखत :

- 23 अधिकारी ।
- 24 मुमुक्षुत्वम् ।
- 25 पञ्चप्राणाः ।





E 3781

- 26 अभ्यासस्य प्राधान्यम्
- 27 वैराग्यम् ।
- 28 सूक्ष्मशरीरः ।
- 29 'न लीयते कुम्भ इवाम्बरं स्वयम् ।' विशदयत
- 30 त्रिगुणाः ।
- 31 'स हि भवति बन्धः शृणु सखे ।' विशदयत ।

(6 × 4 = 24)

**Part D**

*Write essay on any two questions  
Each question carries 15 marks.*

IV. उपन्यासद्वयं लिखत :

- 32 परमात्मस्वरूपं लिखत ।
- 33 मोक्षप्राप्तौ गुरोः आवश्यकतामधिकृत्य लिखत ।
- 34 साधनचतुष्टयमधिकृत्य लिखत ।
- 35 मायायाः स्वरूपं शक्तिद्वयमधिकृत्य उपन्यस्यत ।

(2 × 15 = 30)

