



DN-1601100101061700 Seat No. \_\_\_\_\_

**B. A. (Sem. VI) (CBCS) (WEF-2016) Examination**

**March - 2022**

**Sanskrit : Paper-17**

*(Sankhyakarika) (Common Paper for 2015 & 2016)*

Time :  $2\frac{1}{2}$  Hours]

[Total Marks : 70

**સૂચના / Instructions :**

(૧) નીચે આપેલ બધા જ પ્રશ્નો ફરજિયાત છે.

(1) All questions are compulsory.

(૨) બધા જ પ્રશ્નોના ગુણ સરખા છે.

(2) All questions carry equal marks.

૧ નીચેનામાંથી કોઈ પણ બે કારિકાઓ સમજાવો. ૧૪

1 Explain any **two** karikas of the following. 14

(૧) દુઃખત્રયાભિઘાતાજ્જિજ્ઞાસા તદભિઘાતકે હેતૌ ।

દૃષ્ટે સાપાર્થા ચૈન્નૈકાન્તાત્યન્તતોઽભાવાત્ ॥

(૨) અસદકરણાદુપાદાનગ્રહણાત્ સર્વસમ્ભવાભાવાત્ ।

શક્તસ્ય શક્યકરણાત્ કારણભાવાચ્ચ સત્કાર્યમ્ ॥

(૩) સંઘાતપરાર્થત્વાત્ ત્રિગુણાદિવિપર્યયાદધિષ્ઠાનાત્ ।

પુરુષોસ્તિ ભોક્તૃભાવાત્ કૈવલ્યાર્થં પ્રવૃત્તેશ્ચ ॥

(૪) રજ્જસ્ય દર્શયિત્વા નિવર્તતે નર્તકી યથા નૃત્યાત્ ।

પુરુષસ્ય તથાઽત્માનં પ્રકાશ્ય વિનિવર્તતે પ્રકૃતિઃ ॥

**અથવા / OR**

૧ ભારતીય દર્શનશાસ્ત્રોનો વિસ્તારથી પરિચય આપો. ૧૪

1 Introduce the Indian philosophy in detail. 14

૨ સાંખ્ય દર્શનનો ઉદ્ભવ અને વિકાસ વર્ણવો. ૧૪

2 Describe the origin and development of Sankhya philosophy. 14

**અથવા / OR**

२ सांख्यशास्त्र अनुसार त्रिगुणानुं स्वरूप वर्णवो. १४  
2 Describe the form of "TRIGUNAS" according to Shankhya 14  
Shashtra.

३ सांख्यशास्त्र संमत त्रिविध प्रमाणोनी रर्या करो. १४  
3 Discuss the three types of "PRAMAN" according to 14  
Shankhya Shashtra.

अथवा / OR

३ सांख्यशास्त्रनी दृष्टिअे सृष्टिनी ररना (सर्ग ररना) वर्णवो. १४  
3 Describe the Creation of Shrushti according to Shankhya 14  
Shashtra.

४ सांख्यदर्शन मुज्ज भोक्षवियार वर्णवो. १४  
4 Describe the "Moksha" according to Shankhya Shashtra. 14

अथवा / OR

४ सांख्यदर्शननो अर्थ समजवी सांख्यदर्शननां मुज्ज सिद्धांतो समजवो. १४  
4 Explain the word of "Shankhya" and Describe the main 14  
principles of Shankhya Shashtra.

५ नीयेनाभांथी कोरु पशु बे विषयो उपर टूंकनोध लभो : १४  
5 Write short-note on any **Two** of the following : 14  
(i) साङ्ख्यदर्शनस्य प्रयोजनम्  
(ii) षोडशकस्तु विकारः  
(iii) सत्कार्यवादः  
(iv) त्रिविधः सर्गः