

घटकं II

3. कयोरपि द्वयोः कारिकयोः सप्रसंग व्याख्या विधेया— $8 \times 2 = 16$
- (क) द्रव्यादित्रिकवृत्तिस्तु सत्ता परतयोच्यते ।
परभिन्ना च या जातिः सैवापरतयोच्यते ॥
- (ख) जन्यानां जनकः कालो जगतामाश्रयो मतः ।
परापरत्वधीहेतुः क्षणादि स्यादुपाधितः ॥
- (ग) आत्मेन्द्रियाद्यधिष्ठाता करणं हि सकर्तृकं ।

घटकं III

4. मुक्तावल्याः पङ्क्तिद्वयस्य सप्रसङ्गव्याख्या करणीया— $8 \times 2 = 16$
- (क) समवायत्वं नित्यसम्बन्धत्वम् ।
- (ख) पृथिव्यप्तेजो वायुमनसां परत्वापरत्ववत्त्वं मूर्तत्वम् क्रियावत्त्वं वेगवत्त्वं च साधर्म्यम् ।
- (ग) अभावप्रत्यक्षे समवायप्रत्यक्षे चेन्द्रियसंबन्धविशेषणता हेतुः ।

घटकं IV

5. विषयद्वयमधिकृत्य विशदटिप्पणी कार्या— $8 \times 2 = 16$
- (क) अपाकजः स्पर्शः
- (ख) क्षणिकविज्ञानात्मवादबौद्धमतखण्डनम्
- (ग) षड्विध सन्निकर्षः ।

Roll No.

Total Pages : 02

MDQ/D-23

6605

NYAYADARSHANAM

Paper XII

SKT-302-C (Group-C)

Indian Philosophy

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 80

नोट : सर्वे प्रश्नाः यथानिर्देशं समाधेयाः ।

1. अधोलिखित-विकल्परहितप्रश्नानाम् संस्कृतमाध्यमेन उत्तराणि देयानि— $4 \times 4 = 16$

- (क) 'संसारमहीरुहबीजाय' इति कस्य विशेषणम् ?
- (ख) न्यायवैशेषिक मते कति द्रव्याणि सन्ति ? नामानि वद ।
- (ग) जलस्य लक्षणं लिखत ।
- (घ) कालखात्मदिशाम् किं साधर्म्यम् ?

घटकं I

2. कारणस्य लक्षणम् उक्त्वा अन्यथासिद्धानां सोदाहरणं वर्णनं कुरु ।

अथवा

मुक्तावलीमनुस्मृत्य पृथिवीद्रव्यस्य लक्षणं विचारणीयम् । 16