

Seat No.

B.A. (SEM/CR) CBCS Part-III Semester-V Examination: Oct/Nov.-2023
Sanskrit (Optional) Paper-IX
SANO9: Tarkasangraha

Day and Date: Friday, 01/12/2023

Total Marks: 60

Time: 2.30 PM To 4.30 PM

सूचना: :

1. सर्व प्रश्न सोडविणे अनिवार्य आहे.
2. सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत.
3. उजवीकडील अंक पूर्ण गुण दर्शवितात.

Q.1. खाली दिलेल्या पर्यायांपैकी योग्य पर्याय निवडा.

१५

- 1 अतितादिव्यवहारहेतु:।
अ) मनसः ब) कालः क) आत्मा ड) दिक्
- 2 ज्यावर साध्य आहे की नाही असा संदेह असतो तो होय.
अ) प्रतिज्ञा ब) पक्ष क) हेतू ड) विपक्ष
- 3 कर्माचे----- प्रकार आहेत.
अ) चार ब) पाच क) दोन ड) तीन
- 4 द्वयणुकापासून निर्माण होणारा----- वायू अनित्य होय.
अ) कार्यरूप ब) द्रव्यरूप क) परमाणुरूप ड) गुणरूप
- 5 अणु हे----- आहे.
अ) परिमाण ब) पृथक्त्व क) कारण ड) पदार्थ
- 6 स्पर्शाचे ज्ञान करुण देणारे----- हे इन्द्रिय होय.
अ) त्वक् ब) घ्राण क) चक्षु ड) नासिका
- 7 हेत्वभासचे----- प्रकार आहे.
अ) ०४ ब) ०५ क) ०६ ड) ०३
- 8 संयोगाचे प्रकार----- आहे.
अ) चार ब) पाच क) सहा ड) तीन
- 9 व्याप्तीने विशिष्ट असे पक्षधर्मतेचे ज्ञान म्हणजे----- होय.
अ) पक्षधर्मता ब) हेतू क) परामर्श ड) लिंग
- 10 व्याप्तीने विशिष्ट असे पक्षधर्मतेचे ज्ञान म्हणजे----- होय.
अ) पक्षधर्मता ब) हेतू क) परामर्श ड) लिंग

- 11 ज्ञानं निर्विकल्पकं ।
अ) सप्रकारकं ब) दुष्प्रकारकं क) निष्प्रकारकं ड) विष्प्रकारकं
- 12 तर्कसंग्रह ग्रंथाच्या मंगलाचरणात -----देवतेला वंदन केले आहे.
अ)शिवः ब)विष्णुः क) ब्रह्मः ड) इन्द्रः
- 13 आकरज म्हणजे
अ)विद्युतः ब) वह्निः क) औदर्य ड)सुवर्णः
- 14 पांढरा रंग -----राहतो.
अ) पृथ्वीमध्ये ब) जलामध्ये क) वायूमध्ये ड) आकाशामध्ये
- 15 कार्याच्या पूर्वी ----- नियमाने असते.
अ) वास्तव्य ब) अस्तित्व क) कारण ड) साधन

Q.2. टीपा लिहा. (चार पैकी कोणतेही तीन).

१५

- 1 तत्र गन्धवती पृथिवी।
2 संयोगः।
3 संयोगनाशको गुणो विभागः।
4 लिङ्ग त्रिविधम् ।

Q.3. थोडक्यात उत्तरे लिहा. (चार पैकी कोणतेही तीन) .

१५

- 1 'समवाय' यावर विवेचक टिप लिहा.
2 शीतस्पर्शवत्य आपः।
3 जहल्लक्षणा सविस्तर स्पष्ट करा.
4 वाक्यार्थाचे ज्ञान होण्यास कारण असणारी तीन गोष्टी स्पष्ट करा.

Q.4. सविस्तर उत्तर लिहा. (दोन पैकी एक) .

१५

- 1 अन्नंभट्ट जीवनकाळ व ग्रंथसंपदा स्पष्ट करा.
2 तर्कसंग्रहानुसार नऊ द्रव्य स्पष्ट करा.

Model Answer Paper

B.A. (SEM/CR) CBCS Part-III Semester-V Examination: Oct/Nov.-2023

Sanskrit (Optional) Paper-IX

SANO9: Tarkasangraha

Day and Date: Friday, 01/12/2023

Total Marks: 60

Time: 2.30 PM To 4.30 PM

Q.1. खाली दिलेल्या पर्यायांपैकी योग्य पर्याय निवडा.

१५

1 अतितादिव्यवहारहेतु:।

अ)मनसः ब)कालः क)आत्मा ड)दिक्

Option 2

2 ज्यावर साध्य आहे की नाही असा संदेह असतो तो होय.

अ)प्रतिज्ञा ब)पक्ष क)हेतू ड)विपक्ष

Option 2

3 कर्मचे----- प्रकार आहेत.

अ) चार ब)पाच क)दोन ड)तीन

Option 2

4 द्वयणुकापासून निर्माण होणारा----- वायू अनित्य होय.
अ) कार्यरूप ब) द्रव्यरूप क) परमाणुरूप ड) गुणरूप

Option 1

5 अणु हे ----- आहे.

अ) परिमाण ब) पृथक्त्व क) कारण ड) पदार्थ

Option 1

6 स्पर्शाचे ज्ञान करुण देणारे ----- हे इन्द्रिय होय.

अ) त्वक् ब) घ्राण क) चक्षु ड) नासिका

Option 1

7 हेत्वभासचे ----- प्रकार आहे.

अ) ०४ ब) ०५ क) ०६ ड) ०३

Option 2

8 संयोगाचे प्रकार ----- आहे.

अ) चार ब) पाच क) सहा ड) तीन

Option 4

9 व्याप्तीने विशिष्ट असे पक्षधर्मतेचे ज्ञान म्हणजे ----- होय.

अ) पक्षधर्मता ब) हेतू क) परामर्श ड) लिंग

Option 3

10 व्याप्तीने विशिष्ट असे पक्षधर्मतेचे ज्ञान म्हणजे ----- होय.

अ) पक्षधर्मता ब) हेतू क) परामर्श ड) लिंग

Option 3

11 ज्ञानं निर्विकल्पकं ।

अ) सप्रकारकं ब) दुष्प्रकारकं क) निष्प्रकारकं ड) विष्प्रकारकं

Option 3

12 तर्कसंग्रह ग्रंथाच्या मंगलाचरणात ----- देवतेला वंदन केले आहे.

अ) शिवः ब) विष्णुः क) ब्रह्मः ड) इन्द्रः

Option 1

13 आकरज म्हणजे

अ) विद्युतः ब) वह्निः क) औदर्य ड) सुवर्णः

Option 4

14 पांढरा रंग ----- राहतो.

अ) पृथ्वीमध्ये ब) जलामध्ये क) वायूमध्ये ड) आकाशामध्ये

Option 2

15 कार्याच्या पूर्वी ----- नियमाने असते.

अ) वास्तव्य ब) अस्तित्व क) कारण ड) साधन

Option 3

Q.2. टीपा लिहा. (चार पैकी कोणतेही तीन).

1 तत्र गन्धवती पृथिवी।

Ans:

2 संयोगः।

Ans:

3 संयोगनाशको गुणो विभागः।

Ans:

4 लिङ्ग त्रिविधम्।

Ans:

Q.3. थोडक्यात उत्तरे लिहा. (चार पैकी कोणतेही तीन) .

१५

1 'समवाय' यावर विवेचक टिप लिहा.

Ans:

2 शीतस्पर्शवत्य आपः।

Ans:

3 जहल्लक्षणा सविस्तर स्पष्ट करा.

Ans:

4 वाक्यार्थाचे ज्ञान होण्यास कारण असणारी तीन गोष्टी स्पष्ट करा.

Ans:

Q.4. सविस्तर उत्तर लिहा. (दोन पैकी एक) .

१५

1 अन्नंभट्ट जीवनकाळ व ग्रंथसंपदा स्पष्ट करा.

Ans:

2 तर्कसंग्रहानुसार नऊ द्रव्य स्पष्ट करा.

Ans:
