

2022

Time : 3 Hours

Full Marks : 100

BH-376

परीक्षार्थी यथासंभव अपने शब्दों में उत्तर दें।

दाहिने ओर किनारे में दिये हुए अंक पूर्णांक निर्दिष्ट करते हैं।

सभी प्रश्नों के उत्तर दें।

1. अधोलिखित प्रश्नों के दिये गये चार विकल्पों में से एक समीचीन उत्तर चुनकर लिखें : 2×10=20

(क) माहेश्वर सूत्र का अपर नाम क्या है ?

- (i) पाणिनि सूत्र
- (ii) भाष्यसूत्र
- (iii) शुल्वसूत्र
- (iv) प्रत्याहार सूत्र

(ख) अष्टाध्यायी के प्रणेता कौन हैं ?

- (i) यास्क
- (ii) कात्यायन
- (iii) पाणिनि
- (iv) वंराहमिहिर

(ग) डिक् प्रत्याहार में कितने वर्ण हैं ?

- (i) 2
- (ii) 3
- (iii) 5
- (iv) 7

(घ) 'गुण' संज्ञा किन-किन वर्णों की होती है ?

- (i) आ, ई, ऊ
- (ii) अ, इ, उ
- (iii) आ, ऐ, औ
- (iv) अ, ए, ओ

(ङ) इनमें से पद संज्ञा विधायक सूत्र कौन है ?

- (i) वद्धि रादैच्
- (ii) अदेङ् गुणः
- (iii) सुतिङन्तं पदम्
- (iv) अदर्शनं लोपः

(च) 'सूर्योदयः' इस पद का सन्धि-विच्छेद क्या है ?

- (i) सूर्यो+दयः
- (ii) सूर्य+उदयः
- (iii) सूर+उदय
- (iv) सूर्य+दयः

(छ) 'शिव+छाया' का सन्धिगत रूप क्या होगा ?

- (i) शिवच्छाया
- (ii) शिवछाया
- (iii) शिवस्य छाया
- (iv) शिवत्छाया

(ज) 'हरिश्शते' किस सन्धि का उदाहरण है ?

- (i) वृद्धि सन्धि का
- (ii) स्वर सन्धि का
- (iii) हल सन्धि का
- (iv) विसर्ग सन्धि का

(झ) 'हशि च' किस सन्धि का सूत्र है ?

- (i) स्वर सन्धि का
- (ii) हल सन्धि का
- (iii) विसर्ग सन्धि का
- (iv) अच् सन्धि का

(ञ) उक्त कर्ता में कौन विभक्ति विहित होती है ?

- (i) चतुर्थी
- (ii) प्रथमा
- (iii) तृतीया
- (iv) द्वितीया

2. अधोलिखित सूत्रों में से किन्हीं पाँच की सोदाहरण व्याख्या करें : 7×5=35

- (क) तस्य लोपः
- (ख) तुल्यास्य प्रयत्नं सवर्णम्
- (ग) परः सन्निकर्षः संहिता
- (घ) इको यणचि
- (ङ) अलोऽन्त्यस्य
- (च) ष्टुनाष्टुः
- (छ) शश्छोऽटि
- (ज) विप्रतिषेधे परं कार्यम्
- (झ) प्रातिपदिकार्यलिङ्गपरिमाणवचनमात्रे प्रथमा
- (ञ) कर्मणा यमभिप्रैति स सम्प्रदानम्

3. (क) अधोलिखित में से किन्हीं चार के प्रकृति-प्रत्यय का निर्देश करें : 1×4=4

- (i) हतः
- (ii) स्नातः
- (iii) कारकः
- (iv) दातव्यः
- (v) शाकः
- (vi) धार्यम्

(ख) अधोलिखित में से किन्हीं तीन के संयुक्त रूप लिखें :  $1 \times 3 = 3$

- (i) ह्र+धत्र्
- (ii) स्तु+क्तिन्
- (iii) दृश+तुमुन्
- (iv) गो+यूतिः
- (v) प्र+एजते
- (vi) नन्दि+ल्यु

(ग) अधोलिखित में से किन्हीं चार का वाक्य में प्रयोग करें :  $2 \times 4 = 8$

- (i) दातव्यम्
- (ii) गायकः
- (iii) प्रियंवदः
- (iv) पठनीयम्
- (v) अविद्यमानः
- (vi) कदा
- (vii) एहि
- (viii) कनिष्ठः

4. (क) अधोलिखित में से किन्हीं पाँच का संस्कृत में अनुवाद करें :  $2 \times 5 = 10$

- (i) यह आत्मा अमर है।

(ii) देह नश्वर है।

✓(iii) जहाँ मूर्ख रहते हैं वहाँ शोर होता है।

(iv) यह पृथ्वी चलती है।

✓(v) वह फल उत्तम है।

(vi) मूर्खता दोष है और पटुता गुण।

(vii) जो सच्चा मित्र होता है वह दोष दूर करता है।

(viii) जब-जब हवा बहती है तब-तब आग जलती है।

(ix) यह रास्ता पटना तक है।

(x) यह नदी समुद्र तक जाती है।

5. अधोलिखित में से किन्हीं पाँच वाक्यों का हिन्दी में अनुवाद करें :  $2 \times 5 = 10$

✓(i) सुग्रीवः विभीषणः च रामस्य सखायौ आस्ताम्।

(ii) ते भृत्याः पत्युः समीपं गच्छन्ति।

(iii) समापतिः उच्चैः आसने उपविशति।

(iv) राष्ट्रपतिः राष्ट्रस्य जनानाम् उपरि भवति।

(v) सेनापतिः सैनिकान् युद्धाय आहूयति।

(vi) सा नारी पत्युः पृथक् भवति।

(vii) कठिनः व्याधिः झटिति न गच्छति।

(viii) चिकित्सकः यदा योग्यः भवति तदा कठिनात् अपि व्याधेः  
जनान् रक्षति ।

✓(ix) नरः यावत् धर्मं न करोति तावत् सुखं न प्राप्नोति ।

(x) वयं पाणिनेः व्याकरणं पठामः ।

6. अधोलिखित वाक्यों को शुद्ध करें : 2×5=10

(क) सः त्वं च ओदनं पचति ।

(ख) त्वं अहं च गच्छामि ।

(ग) सः भाषणं संक्षिपसि ।

(घ) पाचकः ओदनः पचति ।

(ङ) यथा सः अस्ति तथा त्वम् अपि अस्ति ।

••••

<https://www.tmbuonline.com>

Whatsapp @ 9300930012

Send your old paper & get 10/-

अपने पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पायें,

Paytm or Google Pay से