

Sl. Code : **805** **2016 (A)**

Roll No. of Candidate :

SANSKRIT (SIL)

Total Questions : 23] [Total Printed Pages : 16

Time : 3 Hrs. 15 Minutes] [Full Marks : 100

परीक्षार्थी के लिये निर्देश :

Instructions to the candidate :

1. परीक्षार्थी यथासंभव अपने शब्दों में ही उत्तर दें ।

Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable.

[Turn over

2. दाहिनी ओर हाशिये पर दिये हुए अंक पूर्णांक निर्दिष्ट करते हैं ।

Figures in the right hand margin indicate full marks.

3. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं ।

All questions are compulsory.

4. इस प्रश्नपत्र को पढ़ने के लिए 15 मिनट का अतिरिक्त समय दिया गया है ।

15 minutes of extra time have been allotted for candidates to read the questions.

सामान्य निर्देश :

- (क) प्रत्येक प्रश्न के दिये गये निर्देशों को पढ़कर उचित उत्तर सुपाठ्य रूप में शुद्ध-शुद्ध लिखें ।
- (ख) किसी भी प्रश्न के खण्डों के उत्तर एक साथ एक ही स्थान पर लिखें, यत्र-तत्र नहीं ।
- (ग) प्रश्नों के उत्तर की पुनरावृत्ति न करें, अन्यथा अंक काट लिये जायेंगे ।
- (घ) वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर में यथासंभव क्रमाक्षर के साथ-साथ शब्द की भी लिखें ।

खण्ड 'क' (अपठित अवबोधनम्) 13 अंकाः

1. निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर उस पर आधारित प्रश्नों के उत्तर निर्देशानुसार लिखें :
- अस्ति मन्दरनाम्नि पर्वते दुर्दान्तो नाम सिंहः । स च सर्वदा पशूनां वधं कुर्वन् आस्ते । ततः सर्वैः पशुभिः मिलित्वा

स सिंहो विज्ञप्तः — मृगेन्द्र किमर्थमेकदा बहुपशुघातः

क्रियते ? bsebbresult.in

(क) एकपद में उत्तर दें :

4 × 1 = 4

(i) दुदान्तो नाम कः आसीत् ?

(ii) सः केषां वधं करोतिस्म ?

(iii) सिंहः कैः विज्ञप्तः ?

(iv) सिंहं कुत्र वसतिस्म ?

(ख) पूर्णवाक्य में उत्तर दें :

2 × 2 = 4

(i) दुदान्तो नाम सिंहः कुत्र आसीत् ?

(ii) सर्वदा पशूनां वधं कः कुर्वन् आस्ते ?

(ग) निर्देशानुसार उत्तर दें :

4 × 1 = 4

(i) 'पर्वते' इति पदे का विभक्तिः ?

(ii) 'सर्वदा' किमस्ति ?

(iii) 'मिलित्वा' इत्यत्र कः प्रत्ययः ?

(iv) 'अस्ति' इति क्रियायाः कर्तृपदं किम् ?

(घ) अस्य गद्यांशस्य समुचितं शीर्षकम् लिखत ।

1

खण्ड 'ख' (रचनात्मकं कार्यम्-पत्रलेखनम्)

15 अंकाः

2. मंजूषा स्थित पदों से रिक्त स्थानों की पूर्ति करें । 8

पटनातः

तिथिः - 30.05.2015

प्रिय यियेक,

सादरं ।

अहम् सकुशलं निवसामि,

अध्ययनरतश्च । आशासे पित्रा सह

सकुशलं । मम परीक्षाफलम् अद्यैव

निर्गतम् । अहम् अतिप्रीतोऽस्मि यतोहि मया प्रथमश्रेण्याम्

..... प्राप्तम् । पुनः उच्चशिक्षार्थम्

[Turn over

नवदित्याम् । शंभम् शुभम् । पत्रोत्तरम्
..... ।

भवत्सुहृत्

राकेशः

मंजूषा

छात्रावासे, देयम्, प्रथमस्थानम्, मित्र,
जिगमिषामि, यथोचितम्, त्वमपि, भविष्यसि ।

3. निम्नलिखित में से किसी एक पर संस्कृत में सात वाक्यों
का अनुच्छेद लिखें :

1 × 7 = 7

(i) डॉ० राजेन्द्र प्रसादः

(ii) अनुशासनम्

(iii) हिमालयः

~~(iv)~~ गंगानदी ।

खण्ड 'ग' (अनुप्रयुक्त व्याकरणम्) 32 अंकाः

4. निर्देशानुसार उत्तर दें :

- (क) गिरि + इशः (सन्धि करें) । 1
- (ख) महोदयः (सन्धि विच्छेद करें) । 1
- (ग) 'इ + अ' के मेल से कौन-सा वर्ण बनेगा ? 1
- (घ) व्यञ्जन सन्धि का एक उदाहरण लिखें । 1
5. (क) 'पितुः' किस विभक्ति का रूप है ? 1
- (ख) 'तैः' का मूल शब्द क्या है ? 1
- (ग) रामेण सह लक्ष्मणः वनं गतवान् । 'रामेण' में कौन-सी विभक्ति है ?

(i) प्रथमा

(ii) तृतीया

(iii) चतुर्थी

(iv) पञ्चमी । 1

[Turn over

6. (क) 'पश्यन्तु' किस धातु का रूप है ?

- (i) दृश् (ii) पश्
(iii) दृश्य (iv) पश्य ।

1

(ख) 'दास्यति' किस लकार का रूप है ?

- (i) लट् (ii) लृट्
(iii) लोट् (iv) लङ् ।

1

7. (क) 'प्रभवति' पद में कौन-सा उपसर्ग है ?

1

(ख) किस शब्द में 'आङ्' उपसर्ग लगा हुआ है ?

- (i) आदाय (ii) अदय
(iii) आर्थ (iv) अस्ति ।

1

8. (क) 'अद् + क्त्या' के योग से कौन-सा शब्द बनेगा ?

- | | |
|---------------|--------------------|
| (i) जग्ध्या | (ii) अत्त्या |
| (iii) आत्त्या | (iv) अद्क्त्त्या । |

(ख) 'रूपयान्' में कौन-सा तद्धित प्रत्यय है ?

- | | |
|-------------|--------------|
| (i) यान् | (ii) मान् |
| (iii) मतुप् | (iv) यनुप् । |

9. (क) 'यत्स' का स्त्रीलिंग रूप क्या होगा ?

- | | |
|--------------|----------------|
| (i) यत्सौ | (ii) यत्सा |
| (iii) यात्सौ | (iv) यत्सिनो । |

(ख) 'नदी' में कौन-सा स्त्री-प्रत्यय है ?

- | | |
|------------|-------------|
| (i) डोप् | (ii) डोष् |
| (iii) टाप् | (iv) डोन् । |

[Turn over

10. (क) 'लघु + तल्' से कौन-सा शब्द बनेगा ?

(i) लघुत्व

(ii) लघुता

(iii) लघुः

(iv) लघू ।

1

(ख) 'गम् + तुमुन्' के योग से कौन-सा शब्द बनेगा ? 1

11. (क) 'अतिहिमम्' का समास विग्रह करें । 1

(ख) 'युधि तिष्ठति' का समस्त पद बनावें । 1

(ग) 'त्रिभुवनम्' में कौन-सा समास है ? 1

(घ) 'नञ् समास' का एक उदाहरण लिखें । 1

12. (क) 'ध्रुवमपायेऽपादानम्' सूत्र की सोदाहरण व्याख्या करें । 2

(ख) 'रावणः रामाय क्रुध्यति' यहाँ 'रामाय' में कौन-सी विभक्ति है ? 2

13. निम्नलिखित में से किन्हीं सात का अनुवाद संस्कृत में

करें :

7 × 1 = 7

- (क) ब्राह्मण को मधुर प्रिय है ।
- (ख) वह एक पैर से लंगड़ा है ।
- (ग) महादेव के लिए नमस्कार है ।
- (घ) मुनि आसन पर बैठता है ।
- (ङ) उद्यान में फूल खिले हैं ।
- (च) वह प्रतिदिन विद्यालय जाता है ।
- (छ) पटना का गोलघर प्रसिद्ध है ।
- (ज) बनारस में विश्वनाथ मंदिर है ।
- (झ) मेरे पिता कल आयेंगे ।
- (ञ) मैं शिक्षक से संस्कृत पढ़ता हूँ ।

खण्ड 'घ' (पठित अवबोधनम्) 40 अंकाः

14. निम्नलिखित गद्यांशों का अनुवाद हिन्दी में करें :

3 × 2 = 6

(क) नियोगिपुरुषैः चत्वारः अपि अलसाः गृहाद् बहिः

कृताः ।

(ख) विपुलं संस्कृतसाहित्यम् विभिन्नकविभिः शास्त्रकरैश्च
संवर्धितम् ।

(ग) भारतीयजीवनदर्शने षोडश संस्काराः अनुष्ठीयन्ते ।

15. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर संस्कृत में दें : 4 × 1 = 4

(क) पाटलिपुत्रं कस्याः नद्याः तटे अवस्थितमस्ति ?

(ख) वीरेश्वरः कः आसीत् ?

(ग) विपुलं संस्कृत-साहित्यं कैः संवर्धितम् ?

(घ) शास्त्रार्थ कुशला का आसीत् ?

16. स्वामी दयानन्द कोन थे ? समाज सुधार के लिए उन्होंने क्या किया ?

3

17. रामप्रवेश का जन्म कहाँ हुआ था ? उन्होंने देश की सेवा से कैसे यश अर्जित की ?

3

18. निम्नलिखित श्लोकों का अनुवाद हिन्दी में करें :

 $2 \times 2 = 4$

(क) तत्त्वज्ञः सर्वभूतानां योगज्ञः सर्वकर्मणाम् ।

उपयज्ञो मनुष्याणां नरः पण्डित उच्यते ॥

(ख) त्रिविधं नरकस्येदं द्वारं नाशनमात्मनः ।

कामः क्रोधः तथा लोभः तस्मादेतत् त्रयं त्यजेत् ॥

[Turn over

19. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर संस्कृत में लिखें : $4 \times 1 = 4$

(क) विदुरः कः आसीत् ?

(ख) नरकस्य कियद् द्वारं परिगणितम् ?

(ग) कोदृशानि तीर्थानि रतिं संजनयन्ति ?

(घ) देवयानः पन्थाः केन वितत्तुः अस्ति ?

20. निम्नलिखित श्लोक की सप्रसंग व्याख्या करें : 3

कंकणस्य तु लोभेन मग्नः पङ्के सुदुस्तरं ।

वृद्ध-व्याघ्रेण संप्राप्तः पथिकः स मृतो यथा ॥

21. 'कर्णस्य दानवीरता' पाठ के आधार पर दान की महत्ता को

बतार्ये ।

3

22. (क) उः प्रकार के दोष कौन हैं ? पठित पाठ्य के आधार पर वर्णन करें । 3

(ख) "संस्काराः प्रायः पञ्चविधाः सन्ति । जन्मपूर्वाः त्रयः ।

शेषाः षट्, शैक्षणिकाः पञ्च, गृहस्थ-संस्कार-

विवाहरूपः एकः मरणोत्तर संस्कारश्चैकः ।"

3 × 1 = 3

(i) यह उक्ति किस पाठ की है ?

(ii) जन्मपूर्व संस्कार कितने हैं ?

(iii) 'गृहस्थ-संस्कार' कौन हैं ?

[Turn over

23. संस्कृत में निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एकपद में दें :

4 × 1 = 4

(क) ततः ब्राह्मणरूपेण कः प्रविशति ?

(ख) व्याघ्रः हस्तं प्रसार्य किम् दर्शयति ?

(ग) समाजोद्धारकः कः आसीत् ?

(घ) बालकः कस्य शिक्षणशैल्याकृष्टः ?

बिहार बोर्ड से संबंधित सभी जानकारी,
लेटेस्ट न्यूज़, प्रश्न पत्र, मॉडल पेपर, एडमिट
कार्ड, रजिस्ट्रेशन कार्ड, परीक्षा तिथियां,
आधिकारिक डायरेक्ट लिंक इत्यादि सबसे
पहले पाने के लिए...

BSEBResult.In

विजिट करें।

