

प्रारंभिक (कक्षा-8) शिक्षा पूर्णता प्रमाण-पत्र परीक्षा 2018

विषय – संस्कृत

समय – 02.30 घंटे

पूर्णांक – 100

अनुक्रमांक (अंकों में) (शब्दों में)

परीक्षार्थी का नाम शाला का नाम

हस्ताक्षर निरीक्षक हस्ताक्षर जाँचकर्ता

प्रश्न 1 (अ) निम्नलिखित प्रश्नों के नीचे विकल्प दिए गए हैं, एक सही विकल्प चुनकर उत्तर लिखिए। ($5 \times 2 = 10$ अंक)

(I) स्वर संधि के प्रकार हैं – (क) पाँच (ख) चार (ग) आठ

(II) जिसमें पहलापद संख्यावाची हो, उसे निम्न समास कहते हैं –

(क) अव्याधीभाव समास (ख) द्विगु (ग) बहुव्रीहि

(III) संख्या 41 का संस्कृत में शब्द है –

(क) एकत्रिंशत् (ख) एकचत्वारिंशत् (ग) एकविंशति:

(IV) 'पठन्' शब्द में धातु और प्रत्यय है –

(क) पठ् + शान्त् (ख) पठ् + शत् (ग) पठ् + अन

(V) 'लघिष्ठः' शब्द में प्रत्यय है –

(क) इष्ठन् (ख) ईयसुन् (ग) ठक्

(ब) सही संबंध जोड़कर लिखिए:— ($5 \times 2 = 10$ अंक)

खण्ड 'क'

खण्ड 'ख'

(I) सौरमण्डले —

उपहाराः

(II) उल्कापिण्डरय पतनात् —

कालिदासेन सह

(III) विक्रमादित्यस्य नवरत्नेषु —

धरायाः विनाशः

(IV) विद्योत्तमाया परिणयः —

नवग्रहाः सन्ति

(V) नदी वृक्षादयः प्रकृते: —

कालिदासः

प्रश्न 2	(अ) विलोम शब्द लिखिए (कोई 2)	(2 अंक)	
i.	निर्गतः - _____	ii. योगः - _____	iii. आधुनिकः - _____
	(ब) शब्दार्थ लिखिए (कोई 2)	(2 अंक)	
i.	उत्थाय - _____	ii. लक्षद्वयम् - _____	iii. जाहनवी - _____
प्रश्न 3	(अ) संधि विच्छेद कीजिए (कोई 2)	(2 अंक)	
i.	युद्धिः -	+	
ii.	नीरसः -	+	
iii.	नयनम् -	+	
	(ब) संधि कीजिए (कोई 2)	(2 अंक)	
i.	मनः + तापः - _____	ii. सम् + योगः - _____	iii. भानु + उदयः - _____
प्रश्न 4	(अ) समासिकपद लिखिए (कोई 2)	(2 अंक)	
i.	सिंहात् भीतः - _____	ii. कृष्णः सर्पः - _____	iii. जन्म पर्यन्तम् - _____
	(ब) समास विग्रह कीजिए (कोई 2)	(2 अंक)	
i.	पीतवस्त्रम् - _____	ii. जलमग्नः - _____	iii. लम्बोदरः - _____
प्रश्न: 5	परीक्षा संबंधी जानकारी देते हुए अपने पिताजी को संस्कृत में पत्र लिखिए।	(4 अंक)	

अथवा

कोष्ठक में दिए गए शब्दों से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

सेवायाम्

क्षीमान् प्रधानाध्यापकः

शा. पू. मा. शाला कोबा, डौण्डीलोहारा

विषय — (i) आवेदनम्।

महोदय!

सविनयम् आवेदयामि यदहं (ii) पीडितोऽस्मि अतः शालाम्
आगन्तुम् (iii) । एतदर्थं 11-01-2017 दिनांकात्
14-01-2017 (iv) अवकाशं दातुं कृपां करोतु ।

दिनांक : 10-01-2017

भवतः शिष्यः

सूर्याशः

(मञ्जूषा) पर्यन्तम्, अवकाशहेतोः, असमर्थोऽस्मि, शिरोवेदनया ।

प्रश्न: 6 — अपनी पाठ्यपुस्तक से कोई 04 सूक्तियाँ लिखिए, (अथवा) (4 अंक)

दिए गए हिन्दी वाक्यों को संस्कृत सूक्तियाँ में बदलकर लिखिए—

(I) लोभ पाप का कारण है। (II) दूर के ढोल सुहावने।

(III) श्रेष्ठ लोग जिधर से जाएँ वही मार्ग है। (IV) कर्मों में कुशलता ही योग है।

उत्तर—

प्रश्न: 7— दिए गए अधूरे श्लोक को पूर्ण कीजिए— (4 अंक)

विद्यार्थी सेवकः कातरः ।

भण्डारी च सप्त प्रबोधयेत् ॥

अथवा

अपनी पाठ्यपुस्तक से कोई 02 सुभाषित या नीतिश्लोक लिखिए जो इस प्रश्न
पत्र में न आए हों।

प्रश्न: 8— किन्हीं दो श्लोकों को निर्देशानुसार हल कीजिए— ($2 \times 3 = 6$ अंक)

(i) अधोलिखित श्लोक का अर्थ लिखिए—

यो ध्रुवाणि परित्यज्य अध्रुवाणि निषेवते ।

ध्रुवाणि तस्य नश्यन्ति अध्रुवं नष्टमेवहि ॥

(ii) अधोलिखित श्लोक का अर्थ लिखिए—

दुष्टा भार्या शठं मित्रं भृत्यश्चोत्तरदायकः ।

ससर्पे च गृहे वासो मृत्युरेव न संशयः ॥

(iii) अधोलिखित श्लोक के प्रश्नों को निर्देशानुसार हल कीजिए—

यस्मिन् जीवति जीवन्ति बहवः सः तु जीवति ।

कुरुते किं न काकोऽपि चञ्चवा खोदरपूरणम् ॥

1. 'स्वोदर' शब्द का सन्धि विच्छेद कीजिए ।

2. 'कुरुते' शब्द में धातु क्या है ?

3. काकः + अपि = काकोऽपि कौन सी सन्धि का उदाहरण है ।

प्रश्न: 9— (अ) संस्कृत में अनुवाद कीजिए (कोई— 3)

(3 अंक)

- i. मैं संस्कृत लिखती हूँ।
- ii. यह स्वेतमाला है।
- iii. वह भाई के साथ जाता है।
- iv. हम दोनों रायपुर में रहते हैं।
- v. वे सब नाच रहे हैं।

(ब) हिन्दी में अनुवाद कीजिए (कोई 3)

(3 अंक)

- i. सा रोटिकां खादति। उत्तर —
- ii. गंगा हिमालयात् प्रभवति। उत्तर —
- iii. भवतः नाम किम् ? उत्तर —
- iv. सा भित्रेण सह गच्छति। उत्तर —
- v. सः पापात् विभेति। उत्तर —

प्रश्न: 10. निर्देशानुसार शब्दरूप लिखिएः— (कोई 3)

(6 अंक)

- i. अस्मद् षष्ठी विभक्ति तीनों वचनों में
- ii. किम् (स्त्री) सप्तमी विभक्ति तीनों वचनों में
- iii. भगवत् प्रथमा विभक्ति तीनों वचनों में
- iv. आत्मन् तृतीया विभक्ति तीनों वचनों में

प्रश्न: 11. निर्देशानुसार धातुरूप लिखिएः— (कोई 3)

(3 × 2 = 6 अंक)

- i. लभ् (लट्टकार उत्तम पुरुष तीनों वचनों में)
- ii. लिख् (लृट्टकार प्रथम पुरुष तीनों वचनों में)
- iii. नश् (विधिलिङ् मध्यम पुरुष तीनों वचनों में)
- iv. कथ् (लोट्टकार उत्तम पुरुष तीनों वचनों में)

प्रश्न: 12. निम्नलिखित में से किसी एक पाठ का सारांश अपने शब्दों में लिखिए :- (6 अंक)

- i. रामगिरि: ii. महाकवि: कालिदास: iii. प्रकृतिर्वेदना

उत्तर —

प्रश्न: 13. (अ) निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर संस्कृत में लिखिए— (कोई 4) (4 अंक)

- i. सीतावेंगरा गुहायाः पाश्वे अन्या का गुहा अस्ति ? ii. जनाः नद्याः जलं कथं दूषयन्ति ?
iii. वृक्षाः समागतेष्यः किं यच्छन्ति ? iv. राहुलः कस्मिन् नगरे निवसति ?
v. आपणे नानाप्रकाराणि कानि सज्जितानि आसन् ? vi. चन्द्रः धरायाः परिक्रमां कति दिनेषु पूरयति?

(ब) किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर हिन्दी में लिखिए—(कोई 4) (4 अंक)

- i. मयङ्गकस्य मनः कथं प्रसीदति ? ii. मेघदूतम् कस्य रचना अस्ति ?
iii. का: आकारे अत्यन्तः लध्व्यः सन्ति ? iv. क्या सह. कालिदासस्य विवाहः जातः ?
v. धर्मेण हीना नराः कीदृशाः भवन्ति ? vi. कालिदासः कस्य नवरत्नेषु एकः आसीत् द्य

प्रश्न: 14. निम्नलिखित गद्यांशों को निर्देशानुसार हल कीजिए— (8 अंक)

i. अधोलिखित गद्यांश का हिन्दी अनुवाद लिखिए—

छत्तीसगढ़प्रदेशस्य उत्तरस्यां दिशि मुकुटमिव सरगुजामण्डलं स्थितमस्ति । रत्नगर्भः
भूभागोऽयं वन्यशोभमपि धारयति । अत्र अनेकानि ऐतिहासिक पुरातात्त्विक रथलानि
सन्ति, तेषु अन्यतमः — रामगिरि: (रामगढ़म्) ।

उत्तर —

ii. अधोलिखित गद्यांश का हिन्दी अनुवाद लिखिए—

“काव्येषु नाटकं रम्यं तत्र रम्या शकुन्तला”

कालिदासस्य भाषा अलङ्कारिकी अस्ति ।

उपमा अलङ्कारस्य प्रयोगे सः प्रवीणोऽस्ति । उक्त च— “उपमा कालिदासस्य”

एतेषु काव्येषु प्रकृतेः मनोहराणि चित्राणि लक्ष्यन्ते । तस्य प्रकृतेः अनुरागः आसीत् ।

- iii. अधोलिखित गद्यांश के प्रश्नों को निर्देशानुसार हल कीजिए—(कोई दो)
 अस्मिन् सौरमण्डले एकः आदित्यः नवग्रहाः अनेके उपग्रहाः च सन्ति । सूर्यः अतीव
 विशालः पृथिव्याः त्रयोदशलक्षगुणितः अस्ति । अयं पृथिवीतः त्रिंशल्लक्षाधिक
 नवकोटिमीलपरिमितेः दूरे स्थितः अस्ति ।
1. सूर्य के स्थान पर गद्यांश में किस शब्द का प्रयोग किया गया है ?
 2. सूर्य पृथ्वी से कितनी दूरी पर स्थित है ।
 3. सौरमण्डले कति ग्रहाः सन्ति ?
 4. 'सन्ति' क्रियापद में कौन-सा लकार है ?

उत्तर —

- प्रश्न 15. किसी एक विषय पर 10 सरल संस्कृत वाक्यों में निबन्ध लिखिए । (10 अंक)
 i. विद्यालयः ii. गृहम् iii. उद्यानम्