

ಕರ್ನಾಟಕ ಶಾಲಾ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯನಿರ್ಣಯ ಮಂಡಲಿ
ಮಲ್ಲೇಶ್ವರಂ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 003

KARNATAKA SCHOOL EXAMINATION AND ASSESSMENT BOARD
Malleswaram, Bengaluru - 560 003

2024-25ರ ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಲ್.ಸಿ. ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ-2
S.S.L.C. MODEL QUESTION PAPER-2 : 2024-25

ವಿಷಯ : ತೃತೀಯ ಭಾಷೆ — ಸಂಸ್ಕೃತ

Subject : Third Language — SANSKRIT
तृतीयभाषा — संस्कृतम्

ವಿಷಯ ಸಂಕೇತ : 67-S

Subject Code : 67-S

ಸಮಯ : 3 ಗಂಟೆ]

[Time : 3 Hours

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 80]

[Max. Marks : 80

ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಗಾಗಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸೂಚನೆಗಳು :

1. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯು ಒಟ್ಟು 38 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
2. ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸಿ.
3. ಬಲ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಅಂಕಗಳು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗಿರುವ ಪೂರ್ಣ ಅಂಕಗಳನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತವೆ.
4. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಓದಿಕೊಳ್ಳಲು 15 ನಿಮಿಷಗಳ ಕಾಲಾವಕಾಶವು ಸೇರಿದಂತೆ, ಉತ್ತರಿಸಲು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾದ ಸಮಯವನ್ನು ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ಮೇಲ್ಭಾಗದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

परीक्षार्थिनां सामान्यसूचना:

1. अस्मिन् प्रश्नपत्रे अष्टत्रिंशत् (38) प्रश्नाः सन्ति ।
2. प्रश्नानां विषये निर्दिष्टाः नियमाः अनुपालनीयाः ।
3. प्रश्नानाम् अधिकृताः अङ्काः पार्श्वे लिखिताः सन्ति ।
4. प्रश्नपत्रमुत्तरितुं निर्धारितः समयावधिः प्रश्नपत्रस्य उपरि भागे लिखितः अस्ति । पञ्चदशनिमेषाः प्रश्नपत्रस्य पठनार्थं निर्धारिताः सन्ति ।

[Turn over

I. अधोलिखितप्रश्नेभ्यः चत्वारः विकल्पाः प्रदत्ताः । तेषु समुचितं विकल्पं चित्वा क्रमाक्षरेण सह उत्तरपत्रिकायां लिखत । 8 × 1 = 8

1. 'हिमः' अस्य पर्यायपदम् इदं भवति ।

- | | |
|----------|------------|
| (A) हारः | (B) तुषारः |
| (C) तमः | (D) सूर्यः |

2. 'उन्नतः' अस्य विरुद्धार्थकपदम् इदं भवति ।

- | | |
|----------------|--------------|
| (A) अत्युन्नतः | (B) कृतः |
| (C) अवनतः | (D) समुन्नतः |

3. 'प्रेषयति' अत्र एषः लकारः भवति ।

- | | |
|----------------|----------------|
| (A) लट् लकारः | (B) लोट् लकारः |
| (C) लृट् लकारः | (D) लङ् लकारः |

4. 'रजनी विज्ञानं ज्ञातुम् इच्छति' अत्र कृदन्तपदम् इदं भवति ।

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) रजनी | (B) विज्ञानं |
| (C) ज्ञातुम् | (D) इच्छति |

5. अत्र समूहेतरपदम् इदं भवति ।

- | | |
|----------|------------|
| (A) तथा | (B) यतः |
| (C) अत्र | (D) भवदीयः |

6. 'गुणवान्' अत्र अयं तद्धितप्रत्ययः भवति ।
- (A) वतुप् प्रत्ययः (B) तसिल् प्रत्ययः
- (C) म प्रत्ययः (D) इष्ठन् प्रत्ययः
7. सा पत्रं लेखन्या लिखति । अत्र रेखाङ्कितपदस्य कारकम् इदं भवति ।
- (A) अपादानकारकम् (B) करणकारकम्
- (C) अधिकरणकारकम् (D) सम्प्रदानकारकम्
8. "विराजमाना" अत्र एषः कृत्प्रत्ययः भवति ।
- (A) शतृ प्रत्ययः (B) शानच् प्रत्ययः
- (C) क्तवतु प्रत्ययः (D) तुमुन् प्रत्ययः

II. चतुर्थं पदं लिखत ।

4 × 1 = 4

9. आज्जनेयः — हनूमान् :: दशकण्ठः —
10. घोषणम् — उद्घोषः :: अशनम् —
11. मद्रराजः — शल्यः :: अङ्गराजः —
12. सर्वदा — शारदा :: गुरुः —

III. एकवाक्येन उत्तरं लिखत ।

4 × 1 = 4

13. कः राजा श्रीवैष्णवमतदीक्षां स्वीकृतवान् ?
14. केन सदृशं पवित्रं नास्ति ?
15. दिलीपः भूमिं काम् इव शशास ?
16. अर्जुनः अन्ते किं ज्ञातवान् ?

IV. द्वित्रैः वाक्यैः उत्तरं लिखत ।

4 × 2 = 8

17. मेलुकोटे क्षेत्रे आकर्षकस्थानानि कानि ?
18. हनूमान् किम् इति चिन्तां ततान ?
19. कीदृशः महाबलः वः पातु ?
20. पञ्च अचोरहरणीयानि कानि ?

अथवा

सन्तः कीदृशाः भवन्ति इति विवृणुत ।

V. संस्कृतभाषया अनुवादं कुरुत ।

1 × 2 = 2

21. ಪಕ್ಷಿಗಳು ಗೂಡಿನಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತವೆ. ಅವು ಆಕಾಶದಲ್ಲಿ ಹಾರುತ್ತವೆ.

Birds lives in the nest. They fly in the sky.

VI. कर्नाटकभाषया आङ्ग्लभाषया वा अनुवादं कुरुत ।

1 × 2 = 2

22. पुरा भोजभूपालस्य सभायाम् अनेके कवयः आसन् । तेषाम् एकः कालिदासः नाम ।

VII. 23. विग्रहवाक्यं लिखत ।

1 × 2 = 2

a) चक्रपाणिः ।

b) उपवृक्षम् ।

अथवा

समस्तपदं लिखत ।

a) विघ्नानाम् अभावः =

b) लम्बम् उदरं यस्य सः =

VIII. लक्षणं विलिख्य अलङ्कारस्य नाम लिखत ।

1 × 2 = 2

24. गगनं गगनाकारम् ।

IX. यथानिर्देशम् उत्तरं त्रिचतुरैः वाक्यैः लिखत ।

2 × 3 = 6

25. “भवान् कर्णाय साधुवादं यच्छति ।”

कः पाठः ? कः अवदत् ? कम् अवदत् ?

26. “गच्छ, अद्य अहं पुस्तकं न दास्यामि ।”

कः पाठः ? कः अवदत् ? कम् अवदत् ?

X. 27. सन्धिं विभज्य नाम लिखत ।

1 × 3 = 3

a) गजस्तत्र ।

b) योगेनान्ते ।

c) नन्दनो हसति ।

XI. प्रस्तारं विलिख्य गणविभागं कृत्वा छन्दोनाम लिखत ।

1 × 3 = 3

28. निजहृदि विलसन्तः सन्ति सन्तः कियन्तः ।

XII. कवेः देश-काल-कृतीनां विषये त्रिचतुरैः वाक्यैः उत्तरं लिखत ।

1 × 3 = 3

29. भोजराजः ।

अथवा

महर्षिः वेदव्यासः ।

XIII. पद्यपाठस्य नाम विलिख्य तात्पर्यं पञ्चषैः वाक्यैः कर्नाटकभाषया, संस्कृतभाषया, आङ्ग्लभाषया वा

लिखत ।

3 × 3 = 9

30. पत्रं पुष्पं फलं तोयं यो मे भक्त्या प्रयच्छति ।

तदहं भक्त्युपहतमश्नामि प्रयतात्मनः ॥

31. शैशवेऽभ्यस्तविद्यानां यौवने विषयैषिणाम् ।

वार्धके मुनिवृत्तीनां योगेनान्ते तनुत्यजाम् ॥

32. भारतवासिषु बाह्ये भेदे बहुत्र बहुधा दृष्टेऽपि ।

आन्तरङ्गिकी संस्कृतिरेका सनातनी नो बध्नाति ॥

XIV. पद्यपाठस्य नाम विलिख्य पद्यं पूर्यत ।

1 × 3 = 3

33. सदयं

..... किम् ॥

XV. दशवाक्यैः उत्तरं कर्नाटकभाषया, आङ्ग्लभाषया, संस्कृतभाषया वा लिखत ।

2 × 4 = 8

34. विश्वसंस्कृतपुस्तकमेलायाः वैभवं वर्णयत ।
 35. 'उभयभारती भारतस्य आदर्शनारी' इति विषयं सङ्ग्रह्य लिखत ।

अथवा

'विक्रमः वेतालश्च' इति कथां सङ्ग्रह्य लिखत ।

XVI. अधोलिखितम् अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नान् उत्तरत ।

1 × 4 = 4

36. महाभारतस्य कर्ता वेदव्यासः । महाभारते अष्टादश पर्वाणि सन्ति । तत्र एकोत्तरशतं कौरवाः पञ्च पाण्डवाः प्रसिद्धाः । पाण्डवानां पिता पाण्डुमहाराजः । कुन्ती पाण्डवानां माता आसीत् । कौरवाणां जनकः धृतराष्ट्रः आसीत् । सः हस्तिनापुरस्य चक्रवर्ती आसीत् ।

प्रश्नाः

- i) महाभारतस्य कर्ता कः ?
 ii) महाभारते कति पर्वाणि सन्ति ?
 iii) पाण्डवानां पिता कः ?
 iv) कः कौरवाणां जनकः आसीत् ?

XVII. दशवाक्यैः प्रबन्धं लिखत ।

1 × 4 = 4

37. कर्नाटकराज्योत्सवः ।

अथवा

परिसरः ।

XVIII. पत्रं लिखत ।

1 × 5 = 5

38. मैसूरुनगरस्य सर्वकारीयप्रौढशालायाः छात्रः/छात्रा इति मत्वा विरामं सम्प्रार्थ्य मुख्योपाध्यायं प्रति विरामपत्रं लिखत ।

अथवा

- उडुपिमण्डलस्य सर्वकारीयविद्यालयस्य छात्रः/छात्रा इति मत्वा अध्ययनविषये हासननगरे विद्यमानं मित्रं प्रति पत्रं लिखत ।

=====