

A

**CCE RR
REVISED**

ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರೌಢ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರೀಕ್ಷಾ ಮಂಡಳಿ, ಮಲ್ಲೇಶ್ವರಂ, ಬೆಂಗಳೂರು – 560 003
**KARNATAKA SECONDARY EDUCATION EXAMINATION BOARD, MALLESWARAM,
BANGALORE – 560 003**

ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಲ್.ಸಿ. ಪರೀಕ್ಷೆ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, 2020
S.S.L.C. EXAMINATION, SEPTEMBER, 2020

ಮಾದರಿ ಉತ್ತರಗಳು
MODEL ANSWERS

ದಿನಾಂಕ : 25. 09. 2020]
Date : 25. 09. 2020]

ಸಂಕೇತ ಸಂಖ್ಯೆ : **61-H**
Code No. : **61-H**

ವಿಷಯ : ತೃತೀಯ ಭಾಷೆ — ಹಿಂದಿ

Subject : Third Language — HINDI

(ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮ / New Syllabus)

(ಪುನರಾವರ್ತಿತ ಶಾಲಾ ಅಭ್ಯರ್ಥಿ / Regular Repeater)

[ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 80
[Max. Marks : 80

ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಹಿ ಉತ್ತರ	ಅಂಕ
I. 1.	बहुविकल्पीय प्रश्नों के उत्तर : 'सहयोग' शब्द का विलोम रूप है – (A) योग (B) असहयोग (C) सुयोग (D) संयोग । उत्तर : (B) असहयोग	8 × 1 = 8 1

RR (A) - 1130 ★ (MA)

[Turn over

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
2.	निम्नलिखित शब्दों में से 'बहुवचन' शब्द है – (A) किताब (B) कहानी (C) कमरे (D) कक्षा । उत्तर : (C) कमरे	1
3.	'औरत' शब्द का अन्य लिंग रूप है – (A) युवक (B) आदमी (C) महिला (D) मालिक । उत्तर : (B) आदमी	1
4.	निम्नलिखित में से 'प्रथम प्रेरणार्थक क्रिया रूप' है – (A) जगाना (B) जगवाना (C) जग (D) जागना । उत्तर : (A) जगाना	1
5.	'सहानुभूति' शब्द में संधि है – (A) दीर्घ (B) यण (C) वृद्धि (D) गुण । उत्तर : (A) दीर्घ	1
6.	'जलधारा' शब्द में समास है – (A) बहुव्रीही (B) द्विगु (C) अव्ययीभाव (D) तत्पुरुष उत्तर : (D) तत्पुरुष	1
7.	मोटर उसके ऊपर से निकल गई ! इस वाक्य में प्रयुक्त विराम चिह्न है (A) पूर्ण विराम (B) अल्प विराम (C) विस्मयादिबोधक (D) प्रश्नवाचक । उत्तर : (C) विस्मयादिबोधक	1

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
8.	दोस्तों ने साँप रोका । रिक्त स्थान में सही कारक होगा – (A) पर (B) से (C) को (D) के लिए । उत्तर : (C) को	1
II. 9.	निम्नलिखित प्रथम दो शब्दों के सूचित संबंधों के अनुरूप तीसरे शब्द का संबंधित शब्द लिखिए : $4 \times 1 = 4$ नौकाएँ बनानेवाले : जलालुद्दीन : : अखबारों का वितरण करनेवाले : उत्तर : शम्सुद्दीन	1
10.	मकान की छत : मछली की पीठ जैसी : : मकान के स्तम्भ : उत्तर : हाथी के पैर जैसे	1
11.	गामटेश्वर की प्रतिमा : श्रवणबेलगोल : : गोलगुंबज : उत्तर : विजयपुर	1
12.	कृष्ण को चिढ़ानेवाले : बलराम : : चुटकी देकर हँसनेवाले : उत्तर : ग्वाल बालक	1
III. 13.	निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक-एक पूर्ण वाक्य में लिखिए : $4 \times 1 = 4$ कवि भारतमाता से क्या प्रार्थना करता है ? उत्तर : जग का रूप बदलने के लिए ।	1
14.	कवि के अनुसार आज की दुनिया कैसी है ? उत्तर : विचित्र और नवीन ।	1
15.	दोनों दोस्त किन-किन जानवरों से मिले ? उत्तर : हाथी, साँप, भैंस और मछली ।	1
16.	बिछेन्द्री पाल सिलाई काम क्यों करने लगी ? उत्तर : पढ़ाई का खर्च जुटाने के लिए ।	1

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
IV.	निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो-तीन वाक्यों में लिखिए : $8 \times 2 = 16$	
17.	कवि भारत माता को 'अमरों की जननी' क्यों कहते हैं ? उत्तर : भारत भूमि में गाँधी, बुद्ध और राम जैसे अमर व्यक्तियों का जन्म हुआ है ।	2
18.	प्रेमचंद जी का जी क्यों ललचाया ? उत्तर : पंजाबी मेवाफरोशों की एक दूकान पर अच्छे, रंगदार, गुलाबी सेब सजे हुए थे । उन्हें देखकर प्रेमचंदजी का जी ललचाया ।	2
19.	जलालुद्दीन कलाम को किन-किन विषयों के बारे में बताते थे ? उत्तर : शिक्षित व्यक्तियों, वैज्ञानिक खोजों, समकालीन साहित्य और चिकित्सा विज्ञान की उपलब्धियों के बारे में ।	2
20.	परसाई जी को सम्मेलन में क्यों बुलाया गया था ? उत्तर : लेखक देश के प्रसिद्ध ईमानदार थे । कार्यक्रम का उद्घाटन करने । उनके आगमन से उदीयमान ईमानदारों को बड़ी प्रेरणा मिलती ।	2
21.	एवरेस्ट की चोटी पर पहुँचने के बाद बिछेन्द्री ने क्या किया ? उत्तर : सागर माथे का चुंबन किया । हनुमान चालीसा और दुर्गा माता की पूजा की । अंग दोरजी के सामने आदर भाव से झुकी ।	2
22.	कृष्ण अपनी माता यशोदा के प्रति क्यों नाराज है ? उत्तर : कृष्ण इसलिए नाराज है कि यशोदा हमेशा उसी को मारती है । बलराम को कभी नहीं डाटती ।	2

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
23.	<p>‘टाइटन’ की विशेषताओं के बारे में लिखिए ।</p> <p>अथवा</p> <p>‘शनि ग्रह’ सौरमंडल का अत्यंत खूबसूरत ग्रह है ।’ कैसे ?</p> <p>उत्तर : ‘टाइटन’ शनि ग्रह का सबसे बड़ा उपग्रह है । वह सौरमंडल का सर्वाधिक महत्वपूर्ण दिलचस्प उपग्रह है । टाइटन की सतह पर अंतरिक्ष यान को उतारा जा सकता है ।</p> <p>अथवा</p> <p>शनि ग्रह के चारों ओर अत्यंत सुंदर वलय हैं । वे स्पष्ट और विस्तृत हैं । ऐसा लगता है – प्रकृति ने उसके गले में खूबसूरत हार डाल दिये हैं ।</p>	2
24.	<p>‘सत्य’ के बारे में गाँधीजी की धारणा क्या है ?</p> <p>अथवा</p> <p>15 दिवसीय कार्य शिविर में किन-किन कार्यक्रमों का आयोजन किया गया था ?</p> <p>उत्तर : सत्य एक विशाल वृक्ष है । उसका जितना आदर किया जाता है, उतने ही फल उसमें लगते हैं । उनका अंत नहीं होता ।</p> <p>अथवा</p> <p>कविता वाचन, कविता रचना, नाटक प्रदर्शन, संभाषण कौशल, टेराकोटा गुड़िया बनाना इत्यादि ।</p>	2
V. 25.	<p>निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर तीन-चार वाक्यों में लिखिए : $9 \times 3 = 27$</p> <p>गिल्लू के दुःखद अंत के बारे में लिखिए ।</p> <p>उत्तर : गिल्लू अपने आखरी दिन न कुछ खाया, न ही बाहर गया । जब उसके पंजे ठंडे होने लगे तो लेखिका ने हीटर जलाकर उष्णता देने का प्रयत्न किया । पर सुबह होते ही वह चिर-निद्रा में सो गया ।</p>	3

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
26.	<p>आधुनिक मानव ने प्रकृति के हर तत्व पर कैसे विजय प्राप्त की है ? वर्णन कीजिए ।</p> <p>उत्तर : आधुनिक मानव ने जल, विद्युत, वायु आदि प्रकृति के तत्वों पर अपना नियंत्रण कर रखा है । नदी, पर्वत, सागर को लाँघ सकता है । परमाणु प्रयोग कर सकता है । व्योम से पाताल तक सब कुछ जानता है ।</p>	3
27.	<p>स्वाभिमानी बसंत का परिचय दीजिए ।</p> <p>उत्तर : बसंत एक अनाथ, गरीब लड़का है । पर स्वाभिमानी है । मेहनत करके छोट भाई के साथ जी रहा है । बिना छलनी लिए राजकिशोर जब पैसे देने जाते हैं, उसे भीख मानकर इनकार करता है । डाक्टर जब उसकी चिकित्सा करने लगते हैं तब उसे अपनी गरीबी की बात अखरती है क्योंकि वह स्वाभिमानी है ।</p>	3
28.	<p>कहानी के अंत में रोबोनिल और रोबोदीप क्यों खुश हुए ? बताइए ।</p> <p>उत्तर : कहानी के अंत में धीरज सक्सेना 'रोबोटिकी संघ' की सभी बातें मानने के लिए तैयार हो जाता है । साधोराम को दोबारा काम पर रखने के लिए राजी हो जाता है । रोबोनिल और रोबोदीप को खुशी होती है कि उनके कारण किसी इंसान को नुकसान नहीं झेलना होगा ।</p>	3
29.	<p>बेंगलूरु विश्वभर में क्यों प्रसिद्ध है ? वर्णन कीजिए ।</p> <p>उत्तर : बेंगलूरु शिक्षा और बड़े-बड़े उद्योग-धंधों का केंद्र है । यहाँ देश-विदेश के लोग आकर बस गये हैं । यहाँ प्रसिद्ध भारतीय विज्ञान संस्थान, एच० ए० एल, एच० एम० टी०, आइ० टी० आइ, बी० इ० एल, बी० एच० इ० एल० जैसी बृहत संस्थाएँ हैं । इसे 'सिलिकान सिटी' कहते हैं ।</p>	3

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
30.	<p>‘समय अत्यंत अनमोल है’। कविता के आधार पर स्पष्ट कीजिए ।</p> <p>उत्तर : समय अनमोल है । ईश्वर द्वारा मनुष्य को प्राप्त अनुपम धन है । समय को व्यर्थ जाने नहीं देना चाहिए । बीता हुआ समय वापस नहीं आता । समय का सदुपयोग करनेवालों को ही सफलता प्राप्त होती है ।</p>	3
31.	<p>कलेक्टर साहब ने बालशक्ति टोली की प्रशंसा क्यों की ? बताइए ।</p> <p>उत्तर : ‘बालशक्ति’ के बालकों ने गाँव और स्कूल के वातावरण को साफ़, सुंदर बनाया था । पेड़-पौध लगाकर हरा-भरा रखा था । गाँव के लोगों को स्वच्छता का पाठ पढ़ाया था । आदर्श गाँव बनाया था ।</p>	3
32.	<p>निम्नलिखित दोहे का भावार्थ अपने शब्दों में लिखिए :</p> <p>मुखिया मुख सों चाहिए, खान-पान को एक । पालै पोसै सकल अंग, तुलसी सहित विवेक ॥</p> <p>उत्तर : मुखिया को मुख की तरह होना चाहिए । मुख अकेला खाता है, शरीर के सभी अंगों का विकास समान रूप से होता है । उसी तरह मुखिया को विवेकवान बनकर काम करना चाहिए जिसका फल समाज के सभी अंगों को मिलना चाहिए । इस तरह तुलसीदास मुखिया के लक्षणों के बारे में बताते हैं ।</p>	3
33.	<p>गद्यांश का अनुवाद कन्नड या अंग्रेजी में कीजिए :</p> <p>सत्य की महिमा अपार है । सत्य अत्यंत शक्तिशाली है । अतः हमें सत्य बोलने का अभ्यास करना चाहिए ।</p> <p>उत्तर : ಸತ್ಯದ ಮಹಿಮೆ ಅಪಾರ. ಸತ್ಯ ಅತ್ಯಂತ ಶಕ್ತಿಶಾಲಿಯಾಗಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ನಾವು ಸತ್ಯವನ್ನು ಮಾತನಾಡುವ ಅಭ್ಯಾಸ ಮಾಡಬೇಕು.</p> <p>Greatness of truth is immense. Truth is very powerful. So we should practice speaking truth.</p>	3

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
VI.	निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर पाँच-छः वाक्यों में लिखिए : $2 \times 4 = 8$	
34.	<p>“इंटरनेट सचमुच एक वरदान है ।” कैसे ? स्पष्ट कीजिए ।</p> <p>अथवा</p> <p>“इंटरनेट के कारण संचार व सूचना के क्षेत्र में एक नयी क्रांति आयी है ।” कैसे ? स्पष्ट कीजिए ।</p> <p>उत्तर :</p> <ul style="list-style-type: none"> * इंटरनेट ने संचार व सूचना के क्षेत्र में कमाल किया है । कोई भी चित्र, वीडियो, समाचार, विषय कम समय और कम खर्च में किसी को भी भेज सकते हैं । * ई-बैंकिंग द्वारा पैसों का लेन-दन कर सकते हैं । * वीडियो-कान्फरेन्स द्वारा अन्य लोगों के साथ सचित्र चर्चा कर सकते हैं । * सोशल नेटवर्किंग के कारण सभी प्रदेशों के लोगों की संस्कृति को जान सकते हैं । * ई-गवर्नेन्स द्वारा प्रशासन पारदर्शी बनता है । * बेरोजगारी को मिटा सकते हैं । * चिकित्सा, कृषि, अंतरिक्ष ज्ञान, विज्ञान, शिक्षा, देश की सुरक्षा सभी क्षेत्रों में इंटरनेट का बड़ा योगदान है । * (इनमें से कोई चार अंश) <p>अथवा</p> <ul style="list-style-type: none"> * इंटरनेट ने संचार व सूचना के क्षेत्र में कमाल किया है । आज पहले की अपेक्षा इंटरनेट द्वारा पल-भर में, कम खर्च में कोई विचार, चित्र, वीडियो को किसी भी कोने तक पहुँचा सकते हैं । * कोई संदेश, समाचार तथा हर प्रकार की जानकारियाँ कम समय में पहुँचा सकते हैं । * पुस्तकालय की पुस्तकों के विषयों को जिसे चाहे भेज सकते हैं । * तंत्रज्ञान के इस युग में इंटरनेट के बिना संचार व सूचना का काम तीव्र गति से होना असंभव ही है । 	4

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
35.	<p>निम्नलिखित कवितांश पूर्ण कीजिए :</p> <p>असफलता</p> <p>.....</p> <p>..... भागो तुम ।</p> <p>उत्तर : कवितांश :</p> <p>असफलता एक चुनौती है, इसे स्वीकार करो, क्या कमी रह गई, देखो और सुधार करो । जब तक न सफल हो, नींद चैन को त्यागो तुम, संघर्ष का मैदान छोड़कर मत भागो तुम ।</p>	4
VII. 36.	<p>प्रस्तुत गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर नीचे दिये गये प्रश्नों के उत्तर लिखिए :</p> <p style="text-align: right;">$4 \times 1 = 4$</p> <p>सुभाषचंद्र बोस एक चतुर और कर्मशील व्यक्ति थे । देश को आजादी दिलाने के उद्देश्य से ही उन्होंने अंग्रेज सरकार के ऊँचे पद को ठुकरा दिया था । वे भारत की स्वतंत्रता के वीर सेनानी थे । इसीलिए अंग्रेज सरकार उनसे डरती थी । सुभाष को महात्मा गाँधी जी का विनम्र सत्याग्रह उचित नहीं लगा । अतः उन्होंने गाँधी जी का साथ छोड़ दिया । सुभाष ने ब्रिटिश युवराज के खिलाफ़ बहिष्कार का आंदोलन भी चलाया । परिणामस्वरूप उन्हें छः महीनों तक जेल में रखा गया था । सुभाष का जीवन देशप्रेम के लिए समर्पित था ।</p> <p>क) सुभाष कैसे व्यक्ति थे ? ख) सुभाष ने अंग्रेजों के ऊँचे पद को क्यों ठुकरा दिया ? ग) अंग्रेज सरकार सुभाष से क्यों डरती थी ? घ) सुभाष ने गाँधीजी का साथ क्यों छोड़ दिया ?</p>	
	उत्तर : (क) सुभाष चतुर और कर्मशील व्यक्ति थे ।	1
	उत्तर : (ख) भारत देश को आजादी दिलाने के उद्देश्य से अंग्रेजों के ऊँचे पद को ठुकरा दिया ।	1
	उत्तर : (ग) सुभाष भारत की स्वतंत्रता के वीर सेनानी थे । इसलिए अंग्रेज सरकार डरती थी ।	1
	उत्तर : (घ) गाँधीजी का विनम्र सत्याग्रह सुभाष को उचित नहीं लगा ।	1

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
VIII. 37.	<p>दिए गए सकेत बिंदुओं के आधार पर 12 - 15 वाक्यों में किसी एक विषय के बारे में निबंध लिखिए :</p> <p style="text-align: right;">$1 \times 4 = 4$</p> <p>क) दूरदर्शन से लाभ</p> <ul style="list-style-type: none"> * प्रस्तावना * उपयोग और लाभ * महत्व * उपसंहार । <p>ख) जनसंख्या समस्या-समाधान</p> <ul style="list-style-type: none"> * प्रस्तावना * जनसंख्या वृद्धि के कारण और परिणाम * परिहारोपाय * उपसंहार । <p>ग) मेरा कर्नाटक महान</p> <ul style="list-style-type: none"> * प्रस्तावना * विषय प्रवेश * कर्नाटक की विशेषताएँ * उपसंहार । 	
	<p>उत्तर :</p> <p>प्रस्तावना 1</p> <p>विषय विस्तार 2</p> <p>उपसंहार 1</p>	4

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक																						
IX. 38.	<p>निम्नलिखित विषय के बारे में पत्र लिखिए : 1 × 5 = 5</p> <p>अपने बड़े भाई की शादी में भाग लेने के लिए छुट्टी माँगते हुए प्रधानाध्यापक के नाम पत्र लिखिए ।</p> <p style="text-align: center;">अथवा</p> <p>परोक्षा तैयारी के बारे में बताते हुए अपने पिताजी को एक पत्र लिखिए ।</p> <p>उत्तर : व्यावहारिक पत्र :</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">प्रेषक का पता</td> <td style="text-align: right;">$\frac{1}{2}$</td> </tr> <tr> <td>पत्र पानेवाले का पता</td> <td style="text-align: right;">$\frac{1}{2}$</td> </tr> <tr> <td>विषय</td> <td style="text-align: right;">$\frac{1}{2}$</td> </tr> <tr> <td>संबोधन</td> <td style="text-align: right;">$\frac{1}{2}$</td> </tr> <tr> <td>पत्र का कलेवर</td> <td style="text-align: right;">$2\frac{1}{2}$</td> </tr> <tr> <td>समाप्ति</td> <td style="text-align: right;">$\frac{1}{2}$</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">अथवा</p> <p>पारिवारिक पत्र :</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">प्रेषक का पता और दिनांक</td> <td style="text-align: right;">$\frac{1}{2}$</td> </tr> <tr> <td>संबोधन और अभिवादन</td> <td style="text-align: right;">1</td> </tr> <tr> <td>पत्र का कलेवर</td> <td style="text-align: right;">$2\frac{1}{2}$</td> </tr> <tr> <td>समाप्ति</td> <td style="text-align: right;">$\frac{1}{2}$</td> </tr> <tr> <td>पत्र पानेवाले का पता</td> <td style="text-align: right;">$\frac{1}{2}$</td> </tr> </table>	प्रेषक का पता	$\frac{1}{2}$	पत्र पानेवाले का पता	$\frac{1}{2}$	विषय	$\frac{1}{2}$	संबोधन	$\frac{1}{2}$	पत्र का कलेवर	$2\frac{1}{2}$	समाप्ति	$\frac{1}{2}$	प्रेषक का पता और दिनांक	$\frac{1}{2}$	संबोधन और अभिवादन	1	पत्र का कलेवर	$2\frac{1}{2}$	समाप्ति	$\frac{1}{2}$	पत्र पानेवाले का पता	$\frac{1}{2}$	5
प्रेषक का पता	$\frac{1}{2}$																							
पत्र पानेवाले का पता	$\frac{1}{2}$																							
विषय	$\frac{1}{2}$																							
संबोधन	$\frac{1}{2}$																							
पत्र का कलेवर	$2\frac{1}{2}$																							
समाप्ति	$\frac{1}{2}$																							
प्रेषक का पता और दिनांक	$\frac{1}{2}$																							
संबोधन और अभिवादन	1																							
पत्र का कलेवर	$2\frac{1}{2}$																							
समाप्ति	$\frac{1}{2}$																							
पत्र पानेवाले का पता	$\frac{1}{2}$																							