

A

**CCE RF
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, ಮಾರ್ಚ್/ಏಪ್ರಿಲ್, 2020
S. S. L. C. EXAMINATION, MARCH/APRIL, 2020

ಮಾದರಿ ಉತ್ತರಗಳು
MODEL ANSWERS

ದಿನಾಂಕ : 03. 04. 2020]

ಸಂಕೇತ ಸಂಖ್ಯೆ : **61-H**

Date : 03. 04. 2020]

Code No. : **61-H**

ವಿಷಯ : ತೃತೀಯ ಭಾಷೆ — ಹಿಂದಿ

Subject : Third Language — HINDI

(ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮ / New Syllabus)

(ಶಾಲಾ ಅಭ್ಯರ್ಥಿ & ಪುನರಾವರ್ತಿತ ಶಾಲಾ ಅಭ್ಯರ್ಥಿ / Regular Fresh & Regular Repeater)

[ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 80

[Max. Marks : 80

ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಹಿ ಉತ್ತರ	ಅಂಕ
I. 1.	ಬಹುವಿಕಲ್ಪೀಯ ಪ್ರಶ್ನೆ : 'लिफाफा' शब्द का बहुवचन रूप है – (A) कागज (B) पाकिट (C) लिफाफों (D) लिफाफे । उत्तर : (D) लिफाफे	8 × 1 = 8 1

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
2.	निम्नलिखित में से स्त्रीलिंग शब्द है – (A) हाथी (B) मोरनी (C) बैल (D) शेर । उत्तर : (B) मोरनी	1
3.	'बेचना' शब्द का विलोम रूप है – (A) खरीदना (B) भेजना (C) लाना (D) बचाना । उत्तर : (A) खरीदना	1
4.	'लगाना' शब्द का प्रथम प्रेरणार्थक क्रिया रूप है – (A) लगन (B) लगवाना (C) लगाना (D) लग गया । उत्तर : (C) लगाना	1
5.	हाथी भाई, हम लोग मकान बनाना चाहते हैं । वाक्य में प्रयुक्त विराम चिह्न है – (A) विस्मयादि बोधक (B) अल्पविराम (C) प्रश्नवाचक (D) कोष्ठक । उत्तर : (B) अल्पविराम	1
6.	निम्नलिखित में से द्वन्द्व समास है – (A) राजवंश (B) जलप्रपात (C) दोपहर (D) देश-विदेश । उत्तर : (D) देश-विदेश	1
7.	अब्दुल कलामजी का जन्म रामेश्वरम् हुआ । रिक्त स्थान में सही कारक होगा – (A) से (B) की (C) में (D) का । उत्तर : (C) में	1

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
8.	‘परोपकार’ शब्द में संधि है – (A) गुण (B) यण् (C) व्यंजन (D) दीर्घ । उत्तर : (A) गुण	1
II. 9.	निम्नलिखित प्रथम दो शब्दों के सूचित संबंधों के अनुरूप तीसरे शब्द का संबंधित शब्द लिखिए : $4 \times 1 = 4$ मेजर : कुमार :: कर्नल : उत्तर : खुल्लर	1
10.	रामानंद शास्त्री : पक्षी लक्ष्मण शास्त्री :: अब्दुल कलाम : उत्तर : जैनुलाबदीन	1
11.	कश्मीरी सेब बेचनेवाला : बेईमान :: रेवड़ी बेचनेवाला : उत्तर : ईमानदार	1
12.	भोला-भाला : बालकृष्ण :: चुगलखोर : उत्तर : बलराम	1
III. 13.	निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक-एक पूर्ण वाक्य में लिखिए : $4 \times 1 = 4$ गाजर को खाने की मेज पर स्थान क्यों मिलने लगा है ? उत्तर : गाजर में बहुत से विटामिन हैं ।	1
14.	आज मनुज का यान कहाँ जा रहा है ? उत्तर : गगन में ।	1
15.	बसंत और प्रताप किसके घर में रहते थे ? उत्तर : भीखू अहीर के घर में ।	1
16.	कवि भारतमाता से क्या प्रार्थना करते हैं ? उत्तर : जग का रूप बदलने की प्रार्थना ।	1

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
IV. 17.	निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो-तीन पूर्ण वाक्यों में लिखिए : $8 \times 2 = 16$ आशियम्मा अब्दुल कलामजी को खाने में क्या-क्या देती थीं ? उत्तर : * चावल एवं सुगंधित स्वादिष्ट सांबार । * घर का बना अचार और ताजी नारियल की चटनी ।	2
18.	आयोजकों ने परसाईजी को निमंत्रण क्यों दिया ? उत्तर : परसाईजी देश के प्रसिद्ध ईमानदार थे । उनके आने से ईमानदारों तथा उदीयमान ईमानदारों को बड़ी प्रेरणा मिलेगी ।	2
19.	बिछेन्द्री पाल के परिवार का परिचय दीजिए । उत्तर : बिछेन्द्री का जन्म एक साधारण भारतीय परिवार में हुआ । पिता किशनपाल सिंह और माता हँसादेई नेगी की पाँच संतानों में से वह तीसरी संतान हैं । उनके बड़े भाई को पहाड़ों पर जाना अच्छा लगता था ।	2
20.	यशोदा कृष्ण को कैसे शांत करती है ? उत्तर : यशोदा समझाती है कि, बलराम जन्म से ही धूर्त और चुगलखोर है । उसकी बातें मत सुनो । मैं गोमाता की कसम लेकर कहती हूँ कि तू मरा ही पुत्र है और मैं ही तेरी माता हूँ ।	2
21.	भैंस के पंजर से दोस्तों को कैसी जानकारी मिली ? उत्तर : पंजर के चार पैरों के हड्डियों की तरह चार मोटे लकड़ी के गोले ज़मीन में गाड़ना चाहिए । उन पर पतली और लंबी लकड़ियों से छप्पर का पंजर बनाना चाहिए ।	2
22.	‘प्रकृति पर सर्वत्र है विजयी पुरुष आसीन’ इस पंक्ति का आशय क्या है ? उत्तर : आज मानव ने प्रकृति के अनेक तत्वों को अपने नियंत्रण में कर लिया है । वारि, विद्युत और भाप अपनी इच्छानुसार बदल सकता है । अपनी आज्ञानुसार पवन के ताप को भी बदल सकता है ।	2

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
23.	<p>सूर्य से पृथ्वी और शनि का अंतर बताइये ।</p> <p>अथवा</p> <p>‘शनैःचर’ का अर्थ क्या है ?</p> <p>उत्तर : सूर्य से पृथ्वी करीब 15 करोड़ किलोमीटर दूर है । सूर्य से शनि करीब 150 करोड़ किलोमीटर दूर है ।</p> <p>अथवा</p> <p>धीमी गति से चलनेवाला । आकाश के गोल पर शनि ग्रह बहुत धीमी गति से चलता दिखाई देता है । यह करीब तीस वर्षों में सूर्य का एक चक्कर लगाता है ।</p>	2
24.	<p>पाठ के अनुसार सत्य का स्वरूप कैसा है ?</p> <p>अथवा</p> <p>देश के प्रति हमारे कर्तव्यों के बारे में लिखिए ।</p> <p>उत्तर : सत्य बहुत ही भोला-भाला, बहुत ही सीधा-सादा है । सत्य दृष्टि का प्रतिबिंब है । ज्ञान की प्रतिलिपि है, आत्मा की वाणी है । जो कुछ भी आँखों से देखा, उसे बिना नमक-मिर्च लगाए बोलना ही सत्य है ।</p> <p>अथवा</p> <p>उत्तर : देश के प्रति हमारे कर्तव्य निम्नलिखित हैं :</p> <ul style="list-style-type: none"> * हमें अपने देश के राष्ट्रध्वज, राष्ट्रगान, राष्ट्रीय त्यौहार आदि का आदर करना चाहिए । * देश के प्रति गौरव का भाव रखना । * देश की एकता और अखंडता को कायम रखना । * समस्त देशवासियों के प्रति भाईचारे का भाव रखना । * जाति, धर्म, भाषा, प्रदेश, वर्ग पर आधारित सभी भेदभावों से दूर रहना । * वैज्ञानिक दृष्टिकोण और सुधार की भावना का विकास करना । (कोई दो कर्तव्य) 	2

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
V. 25.	<p>निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर तीन-चार वाक्यों में लिखिए : $9 \times 3 = 27$</p> <p>प्रताप राजकिशोरजी के घर क्यों आया ?</p> <p>उत्तर : बसंत राजकिशोरजी से नोट लेकर भुनाने गया । मोटर दुर्घटना में उसके पैर कुचल गये । वह बेहोश हो गया । होश में आते ही उसे पैसे लौटाने का ध्यान आया । उसने तुरंत प्रताप को बचे पैसे देकर भेजा ।</p>	3
26.	<p>‘वीडियो कान्फरेन्स’ के बारे में आप क्या जानते हैं ?</p> <p>उत्तर : वीडियो कान्फरेन्स में इंटरनेट के द्वारा एक जगह बैठकर दुनिया के कई देशों के प्रतिनिधियों के साथ 8-10 दूरदर्शन के परदे पर चर्चा कर सकते हैं । एक ही कमरे में बैठकर विभिन्न देशों में रहनेवाले लोगों के साथ विचार-विनिमय कर सकते हैं ।</p>	3
27.	<p>रोबोनिल के कार्यों का विवरण दीजिए ।</p> <p>उत्तर : सुबह नाश्ता कराने, मेहमानों के स्वागत में द्वार खोलने, घर के छोटे बच्चों को कहानियाँ सुनाने, बच्चों को होमवर्क में मदद करने का काम । धीरज सक्सेना के वर्ड प्रोसेसर पर काम । शेरू को घुमाने का काम ।</p>	3
28.	<p>मातृभूमि के प्राकृतिक सौंदर्य के बार में लिखिए ।</p> <p>उत्तर : मातृभूमि के खेत हरे-भरे हैं । मातृभूमि के वन और उपवन फल-फूलों से भरे हुए हैं । मातृभूमि के अंदर खनिजों का व्यापक धन भरा हुआ है ।</p>	3

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
29.	<p>कलेक्टर साहब ने बालशक्ति की तारीफ कैसे की ?</p> <p>उत्तर : इस गाँव को साफ-सुथरा देखकर मुझे हार्दिक प्रसन्नता हुई है । गाँव को एक नया जीवन प्रदान किया गया है । इन बच्चों की जितनी बड़ाई की जाए उतनी ही थोड़ी है । बालशक्ति के कारण आपका गाँव एक आदर्श गाँव बन गया है ।</p>	3
30.	<p>कवि समय का सदुपयोग करने को क्यों कहते हैं ?</p> <p>उत्तर : यह अमूल्य है । यह भगवान का दिया अनुपम धन है । संसार का कोई भी द्रव्य इसकी बराबरी नहीं कर सकता । समय एक बार बीत जाने के बाद वापिस नहीं आता । व्यर्थ गँवाने पर पछताना ही पड़ता है ।</p>	3
31.	<p>कन्नड भाषा तथा संस्कृति को कर्नाटक के साहित्यकारों की देन क्या है ?</p> <p>उत्तर : वचनकार बसवण्णा क्रांतिकारी समाज सुधारक थे । अक्कमहादेवी, अल्लमप्रभु, सर्वज्ञ जैसे संतों ने वचनों द्वारा प्रेम, दया और धर्म की सीख दी है ।</p> <p>पुरंदरदास, कनकदास जैसे भक्त कवियों ने नीति, सदाचार के गीत गाये हैं ।</p> <p>पंप, रन्न, पोन्न, कुमारव्यास, हरिहर, राघवांक आदि कवियों ने कन्नड साहित्य को समृद्ध बनाया है ।</p> <p>(कोई तीन अंश)</p>	3

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
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 : तुलसी के अनुसार मुखिया को मुख के समान होना चाहिए । मुँह जो भी खाता है-पीता है, उससे शरीर के सभी अंगों का समान पालन-पोषण करता है । मुखिया को भी विवेकवान होकर बिना भेदभाव के सभी सदस्यों को समान रूप से देखना चाहिए ।</p>	3
33.	<p>गद्यांश का अनुवाद कन्नड या अंग्रेजी में कीजिए :</p> <p>शनिग्रह का सबसे बड़ा उपग्रह टाइटन है । यह हमारे चन्द्रमा से भी बड़ा है । इसका व्यास 5,150 किलोमीटर है ।</p> <p>उत्तर : ಟೈಟನ್ ಶನಿಗ್ರಹದ ಅತ್ಯಂತ ದೊಡ್ಡ ಉಪಗ್ರಹವಾಗಿದೆ. ಇದು ನಮ್ಮ ಚಂದ್ರನಿಗಿಂತಲೂ ದೊಡ್ಡದು. ಇದರ ವ್ಯಾಸವು 5,150 ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ಇದೆ.</p> <p>Titan is the biggest natural satellite of the planet Saturn. It is bigger than the moon. It's diameter is 5,150 kilometer.</p>	3
VI. 34.	<p>निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर पाँच-छः वाक्यों में लिखिए : $2 \times 4 = 8$</p> <p>गिल्लू के अंतिम दिनों का वर्णन कीजिए ।</p> <p>अथवा</p> <p>गिल्लू के क्रिया-कलाप के बारे में लिखिए ।</p> <p>उत्तर : गिलहरियों के जीवन की अवधि दो वर्ष से अधिक नहीं होती, अतः गिल्लू की जीवन-यात्रा का अंत आ ही गया । दिनभर उसने न कुछ खाया, न वह बाहर गया । पंजे इतने ठंडे हो रहे थे कि, मैंने जागकर हीटर जलाया और उसे उष्णता देने का प्रयत्न किया । परन्तु प्रभात की प्रथम किरण के साथ ही वह चिर-निद्रा में सो गया ।</p> <p>अथवा</p>	

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
	<p>गिल्लू के क्रिया-कलाप :</p> <ul style="list-style-type: none"> * वह स्वयं हिलाकर अपने घर में झूलता रहता । * वर्माजी का ध्यान आकर्षित करने के लिए पैर तक आकर सर से परदे पर चढ़ता और उतरता । * उन्हें चौंकाने के लिए कभी फूलदान के फूलों में, कभी परदे की चुन्नट में, तो कभी सोनजूही की पत्तियों में छिप जाता । * खाते समय थाली से एक-एक चावल उठाकर बड़ी सफाई से खाता रहता । * अस्वस्थता में सिरहाने बैठकर नन्हें पंजों से सिर और बालों को हाले से सहलाता । * खिड़की के रास्ते बाहर जाकर दिन भर गिलहरियों के झुंड का नेता बनकर डाल पर उछलता-कूदता । (कोई चार) 	4
35.	<p>निम्नलिखित कवितांश पूर्ण कीजिए :</p> <p>असफलता</p> <p>.....</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

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
VII. 36.	<p>निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर नीचे दिये गये प्रश्नों के उत्तर लिखिए :</p> <p style="text-align: right;">$4 \times 1 = 4$</p> <p>नागाओं का प्रमुख व्यवसाय कृषि है । अपने परिवार के लिए प्रत्येक नागा के पास काफी मात्रा में भूमि होती है । भूमि की कमी पड़ने पर ये लोग स्वयं ही वनों को काटकर खेती योग्य भूमि बना लेते हैं । खेती में मुख्य रूप से आलू और धान उपजाये जाते हैं । इसके अतिरिक्त विभिन्न प्रकार के फल एवं साग-सब्जी भी उगाए जाते हैं । खेती की नवीन विधियों का प्रचार भी अब इनमें होने लगा है ।</p> <p>नागाओं का प्रधान भोजन चावल एवं मांस है । चावल से ये एक प्रकार की शराब बनाते हैं और उसे आनंद से पीते हैं । इसे 'अपोंग' कहते हैं ।</p> <p>अ) नागा लोग खेती योग्य भूमि कैसे बना लेते हैं ?</p> <p>आ) नागा लोग खेतों में क्या-क्या उगाते हैं ?</p> <p>इ) 'अपोंग' किसे कहते हैं ?</p> <p>ई) नागाओं की कृषि पद्धति में क्या बदलाव हुए हैं ?</p>	
	<p>उत्तर : (अ) भूमि की कमी पड़ने पर ये लोग स्वयं ही वनों को काटकर खेती योग्य भूमि बना लेते हैं ।</p>	1
	<p>उत्तर : (आ) नागा लोग खेतों में धान और आलू उगाते हैं । साथ ही विभिन्न प्रकार के फल एवं साग-सब्जी भी उगाते हैं ।</p>	1
	<p>उत्तर : (इ) ये चावल से एक प्रकार की शराब बनाते हैं और उसे आनंद से पीते हैं । इसे अपोंग कहते हैं ।</p>	1
	<p>उत्तर : (ई) खेती की नवीन विधियों का प्रचार भी अब इनमें होने लगा है ।</p>	1

प्रश्न संख्या	सही उत्तर	अंक
VIII. 37.	<p>दिए गए संकेत बिंदुओं के आधार पर 12 - 15 वाक्यों में किसी एक विषय के बारे में निबंध लिखिए : 1 × 4 = 4</p> <p>क) बेरोजगारी</p> <ul style="list-style-type: none"> * प्रस्तावना * कारण * निवारण/उपाय * उपसंहार । <p>ख) स्वच्छ भारत</p> <ul style="list-style-type: none"> * प्रस्तावना * स्वच्छता का महत्व * स्वच्छ परिसर से लाभ * स्वच्छता रखने के उपाय * उपसंहार । <p>ग) जनसंख्या की समस्या</p> <ul style="list-style-type: none"> * प्रस्तावना * जनसंख्या वृद्धि के कारण और परिणाम * जनसंख्या नियंत्रण के उपाय * उपसंहार । 	
	<p>उत्तर : 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>कोई सकारण बताते हुए चार दिन की छुट्टी के लिए अपनी पाठशाला के प्रधानाध्यापकजी को एक पत्र लिखिए ।</p> <p style="text-align: center;">अथवा</p> <p>जीवन में पढ़ाई के महत्व को बताते हुए अपने छोटे भाई को एक पत्र लिखिए ।</p> <p>उत्तर : व्यावहारिक पत्र</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding-left: 20px;">प्रेषक का पता</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">$\frac{1}{2}$</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">पत्र पानेवाले का पता</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">$\frac{1}{2}$</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">विषय</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">$\frac{1}{2}$</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">संबोधन</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">$\frac{1}{2}$</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">पत्र का कलेवर</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">$2\frac{1}{2}$</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">समाप्ति</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">$\frac{1}{2}$</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">अथवा</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding-left: 20px;">पारिवारिक पत्र</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">प्रेषक का पता और दिनांक</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">$\frac{1}{2}$</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">संबोधन एवं अभिवादन</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">1</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">पत्र का कलेवर</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">$2\frac{1}{2}$</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">समाप्ति</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">$\frac{1}{2}$</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">पत्र पानेवाले का पता</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">$\frac{1}{2}$</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	$\frac{1}{2}$	पारिवारिक पत्र		प्रेषक का पता और दिनांक	$\frac{1}{2}$	संबोधन एवं अभिवादन	1	पत्र का कलेवर	$2\frac{1}{2}$	समाप्ति	$\frac{1}{2}$	पत्र पानेवाले का पता	$\frac{1}{2}$	<p>5</p> <p>5</p>
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	$\frac{1}{2}$																									
पारिवारिक पत्र																										
प्रेषक का पता और दिनांक	$\frac{1}{2}$																									
संबोधन एवं अभिवादन	1																									
पत्र का कलेवर	$2\frac{1}{2}$																									
समाप्ति	$\frac{1}{2}$																									
पत्र पानेवाले का पता	$\frac{1}{2}$																									