

ශාන්ත පීතර විදුහල - කොළඹ 04  
 புனித பேதுரு கல்லூரி, கொழும்பு 4  
 St. Peter's College - Colombo 04

S I,II



09 ශ්‍රේණිය - (පළමු වාර) විශේෂ ඇගයීම - 2022  
 தரம் 09 - விசேட மீளாய்வு - 2022  
 Grade 09 - Special Evaluation (First Term) - 2022

දෙවන භාෂාව සිංහල I,II  
 Link Language Sinhala I,II

පැය දෙකයි  
 Two hours

පෙයාර් / නම:

I - කොටස

♦ எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க - සියලුම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න

♦ අංක 1 සිට 4 තෙක් ප්‍රශ්නවලට හදුනාගත් අකුරින් මුද්‍රිත පදය වෙනුවට යෙදිය හැකි වඩාත් සුදුසු පදය තෝරන්න  
 இல 1 முதல் 4 வரையுள்ள வினாக்களில் தடித்த எழுத்தில் தரப்பட்டுள்ள சொல்லுக்கு மிகப் பொருத்தமான சொல்லைத் தெரிவு செய்யு.

1. අම්මා වෙහෙසෙන්නේ ඇයි කියලා බට තේරෙන්න:

- 1) තේරෙනවා නෑ 2) තේරෙනවා 3) තේරෙන්නේ නෑ 4) තේරෙනා නෑ

2. ළමයි වේගයෙන් දුවන්නෙ

- 1) දුවනවා එපා 2) දුවන්න එපා 3) දුවන්එපා 4) දුවන්න එප

3. ගස්වල දලු කැළවෙන කොට ඇගට හරිම සිතලයි

- 1) නැළවෙන 2) නැළවෙන්නා 3) නැළවී 4) නැළව

4. අපි යාළුවෙක්කෙක්ක සෙල්ලම් කරනවා

- 1) යාළුවෝකෙක 2) යාළුවෝකෙක් 3) යාළුවෝත් එක්ක 4) යාළුවක්ක

♦ අංක 5 සිට 8 තෙක් ප්‍රශ්නවල දී ඇති පද අතුරෙන් නිවැරදි උච්චාරණය සහිත පදය තෝරන්න

இல 5 முதல் 8 வரையுள்ள வினாக்களில் சரியான உச்சரிப்பை தரும் சொல்லைத் தெரிவு செய்யு.

5. 1) කොස්වර 2) කොව්වර 3) කොවර 4) කෙව්වර  
 6. 1) බලාපොරොත්තු 2) බලාපොරත්තු 3) බලාපෙරොත්තු 4) බලපොරත්තු  
 7. 1) විවිධාකාර 2) විවිදාකාර 3) විවිධාආකාර 4) විවිධකාර  
 8. 1) ප්‍රදර්ශනය 2) ප්‍රදර්ශනය 3) ප්‍රදර්ශනය 4) ප්‍රදර්ශනය

♦ අංක 9 සිට 11 තෙක් ප්‍රශ්නවල දී ඇති පදයට සමාකාරවයක් දෙන පදය තෝරන්න

இல 9 தொடக்கம் 11 வரையுள்ள வினாக்களில் தரப்பட்டுள்ள சொல்லுக்குப் பொருத்தமான ஒத்தகருதுச் சொல்லைத் தெரிவு செய்யு.

9. පහණ 1) එළිය 2) අඳුර 3) විල 4) ගල  
 10. විස්තර 1) කවිය 2) පඩිය 3) දත්ත 4) වත්ත  
 11. පොළව 1) ඉර 2) මිහිර 3) මිහිකත 4) පොළ

♦ අංක 12 සිට 14 තෙක් ප්‍රශ්නවල දී ඇති පදයට විරුද්ධ පදය තෝරා ගව්න ඉරක් අදින්න

இல 12 தொடக்கம் 14 வரையுள்ள வினாக்களில் தரப்பட்டுள்ள சொல்லுக்குப் பொருத்தமான எதிர்க்கருதுச் சொல்லைத் தெரிவு செய்து கோடிருக.

12. අහිත 1) වර්තමාන 2) අනතීත 3) අනාතීත 4) අනාන්ත  
 13. විධිමත් 1) පරණ 2) අවහිර 3) අවිධිමත් 4) බුද්ධිමත්  
 14. පතුල 1) මුදුන 2) යට 3) පහළ 4) අතුල

♦ අංක 15 සිට 17 තෙක් දී ඇති වාක්‍යවල හිස්තැනට ගැලපෙන පිළිතුර තෝරන්න.

15-17 වාරையுள்ள வினாக்களின் இடைவெளிக்குப் பொருத்தமான விடையைத் தெரிவு செய்க.

15. අපි හෙට උදෙන්ම පත්සල් ..... නේද?

- 1) යම් 2) යමු 3) ගියෙමු 4) ගියෙමි

16. ඇය ඊයේ ලස්සන නර්තනයක් ඉදිරිපත් .....

- 1) කළෝය 2) කළෙය 3) කළාය 4) කරයි

17. සමහලුයෝ මල්වල පැණි .....

- 1) කයි 2) බෙයි 3) බෝයි 4) බොති

♦ අංක 18 සිට 20 තෙක් ප්‍රශ්නවලට ඔහු වචනය තෝරා දුරක් අදින්න

18 -20 වාරையுள்ள வினாக்களில் பன்மைச் சொல்லைத் தெரிவு செய்து அதன் கீழ் கோடிருக.

18. ප්‍රමයා 1) ප්‍රමයි 2) ප්‍රමයෝ 3) ප්‍රමය 4) ප්‍රාමයෝ

19. ලෑල්ල 1) ලෑලි 2) ලෑලි 3) ලෑලි 4) ලෑල්ලා

20. යුතුකම 1) යුතු 2) යුතුව 3) යුතුකාම 4) යුතුකමි

(ලකුණු 2x20=40)

## II - කොටස

♦ අංක 01 හා 02 ප්‍රශ්න ඇතුළුව ප්‍රශ්න පහකට පිළිතුරු සපයන්න

1 ஆம் 2 ஆம் வினாக்கள் உட்பட ஐந்து வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக.

1. පහත මාතෘකාවලින් එකක් තෝරාගෙන වාක්‍ය 10ක් ලියන්න

பின்வரும் தலைப்புகளில் ஒன்றைத் தெரிவு செய்து 10 வாக்கியங்கள் எழுதுக.

- 1) මා ගිය අධ්‍යාපන වාර්තාව  
2) වැඩිහිටියන්ට සලකමු  
3) උදෑසන අසිරිය  
4) ගස් වැල් අපේ මිතුරෝය

(ලකුණු 2x10=20)

පහත සඳහන් පිත්තරය බලා වචන 3කට නොඅඩු වාක්‍ය 05ක් ලියන්න

- 1).....
- 2).....
- 3).....
- 4).....
- 5).....

3. பணக் கட்டணத் துர்ட்டிண பத்ய கிவப ஈக ஈகி க்ருகலலுப கிஔ்ரு கபககக பின்வரும ஁ணைப்பீதணை வாகீத்து வினாக்கருக்து வினட ஁ருதுக.

2021.03.30

- 1) මෙම ආරාධනා පත්‍රය කුමක් ගැනද?.....
- 2) එය පැවැත්වෙන පාසල කුමක්ද? .....
- 3) එය පැවැත්වෙන දිනය කුමක්ද? .....
- 4) ආරාධනය කරන්නේ කවුද?.....
- 5) මෙම අවස්ථාවට ප්‍රධානත්වය දරන්නේ කවුරුන් විසින්ද?.....

3

4. වඩාත් සුදුසු ජිලිතුර කොටුව තුළින් තෝරා සංවාදය සම්පූර්ණ කරන්න

மிகப் பொருத்தமான விடைகளைத் தெரிவு செய்து உரையாடலை பூரணப்படுத்துக.

රවි :- ආයුබෝවන් වෛද්‍යතුමනි

ତେବେଳୁ :- ଶାସ୍ତ୍ରକୋଷିକ (1).....

ଠିକଣା :- (2).....

ପ୍ରଶ୍ନ :- କାହିଁକି ଉଦ୍ଭବ?

୧୩ - (3).....

ପ୍ରଶ୍ନ :- ପାହାଚରୁ କିହୁ?

ଠିକଣା :- (4).....

ତେବେଳୁ :- ଖୋଟାଣି. ତେଣୁ ଯେତେବେଳେ ଲୁଚି ଥିବା କାହାଣୀ

ଠିକଣା :- (5)..... (6).....

- ඊසේ ඉදලා
- හොදයි වෛද්‍ය තුමනි
- ස්තූතියි
- උණයි / කැස්සයි
- ඔව් බිච්චා, ඒත් අඩු නෑ
- මොකක්ද අසනිපය

(ලකුණු 10)

5 ඔබේ ගබේ සුක්කරුවිය විස්තර කරමින් පිටරට සිටින ඕනෑම මිනිසෙකුට ලිපියක් ලියන්න

உமது ஊரின் எழிலை விளக்கி வெளிநாட்டில் உள்ள நண்பனுக்கு ஒரு கடிதம் எழுதுக.

(ලකුණු 1x5=5)

6. තහන දැක්වෙන දෛමළු වාක්‍ය සිංහලට පරිවර්තනය කරන්න

**கீழே தரப்பட்டுள்ள வாக்கியங்களை சிங்கள மொழிக்கு மொழிபெயர்க்கவும்.**

- 1) பாதணிகளைக் கழற்றவும்

.....

- 2) நாங்கள் அமைதியைப் பேணுவோம்

.....

- 3) மெது நாடு இலங்கை

.....

- 4) சூழலை சுத்தமாக வைத்திருப்பது எமது கடமையாகும்

.....

- 5) பாதையில் வலதுபக்கமாக செல்லவும்

.....

(စာရင်း 2x5=10)

7. වචන ගළපා නිවැරදි වාක්‍ය ලියන්න

**சொற்களை ஒழுங்குபடுத்தி வாக்கியத்தைப் பூரணப்படுத்துக.**

- 1) පැවත්විණා / නිදහස් දින උත්සවය / පාසලෙහි / අපේ

.....

- 2) නිල ඇඳුම / ගියෙමු / අපි / ඇඳුම / හැමෝම

.....

- 3) රූප පෑවෙහි / එක නාට්‍යයක / මම / මවක / ලෙස

.....

- 4) බිත්ති ඔරලෝසුවක් / පළමු ත්‍යාගය ලෙස / ලැබුණා / මට

.....

- 5) වැස්සක් / තද සැලක සමග / අපේ / ගමට / වැස්සා

Figure 1. Amino acid sequence of the 100 kDa subunit of the 20S proteasome. The sequence is shown in a single line, with the amino acid residues numbered from 1 to 100. The sequence is: 1. M, 2. L, 3. I, 4. L, 5. L, 6. L, 7. L, 8. L, 9. L, 10. L, 11. L, 12. L, 13. L, 14. L, 15. L, 16. L, 17. L, 18. L, 19. L, 20. L, 21. L, 22. L, 23. L, 24. L, 25. L, 26. L, 27. L, 28. L, 29. L, 30. L, 31. L, 32. L, 33. L, 34. L, 35. L, 36. L, 37. L, 38. L, 39. L, 40. L, 41. L, 42. L, 43. L, 44. L, 45. L, 46. L, 47. L, 48. L, 49. L, 50. L, 51. L, 52. L, 53. L, 54. L, 55. L, 56. L, 57. L, 58. L, 59. L, 60. L, 61. L, 62. L, 63. L, 64. L, 65. L, 66. L, 67. L, 68. L, 69. L, 70. L, 71. L, 72. L, 73. L, 74. L, 75. L, 76. L, 77. L, 78. L, 79. L, 80. L, 81. L, 82. L, 83. L, 84. L, 85. L, 86. L, 87. L, 88. L, 89. L, 90. L, 91. L, 92. L, 93. L, 94. L, 95. L, 96. L, 97. L, 98. L, 99. L, 100. L.

(ලකුණු 2x5=10)