

# පෙරහුරු ප්‍රශ්න පත්‍රය - අංක 07

පාසල්වලට සිසුන් තෝරා ගැනීමට සහ ශිෂ්‍යාධාර ප්‍රදානය කිරීමට පස්වන ශ්‍රේණියේ  
සිසුන් සඳහා පැවැත්වෙන විභාගය - 2022  
EXAMINATION GRADE FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOL AND FOR THE  
AWARD OF BURSARIES - 2022

## II පත්‍රය

**පැය 01 මිනිත්තු 15**

විභාග අංකය : .....

**විභාගයට පෙනී සිටින ඔබට උපදෙස් :**

- ඔබේ විභාග අංකය ඉහත කොටුව තුළ ඇති තිත් ඉර මත ලියන්න.
- තුන්වැනි පිටුවේ ඇති නියමිත ස්ථානයේ ද ඔබේ විභාග අංකය ලියන්න.
- මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ප්‍රශ්න 60 ක් ඇත. ප්‍රශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ම සපයන්න. (සමහර ප්‍රශ්නවල අනු කොටස් දී ඇත.)
- පිළිතුරු තුනක් දී ඇති ප්‍රශ්නවල නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.
- පිළිතුරු ලියන්නට දී ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු තිත් ඉර මත ලියන්න.
- පිළිතුරට යටින් ඉරක් අඳින්න කියා ඇති විට ඉරක් පමණක් අඳින්න.
- කටු වැඩ කිරීම සඳහා කඩදසියක් සපයනු ලැබේ.

**උත්තර පත්‍ර පරීක්ෂකවරුන් සඳහා පමණි.**

පිටු අංකය	ලැබූ ලකුණු
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
එකතුව	
අවසාන ලකුණු	
ඉලක්කමෙන්	
අකුරෙන්	

	කෙටි අත්සන හා සංකේත අංකය
<b>පළමු පරීක්ෂක</b> ලකුණු දීමේ පටිපාටිය අනුව උත්තර පත්‍ර ඇගයීම කළ බව සහතික කරමි.	V/II/S
<b>දෙවන පරීක්ෂක</b> පළමු පරීක්ෂක කර ඇති ඇගයීම නිවැරදි බව සහතික කරමි.	V/II/S
<b>ඇගයීම් ලකුණු තහවුරු කිරීමේ පරීක්ෂක</b> ඇගයීම් කර, ප්‍රදානය කළ ලකුණු සහ අවසාන ලකුණු නිවැරදි බව තහවුරු කරමි.	V/III/S/EMF
<b>ප්‍රධාන පරීක්ෂක</b> අධීක්ෂණය කළේම අවසාන ලකුණ නිවැරදි ය.	V/III/S/CH

1. පහත දැක්වෙන ඡේදය හොඳින් කියවන්න.

පාර දෙපස කුඹුරු පැසී තිබුණි. සුනිල් වෙලට නැමී වී කරලක් ගත්තේ ය. එයින් වී ඇටය බැගින් කඩා ගෙන දැනින් පොකු ඇර කමින් ගියේ ය. අව් රැස් සැර නැති නිසා දෝ වී කරුල්ලෝ දැන්ම ම ඒ මේ අත රංවු රංවු ඉගිලී ගියහ. ගිරවෙක් ද වී කරලක් ඩැහැගෙන වනය දෙට පියඹා ගියේ ය. වෙළ මැද සිටගත් පඹයාගේ හිස මත බෙලෙක් තොප්පිය ඉරු රැසින් දිලිසුනේ ය.

කුඹුරු යාය පසු කළ සුනිල් ගල්වළ අසලින් ගමන් කළේ ය.

අඹ යාච්චෝ - ටී.බී. ඉලංගරත්න

● ඡේදය ඇසුරෙන් පිළිතුරු සපයන්න.

- (i) ගල්වළ අසලින් ගමන් කළේ කවුරුන් ද? .....
- (ii) රංවු රංවු ඉගිලී ගියේ කුමන කරුල්ලන් ද? .....
- (iii) 'ඔළුව' යන වචනයට සමානාර්ථ පදයක් ඡේදයෙන් තෝරා ලියන්න. ....
- (iv) ඡේදයෙන් සඳහන් වන්නේ කුමන පරිසරයක් ද? .....
- (v) අතීත කාල බහුවචන ක්‍රියා පදයක් ඡේදයෙන් තෝරා ලියන්න. ....
- (vi) සඤ්ඤක අක්ෂරය යෙදුණු වචනයක් ඡේදයෙන් සොයා ලියන්න. ....

2. පහත සඳහන් යෙදුම පැහැදිලි කරන්න.

ඉහේ මලක් පිපුණා. ....

3. පහත සඳහන් යුගල පද සම්පූර්ණ කරන්න.

- (i) අරුම - ..... (ii) ..... - මුල්ලක්

4. නිවැරදි අක්ෂර වින්‍යාසය සහිත වචනය තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

- (i) ප්‍රහේලිකාව / ප්‍රහේලිකාව (ii) පේලිය / පේලිය

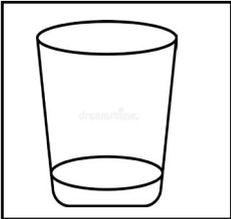
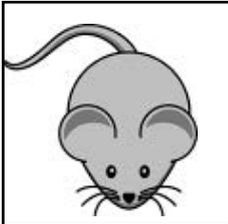
5. පහත සඳහන් වචන නිවැරදිව ගළපා අර්ථවත් වාක්‍ය ලියන්න.

- (i) අන්දරේ / ව / සියා / කියයි / පිළිබඳ / කතාන්දරයක්  
.....
- (ii) කාරුණික / කළෝ / කථා / අම්මලා / ය / ව  
.....

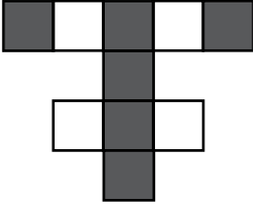
6. ගැළපෙන විරාම ලකුණු යොදන්න.

- (i) අර පේන්නේ ගොඩබිමක් මට එය හොඳින් පේනවා යි ඔහු පැවසී ය
- (ii) ඔබට පේන්නේ කුමක් දැයි මම ඇසුවෙමි

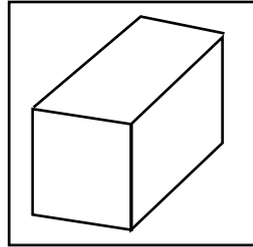


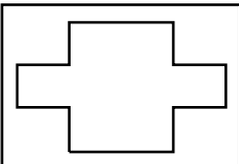
7. පහත සඳහන් වාක්‍ය ලිඛිත බසින් ලියන්න.
- (i) ගස සුළඟට වැටුණා. ....
- (ii) අයියා කඩයෙන් පාන් මිලදී ගන්නවා .....
8. පහත සඳහන් වාක්‍යවල හිස්තැන්වලට ගැළපෙන ක්‍රියාපදය වරහන් තුළින් තෝරාගෙන ඉරක් අඳින්න.
- (i) වෛද්‍යවරිය රෝගියා පරීක්ෂා ..... (කළා ය / කරයි)
- (ii) ගංගා උතුරා පිටාර ..... (ගලයි / ගලති)
- (iii) යහළුවා හා යෙහෙළිය ..... තැගි දෙයි / දෙති.
9. පහත සඳහන් අවස්ථාවට ගැළපෙන ප්‍රස්තාව පිරුළ තිත් ඉර මත ලියන්න.
- තීරණ ගැනීමේදී බුද්ධිමත් ලෙස කටයුතු නොකර නුසුදුසු තීරණ ගැනීම  
.....
10. කෙටි වක් පාපිල්ල යෙදුණු වචනය තෝරාගෙන යටින් ඉරක් අඳින්න.
- පසුව / සතුන් / පැය
11. එක් එක් ඉංග්‍රීසි වචනය සඳහා යෙදෙන සිංහල වාක්‍ය ලියන්න.
- (i) Blackboard - ..... (ii) Chair - .....
12. එක් එක් රූපයට ගැළපෙන ඉංග්‍රීසි වචනය දී ඇති හිස්තැන මත ඉංග්‍රීසි අකුරෙන්ම ලියන්න.
- (i)  .....
- (2)  .....
13. පහත දී ඇති වචන නිවැරදිව ගලපා අර්ථවත් වැකියක් බැගින් ලියන්න.
- (i) my / is / grandmother / This - .....
- (ii) is / this / What / colour ? - .....
14. "වෙන්දාම්" යන දෙමළ වචනයට අදළ සිංහල වචනය ලියන්න. ....
15. පහත සඳහන් වාක්‍ය දෙමළෙන් කියන ආකාරය සිංහලෙන් ලියන්න.
- දොළහ .....
16. මෙම සංඛ්‍යාව ඉලක්කමෙන් ලියන්න.
- හැට නම දහස් අසූව .....
17. මෙහි සඳහන් සංඛ්‍යාවේ පෙර හා පසු සංඛ්‍යා ලියන්න. ...., 8099, .....
18. (i) මෙහි සඳහන් සංඛ්‍යාව රෝම ඉලක්කමෙන් ලියන්න. 10 - .....
- (ii) හිස්තැනට අදළ රෝම සංඛ්‍යාව ලියන්න. I, III, V, ....., IX



19.  (i) රූපයේ පාට කළ කොටස දශම සංඛ්‍යාවක් ලෙස ලියන්න.  
.....  
(ii) පාට නොකළ කොටස භාගයක් ලෙස ලියන්න.  
.....

20. මෙම රූපයේ දැක්වෙන සත වස්තුවේ  
(i) නම කුමක් ද? .....  
(ii) එහි ශීර්ෂ සංඛ්‍යාව කීය ද? .....  
(iii) මෙහි මුහුණත් කීය ද? .....



21.  (i) මෙහි දැක්වෙන රූපයේ ඇතුළත තිබෙන සෘජුකෝණ සංඛ්‍යාව කීය ද?.....  
(ii) මෙම රූපයේ සමමිතික රේඛා කොපමණ තිබේ ද?.....

22. පහත සඳහන් සංඛ්‍යා රටාවේ ඊළඟට ලැබිය යුතු සංඛ්‍යාව ලියන්න.  
5, 15, 20, 30, 35, .....

23. පොත් පාර්සලයක පොත් 7 බැගින් පොත් පාර්සල් 120 ක තිබෙන මුළු පොත් සංඛ්‍යාව කීය ද? .....

24. පහත සඳහන් වන්නේ කිරි නිශ්පාදන ගොවිපලක මාස තුනක් තුළ නිශ්පාදනය කරන ලද නිශ්පාදන පිළිබඳ වගු සටහනකි. එය ඇසුරින් පහත ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

- (i) මෙම මාස තුන තුළ සමාන ප්‍රමාණයෙන් නිශ්පාදනය කරන ලද නිශ්පාදන වර්ග දෙක කුමක් ද? .....

නිශ්පාදන වර්ගය	ජනවාරි	පෙබරවාරි	මාර්තු
	ලීටර	ලීටර	ලීටර
මුදවාපු කිරි	500	1600	1500
යෝගට්	1000	2000	1500
බටර්	1250	1200	1150
මුළු නිශ්පාදනය			

- (ii) මාස තුන තුළම නිශ්පාදනය ක්‍රමිකව නළබැසීමක් පෙන්නුම් කරන නිශ්පාදනය කුමක් ද?.....

25. භාජනයක තිබෙන භූමිතෙල් ප්‍රමාණය ලීටර් 4 යි මිලිලීටර 500 කි. එයට තවත් භූමිතෙල් ලීටර 6 යි මිලිලීටර 750 ක් දමූ විට භාජනයේ තිබෙන මුළු භූමිතෙල් ප්‍රමාණය කොපමණ ද? .....

26. පහත සඳහන් වේලාව පැය 12 ඔරලෝසු වේලාවෙන් කොපමණ ද?

පැය 16 : 30

.....



27. මෙම රූපයෙන් දැක්වෙන පැන්සලේ දිග කොපමණ ද? .....



28. වෙළඳසැලක තබා ඇති මිල දර්ශනයේ කොටසක් පහත දැක්වේ.

පොල් ගෙඩි 1 ක්	රු. 50.00
හාල් 1 kg	රු. 60.00
සීනි 500g	රු. 60.00

මිල දර්ශනය අනුව වගුවේ හිස්තැන් පුරවන්න.

මිලදී ගත් ප්‍රමාණය	ප්‍රමාණය	මුදල	
		රු.	ශත
හාල්	2 kg	120	00
පොල්	.....	250	00
සීනි	5 kg 500g	.....	.....
එකතුව		.....	.....

29. එක්තරා මිනිසෙක් යම් ස්ථානයකින් ආරම්භ කර උතුරු දිශාවට මීටර් 50 ක් ගමන් කර, එතැන් සිට තම දකුණු පැත්තට හැරී තවත් මීටර 75 ක් ගමන් කළේය. අනතුරුව නැවත තම දකුණු අත පැත්තට හැරී තවත් මීටරයක් ගමන් කළේ නම් ඔහු දැන් සිටින ස්ථානය ආරම්භක ස්ථානයේ සිට කවර දිශාවක ද? .....

- ප්‍රශ්න අංක 30 සිට 59 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයේ පිළිතුරු අතරින් නිවැරදි පිළිතුර තෝරාගෙන ඒ යටින් ඉරක් අඳින්න.

30. සිත් පහන් කිරීමේ ක්‍රියාකාරකමේ පළමු පියවර වන්නේ කුමක් ද?

- (1) ශාරීරික ලිහිල් බව                      (2) අධිජීවිතය                      (3) ප්‍රාර්ථනය

31.  මෙම රූපයේ දැක්වෙන පක්ෂියා වන්නේ,

- (1) මයිනා  
(2) කැරලා  
(3) ගිරවා

32. වේගයෙන් දිවීමට විශේෂ හැකියාවක් ඇති සතෙකි.

- (1) අලියා                      (2) මුවා                      (3) හාවා

33. ශ්‍රී ලංකාවට බටහිරින් පිහිටා ඇත්තේ,

- (1) ඉන්දියාව                      (2) අප්‍රිකානු රටවල්  
(3) තායිලන්තය හා මැලේසියාව

34. සිතියම්වල නිල් පාටින් සංකේතවත් කරනුයේ කුමක් ද?

- (1) වගා බිම                      (2) මහා මාර්ග                      (3) ජලය

35. උතුරු මැද පළාතේ ප්‍රධාන නගරය කුමක් ද?

- (1) කුරුණෑගල                      (2) අනුරාධපුරය                      (3) පොළොන්නරුව



36. බටනලාවක සිදුරු සංඛ්‍යාව වන්නේ,

- (1) 6 යි.
- (2) 7 යි.
- (3) 8 යි.

37. ජීවන චක්‍රයක් දක්නට ලැබෙන සතෙකු වන්නේ මින් කවරෙකුගේ ද ?

- (1) කුඩැල්ලා
- (2) සමනලයා
- (3) වවුලා

38. මාර්ග නීතිරීතිවලට අනුව ශ්‍රී ලංකාවේ මහා මාර්ගවල පාර මාරුවන ස්ථානයේ ඇති සලකුණෙහි වර්ණය වන්නේ,

- (1) රතු
- (2) නිල්
- (3) සුදු

39. භාණ්ඩයක් පිළිගත් ගුණාත්මක භාණ්ඩයක් බවට ලැබෙන තත්ත්ව සහතිකය වන්නේ,

- (1) LSS
- (2) SLC
- (3) SLS

40.

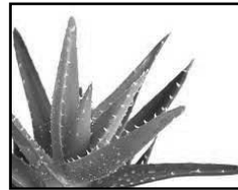


මෙම රූපයේ දැක්වෙන උපකරණය කුමක් ද?

- (1) වට්ටිය
- (2) පෙණේරය
- (3) තේ පෙරනය

41. මෙම රූපයෙන් දැක්වෙන ඖෂධීය ශාකය කුමක් ද?

- (1) පොල්පලා
- (2) අක්කපාන
- (3) කෝමාරිකා



42. බීජ ඉවත් කර ආහාරයට ගන්නා වර්ගයකි.

- (1) පතෝල
- (2) වැටකොළ
- (3) කොස්

43. නිරෝගී බීජයක මතුපිට ලක්ෂණයක් නොවන්නේ මින් කුමක් ද?

- (1) බීජය හොඳින් මෝරා තිබීම.
- (2) ආහාර පිරි, පෘෂ්ඨිමත් ව වැඩි තිබීම.
- (3) පිට පොත්ත පැල්ලම් සහිත වීම.

44. ඉක්මනින් පැළවෙන බීජ වර්ග දෙකක් අඩංගු පිළිතුර වන්නේ කුමක් ද?

- (1) මිරිස් හා අඹ
- (2) පොල් හා මුං
- (3) අබ හා මුං

45. ගොවියාට උදව් කරන සතෙක් නොවන්නේ

- (1) ගොළුබෙල්ලා
- (2) ගැඩවිලා
- (3) ඇටිකුකුළා



46. මදුරුවාගෙන් බෝ නොවන රෝගයක් වන්නේ මින් කුමක් ද?

- (1) මැලේරියාව
- (2) මහාමාරිය
- (3) බරවා

47. විත්ත කලාව සඳහා ප්‍රසිද්ධ ස්ථානයකි.

- (1) යාපහුව
- (2) ඇම්බැක්කේ
- (3) සීගිරිය

48. ලියක කැටයමක් කපා ගැනීම සඳහා සුදුසු උපකරණයක් වන්නේ,

- (1) නියන
- (2) පිර
- (3) යතුකැටය

49. කොම්පෝස්ට් පොහොර නිශ්පාදනය කරන භාජනයකට දැමිය යුතු ද්‍රව්‍ය අතරට අදාළ නොවන ද්‍රව්‍ය වන්නේ කුමක් ද?

- (1) ශාක පත්‍ර
- (2) දහයියා
- (3) පොල්කටු

50.



මෙම රූපයෙන් දැක්වෙන පූර්ණ වර්තය වන්නේ කවරෙක් ද?

- (1) මොනරවිල කැප්පෙට්පොල කුමා
- (2) ආචාර්ය ටී.බී. ජයා මහතා
- (3) අනගාරික ධර්මපාල කුමා

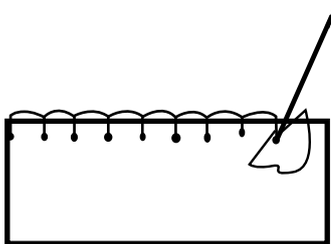
51. පුවත්පත්වල ක්‍රීඩා පිළිබඳ ප්‍රවාහිති බහුලව පලකරන පිටුව කුමක් ද?

- (1) මූල පිටුව
- (2) මැද පිටුව
- (3) අවසාන පිටුව

52. අයඩීන් බහුලව අඩංගු ආහාරයක් වන්නේ,

- (1) දෙහි
- (2) මස්
- (3) මුහුදු මාළු

53.



මෙම රූපයේ දැක්වෙන මැහුම් ක්‍රමය හඳුන්වන්නේ කුමන නමකින්ද, යොදා ගැනීමට වඩාත් සුදුසු වන්නේ මින් කුමක් ද?

- (1) ඉරුණු රෙද්දක් මැසීමට
- (2) බොත්තම් කාසයක් මැසීමට
- (3) ලේන්සුවක නැටි මැස්මෙන් මලක් මැසීමට

54. වන්ද්‍රයා වඩාත් විශාලව දැකිය හැකි වන්නේ,

- (1) පසළොස්වක දිනට පෙර දිනය.
- (2) පසළොස්වක දිනයේදී.
- (3) පසළොස්වක දිනට පසු දිනයේ දී.



55. දේවානම් පියතිස්ස රජතුමා විසින් තනවන ලද වැව කුමක් ද?

- (1) තිසා වැව
- (2) කන්තලේ වැව
- (3) පරාක්‍රම සමුද්‍රය

56. කොලාඡ් නිර්මාණයක් යනු

- (1) දිය සායම් යොදා නිර්මාණය කරනු ලබන්නකි.
- (2) කඩදසි කබලි අලවා නිර්මාණය කරනු ලබන්නකි.
- (3) පැස්ටල් භාවිතයෙන් කරනු ලබන නිර්මාණයකි.

57. අකුණු ගසන අවස්ථාවකදී ආරක්ෂාවට වඩා සුදුසු වන්නේ,

- (1) ගසක් යට සිටීම ය.
- (2) තැනිතලාවක දිගා වී සිටීම ය.
- (3) නිවසේ ඇඳක් මත සිටීම ය.

58. කාන්දමක් ළං කළ විට ඇදී එන්නේ කුමක් ද?

- (1) යකඩ
- (2) ඇලුමිනියම්
- (3) රිදී

59. ශ්‍රී ලංකාවේ ජාත්‍යන්තර ගුවන් තොටුපළක් පිහිටා නොමැති ස්ථානයකි.

- (1) මත්තල
- (2) කටුනායක
- (3) අනුරාධපුරයේ

60. පහත සඳහන් මාතෘකාව යටතේ වාක්‍ය තුනක් ලියන්න. (සෑම වාක්‍යයක ම වචන පහකට වඩා වැඩියෙන් තිබිය යුතුයි. උක්ත ආබ්‍යාත සම්බන්ධය හා අක්ෂර වින්‍යාසය නිවැරදි විය යුතුයි.)

මගේ පුංචි රටේ සුන්දරත්වය

- (i) .....
- .....
- (ii) .....
- .....
- (iii) .....
- .....

