



සබරගමුව පළාත් ප්‍රාදේශීය පාලන ආයතන ඒකකය

සිසු සවිය 2023

5 ශ්‍රේණිය



පාසල්වලට සිසුන් තෝරා ගැනීමට සහ ශිෂ්‍යාධාර ප්‍රදානය කිරීමට පස්වැනි
ශ්‍රේණියේ සිසුන් සඳහා පැවැත්වෙන ශිෂ්‍යත්ව විභාගයට සූදානම් වන පහ
ශ්‍රේණියේ සිසු දරුවන් සඳහා පැවැත්වෙන පෙරහුරු පරීක්ෂණය
ප්‍රශ්න පත්‍ර අංක 03

II පත්‍රය

කාලය පැය 01 යි මිනිත්තු 15 යි

මෙය විභාගයක් නොවන අතර දරුවන්ගේ
සාධන මට්ටම පරීක්ෂා කිරීම සඳහා පමණි.

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. සමහර ප්‍රශ්නවල අනුකොටස් ද ඇත.
- ප්‍රශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ම සපයන්න.
- පිළිතුරු ලියන ලෙස උපදෙස් දී ඇති ප්‍රශ්නවලට තිත් ඉර මත පිළිතුරු ලියන්න.
- පිළිතුරට යටින් ඉරක් අඳින්න යැයි උපදෙස් දී ඇති ප්‍රශ්නවල නිවැරදි පිළිතුර තෝරාගෙන ඊට යටින් ඉරක් අඳින්න.
- කටුවැඩ කිරීම සඳහා කඩදාසියක් සපයනු ලැබේ.

උත්තර පත්‍ර පරීක්ෂකවරුන් සඳහා පමණි

පිටු අංකය	ලැබූ ලකුණු
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
අවසාන ලකුණු	
එකතුව ඉලක්කමෙන්	
එකතුව අකුරෙන්	

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

[දෙවැනි පිටුව බලන්න.

ලබා දෙන දිනය - 2023.08.04. පෙ.ව. 09.30 සිට පෙ.ව. 10.45

01. පහත සඳහන් ඡේදය හොඳින් කියවා ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු ලියන්න.

දිනක් අපි පාසලේ පිටිටතිය අසල බංකුවක වාඩි වුණෙමු. අප සිටි තැනට ඇත කඳු යාය අලංකාරව පෙනුණි. අපි බොහෝ වේලාවක් ඒ දෙස බලා සිටියෙමු. “අපි කඳු පන්තිය පිළිබඳ කවි ලියමු” යැයි ගුරුතුමිය යෝජනා කළා ය. අපි සෑම දෙනා ම කඳු යායේ සුන්දරත්වය පිළිබඳ විවිධ ආකාරයේ කවි නිර්මාණය කළෙමු.

1. ඔවුන් වාඩි වී සිටියේ කොහේ ද?
2. ඔවුන් කවි නිර්මාණය කළේ කුමක් පිළිබඳව ද?
3. ඡේදයේ ඉරි ඇඳි වැකිය ඒක වචනයට හරවා ලියන්න.
.....
4. ඡේදයේ සඳහන් මහාප්‍රාණ අක්ෂරයක් ලියන්න.
5. “අපි” යන උක්ත පදයේ අනුක්ත පදය ඡේදයෙන් සොයා ලියන්න.
6. ගුරුතුමියගේ යෝජනාව කුමක්දැයි ඡේදයෙන් සොයා ලියන්න?
.....

02. පහත දැක්වෙන එක් එක් වගන්තියෙහි උක්ත ආබ්‍යාස සම්බන්ධය නිවැරදි නම් “✓” ලකුණ ද වැරදි නම් “x” ලකුණ ද ඉදිරියේ ඇති වරහන් තුළ යොදන්න.

1. මම ගීත ගායනා කරමි. (.....)
2. ඔවුහු මානෙල් මල් කැඩුවා ය. (.....)
3. සංචාරකයෝ රටේ සුන්දරත්වය දකියි. (.....)
4. සරුංගල් අහසේ පාවෙයි. (.....)

03. සුදුසු විරාම ලකුණු යොදන්න.

රාජධානිය පුරා ම විද්‍යුත් තැපැල් සේවය ඊ මේල් ක්‍රියාත්මක වෙනවා

04. 1. පහත සඳහන් ප්‍රස්තාව පිරුළ සම්පූර්ණ කරන්න.

රයිගමයයි වගේ.

2. පහත සඳහන් ප්‍රස්තාව පිරුළට ගැළපෙන අදහස ලියන්න.

ගඟට ඉති කැපුවා වගේ -

05. පහත සඳහන් අදහසට ගැළපෙන ආප්තෝපදේශය ලියන්න.

අද කළ යුතු දේ අද ම කරන්න. හෙටට කල් නොදමන්න.

06. උපමාව තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

බැස යන හිරු රත් පැහැ ගැන්වුණු ගිනි බෝලයක් මෙන් දිස් වේ.

07. අක්ෂර වින්‍යාසය අනුව නිවැරදි වචනය තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

1. උච්චාරණය , උච්ඡාරණය , උච්චාරනය
2. අව්‍යුත්තර , අවුරුල්ල , අවුරුල්ල

08. පහත සඳහන් වාක්‍ය අතීත කාලයට හරවා ලියන්න.

ළමයා අලංකාර ලෙස වික්‍ර පාට කරති.

09. දී ඇති වචන ගලපා අර්ථවත් වාක්‍යයක් ලියන්න.

දෛනික / ඉතා / වේ / ප්‍රයෝජනවත් / පිළිබඳ / කාලගුණය / වාර්තාව / ධීවරයන්ට

.....

10. පහත ඉඟිවැකියට ගැළපෙන අදහස ලියන්න.

අබමල් රේණුවක් -

11. සුදුසු ස්ත්‍රී ලිංග පද ලියන්න.

1. සිංහයා -
2. නළුවා -

12. කොටුව තුළ ඇති වචන ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු ලියන්න.

විෂය , වර්ධනය , පාෂාණ , දේශනය , මර්දනය , අරමුණ

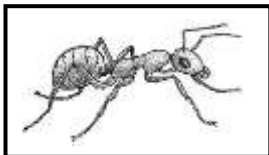
1. තාලුප් අක්ෂරයක් සහිත වචනයක් ලියන්න.
2. මහාප්‍රාණ අක්ෂරයක් සහිත වචනයක් තෝරා ලියන්න.
3. මූර්ධප් අක්ෂර දෙකක් සහිත වචනයක් තෝරා ලියන්න.

13. සුදුසු යුගල පදය ලියන්න.

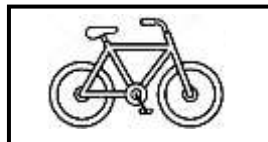
1. විහිළු

14. එක් එක් රූපයට ගැළපෙන ඉංග්‍රීසි වචනය ඉංග්‍රීසි අකුරෙන් ලියන්න.

1.



2.



15. පහත දී ඇති වචන නිවැරදි ව ගලපා අර්ථවත් වැකියක් බැගින් ලියන්න.

1. dog / My / legs / has / four -
2. many / brothers / How / do / have ? / you -

16. එක් එක් ඉංග්‍රීසි වචනයෙහි අර්ථය සිංහලෙන් ලියන්න.

1. blackboard - 2. watermelon -

17. 1. “නණ්ඩන්” යන දෙමළ වචනය සඳහා යෙදෙන සිංහල වචනය ලියන්න.

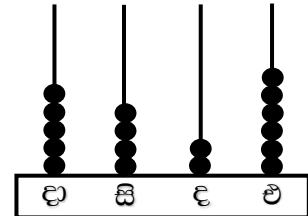
2. පහත සඳහන් වාක්‍යය දෙමළෙන් කියන ආකාරය සිංහලෙන් ලියන්න.

ඇස් වහන්න -

සියලුම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු හිස්තැන මත ලියන්න.

18. 1. මෙහි ගණක රාමුවෙන් නිරූපිත සංඛ්‍යාවට
14 ක් එකතු කළ පසු සංඛ්‍යා නාමය ලියන්න.

.....

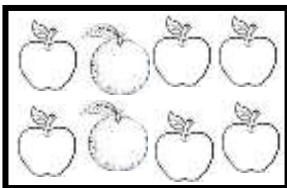


2. “හැට අටදහස් නවය” සංඛ්‍යාංකය ලියන්න.

19. පහත සංඛ්‍යා අවරෝහණ පිළිවෙලට ලියන්න.

39 135 , 39 350 , 38 243 -

20. 1. කොටුව තුළ ඇති මුළු පලතුරු ගණන රෝම සංඛ්‍යාංකයෙන් ලියන්න.



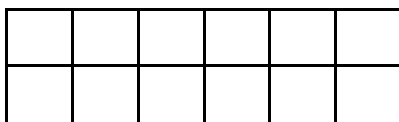
.....

2. දොඩම්වලට වඩා ඇති ඇපල් ගෙඩි ගණන රෝම සංඛ්‍යාංකයෙන් ලියන්න.

.....

21. වේලාව පෙරවරු 12.45ට රුවන් රට යාමට පිටත් වුණේ ය. මෙය පැය විසි හතරේ ඔරලෝසු වේලාවෙන් කොටුව තුළ දක්වන්න.

22. 1. පහත රූපයේ $\frac{3}{4}$ ක් අඳුරු කර දක්වන්න.



2. වෙරළ ගෙඩි 48 න් $\frac{1}{2}$ ක් ඉදි තිබුණි. අමු වෙරළ ගෙඩි ගණන කීය ද?

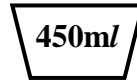
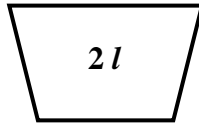
23. වන්දනා නඩයක් ගමනකින් 32km 150m ක දුරක් බස් රථයකින් ද ඉතුරු 69km 900m ක දුර දුම්රියෙන් ද ගමන් කළහ.

1. ඔවුන් ගමන් කළ මුළු දුර කොපමණ ද?

2. ඔවුන් බසයෙන් ගමන් කළ දුරට වඩා කොපමණ දුරක් දුම්රියෙන් ගමන් කර තිබේ ද?

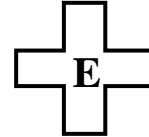
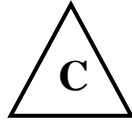
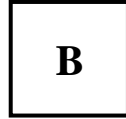
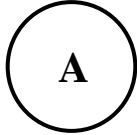
.....

24. භාජන 3ක අල්ලන ජල ප්‍රමාණයන් පහත දැක් වේ. එම භාජන තුනේ ම ඇති මුළු ජල ප්‍රමාණය මිලි ලීටරවලින් ලියන්න.



.....ml

25. පහත දැක්වෙන හැඩතල ඇසුරින් පිළිතුරු ලියන්න.



1. හැඩතල ඇසුරින් සමමිතික රේඛා දෙකක් පමණක් ඇති හැඩතලයට අදාළ අක්ෂරය කුමක් ද?

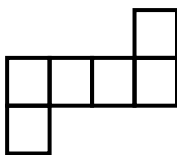
2. සමමිතික රේඛා සමාන ප්‍රමාණයක් ඇති හැඩතලවලට අදාළ අක්ෂර මොනවා ද?
.....

26. 1. පහත බිල්පත සම්පූර්ණ කරන්න.

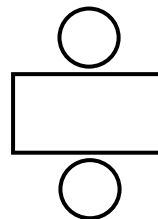
ද්‍රව්‍ය	මිලට ගත් ප්‍රමාණය	1kg ක මිල	වටිනාකම
		රුපියල් සහ	රුපියල් සහ
සීනි	2 kg	440 00
කඩල	280 00	140 00
මිරිස්	200 g	550 00
මුළු මුදල		

2. ඉහත බිල්පත සඳහා රුපියල් 1000 ක මුදලක් දුන්විට ලැබෙන ඉතුරු මුදල කීය ද?
.....

27. 1. පහත සඳහන් සැකිලි ඇසුරින් සෑදිය හැකි සහ වස්තු මොනවා ද?

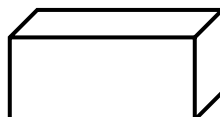


.....



.....

2. මෙම සහ වස්තුවේ සැලැස්ම අඳුරු කර දක්වන්න.



28. පොත් 610ක් පෙට්ටි 5කට සමානව දමූ විට එක් පාර්සලයක ඇති පොත් ගණන කීය ද?.....

29. රටාව හඳුනාගෙන හිස්තැන් සම්පූර්ණ කරන්න.

1. 109 , 118 , , 136

2. , 311 , 321 , 331

* ප්‍රශ්න අංක 27 සිට 56 දක්වා ප්‍රශ්නවලට වඩාත් සුදුසු නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

30. ශ්‍රී ලාංකිකයන් ලෙස ජීවත් වීමේ දී ළඟ තිබිය යුතු ගුණාංගයකි,
 - i. ආගම් විවේචනය කිරීම
 - ii. සෑම දෙනාටම ගරු නොකිරීම
 - iii. අනෙක් ජාතීන් හා ආගමිකයන් සමඟ සහයෝගයෙන් සිටීම
31. ජලයේ දියවන දේ ඇතුළත් පිළිතුර වන්නේ,
 - i. සීනි, භූමිතෙල්
 - ii. ලුණු, පොල්තෙල්
 - iii. සීනි, විනාකිරි
32. තම ගෙල එක කඩු පහරින් ගසා දමන ලෙස අවසන් ඉල්ලීම කළේ කවු ද?
 - i. මොනරවිල කැප්පෙට්පොළ දිසාව
 - ii. ගොංගාලේ ගොඩ බණ්ඩා
 - iii. වීර පුරන් අප්පු
33. ඇස හා කන යොදා ගැනීමෙන් තොරතුරු ලබා ගැනීමට හැකියාව ඇත්තේ,
 - i. රූපවාහිනිය
 - ii. ගුවන්විදුලිය
 - iii. පුවත්පත
34. අනාරක්ෂිත ස්ථානයක් හා අනාරක්ෂිත අවස්ථාවක් පිළිවෙළින්,
 - i. නයෙක් සිටින තුඹසක් සහ පයින් ගමන් කරන අය පාරේ වම්පසින් යාම
 - ii. නාය යන ස්ථානයක් හා නයෙක් සිටින තුඹසක්
 - iii. රතිඤ්ඤා පත්තු කිරීම හා පාරේ දකුණින් ගමන් කිරීම.
35. ජාතික කොඩියේ රතුපාට පසුබිමෙන් නිරූපණය වන්නේ,
 - i. සිංහල ජාතිය
 - ii. ජාතික අභිමානය
 - iii. විවිධ ජාතිකයන්
36. විටමින් C බහුල ආහාර කාණ්ඩයකි,
 - i. ගස්ලඬු, අඹ , ලාවුළු
 - ii. දෙහි, දොඩම්, නාරං
 - iii. මස්, මාළු , කිරි
37. ශ්‍රී ලංකාවේ නැගෙනහිර පළාතින් සහ දකුණු පළාතින් මුහුදට වැටෙන ගංගා දෙක පිළිවෙළින්,
 - i. මහවැලි ගඟ සහ කැලණි ගඟ
 - ii. මහවැලි ගඟ සහ නිල්වලා ගඟ
 - iii. කළු ගඟ සහ කැලණි ගඟ
38. ජල රෝදයේ කරකැවීමේ වේගය වැඩි කිරීමට කළ හැකි දෙයකි,
 - i. ජල පහරේ වේගය වැඩි කිරීම
 - ii. ජල පහරේ වේගය අඩු කිරීම
 - iii. ජල රෝදයේ පෙති ගණන අඩු කිරීම
39. බීම වර්ග සාදා ගැනීමට යොදා ගත හැකි දේවල් වන්නේ,
 - i. වෙරළ, කැකිරි
 - ii. ගොටුකොළ, හාතාවාරිය
 - iii. බෙලිමල්, රණවරා
40. පුවක්, වරකා, හොර , යන බීජ ව්‍යාප්තිය සිදුවන පිළිවෙළ වන්නේ,
 - i. සතුන් මගින්, ජලය මගින් , සුළඟ මගින්
 - ii. ජලය මගින් , සතුන් මගින් , සුළඟ මගින්
 - iii. පිපිරීම මගින් , සතුන් මගින් , ජලය මගින්
41. කප්පි භාවිතා කරන අවස්ථාවක් වන්නේ,
 - i. වාහනයකට බැරලයක් පැටවීම
 - ii. ගලක් ඇදන් තල්ලුකරගෙන යාම
 - iii. ලිඳකින් වතුර ඇදීම

42. බල්බයක් දැල්වෙන අවස්ථාව වන්නේ,



A රූපය



B රූපය



C රූපය

i. A රූපය

ii. B රූපය

iii. C රූපය

43. පස් නියදියක් විනිවිද බෝතලයකට දමා ජලය පිරෙන තෙක් එක්කර හොඳින් සොලවා තබා පැය කිහිපයකට පසුව නිරීක්ෂණය කළ විට පතුලේ තැන්පත් වී ඇත්තේ,

i. හියුමස් කොටස්

ii. පස් අංශු

iii. බොරළු සහිත ගල්

44. කාල නියමයන් අනුව මල් පිපෙන ශාකයක් හා කාලසීමාවක් නොමැතිව මල් පිපෙන ශාකයක් පිළිවෙළින් සඳහන් පිළිතුර කුමක් ද?

i. පොල් , අඹ

ii. එරබදු,කෙසෙල්

iii. කෙසෙල්,රඹුටන්

45. පරිසරය පිරිසිදු කිරීම සම්බන්ධව කටයුතු කරන ආයතනයක් වන්නේ,

i. ප්‍රාදේශීය සභාව හා නගර සභාව

ii. ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය හා ප්‍රාදේශීය සභාව

iii. සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී කාර්යාලය හා නගර සභාව

46. පහත දැක්වෙන ලංකා සිතියමේ අංක 01 හා 02 වලින් දැක්වෙන පළාත් වන්නේ,



i. උතුරු මැද පළාත හා ඌව පළාත

ii. මධ්‍යම පළාත හා වයඹ පළාත

iii. උතුරු මැද හා මධ්‍යම පළාත

47. යෝගට්, කිරි, මුදවපු කිරි වැනි ද්‍රව්‍ය මිලදී ගැනීමේ දී වඩාත් සැලකිලිමත් විය යුතු කරුණු කුමක්ද?

i. ප්‍රමිති ලාංඡනය හා නිෂ්පාදිත දිනය

ii. නිෂ්පාදිත දිනය හා කල් ඉකුත් වන දිනය

iii. කල් ඉකුත් වන දිනය හා ප්‍රමිති ලාංඡනය

48. මෙම පින්තූරයේ දැක්වෙන්නේ,



i. ගද්‍ය හා පද්‍ය රචකයෙකි

ii. නිදහස් අධ්‍යාපනයේ පියා

iii. විද්‍යාඥයෙකු මෙන්ම ලේඛකයෙකි

49. අප රට බ්‍රිතාන්‍ය ජාතිකයන්ගෙන් නිදහස ලැබුවේ.

i. 1848 පෙබරවාරි 4

ii. 1948 පෙබරවාරි 4

iii. 1815 මාර්තු 15

50. උප්පැන්න සහතිකයේ පිටපත් ලබා ගැනීමට අප යා යුත්තේ

i. ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයට

ii. ප්‍රාදේශීය සභාවට

iii. ග්‍රාම සේවා නිලධාරී කාර්යාලයට

51. ජල භීතිකාව බෝ කරන සත්ත්ව කාණ්ඩය වන්නේ
- වවුලා, කණමැදිරියා
 - බල්ලා, නරියා
 - කපුටා, බළලා
52. අප රටේ අතීත සටන් ක්‍රමයකි.
- අංගම්පොර
 - කරාතේ
 - ජූඩෝ
53. ශ්‍රී ලංකාවේ ඒකදේශික ශාක කාණ්ඩයට අයත් වේ
- කෙකටිය, පොල්, දෙල්
 - හීං බෝවිටියා, කෙකටිය, ගොඩපර
 - මොර, ගොඩපර , දෙල්
54. විද්‍යුත් චුම්භකයක් නිර්මාණය කිරීමට අවශ්‍ය නොවන්නේ
- යකඩ ඇණයක්
 - කොයිල් කම්බි
 - චුම්භකයක්
55. ඉංග්‍රීසි පාලන සමයේ ශ්‍රී ලංකාවේ කපා විනාශ කරන ලද ඉතා වටිනා ශාක වර්ගයකි.
- හොර ගස
 - මී ගස
 - කුඹුක් ගස
56. ගෙවතු වගාවේදී භාවිත කරන උපකරණ පමණක් අඩංගු පිළිතුර තෝරන්න.
- උදැල්ල , මුල්ලුව , රේක්කය
 - අලවංගුව, ලඹය , උදැල්ල
 - රේක්කය , මයිනහම, උදැල්ල
57. ගෙවත්තක තවානක් සකස් කිරීමෙන් බලාපොරොත්තු වන්නේ කුමක් ද?
- කාබනික පොහොර එක්රැස් කිරීමට
 - කෙළින්ම පාත්තිවල සිටුවන බීජ ලබා ගැනීමට
 - පාත්තිවල සිටුවීමට පැළ ලබාගැනීමට
58. ක්ෂණික ආහාර, තෙල් , මිරිස් අධික ආහාර ගැනීම හා නියමිත වේලාවට ආහාර නොගැනීම නිසා හට ගන්නා රෝගයකි.
- අම්ල පිත්ත රෝගය
 - ස්පූල බව
 - දියවැඩියාව
59. ධීවර කර්මාන්තයේ දී විශාල වශයෙන් මසුන් ඇල්ලීමට යොදා ගන්නේ,
- අතංගුව
 - මා දැළ
 - කරක්ගෙඩිය
60. “ අපේ නිවසට අමුත්තෙක් ඇවිත් ” යන මාතෘකාව යටතේ නිර්මාණාත්මක වැකි තුනක් ලියන්න. සෑම වාක්‍යයක් ම වචන 5 කට නො අඩු විය යුතු අතර උක්ත ආඛ්‍යාත සම්බන්ධය හා අක්ෂර වින්‍යාසය නිවැරදි විය යුතුය.

-
-
-