



**EXAMINATION FOR GRADE FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES, 2021(2022)**

පාක්ල්වලට සිදුන් තෝරාගැනීමට සහ ගිණුනාධාර පුද්තය කිරීමට පස්වැනි ග්‍රේඩ්ලිය  
සිදුන් දෙනා පැවත්වෙන විභාගය, 2021(2022)

II പത്രം

පය 1 දි මතිත්තු 15 දි.

විගාර අංකය :.....

විගාහයට පෙනී දිවිත ඉඩට උපදෙස්:

- \* ඔබ විභාග අංකය ඉහත දැක්වෙන කොටුව තුළ ඇති තිරේ ඉර මත ලියන්න.
  - \* තුන්වතින් පිටුවේ ඇති නියමිත ස්ථානයේ ද ඔබ විභාග අංකය ලියන්න.
  - \* මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ප්‍රශ්න 60 ක් ඇත. සමහර ප්‍රශ්නවල අනුකූලස් ද ඇත.
  - \* ප්‍රශ්න දියල්ලට ම පිළිතුරු මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ම සපයන්න.
  - \* පිළිතුරු ලියන ලෙස උපදෙස් දී ඇති ප්‍රශ්නවලට තිරේ ඉර මත පිළිතුරු ලියන්න.
  - \* පිළිතුරට යටින් ඉරක් අදින්න යැයි උපදෙස් දී ඇති ප්‍රශ්නවල තිවරදී පිළිතුර තෝරාගෙන රට යටින් ඉරක් අදින්න.
  - \* කටුවැඩ කිරීම සඳහා කඩුසියක් සපයනු ලැබේ.

ලැංතර පත්‍ර පරික්ෂකවරණේ සඳහා පමණි.

පිටු අංකය	ලංඩු ලකුණු
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
එකතුව ඉලක්කමෙන්	
එකතුව දකුරෙන්	

	කෙටි අත්සන හා සංශෝධ අංකය
පලමුවන පරික්ෂක ලකුණු දීමේ පටිපාටිය අනුව උත්තර පත්‍රය ඇගයිම් කළ බව සහතික කරමි.	V/II/S
දෙවන පරික්ෂක පලමුවන පරික්ෂක කර ඇති ඇගයිම් නිවැරදි බව සහතික කරමි.	V/II/S
ඇගයිම් ලකුණු තහවුරු කිරීමේ පරික්ෂක ඇගයිම් කර, ප්‍රධානය කළ ලකුණු සහ එකතුව නිවැරදි බව තහවුරු කරමි.	V/II/S/EMF
ඩුඩාන පරික්ෂක අධික්ෂණය කළේම්. එකතුව නිවැරදි ය.	V/II/S/CH

- ## **1. පහත දැක්වෙන තේදිය කියවන්න.**

අපේ පාසල් ගුරුවරුන්, සිසුන්, දෙමාපියන් සහ අදි සිසුන්ගේ සහභාගිත්වයෙන් පසුගිය දා ගුමදානයක් පවත්වන ලදී. ගුමදානය පැවැත්වීමේ මූලික අරමුණ වූයේ පාසල් වත්ත පිරිසිදු කිරීමයි. මල් පාත්ති සකස් කිරීම, පාසල් වත්තේ දිරන සහ තොදිරන ද්‍රව්‍ය තොරා වෙත් කිරීම, කුණු කසල බැහැර කිරීම වැනි කටයුතු එහිදී සිදු කරන ලදී. ලොකු කුඩා සැම කෙනෙක් ම ඒ සඳහා සහභාගි වූයේ ඉමහත් ප්‍රිතියකිනි. විද්‍යාල්පතිතුමා විසින් සහභාගි වූ සැමට ස්ත්‍රීය පළ කරමින් වැඩිසටහන නිමා කරන ලදී. මගේ පාසල දැන් කෙතරම් ලස්සන ද කියා මට සිතුණු.

- පේදය අකුරෙන් පිළිතුරු සඟයන්න.

- (i) අමදානයට සහභාගි වූයේ කවුරුන් ද?

[View Details](#) | [Edit](#) | [Delete](#)

- (ii) අමදානය පැවැත්වීමේ මුදික අරමුණ කුමක් ද?

.....

- (iii) ගුමදානයේ දී සිදු කරන ලද ත්‍රියාකාරකමක් ලියන්න.

.....

- (IV) 'ඉවත කිරීම' යන්නට සමාන අරුපයක් දැක්වෙන ලෙස ජේදය යොදා ඇතිතේ කුමක ද?

- .....

2. පහත සඳහන් වාක්‍යයේ වචනවල ඇති වැරදි අක්ෂර නිවැරදි කරමින් තැවත ලියන්න.

రూపవాసినియ ఆకణ్ణబి వ దీర్ఘ కొలుయక్క న్నిరఢిమెన్ రేణుబాదులల్ల గోద్దుర్క వియ లైకి య.

.....

3. පහත සඳහන් වගන්ති ලිඛිත හාභාවට හරවා, වර්තමාන කාල ක්‍රියාපද යොදුම්න් නැවත ලියන්න.

- (i) ගිරවා ඇඟ ගස උඩ සිටියා.

.....

- (ii) මම මල් වත්තට ගිහින් මල් කැඩුවා.

.....

4. පහත දී ඇති වචන නිවැරදි ව ගළපා අර්ථවත් වාක්‍යයක් බැඳීන් ලියන්න.

- (i) කළෙමි / ගොනු / අවශ්‍ය / කරුණු / මූලික / රවනාවට

<sup>1</sup> See, for example, the discussion of the relationship between the U.S. and the European Union in the final section of this paper.

- (ii) ලක්ෂණ / විය / බේංගු / සැලකිලිමත් / යුතු ය / රෝග / පිළිබඳ ව

Digitized by srujanika@gmail.com

5. ගැලපෙන විරාම ලක්ෂණ යොදන්න.

ଭୁବନେଶ୍ୱର ମୁଦ୍ରଣାଳୟ ପାଠ୍ୟ କଲ୍ପନା କିମ୍ବା ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଛି।

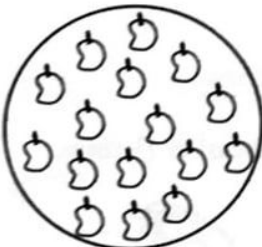
6. පහත සඳහන් එක් එක් යෙදුම ප්‍රකාශ වන අවස්ථාවට ගැලපෙන වගන්ති කොට්ඨාස තෝරා අදාළ හිසේතුනෙහි ලියන්න.
- එක පුස්මට : .....
  - අකුරක් නැර : .....
- දැඩි සතුවක දී කියයි./ සම්පූර්ණයෙන් කියවා අවසන් පු විට කියයි./  
නොකිතු විටක බෙරුණු විට දී කියයි./ ඉතා ඉක්මනින් යමක් කියවා අවසන් පු විට කියයි.
7. පහත සඳහන් එක් එක් වගන්තියෙහි උක්ත ආධ්‍යාත සම්බන්ධය සිවෝදු නම '✓' ලකුණ ද වියදු නම 'X' ලකුණ ද ඉදිරියේ ඇති වර්ගන් තුළ යොදන්න.
- පරවියා ඉගිලි හියේ ය. (.....)
  - ගරුණුමා ලස්සන කනන්දරයක් කිවුවේ ය. (.....)
  - මලිකි සහ දිනිනි දිනාපතා පුවත්පත් කියවති. (.....)
8. පහත සඳහන් අවස්ථාවට ගැලපෙන ප්‍රස්ථාව පිරුළ තින් ඉර මත ලියන්න.  
තීරණ ගැනීමේ දී මුද්ධිමත් ලෙස කටයුතු නොකර තුපුදු තීරණ ගැනීම.
- .....
9. පහත සඳහන් යුගල පද අකුරන් වඩාත් ගැලපෙන යුගල පද තෝරා වාක්‍ය සම්පූර්ණ කරන්න.
- තැහි බෝග, වතු පිටි, ඉඩ කඩම්, අහල පහළ, ගමන් බිමන්
- පුංචි ප්‍රමාදය ..... ලබා ගැනීමට බොහෝ කුමැත්තක් දක්වති.
  - අප සැවොම ..... අය සමග සහයෝගයෙන් ජ්‍වන් විය යුතු ය.
10. පහත සඳහන් වාක්‍යය පුරුෂ ලිංග, එකවචන, අනිත කාල වාක්‍යයකට හරවා ලියන්න.  
අම්මා උදුසනින් ම රැකියාවට හියා ය.
- .....
11. එක් එක් ඉඩුසි වවනය සඳහා යෙදෙන සිංහල වවනය ලියන්න.
- Vegetables : ..... (ii) Library : .....
12. එක් එක් රුපයට ගැලපෙන ඉඩුසි වවනය දී ඇති කොට්ඨාස තුළ ඉඩුසි අකුරන් ම ලියන්න.
- (i)

(ii)

- F
          
t
          
B
          
f
13. පහත දී ඇති වචන නිවැරදි ව ගළපා අර්ථවත් වැකියක් බැහින් ලියන්න.
- our / This / bus / is / school : .....
  - works / the / field / Father / in / paddy : .....

14. 'සන්මද' යන දෙමුල විවිධ සඳහා යෝදාන කිහිප විවිධ ලියන්න. : .....
15. පහත සඳහන් වාක්‍යය දෙමුලෙන් කියන ආකාරය කිහිපලෙන් ලියන්න.
- කිරී බොන්න : .....
16. 'හය දහස් කිස් හත්' සංඛ්‍යාව ඉලක්කමෙන් ලියන්න. : .....
17. පහත සංඛ්‍යාව ස්ථානීය අගය අනුව විභිඩ්‍යා ලියන්න.
- $8415 = \dots + \dots + \dots + \dots$
18. සංඛ්‍යා රටාවේ හිස්නැන්ව්ලට ආ යුතු සංඛ්‍යා ලියන්න.
- ..... , ..... , 11 , 14 , 17 , 20
19. 

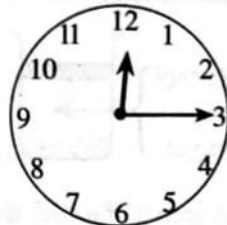
7	5
4	

 කොටුව තුළ ඇති ඉලක්කම් ඇසුරන් ලිවිය හැකි විගාල ම සංඛ්‍යාව සහ කුඩා ම සංඛ්‍යාව අතර වෙනස කිය ද? : .....
20. පලනුරු බීම කමිෂලක නිපද වූ පලනුරු බීම බෝතල් සංඛ්‍යාව පිළිබඳ විස්තර පහත දැක්වේ.
- | අභ්‍යන්තර | ඡායා | ප්‍රාග්ධන |
|-----------|------|-----------|
| ජනවාරි    | 1537 | 1325      |
| පෙබර්වාරි | 1065 | 980       |
- (i) ජනවාරි මාසයේ නිපද වූ මුළු බීම බෝතල් සංඛ්‍යාව කිය ද? : .....
- (ii) ජනවාරි සහ පෙබර්වාරි මාසවල නිපදවින ලද අභ්‍යන්තර බෝතල් සංඛ්‍යා අතර වෙනස කිය ද? : .....
21. 107,5න් ගුණ කළ විට ලැබෙන පිළිනුර කුමක් ද? : .....
22. භාර්තියකට අද්දන උපරිම ජල ප්‍රමාණය ලිවර 2 කි. එහි මිලිලිටර 750 ක ජල ප්‍රමාණයක් ඇති අතර එය සම්පූර්ණයෙන් පිරවීමට තව කොපමණ ජල ප්‍රමාණයක් අවශ්‍ය ද? : .....l ml
23. පොත් 424 ක් පෙටිරී 4 කට සමාන ව අසුරන ලදී. එක් පෙටිරියකට අසුරන ලද පොත් සංඛ්‍යාව කිය ද? : .....
24.  රුපයේ ඇති අභ්‍යන්තර ගෙඩි ගොම්බන් හතුරන් පෘෂ්ඨ තුනක් ( $\frac{3}{4}$ ) ඇති ගෙඩි කිය ද? : .....
25. රුපයේ 125 ක අන්තරික්ෂ ගෙවියක් සහ රුපයේ 80 ක කොම්පු ගෙඩි දෙකක් මිල දී ගෙන රුපයේ 500 ක නොවීවකින් මුදල් ගෙවූ විට ලැබෙන ඉතුරු මුදල කිය ද? : රුපයේ.....
26. මිටර 5 ක් දිග රෙදුදිකින් ඇදුමක් මැසිම සඳහා මිටර 2 සෙනටරීමිටර 25 ක ප්‍රමාණයක් කපා ඉවත් කමල් නම් ඉතුරු රෙදී ප්‍රමාණය කොපමණ ද? : ..... m ..... cm
27. තරඟියක එක් තැවියකට අන්තරික්ෂ ගෙඩියක් සහ 50g ක පඩියක් දමා එහි බරව සමාන වීමට 1kg පඩියක් සහ 500g පඩියක් අනෙක් තැවියට දමන ලදී. අන්තරික්ෂ ගෙඩියේ බර කොපමණ ද? : ..... kg ..... g

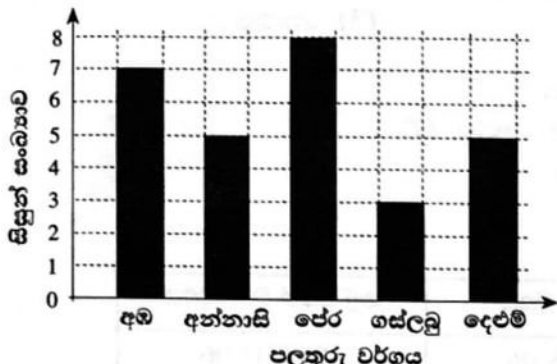
[පස්වැනි පිටුව බලන්න.]

28. ඔරලෝසු මූහුණනේ දැක්වෙන වේලාව ඉලක්කමෙන් උයන්න.

පස්වරු ..... .



29. සිපුන් කණ්ඩායමක් වඩාත් ම කැමති පලනුරු වර්ග පිළිබඳ තොරතුරු පහත ප්‍රස්ථාරයේ දැක්වේ.



- (i) සිපුන් සමාන සංඛ්‍යාවක් කැමති පලනුරු වර්ග මොනවා ද?

: .....

- (ii) ගස්ලුවලට කැමති සිපුන් සංඛ්‍යාවට වඩා අඛවලට කැමති සිපුන් සංඛ්‍යාව හිය ද?

: .....

- අංක 30 සිට 59 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට සුදුසු පිළිතුර, දී ඇති පිළිතුරු අනුරෙන් තොරා යටින් ඉරක් අදින්.

30. කොළ කැද සකස් කිරීමට යොදා ගන්නේ මින් කුමක් ද?

(1) බෙලිමල් (2) හානාවාරිය (3) කතුරුමුරුංගා

31. එක් බිජයක් පමණක් ඇති පලනුර කුමක් ද?

(1) ජේර (2) රුවන් (3) ගස්ලු

32. එදිනෙදා හාවිතයට අවශ්‍ය ලෝහ උපකරණ සාදන කරමාන්තය කුමක් ද?

(1) වඩු කරමාන්තය (2) පෙදරු කරමාන්තය (3) කම්මල් කරමාන්තය

33. උණුසුම් පානයක් පිළිගැනීම් සඳහා වඩාත් ම සුදුසු හාජනය කුමක් ද?

(1) අඩුව රහිත ප්ලාස්ටික් කෝප්පයක්

(2) අඩුව සහිත පිරිසි කෝප්පයක්

(3) විනිවිද පෙනෙන විදුරුවක්

34. ජාතික කොඩියේ රතු පැහැකි පසුබිමෙන් සංකේතවත් කරන්නේ,

(1) විවිධ ජාතින් නියෝජනයයි.

(2) ජාතින් අතර එකමුතුවයි.

(3) ජාතික අභිජනයයි.

35. විනුයක් වර්ණ ගැනීමට අවශ්‍ය දම වර්ණය සාදා ගැනීම සඳහා සමාන ප්‍රමාණවලින් මිශ්‍ර කළ යුතු වර්ණ දෙක මොනවා ද?

(1) නිල් සහ කහ (2) නිල් සහ රතු (3) කහ සහ රතු

36. පාද රහිත සත්ත්වයකු වන්නේ,

(1) පත්තුයා ය. (2) ගැඩවිලා ය. (3) කුරපොත්තා ය.

37. කමල්ගේ දවල් ආහාරය සඳහා තිබුණු බත්, අරකාපල්, බණ්ඩික්කා සහ මූණුණුවැන්න මැල්ප්‍රම් ආහාර කාණ්ඩ දෙකකට අයන් වේ. ඒවාට අමතර ව මෙම ආහාර වේලට ඇතුළත් විය යුතු අනෙක් ආහාර කාණ්ඩය කුමක් ද?

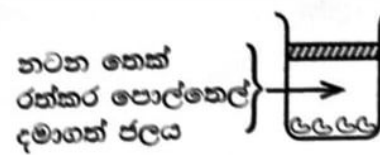
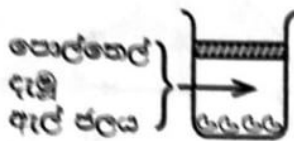
(1) ගක්නිජනක (2) ආරක්ෂක (3) වර්ධක

38. 'ලණ දැඩි කපන තැන ලණ දැඩි රිකිල්ලා - බට දැඩි කපන තැන බට දැඩි රිකිල්ලා'

මෙය,

(1) පතල් කවියකි. (2) පැල් කවියකි. (3) පාරු කවියකි.

39.



Enu

ඉහත බදුන් ඇහාට හීරෙනි මූලික ප්‍රමාණවලින් දමා ඇත. විෂ පැලවීම සඳහා කුමන යාධිකායක අවශ්‍ය දැයි සෞචිත්ව මෙම පරික්ෂණය යොදාගත්තේ ද?

(1) ආලේපකය

(2) වාකය

(3) තෙනමනය

40. පෙදනික ව කාලසවහනකට අනුව වැඩ කිරීම නිසා

(1) නියමිත කාලයක් ඇඟිල් දී කාර්යයක් ඉටු කිරීමට පුරුදු වේ.

(2) එදිනෙදා සිදුකළ පුළු කාර්යයන් අතපු වේ.

(3) සෙල්ලම් කිරීමට කාලය නොමැති වේ.

41.

ආයාර වර්ගය	මිශ්පාදිත දිනය	කල් ඉඩත් විම් දිනය
වින් කළ මාල	2021.05.06	2024.05.06
මුදවුපු කිරීම්	2021.06.23	2022.06.30
වින් කළ උණ කිරීම්	2021.02.21	2022.08.20

සිපුවකු පොතක ලියා තිබූ වදුවක් ඉහත දක්වා ඇත. කල් ඉඩත් විම් දිනය වැරදියට ලියා ඇත්තේ කුමන ආයාරයේ ද?

(1) වින් කළ මාල

(2) මුදවුපු කිරීම්

(3) වින් කළ උණ කිරීම්

42. කාල නියමයක් නොමැතිව මල් පිළෙන යාකයක් සහ විකරේ එක් කාලයකට පමණක් මල් පිළෙන යාකයක් පිළිවෙළින් සඳහන් පිළිතුර කුමක් ද?

(1) පොල්, කොසල්

(2) රුවුන්, එරඛු

(3) කොසල්, එරඛු

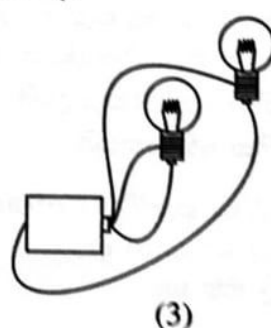
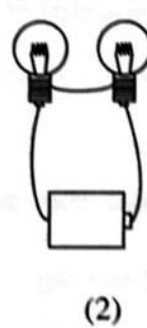
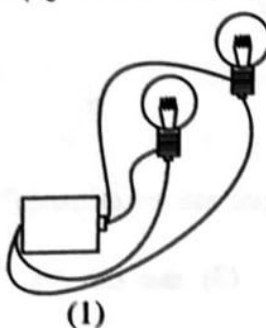
43. තහ කම්බියක් පහත සඳහන් කුමක් වටා එතිමෙන් විදුත් ව්‍යුම්භකයක් යාදාගත හැකි ද?

(1) යකඩ ඇණයක්

(2) ලී පතුරක්

(3) ජ්ලාසට්‍රික් බලයක්

44. වියලි කොළඹයකට විදුලි පන්දම බල්බ දෙකක් වයර් කැබලි මිනින් සම්බන්ධ කර ඇති අවස්ථා ඇහාක් පහත දැක්වේ. ඒ අනුරෙන් එක බිජුබිජක් පමණක් දැල්වෙන අවස්ථා කුමක් ද?



45. සමනාලයාගේ ජ්වල විශ්‍යය නිරීක්ෂණය සඳහා සමනාල බිජුබිජක් සහිත කැබුල්ලක් විදුරු බෝතලයකට දමා ඇත. එහි කට කඩායියකින් වියා තුළකින් බැඳ අල්පෙනෙන්තකින් කඩායිය සිදුරු කරන ලදී. එසේ සිදුරු කරන්නේ,

(1) රුලය ඇනුවුම්වයි. (2) වාකය ඇනුවුම්වයි. (3) ආලේපකය ඇනුවුම්වයි.

46. භෞදින් ආලේපකය ඇති අවස්ථාවක සිදුරු කැමරාවක් භාවිත කරමින් ගසක් දෙස බැඳු විට එම ගස පෙනෙන්නේ,

(1) උඩුකුරුව ය.

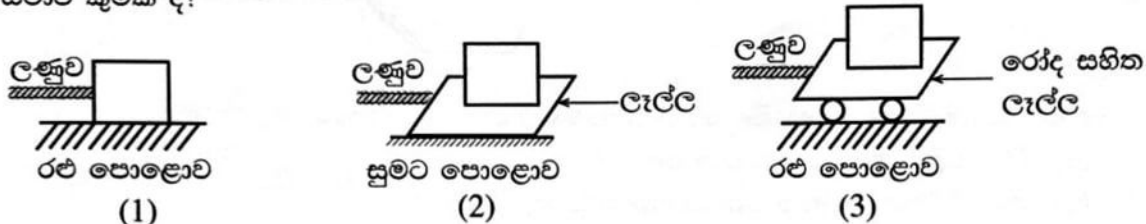
(2) යටිකුරුව ය.

(3) පවතින ප්‍රමාණයට ම ය.

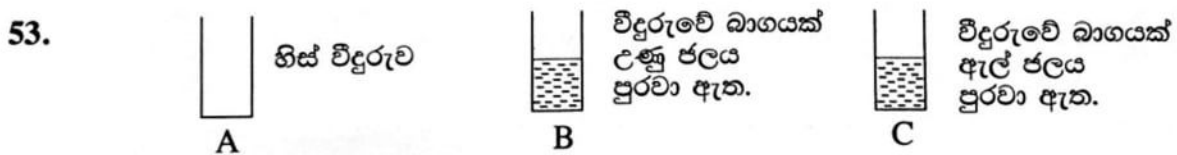
Enu

හැක්වැනී පුවුල බලන්න.

47. සාමූහික ව කටයුතු කිරීමෙන් ජය ලබාගත හැකි බව දැක්වෙන්නේ,
- කපුටා සහ කේපු කුල්ලේ කරාවනි.
  - තොප්පි වෙළෙන්දාගේ කරාවනි.
  - වටු තුරුල්ලන්ගේ කරාවනි.
48. බල්ලකු සඩා කෑ විට පළමුවෙන් ම කළ යුතු වන්නේ කුමක් ද?
- සඩා කෑ ස්ථානය සඩන් යොදා ගෙවා යන පිරිසිදු ජලයෙන් හොඳින් සේදීම
  - සඩා කෑ ස්ථානයට ඉහළින් රෝ පටිවලින් තදින් ගැට ගැසීම
  - සඩා කෑ ස්ථානයේ අත් බෙහෙනක් තබා හොඳින් බැඳීම
49. වෙළදසලක අලේවිය සඳහා ඇති බිම වර්ගයක ලේඛලයෙහි රතු වරණ රවුමක් යොදා ඇත. එයින් අදහස් වන්නේ,
- සිනි සම්පූර්ණයෙන් ම ඉවත් කර ඇති බවයි.
  - සිනි අඩු ප්‍රමාණයකින් ඇති බවයි.
  - අධික ලෙස සිනි ඇති බවයි.
50. සමාන බරක් ඇදගෙන යාම දැක්වෙන පහත අවස්ථා තුනෙන් බර ඇදගෙන යාමට වඩාත් අරගනු අවස්ථාව කුමක් ද?



51. හාණ්ඩ පිළිබඳ වෙළද දැන්වීමෙන් මූලික අරමුණ වී ඇත්තේ,
- එම හාණ්ඩ මිල දී ගැනීම සඳහා මිනිසුන් වැඩි වශයෙන් යොමු කිරීමයි.
  - එම හාණ්ඩවල ගුණ අගුණ පිළිබඳ ව මිනිසුන් දැනුවත් කිරීමයි.
  - එම හාණ්ඩ නිෂ්පාදනය සඳහා වෙනත් අය දිරිගැන්වීමයි.
52. එත්තිභාසික වැදගත්කමක් ඇති ස්ථාන තැරිමේ දී නොකළ යුතු ක්‍රියාවක් වන්නේ,
- මතකයේ රඳවා ගැනීම සඳහා යම යම කොටස් රැගෙන යාමයි.
  - එහි පුදරුගනය කර ඇති උපදෙස් අනුගමනය කිරීමයි.
  - එහි වැදගත්කම පිළිබඳ තොරතුරු විමසා දැනගැනීමයි.



A, B, C යනු ප්‍රමාණයෙන් සමාන විදුරු තුනකි. එක ම ස්ථානයක ඇති ඉහත විදුරු තුනට එක ම අවස්ථාවේ දී එක ම ප්‍රමාණයේ අයිස් කැට සමාන සංඛ්‍යාවක් දමන ලදී. අයිස් කැට ඉක්මනින් ම දියවෙන විදුරුවේ සිට සෙමෙන් ම දියවෙන විදුරුව තෙක් පිළිවෙළින් දැක්වෙන පිළිතුර කුමක් ද?

- (1) A, B, C
  - (2) B, C, A
  - (3) C, A, B
54. 'බුලත් හපය' ශ්‍රී ලංකාවේ ඒකදේශීක මත්ස්‍යයෙක් ලෙස සලකන්නේ,
- වෙනත් රටකින් රැගෙනවිත් ශ්‍රී ලංකාවේ ව්‍යාප්ත කිරීම නිසා ය.
  - ශ්‍රී ලංකාව පමණක් ජන්ම හුම්ය කර ගැනීම නිසා ය.
  - ශ්‍රී ලංකාවේ සැම පුද්ගලයක ම බහුල ව දක්නට ලැබෙන නිසා ය.

55. නිල් පැහැති හින්ත බිංදු කිහිපයක් එක් කළ ජලයෙන් විදුරුවක බාගයක් පුරවා ඇත. එයට අයිස් කැට කිහිපයක් දැමු විට
- (1) විදුරුව අවට වාතයේ ජල වාෂ්ප සිසිල් වි විදුරුවේ පිටත ජල බිංදු ලෙස තැන්පත් වේ.
  - (2) අයිස් කැට සියල්ල ම ජලයේ ගිලි විදුරුව පතුලේ තැන්පත් වි කුමයෙන් දිය වේ.
  - (3) නිල් පැහැති ජල බිංදු විදුරුවෙන් පිටතට විත් විදුරුවේ පිටත තැන්පත් වේ.
56. ආහාර සකස් කිරීමේ දී ආහාරවල පෝෂා ගුණයට හානි වන අවස්ථාවක් වන්නේ,
- (1) එළවා පිසිමේ දී ප්‍රමාණවත් තරමට පමණක් තමබා ගැනීමයි.
  - (2) සමහර එළවා අමුවෙන් සලාද ලෙස සකස් කිරීමයි.
  - (3) පලා වර්ග සිහින් ව කපා පසු ව හොඳින් සේදීමයි.

57.

සුදු පැහැති  
සන කඩිදායිය



හිරු එළිය



ඉහත ඇටවුම යොදාගෙන සිදු කරන පරික්ෂණයෙන් බලාපොරොත්තු වන්නේ,

- (1) හිරු එළිය නිසා වාෂ්ප වන ජල ප්‍රමාණය සේවීමයි.
  - (2) හිරු එළියේ උණුසුම එක් ස්ථානයකට ගැනීමයි.
  - (3) හිරු එළියේ විවිධ වර්ණ තිබේ දැයි බැලීමයි.
58. මාලිමාවක දුරකාය සැමවිට ම යොමු වි ඇති දියා මොනවා දී?
- (1) නැගෙනහිර-බටහිර
  - (2) උණුර-දකුණ
  - (3) වයඹ-හිනිකොන
59. දිග දිව හාවිත කරමින් ගොදුරු අල්ලා ගන්නා සත්ත්වයෙකි,
- (1) පූභා.
  - (2) ඉඩිබා.
  - (3) ගොජ්බෙල්ලා.
60. “කුමුවක ඇති කරන කුරුල්ලක පිළිබඳ ව මට හිතෙන දේ” යන්න මානාකාව කරගනිමින් වාකා තුනක් ලියන්න. (සැම වාක්‍යයක් ම වන පහකට නොඅඩු විය යුතුයි. උක්ත ආබ්ධාත සම්බන්ධය හා අක්ෂර වින්‍යාසය නිවැරදි විය යුතුයි.)

1.....

.....

2.....

.....

3.....

.....