

# කැලණීය අධ්‍යාපන කළාපය

## මධ්‍යවාර පරික්ෂණය - 2015

### භුගෝල විද්‍යාව

6 ශේෂීය

කාලය පැය දෙකකි

ප්‍රශ්න සියල්ලටම පිළිතුරු සපයන්න.

1 – 5 දක්වා ප්‍රශ්න වලට වඩාත් ගැලපෙන පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරන්න.

1. ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය එක්වීමෙන් නිර්මාණය වන්නේ මින් කුමක් ද?

- i. ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය      ii. දිස්ත්‍රික්කය      iii. පළාත      iv. ගම

2. දූෂණ හා බස්නාහිර අතර පිහිටි දිගාව

- i. රෘසානා දිගාවයි      ii. නිශ්චීකෙනා දිගාවයි      iii. වයඹ දිගාවයි      iv. නිරින් දිගාවයි

3. උප්පන්වය මතිනු ලබන්නේ,

- i. උප්පන්වමානයෙනි      ii. අනිලමානයෙනි      iii. වර්ජාමානයෙනි      iv. පිඩිමානයෙනි

4. සංවාරක පක්ෂීයෙකි

- i. වලිනුකුලා      ii. මොනරා      iii. සුදුරේදී භෞරා      iv. ගේ කුරුලේලා

5. විවිධ අපද්‍රව්‍ය කැබලී කොට ඒවා දිරාපන් විමට උදාව වන සක්න්වයා

- i. ටේයා      ii. කපුටා      iii. ව්‍යුලා      iv. ඇටිකුකුලා

6 – 10 තෙක් ප්‍රශ්න වල සිස්තුනාට වඩාත් ගැලපෙන පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරන්න.

6. ලි බඩු කර්මාන්තය සදහා ..... ප්‍රසිද්ධ ය.

(දුම්බර , මොරවුව, පිළිමතලාව)

7. ..... පරිසරයක ගාක බහුලව තිබේ. (නාගරික , ග්‍රාමීය, වතු ආශ්‍රිත)

8. ජල වාෂ්ප ඉහළ නැග සිසිල් වීමෙන් ..... චේ.

(සනීහවනය, වාෂ්ප, අපධාවය)

9. ..... මිනිසා විසින් නිර්මාණය කරන ලද්දකි.

(ගැංග , ත්‍රිඩාපිටිය, වනාන්තර)

10. ..... රාත්‍රීයේ හැසිරෙන සතෙකි.

( ටේයා , ව්‍යුලා, ඇටිකුකුලා)

11 – 15 තෙක් හිස්තැනට ගැලපෙන වචන යොදන්න.

11. .... වගවන්ට හානි කරන ගොඩබල්ලන් විනාශ කරයි.

12. කාලගුණික තොරතුරු දැනගැනීමෙන් ..... තම කටයුතු සාර්ථක කර ගැනීමට  
හැකිවේ.

13. පෘථිවීට උෂ්ණත්වය හා තාපය ලබා දෙන්නේ ..... ය.

14. නිවැරදි දිගාව බලා ගැනීමට ..... මගින් පුළුවනා.

15. මගේ පාසල ..... කළාපයේ පිහිටා ඇත.

16 – 20 තෙක් ප්‍රශ්නවලට පිළිබුර නිවැරදි නම ( ✓ ) ලකුණ් වැරදි නම ( ✗ ) ලකුණ් යොදන්න.

16. විතුයකට වඩා සිනියමකින් ඩුගෝලීය ලක්ෂණවල පිහිටිම, දුර ප්‍රමාණය හා හැඩිය නිශ්චිත ව  
දැක්වීමට හැකි ය. ( )

17. වෙස්මූහුණු කරමාන්තයට අම්බලන්ගොඩ ප්‍රසිද්ධ ය. ( )

18. කැලණිය ප්‍රදේශයේ උස් කළු දක්නට ඇත. ( )

19. අහසේ වලාකුල තොමැනි විට පැහැදිලි නිල් අහසක් දිස්වේ. ( )

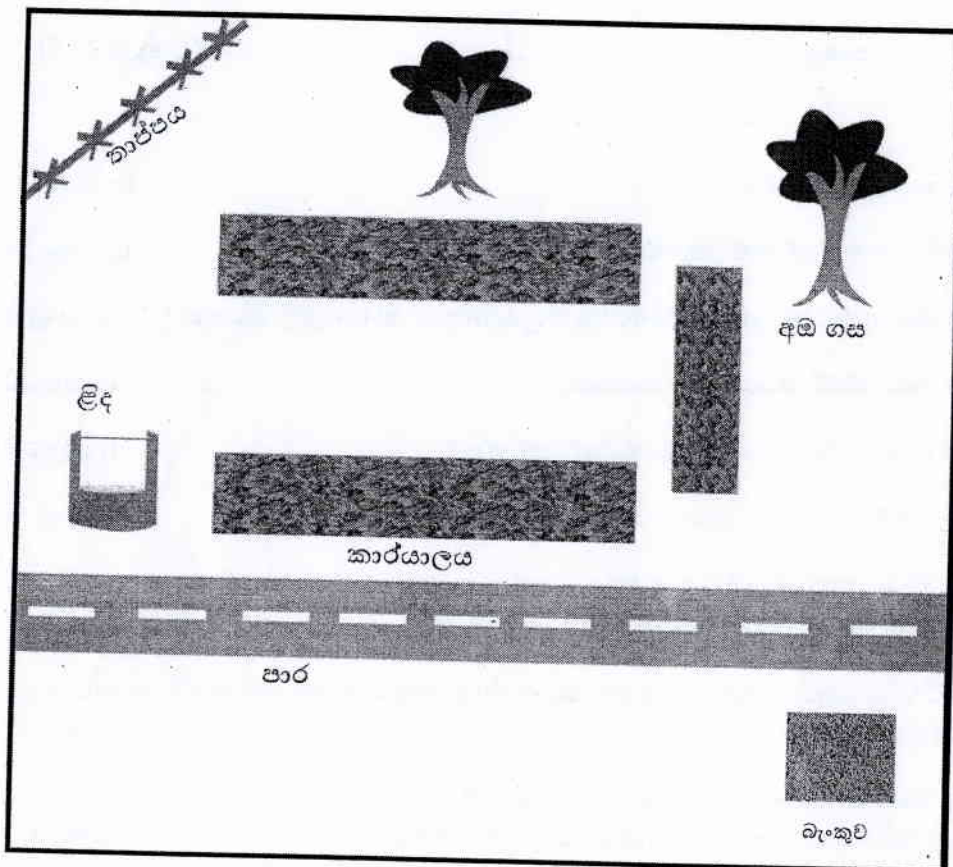
20. සුළුගේ වේගය මතිනු ලබන්නේ පිඩින මානයෙනි. ( )

## II පත්‍රය

පලමු ප්‍රශ්නය අනිවාර්යය වේ

තවත් ප්‍රශ්න හතරකට පිළිතුරු සපයන්න.

1. a) පහත රුපය බලා අසා ඇති ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.



- I. බැංකුව පිහිටා ඇත්තේ කුමන දිගාවෙන් ද?
- II. අඩ ගස තිබෙන්නේ කාර්යාලයට කුමන දිගාවෙන් ද?
- III. සිතියමේ වයඹ කෙළවරේ තිබෙන්නේ කුමක් ද?
- IV. ඩිද තිබෙන්නේ කාර්යාලයේ සිට කුමන දිගාවෙන් ද?
- V. උදෑසන තිරු උදාවන්නේ කුමන දිගාවෙන් ද?

(ලකුණු 2 × 5)

ආ) ඔබගේ පාසල අයත් පළාත : .....  
දිස්ත්‍රික්කය: .....

අධ්‍යාපන කළාපය: .....

අධ්‍යාපන කොට්ඨාසය: .....

පාසල: .....( ලකුණු 1x5)

- 2 i. කාලගුණය යනු කුමක් ද? (ලකුණු 2)  
ii. කාලගුණික අංග 3 ක් නම් කරන්න? (ලකුණු 3)  
iii. කාලගුණික අනාවැකි දැන ගැනීමෙන් ඇති ප්‍රයෝගන 2 ක් පැහැදිලි කරන්න? (ලකුණු 6)
- 3 i. ඔබගේ පාසල පිහිටි නගරය නම් කරන්න? (ලකුණු 2)  
ii. ඔබගේ පාසලේ පිහිටිම කටු සිතියමකින් දක්වන්න? (ලකුණු 3)  
iii. පාසල පිහිටි තු අර්ථනය ගැන වාකා 5 ක් ලියන්න? (ලකුණු 6)
- 4 i. සිංහල අවුරුදු කාලයට ඔබට ඇසෙන්නේ කුමන කුරුල්ලාගේ නාදය ද? (ලකුණු 2)  
ii. සතුන්ගෙන් අපට ලැබෙන ප්‍රයෝගන 3 ක් ලියන්න? (ලකුණු 3)  
iii. මිනිසාට විවිධ ලේඛි රෝග බෝ කරන සතුන් තිදෙනෙකු නම් කර එම රෝග වලක්වා ගත හැකි ආකාර ලියන්න? (ලකුණු 6)
- 5 i. ඔබගේ නිවස අවට තිබෙන ගාක වර්ග හතරක් නම් කරන්න? (ලකුණු 2)  
ii. ගාක වලින් මිනිසාට ලබාගත හැකි ප්‍රයෝගන හතරක් ලියන්න? (ලකුණු 4)  
iii. ගාක වලින් පරිසරයට ලැබෙන ප්‍රයෝගන දෙකක් විස්තර කරන්න? (ලකුණු 5)
- 6 i. ඔබ ප්‍රදේශයේ ජීවත් වන ජන වර්ග තුනක් නම් කරන්න? (ලකුණු 3 )  
ii. පහත වගුවේ දැක්වෙන ආගම් හා සම්බන්ධ උත්සව දක්වා වගුව සම්පූර්ණ කරන්න? (ලකුණු 4)