



මධ්‍යම පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව - මහනුවර
සිසු නිපුණතා අනාවරණ පරීක්ෂණය 2023 - මාර්තු
5 ශ්‍රේණිය
පරීසරය ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම්



නම :-

කාලය පැය 01 මිනිත්තු 30යි

- ප්‍රශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ම සපයන්න.

01. නිවැරදි පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න

- I. සකපෝරුව භාවිතා කරන්නේ (වඩුවා/ කුඹල්කරුවා)
- II. කප්පිය භාවිතා කරන අවස්ථාවකි. (පල කරාමය/දොඹකරය)
- III. තවාන් මගින් පැළ ලබා ගන්නා බෝග වර්ගයකි. (මිරිස්/කැරට්)
- IV. සිතියමක අධිවේගී මාර්ග දක්වන වර්ණය වන්නේ, (රතු/දම්)
- V. ශ්‍රී ලංකාවේ ස්වාභාවික වරායකි. (ගාල්ල/ත්‍රිකුණාමලය)
- VI. මහිසාගේ මූලික අවශ්‍යතාවයකි. (නිවාස/රූපවාහිනිය)
- VII. ඇස හා කන මගින් තොරතුරු ලබා දෙන මාධ්‍යයකි. (ගුවන් විදුලිය/රූපවාහිනිය)
- VIII. ශ්‍රී ලංකාවේ ඉදිකරන ලද පළමු වැව වන්නේ, (අහය වැව/තිසා වැව)
- IX. ශ්‍රී ලංකාවට බටහිරින් පිහිටා ඇති රටකි. (ඉන්දියාව/අප්‍රිකාව)
- X. අඩ සඳ හා තරුව තම ආගමික සංකේත ලෙස සලකන ආගම වන්නේ, (ඉස්ලාම්/හින්දු)

ලකුණු 10

02. පහත දී ඇති ප්‍රකාශ හොඳින් කියවා ඒවා හරි නම් (✓)ලකුණ ද වැරදි නම් (X) ලකුණ ද යොදන්න.

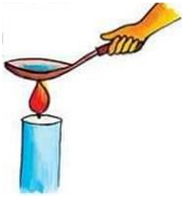
- I. යමක් පවසන විට පවසන දෙයට වඩා පවසන ආකාරය වැදගත් ය. ()
- II. ආක්‍රමණශීලී වර්ගය මගින් තම අදහස් දැක්වීම වඩාත් හොඳ ය. ()
- III. තීරණ ගැනීමේ දී කණ්ඩායමේ සැමගේ අදහස්වලට ගරු කළ යුතු ය. ()
- IV. සරල දේ මෙන් ම අවශ්‍ය දේ පමණක් තෝරා ගැනීමෙන් ජීවිතය අසාර්ථක වේ. ()
- V. ආදර්ශමත් පුද්ගලයින්ගේ චරිත ලක්ෂණ අප ජීවිතයට එකතු කර ගත යුතු ය. ()
- VI. නාගරීකරණය වීම නිසා මිනිස් ජීවිත සංකීර්ණ වී ඇත. ()
- VII. බහිසුවා කටයුතු ක්‍රමවත් ව සිදු කිරීමට හැකි වීම ගතට මෙන් ම සිතට ද සැනසිලිදායක ය. ()
- VIII. පුද්ගලයින්ට එරෙහි නොවී අදාළ කරුණු සංයමයෙන් ඉදිරිපත් කිරීම සහනශීලී වර්ගයකි. ()
- IX. සාමාන්‍ය වියළි කෝෂයක විදුලි ධාරිතාව 1.5V වේ. ()
- X. කොළඹ කොටුවෙන් ආරම්භ වී බදුල්ල දක්වා ගමන් කරන දුම්රිය මාර්ගය උඩරට දුම්රිය මාර්ගය යි. ()

03. පහත දී ඇති වචන වගුගත කරන්න.

ලකුණු 10

ටින් බෙරය	ගුවන්විදුලිය	පනාව
පරිගණකය		හෂෙලිය
මුල්ලුව	විදුලි උදුන	සිලිසිලිය
	ලේන්සුව	රේක්කය

III පයිත් ගමන් කරන විට දකුණු පැත්තෙන් ගමන් කිරීම
 XVIII. මෙම ක්‍රියාකාරකම මගින් අපට දැනගත හැකි වන්නේ,



- I ජලය රත්වන බව
- II ජලය ඝන බවට හැරෙන බව
- III ජලය රත් වීමේ දී වාෂ්ප වන බව

XIX. අපිරිසිදු ජලය පානය කිරීමෙන් සෑදෙන රෝගයකි.

- I දියවැඩියාව
- II සංගමාලය
- III ගලගණ්ඩය

XX. " කුම්භාභිෂේකම්" වාරිත්‍රය සිදු කරන්නේ,

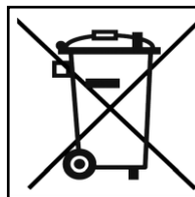
- I මුස්ලිම් ජනයා
- II සිංහල ජනයා
- III දෙමළ ජනයා

05. මෙම සංකේතවලින් නිරූපණය වන දේ ලියන්න.

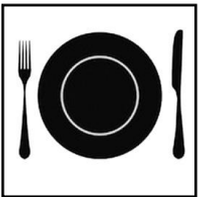
ලකුණු 20



.....



.....



.....



.....

(කොළ පාට)



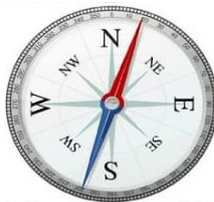
.....

ලකුණු 10

06. පහත උපකරණවල නම් ලියන්න.



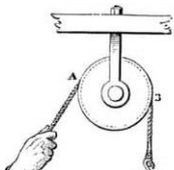
.....



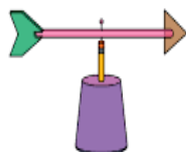
.....



.....



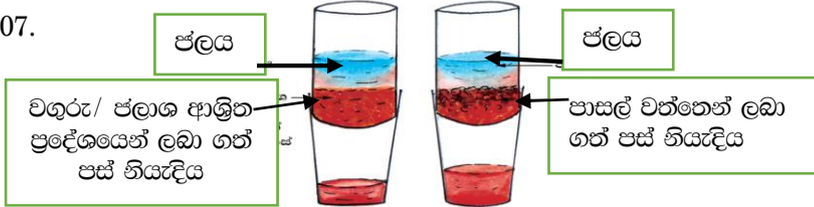
.....



.....

ලකුණු 10

07.



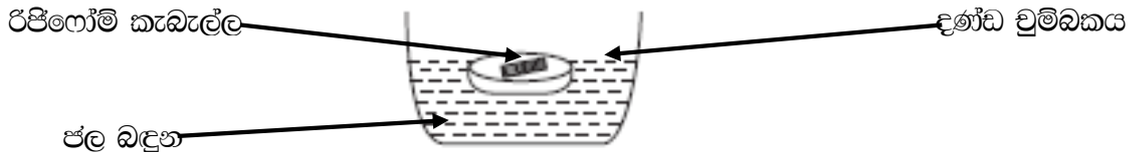
I. මෙම පරීක්ෂණයෙන් ඔබ ලබාගත් තොරතුරක් ලියන්න.

ලකුණු 03

.....

.....

II.



මෙම පරීක්ෂණයෙන් ඔබ ලබාගත් තොරතුරක් ලියන්න.

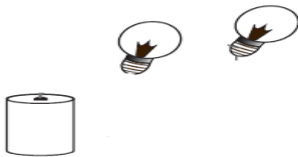
ලකුණු 03

.....

.....

III.

බල්බ දෙක ම එකවර දැල්වීම සඳහා වයර් සම්බන්ධ කළ යුතු ආකාරය අඳින්න.



ලකුණු 04

08 පිළිතුරු ලියන්න.

I. අපගේ ජීවිතයට එකතු කරගත යුතු යහපත් ගුණාංග 02 ක් ලියන්න

.....

.....

II. ගස්වැල්වල පැවැත්මට දායක වීම සඳහා ඔබට කළ හැකි දේවල් 02 ක් ලියන්න

.....

.....

III. අප භාවිත කරන බලශක්තිය (උදා- ජල විදුලිය) අරපිරිමැස්මෙන් භාවිත කිරීමට ඔබට කළ හැකි දේවල් 02 ක් ලියන්න

.....

.....

IV. ඔබ පන්තියේ දිනපතා සිදුකරන පන්ති ප්‍රතිපත්ති 02 ක් ලියන්න.

.....

.....

V. වර්ෂාවෙන් පසට සිදුවන අහිතකර බලපෑම් වළක්වා ගැනීමට කළ හැකි දේවල් 02 ක් ලියන්න.

.....

.....