



**අවසාන වාර පරීක්ෂණය**  
**ගා/ඊවිමන්ඩි විද්‍යාලය**  
**පරීක්ෂණය**

**5 ශ්‍රේණිය**

නම : .....

(කාලය - පැ.1.15)

සියලුම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු ලියන්න.

01. නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

(1) සිත පහන් කිරීමේ ක්‍රියාකාරකමේ අවසන් පියවර වන්නේ,

- i. ශාරීරික ලිහිල් බව    ii. උදාහනය    iii. ප්‍රාර්ථනය    iv. අධීක්ෂණය

(2) පහළ ඇති යමක් ඉහළට ගැනීමට යෝග්‍ය වන්නේ,

- i. කප්පි    ii. අලවංගුව    iii. දැනිරෝද    iv. තල්ලුකිරීම්

(3) වර්ෂාව මනිනු ලබන්නේ,

- i. ලීටර වලිනි.    ii. මීටර වලිනි.    iii. මිලි මීටර වලිනි.    iv. මිලි ලීටර වලිනි.

(4) පාට පාට සල සලා - මිණි කිංකිනි සොලවාලා කුමන නාට්‍යයේ ගීතයක් ද?

- i. නර් බෑනා    ii. සේපාලිකා ගීත නාට්‍ය    iii. මනමේ    iv. සිංහබාහු

(5) ලංකාවට ආවේණික පක්ෂියෙකි.

- i. ගිරවා    ii. බුලත් හපයා    iii. මල් පුළුට්ටා    iv. අනුමැසිමාරා

(6) වැවක වැඩි ජලය පිටකරනු ලබන්නේ,

- i. සොරාවිව    ii. බිසෝකොටුව    iii. පිටවාන    iv. සලපනාව

(7) ඇඹුල් සහිත පලතුරුවල අඩංගු වන්නේ,

- i. විටමින් B    ii. විටමින් C    iii. විටමින් D    iv. විටමින් K

(8) නිරෝගී බීජයක ලක්ෂණයක් නොවේ,

- i. බීජය හොඳින් මෝරා තිබීම.    ii. පිටපොත්තේ පැල්ලම් නොමැති වීම.  
 iii. බීජය පිරි නොතිබීම.    iv. සතුන් විසින් හානිකළ බීජ නොවීම.

(9) වලවේ ගඟ මුහුදට වැටෙනුයේ,

- i. මාතරේනි    ii. ගාල්ලෙනි.    iii. අම්බලන්තොටෙනි.    iv. අම්බලන්ගොඩෙනි.

(10) භූමිකම්පාවකදී ආරක්ෂාවීමට යායුත්තේ,

- i. විවෘත ස්ථානයකට    ii. ගොඩනැගිල්ලකට    iii. කන්දකට    iv. මුහුදට  
 (2 × 10 = 20)

02. පහත සඳහන් කියමන් නිවැරදිනම් (✓) ලකුණුද, වැරදිනම් (×) ලකුණුද යොදන්න.

- (1) පසෙහි වාසය කරන ජීවීන් පාංශු ජීවීන් ලෙස හඳුන්වයි. ( )
- (2) ලංකාවේ පළමුවෙන්ම ඉදිකළ වැව කලා වැවයි. ( )
- (3) චුම්බයක් තවත් චුම්බකයකට ළං කළ විට ඇන්විය. එය ආකර්ෂණයයි. ( )
- (4) ගුවන් විදුලිය ශ්‍රව්‍ය මාධ්‍යයකි. ( )
- (5) සූර්යග්‍රහණයක් සිදුවන්නේ අමාවක දිනකදීය. ( )
- (6) ඇතැම් ශාකවල මුල්වල ආහාර ගබඩා කරයි. ( )

(6 × 2 = 12)

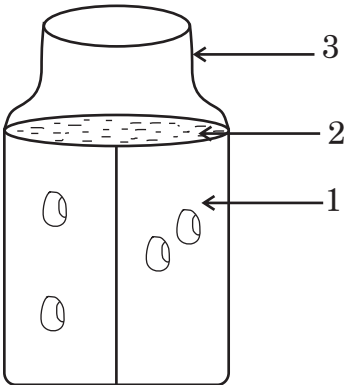
03. සුදුසු පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරා ලියන්න.

- (1) දඩයක්කාරයා තරු රටාව ..... ලෙස හඳුන්වයි.
- (2) කෘමීන් පලවාහැරීමට ..... ගෙවන්නේ වගාකරයි.
- (3) නුවර වැව පිහිටා ඇත්තේ ..... දිස්ත්‍රික්කයේය.
- (4) ලංකාවේ ස්වාභාවික වරායක් ..... දිස්ත්‍රික්කයේ පිහිටා ඇත.
- (5) වැවක ජල පහරේ වේගයේ පාලනය කිරීමට ..... උපකාරී වේ.
- (6) වෙනත් කුරුල්ලෙකුගේ කුඩුවේ බිත්තර දමන සතෙකු ලෙස ..... සැලකේ.

කොහා / කපුටා / බිසෝකොටුව / ත්‍රිකුණාමලය / අනුරාධපුර  
 මරායන් / දාස්පෙනියා / රෝස

(6 × 2 = 12)

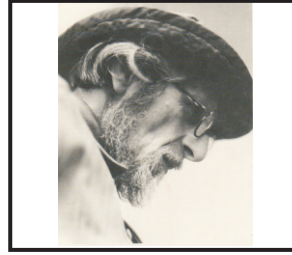
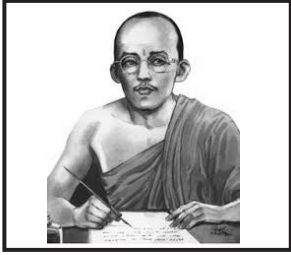
04. පහත උපකරණය හඳුනාගෙන පිළිතුරු ලියන්න.



- (1) මෙම ඇටවුම මගින් පරීක්ෂා කරන්නේ කුමක්ද?  
 .....
- (2) ඇටවුමේ 1,2,3 කොටස් නම් කරන්න.
  - i. ....
  - ii. ....
  - iii. ....

(2 × 4 = 8)

05. පහත රූපසටහන් වලින් දැක්වෙන පුද්ගලයන් නම් කරන්න.



(2 × 4 = 8)

06. ගැළපෙන සේ යා කරන්න.

- |                                       |           |
|---------------------------------------|-----------|
| (1) ඒක දේශික ශාකයකි.                  | කොපි      |
| (2) ලංකාවේ බත් ගස ලෙස හඳුන්වයි.       | නා        |
| (3) පළමුව ඉදිකළ අධිවේගී මාර්ගයේ අංකය. | කරක්ගෙඩිය |
| (4) ධීවර කර්මාන්තයේ භාවිතා වේ.        | E 01      |
| (5) කමත අතුගැමට යොදාගනී.              | කිරල      |
| (6) කරැමුල් සහිත ශාකයකි.              | බෝලන්න    |

(6 × 2 = 12)

07.

(1) ආධාරක සැපයිය යුතු බෝග වර්ග 02 ක් නම් කරන්න.

- |         |          |
|---------|----------|
| i. .... | ii. .... |
|---------|----------|

(2) ලංකාවේ ඒකදේශික මසුන් දෙදෙනෙක් නම් කරන්න.

- |         |          |
|---------|----------|
| i. .... | ii. .... |
|---------|----------|

(3) පාංශු බාදනයිට බලපාන සාධක 02 ක් ලියන්න.

- |         |          |
|---------|----------|
| i. .... | ii. .... |
|---------|----------|

(4) සුළඟ මගින් ව්‍යාප්ත වන බීජ 02 ක් නම් කරන්න.

- |         |          |
|---------|----------|
| i. .... | ii. .... |
|---------|----------|

(5) ශරීරය වර්ධනය කරන ආහාර වර්ග 02 ක් නම් කරන්න.

- |         |          |
|---------|----------|
| i. .... | ii. .... |
|---------|----------|

(6) අනාරක්ෂිත ආහාර නිසා ඇතිවන රෝගාබාද 02 ක් නම් කරන්න.

i. ....

ii. ....

(7) ස්වාභාවිකව සිදුවන අනතුරු 02 ක් නම් කරන්න.

i. ....

ii. ....

(8) අප රටට බලපාන ප්‍රධාන සුළං වර්ග 02 ක් නම් කරන්න.

i. ....

ii. ....

(9) උපදේශාත්මක කවි ඇතුළත් ග්‍රන්ථ 02 ක් නම් කරන්න.

i. ....

ii. ....

(10) ජලය යොදාගෙන සිදුකරන කර්මාන්ත 02 ක් නම් කරන්න.

i. ....

ii. ....

(11) දකුණු පළාතෙන් මුහුදට වැටෙන ගංගා 02 ක් නම් කරන්න.

i. ....

ii. ....

(12) සබරගමු පළාතට අයත් දිස්ත්‍රික්ක නම් කරන්න.

i. ....

ii. ....

(13) සඳේ වෙනස්වීම මත ගොඩනැගෙන ප්‍රධාන පෝය 04න් 02ක් නම් කරන්න.

i. ....

ii. ....

(14) අනාරක්ෂිත ස්ථාන 02 ක් නම් කරන්න.

i. ....

ii. ....

(14 × 2 = 28)