

බෝග වර්ගීකරණය - I පත්‍රය

01. ශාක පිළිබඳව විද්‍යාත්මක වර්ගීකරණය ඉදිරිපත් කරන ලද්දේ,

- (1) ලියනාබෝ ඩාවින්චි
- (2) ග්‍රෙගරි මෙන්ඩල්
- (3) කැරොලස් ලීනේයස්
- (4) පානබොක්කේ ය.

02. බහු වාර්ෂික හෝ කාණ්ඩය වන්නේ,

- (1) පොල්, රබර්, අඹ
- (2) කෝපි, බණ්ඩක්කා, කුරුඳු
- (3) දෙළුම්, මිරිස්, අන්තාසි
- (4) පොල්, රවුටන්, බණ්ඩක්කා

03. දූෂ්‍ය පරිසරයක වැඩෙන බෝග කාණ්ඩය වන්නේ,

- (1) තල, කුරක්කන්, ස්ට්‍රෝබෙරි
- (2) තල, කුරක්කන්, බඩඉරිඟු
- (3) තල, වී, රබර්
- (4) බඩඉරිඟු, රාබු, වී

ඉහත වගුව අනුව පහත සඳහන් ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.

A	මැ , උඳු ,බෝංචි ,කඩල
B	වැටකොළ, පකෝල, ලබු
C	දුම්කොළ, මිරිස්, බවු, අර්තාපල්
D	වී, බඩඉරිඟු, කුරක්කන්, මෙහේරි

04. සොලනේසි කුලයට අයත් බෝග කාණ්ඩය වන්නේ,

- (1) A
- (2) B
- (3) C
- (4) D

05. ඉහත බෝග අතරින් පසට නයිට්‍රජන් ලබා දෙමින් පස සරු කරන බෝග කාණ්ඩය වන්නේ,

- (1) A
- (2) B
- (3) C
- (4) D

06. කෘමි පලිබෝධකයෙකු වන ඉල්මැස්සාගේ හානියට ගොදුරු වන බෝග කාණ්ඩය වන්නේ,

- (1) A
- (2) B
- (3) C
- (4) D

07. පොළීසියේ කුලයට අයත් බෝග කාණ්ඩය වන්නේ,

- (1) A
- (2) B
- (3) C
- (4) D

08. රෙරසෝමය භූගත කඳ ලෙස ඇති ශාක කුලය වන්නේ,

- (1) රුවේසියේ
- (2) සින්ට්‍රිබරේසියේ
- (3) බ්‍රැකේසියේ
- (4) අම්බලිෆෙරේ

09. කාර්මික කට කටයුතු සඳහා ලබා ගන්නා බෝග කාණ්ඩයකි.

- (1) උක්, බීට්, තල්
- (2) බටු, ගෝවා, කරවිල
- (3) කල්, පොල්, ඇත්තුරියම්
- (4) බටු, ගෝවා, කෙසෙල්

10. ජලාශ්‍රිතව වැඩෙන බෝගයක් නොවන්නේ,

- (1) වී
- (2) නිවිති

- (3) කොහිල
- (4) කංකුන්

11. සෞම්‍ය කලාපීය බෝගයක් නොවන්නේ,

- (1) රඹුටන්
- (2) දුරියන්

- (3) ස්වෝබෙරි
- (4) මිදි

12. මැල් වේසියෙ කුලයට අයත් ශාකයකි.

- (1) කැරට්
- (2) බණ්ඩක්කා

- (3) බතල
- (4) එඬරු

10 ශ්‍රේණිය
ඒකකය - 04

බෝග වර්ගීකරණය - II පත්‍රය

- 01. I) බෝග වර්ගීකරණය යනු කුමක්දැයි හඳුන්වන්න.
- II) බෝග වර්ගීකරණය ප්‍රයෝජන දෙකක් ලියන්න.
- III) කෘෂිකාර්මික බෝග වර්ගීකරණයේදී පදනම් කර ගන්නා නිර්ණායක තුනක් ලියන්න.
- IV) බෝග වගාවේදී බෝග වර්ගීකරණය භාවිතයට ගැනෙන අවස්ථා නම් කරන්න.