

11
නොමිය

**ගාලුල අධ්‍යාපන කළුපය
ප්‍රතිඵල සංවර්ධන වැඩසටහන - 2018
කෘෂි හා ආහාර තාක්ෂණය**

ඡේකකය 04 - බෝග වශීකරණය



10- වසර

1) බෝග වර්ගීකරණයේ වැදගත්කම් වන්නේ,

- බෝග නඩත්තු කිරීමේ පහසුවට
- වගකිරීමට සූදසු බෝග තොරාගැනීමට
- අධ්‍යනයේ පහසුවට
- ඉහත සඳහන් සියල්ල

2) ගාක පිළිබඳ පිළිගත් විද්‍යාත්මක වර්ගීකරණයක් ඉඳිපත් කළ විද්‍යාඥයා නම්

- පාන බොක්කේය
- ගෙගේ මෙන්ඩල්
- කැරෝලස් ලිනෙයස්
- ලියනායි බාවින්ස්

3) ප්‍රයෝගන අනුව බෝග වර්ගීකරණය කිරීමේදී කාර්මික බෝග කාණ්ඩයට අයන් වන්නේ

- උක් , බේර් , තල්
- මුං , කවිපි , උලු
- හානාවාරිය , නෙල්ම් , ඉගුරු
- පියුරේරියා , බේස්මෝස්චියම්

4) විද්‍යාත්මක බෝග වර්ගීකරණය අනුව බෝගයක් හැඳින්වීමට පද දෙකක් භාවිතා කෙරේ. ඉන් දෙවන පදය වන්නේ,

- සන නාමය
- ගෝනු නාමය
- විශේෂ නාමය
- රාජධානී නාමය

5) වාර්ෂික බෝග කාණ්ඩය වන්නේ

- කොළී , කුරුදු , බණ්ඩක්කා
- තේ , පොල් , රබ්
- දෙල් , මිරිස් , අන්නාසි
- මුං , බෝංචි , වී

6) පොලීසියේ කුලයට පමණක් අඩංගු බෝග කාණ්ඩ වන්නේ

- වී , බඩුරිගු , කුරුහන්
- මැ , මුං , බෝංචි
- කරිවිල , වැටකොල , පනේල
- මිරිස් , බටු , තක්කාලි

7) වි ගැකයේ උද්ඩිගිල විද්‍යාත්මක නාමය වන්නේ

- i. Solanum tuberosum. L
- ii. Hibiscas esculentus L.
- iii. Solanm melongena . L.
- iv. Oryza sativa L.

8) බටු මිරිස් තක්කාලි අර්ථාපල් දුම්කොල අයන් බෝග කුලය වන්නේ

- i. ගැබේසියේ කුලය
- ii. සොලන්සියේ කුලය
- iii. පොල්සියේ කුලය
- iv. මැල්ට්විසියේ කුලය

9) වැඩන පරීසරය අනුව බෝග වර්ගිකරණයේදී උඩරට වැවන බෝග කාණ්ඩයක් වන්නේ

- i. වී ,කොහිල , කංකුං
- ii. පෙයාප්ස් ,ස්ලෝබේරි ,මල්ගොවා
- iii. තල ,කුරුහන් ,බබුරිගු
- iv. රඛර් ,කුරුදු ,රූවන්

10) ගැකවල වර්ධන විලාගය අනුව බෝග වර්ගිකරණයේදී පැලැස් කාණ්ඩයට අයන් වන්නේ

- i. කොපි ,දෙළුම් ,කුරුදු
- ii. පොල් ,රූවන් ,නේක්ක
- iii. බණ්ඩක්කා , වම්බටු , මිරිස්
- iv. නැලම් ,මිල්ල ,කොස්

11
නොළඩු

ගාල්ල අධ්‍යාපන කළුපය

ප්‍රතිචල සංවර්ධන වැඩසටහන - 2018

කෘෂි නා ආහාර තාක්ෂණීය

ඒකකය 04 - බෝග ව්‍යිකරණය



Agriculture

Section

II - කොටස

1)

- i. කෘෂිකාර්මික බෝග ව්‍යිකරණයේදී යොලාගන්නා ප්‍රධාන නිර්නායක 04 සඳහන් කරන්න. (ල.04)
- ii. බෝග වගාවේදී , බෝග ව්‍යිකරණය භාවිතයට ගැනෙන අවස්ථා 03ක් සඳහන් කරන්න. (ල.03)
- iii. කිසුකාබිවේකියේ කුලයට අයන් බෝග 03ක් සඳහන් කරන්න. (ල.03)

2)

- i. ඔබ අධ්‍යයනය කළ ගාක කුල 03ක් සඳහන් කර එක් එක් කුලය සඳහා උදාහරණ චැංකින් මියන්න.
- ii. පළුබැං පාලනයේදී එකම කුලයේ බෝග එකම ස්ථානයේ ස්ථාපනය තොකරන්නේ ඇයි ? හෝතු 02ක් සඳහන් කරන්න. (ල.04)
- iii. බෝග ව්‍යිකරණයේදී ඔහු බෝග සඳහා යොලා ගන්නා ගාක 03ක් සඳහන් කරන්න. (ල.03)

3)

- i. බෝග ව්‍යිකරණය ප්‍රධාන ආකාර 02ක යටතේ අධ්‍යයනය කරයි. ඒ මොනවාද? (ල. 04)
- ii. වැවේලි බෝග 03ක් නම් කරන්න. (ල. 03)
- iii. විද්‍යාත්මක නාම ලිවීමෙදී එ සඳහා යොලාගන්නා සම්මුත් සඳහන් කරන්න. (ල. 03)



ගාල්ල අධ්‍යාපන කළුපය
ප්‍රතිඵල සැවර්ධන වැඩසටහන - 2018

කෘෂි භා ආභාර තාක්ෂණය
ජ්‍යෙෂ්ඨ පේක්‍රය 04 - බෝග වශීකරණය - පිළිතුරු පත්‍රය



1) 1. iv

2. iii

3. i

4. iii

5. iv

6. i

7. iv

8. ii

9. ii

10. iii

I - කොටස

1) (i) • ප්‍රයෝග්‍රහ අනුව

- වැඩින පරීක්ෂණ අනුව
- වර්ධන විලාභය අනුව
- බොගවල වයස අනුව

(ii) • පළිබේද පාලනයේදී

- බිම සැකසීමේදී
- රසායනික පොහොට යෙදීමේදී
- රසායනික වල්නාක භාවිතයේදී

(iii) • වැටකොල

- කරිවිල
- පිළිකුද්ධා
- වට්ටක්කා
- කොමිෂු
- ලේ
- පත්‍රේල

2) (i) •පොලීසියේ කුලය - වී කුරක්කන් බඩ ඉටිග

- සොලන්සියේ කුලය - මිරිස් බවූ අර්ථාපල්
- පැවේසියේ කුලය - මෑ උද මූල කඩල බෝංවී (පිළිතුරු අනුව කක්‍රු බඩානෙන්න.)

(ii) •පළිබේද භානි වැඩිවීම

- පස් පෝෂක උග්‍රතාවයක් ඇතිවීම
- අස්වැන්න අඩුවීම.
- රෝග භානි ඇතිවීම.

- (iii) • හාතවාරිය
• ඉගුරු
• ආචනෝජ්‍ය (පාවරිටා)
• කහ
(මිනේම ඕනෑම ඕනෑම ව්‍යෙකකට ලකුණු දෙන්න)

- 3) (i) • කෘෂි කාර්මික බොග වර්ගීකරණය
• වැද්‍යාත්මක බොග වර්ගීකරණය

- (ii) • තේ
• කුරුලු
• රබ්බ
• කෝසි
• පොල්

- (iii) • සහ නාමය සහ විශේෂ නාමය සහිතව ලිවීම.
• සහ නාමයේ මූල් අකුර මැංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරන් ලිවීම.
• මුද්‍යා සිරීමේදී අඟ අකුරු හාවිතය
• අතින් ලිවීමේදී පද දෙකට යටින් ඉරක් ඇදීම.



WWW.PastPapers.WIKI

Past Papers Wiki - Download More Past Papers and Study Well!