



විෂයය:- කෘෂි හා ආහාර තාක්ෂණය

ශ්‍රේණිය :- 11

Prepared by - කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය,
කෑගල්ල

10.2 ආහාරයක ඉන්ද්රිය ගෝචරතාවය

ඉතිහාසය ලබාගත් ආහාරයෙන් සංවේදී ඉන්ද්රියයන් පිනවීම මගින් ලැබූ හැඟීම් සමුදාය ආහාරයක ඉන්ද්රිය ගෝචරතාවය නම් වෙයි.

- 1) ආහාර ලබා ගත් පසුව පිනවන ලද සංවේදී ඉන්ද්රියයන් මොනවාද ?
- 2) ඉන්ද්රිය ගෝචරතාවය ඇගයීමේ වැදගත්කම පහක් සඳහන් කරන්න.
- 3) ඉන්ද්රිය ගෝචරතාවය පරීක්ෂා කිරීම සඳහා බලපාන ජර්ධන අවශ්යතා දෙක නම් කරන්න.
- 4) ජර්මිනියක් ලෙස අදහස් කරන්නේ කුමක්ද?
- 5) දැනට ශ්රී ලංකාවේ භාවිතා කරනු ලබන ජර්මිනි වර්ග දෙක සඳහන් කරන්න.
- 6) ඉහත ජර්මිනි වර්ග අනුව මෙරට වෙළෙඳපොළේ ඇති ආහාර වර්ග දහයක් ලයිස්තුගත කරන්න.
- 7) ජර්මිනි වල වැදගත්කම මොනවාද?
- 8) ආහාර පනත මගින් ජර්මිනි කිරීමේදී කර ඇති රෙගුලාසි මොනවාද?

(පෙළ පොත පිටු අංක 181 සිට 188 දක්වා අධ්යයනය කරන්න.)