

කොවිඩ් 19 සති පාසල (2021) - සබරගමුව

(නිවිනිගල අධ්‍යාපන කලාපය)

විෂය -විද්‍යාව ශ්‍රේණිය-09 සතිය 03

මාතෘකාව-ක්ෂුද්‍ර ජීවිත්

පාඩම- ක්ෂුද්‍ර ජීවිත්ගේ අහිතකර බලපෑම

*මෙම පාඩම අවසානයේ දී ඔබ

- රෝග ඇතිවීම, ආහාර නරක් වීම, ජෛව රසායනික අවි ලෙස ක්ෂුද්‍ර ජීවිත් යොදා ගැනීම අහිතකර බලපෑම් ලෙස ප්‍රකාශ කරයි.
- ක්ෂුද්‍ර ජීවිත්ගෙන් තොරව අනෙකුත් ජීවිත්ගේ පැවැත්මක් නොමැති බව පිළිගනී

*පළමුව 9 ශ්‍රේණියේ පෙළ පොතේ । කොටස හි පිටු අංක 10 හා 11 ඉතා හොඳින් කිහිප වතාවක් කියවන්න.

පහත ගැටලු වලට සරල පිළිතුරු සපයන්න.

1. ක්ෂුද්‍ර ජීවිත්ගේ අහිතකාර බලපෑම් කීපයක් ලියන්න.
2. රෝග ඇතිවීමට බලපාන ක්ෂුද්‍ර ජීවි කාණ්ඩ 4ක් ලියන්න.
3. රෝග කාරක ක්ෂුද්‍ර ජීවිත් කුමන නමකින් හඳුන්වයිද ?
4. ධාරක ජීවියා යන්න හඳුන්වන්න.
5. වාහක ජීවියා යන්න හඳුන්වන්න.

1.2 වගුව සකස් කර, ක්ෂුද්‍ර ජීවිත් මගින් මිනිසාට ඇතිකරන රෝග පිළිබඳ තොරතුරු රැස්කරන්න/දැනුවත් වන්න.(විශාල ප්‍රමාණයෙන් සකස් කර නිතර දර්ශනය වන ලෙස තබා ගන්න)

දැන් පිටු අංක 12,13 හොඳින් කියවන්න.

1. ක්ෂුද්‍ර ජීවිත් මගින් ශාක වලට වැලඳෙන රෝග ලැයිස්තුවක් සකස් කරන්න. ඒ පිළිබඳ කෙටි විස්තරයක් වෙන වෙනම ලියන්න.
2. ක්ෂුද්‍ර ජීවිත් මගින් ආහාර නරක්වීම පිළිබඳ කෙටි සටහනක් ලියන්න.

3. ආහාර නරක්වීමේදී ඇතිවන විපර්යාස අනුව පහත වගුව පුරවන්න.

භෞතික විපර්යාස	රසායනික විපර්යාස

4. ආහාර නරක්වීමට බලපාන සාධක අනුව පහත වගුව පුරවන්න.

ආහාරයේ ඇති අහ්‍යන්තර සාධක	පරිසර සාධක

5. ජෛව රසායනික අවි ලෙස ක්ෂුද්‍ර ජීවීන් යොදාගන්නා ආකාරය විස්තර කරන්න.

❖ අමතර දැනුමට -

1. පුවත්පත්, සඟරා වලින් තොරතුරු (තීරු ලිපි) ලබාගන්න.
2. තවත් වැඩිදුර තොරතුරු අවශ්‍ය නම් මෙම සබැඳි ඔස්සේ පිවිසෙන්න.

- <https://www.aplustopper.com/harmful-effects-of-microorganisms-in-our-daily-life/>