



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සති පාසල

විෂය - භූගෝල විද්‍යාව

සතිය -

ශ්‍රේණිය - 11

සති පාසල ක්‍රියාකාරකම් පත්‍රිකාව

පාඩම 8 - දේශගුණික වෙනස්කම්

- I. හරිතාගාර ආචරණය යන්න හඳුන්වන්න.
- II. මානුෂ ක්‍රියාකාරකම් මගින් වායුගෝලයට එකතු වන අහිතකර වායු මොනවාද?
- III. හරිතාගාර ආචරණය ස්වභාවිකව සිදුවන විට අහිතකර නොවේ. එසේ වුවද ගෝලීය උෂ්ණත්වය ඉහළ යාමට හරිතාගාර ආචරණය හේතුවන ආකාරය පැහැදිලි කරන්න.
- IV. ගෝලීය උෂ්ණත්වය ඉහළ යාම සඳහා ස්වභාවික හේතු වලට වඩා මානුෂ ක්‍රියාකාරකම් හේතු වනවාද? ඔබේ අදහස් දක්වන්න.
- V. රූපවාහිනී වැඩසටහනක් සඳහා ගෝලීය උෂ්ණත්වය වැඩිවීම නිසා ලෝකය මුහුණපා ඇති ගැටලු පිළිබඳ ජනතාව දැනුවත් කිරීමට වාර්තාවක් සකස් කරන්න.

(02) ඉහත ක්‍රියාකාරකම් සඳහා උපයෝගී කර ගත හැකි පොත්, සඟරා, **web site** හා ඉගෙනුම් ආධාරක

1	https://youtu.be/fP5DMTpB9yU
2	අසිරිමත් මිහිතලය, ඒ. එච් ධනපාල
3	පාරිසරික භූගෝල විද්‍යාව, ජාතික අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
4	පෙළපොත, 8 පාඩම

(03) මෙම සතිය තුළ නියමිත පාඩම් මගින් ලබා ගත හැකි ඉගෙනුම් ඵල

- I. හරිතාගාර ආචරණය සිදුවන ආකාරය දැනගනී.
- II. වායුගෝලයට හරිතාගාර වායු නිකුත් වී ගෝලීය උෂ්ණත්වය ඉහළ යාමට ස්වභාවික මෙන්ම මානුෂ ක්‍රියාකාරකම් ද හේතුවන ආකාරය සොයා ලියයි.

බී. එන් ජීවන්ති සේනාරත්න

කැ/ගලි/කනන්ගමුව රාජසිංහ මහා විද්‍යාලය.