



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සති පාසල

විෂය - භූගෝල විද්‍යාව

සතිය -

ගෞරීකීය - 11

සති පාසල ක්‍රියාකාරකම් පත්‍රිකාව

පාඨම 8 - දේශගුණීක වෛත්ස්කම්

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

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

1	<a href="https://youtu.be/fP5DMTpB9yU">https://youtu.be/fP5DMTpB9yU</a>
2	අසිරීමත් මිහිතලය, ඒ. එච් ධනපාල
3	ජාරිස්සික භූගෝල විද්‍යාව, ජාතික අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
4	පෙළපොත, 8 පාඨම

(03) මෙම සතිය තුළ නියමිත පාඨම මගින් ලබා ගත හැකි ඉගෙනුම් එල

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

කැ/ගලී/කනන්ගමුව රාජසිංහ මහා විද්‍යාලය.