



**ජේරාදෙනිය විශ්ව විද්‍යාලය
දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන කේන්ද්‍රය**



කළමනාකරණ සහ සංවර්ධන තීරණෝමා පාඨමාලාව
පළමු සාමාසික පරීක්ෂණය - 2021

DM 014 - ස්වභාවික සම්පත් කළමනාකරණයේ පාරිසරික දූෂණය

මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ අඩංගු ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව 07 කි. ප්‍රශ්න 04 කට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.

කාලය :- පැය 03 යි

- 01 ලෝකයෙහි පවත්නා ස්වභාවික සම්පත් වර්ගීකරණය කර, ස්වභාවික සම්පත් (ලකුණු 15)
කළමනාකරණය කිරීමේ වැදගත්කම පැහැදිලි කරන්න.
- 02 අ. නූතන ස්වභාවික සම්පත් කළමනාකරණ ප්‍රවේශයන් පහක් නම් කරන්න. (ලකුණු 05)
ආ. තාක්ෂණික ප්‍රවේශය ස්වභාවික සම්පත් කළමනාකරණය සඳහා යොදාගත හැක්කේ (ලකුණු 10)
කෙසේදැයි සුදුසු උදාහරණ සහිතව පැහැදිලි කරන්න.
- 03 අ. ලෝකය තුළ සම්පත් අර්බුදයක් ඇති වීම සඳහා හේතුවන ප්‍රධාන සාධක පහක් (ලකුණු 05)
නම් කරන්න.
ආ. "ස්වභාවික සම්පත් කළමනාකරණය කිරීම අතීතයට වඩා වර්තමානයේ (ලකුණු 10)
අභියෝගාත්මක වේ". මෙම කියමන විභාග කරන්න.
- 04 පරිසර පද්ධතිවල වෙනස්වීම සඳහා බලපාන ප්‍රධාන සාධක සඳහන් කර, ස්වභාවික (ලකුණු 15)
සම්පත් හායනයට එම සාධක බලපාන්නේ කෙසේ දැයි සාකච්ඡා කරන්න.
- 05 අ. එලදායි පාංශු සංරක්ෂණයක් සඳහා අවශ්‍ය උපායමාර්ග මොනවාද? (ලකුණු 05)
ආ. ශ්‍රී ලංකාවේ පාංශු සංරක්ෂණය සඳහා යොදා ගනු ලබන කෘෂි විද්‍යාත්මක සහ (ලකුණු 10)
ඉංජිනේරු විද්‍යාත්මක ක්‍රමෝපායන් උදාහරණ සහිතව පැහැදිලි කරන්න.
- 06 ජෛව විවිධත්වය නිර්වචනය කර, ශ්‍රී ලංකාවේ ජෛව විවිධත්වය සංරක්ෂණය කළ හැකි (ලකුණු 15)
උපාය මාර්ගයන් පැහැදිලි කරන්න.
- 07 පහත සඳහන් මාතෘකාවලින් තුනක් (03) පිළිබඳව කෙටි සටහන් ලියන්න. (ලකුණු 15)
- i වනාන්තර සම්පත් කළමනාකරණ උපායමාර්ග
 - ii පාරිසරික බලපෑම් තක්සේරුව
 - iii ඝණ අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණ උපාය මාර්ග
 - iv පුනර්ජනනීය බලශක්ති මූලාශ්‍රයන්
 - v තිරසාර සංවර්ධන ඉලක්කයන්

