

කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව

ශාස්ත්‍රවේදී අධ්‍යයන ධාරා උපාධි පරීක්ෂණය (භූගෝල විද්‍යාව) - දෙවන භාගය

දෙවන සෞම්‍ය අවසාන පරීක්ෂණය - 2018

GYG 3265- ආපදා කළමනාකරණය හා පෙර සූදානම

පැ දෙකයි (02)

ප්‍රශ්න තුනකට (03) පමණක් පිළිතුරු සපයන්න

1.

- i. 'උපද්‍රවය' සහ 'ආපදාව' යන යෙදුම්වල වෙනස දක්වන්න. (ලකුණු 05)
- ii. ආපදා කළමනාකරණ චක්‍රයෙහි ප්‍රධාන පියවර දක්වන්න. (ලකුණු 05)
- iii. අංක 1 (ii) සඳහන් පියවර ආපදා කළමනාකරණයේ දී වැදගත් වන ආකාරය කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 10)

2.

- i. දෙමුහුන් ආපදා (Hybrid Disasters) යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ කුමක්ද ? (ලකුණු 06)
- ii. පසුගිය වසර පහ තුළ ශ්‍රී ලංකාවේ ඇතිවූණු දෙමුහුන් ආපදා තත්වයක් නම් කර කෙරුණ ගෙන පහත දී ඇති උප මාතෘකා යටතේ කෙටියෙන් විමසන්න.
 - අ. පාරිසරික බලපෑම (ලකුණු 07)
 - ආ. සමාජ - ආර්ථික බලපෑම (ලකුණු 07)

3.

- i. සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටවල ආපදා කළමනාකරණ ක්‍රියාවලියේදී අධ්‍යාපනය සහ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන්වල වැදගත්කම කෙටියෙන් පහදන්න. (ලකුණු 10)
- ii. කිසියම් රටක සංවර්ධන මට්ටම ආපදා ප්‍රතිප්‍රාප්තියේදී (Recovery Process) දායක වන ආකාරය කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 10)

4.

- i. සංවර්ධිත කලාපයෙන් එක් ස්වභාවික ආපදා තත්වයක් තෝරාගෙන ඒ නිසා ඇති වී තිබෙන බලපෑම දක්වන්න. (ලකුණු 10)
- ii. ලෝකයේ සංවර්ධිත එක් රටක් තෝරා ගෙන, එහි ආපදා සඳහා පෙර සූදානම් වීමේ ක්‍රියාවලිය පිළිබඳව කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 10)

5.

- i) ශ්‍රී ලංකාවේ පවතින ආපදා කළමනාකරන ප්‍රතිපත්ති ආපදා මගින් සිදුවන අනතුරු පාලනය කිරීමේ දී කොතරම් දුරට වැදගත් වේද? (ලකුණු 10)
- ii) ශ්‍රී ලංකාවේ ආපදා කළමනාකරන ප්‍රතිපත්ති හා වැඩසටහන්වල දුර්වලතා කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 10)

000000