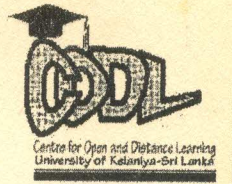




කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව



විවෘත සහ දුරස්ථ අධ්‍යයන කේන්ද්‍රය

ශාස්ත්‍රවේදී (සාමාන්‍ය) උපාධි ප්‍රථම පරීක්ෂණය
(බාහිර) - 2009

සමාජීය විද්‍යා පීඨය

භූගෝල විද්‍යාව- GEOG -E1025

මානුෂ භූගෝල විද්‍යාව

ප්‍රශ්න පහකට (05) පමණක් පිළිතුරු සපයන්න

ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව : 08 යි

කාලය : පැය 03 යි

01. රිචර්ඩ් හාට්ෂෝන් (Richard Hartshorne) ඉදිරිපත් කරන ලද 'අවකාශීය විවිධත්වය' පිළිබඳ හැදෑරීම මගින් භූගෝලීය විද්‍යා විෂය ක්ෂේත්‍රය නව මගකට යොමු වූ ආකාරය පහදන්න.
(ලකුණු 20)
02. "පරිසරය සහ මානුෂ ක්‍රියාකාරකම්" අතර අන්තර් සබඳතාව භූගෝලීය විද්‍යාවේදී විග්‍රහ කරන ආකාරය පැහැදිලි කරන්න.
(ලකුණු 20)
03. පසුගිය අඩි සියවසක කාලය තුළ දී සංවර්ධනය වෙමින් පවත්නා රටවල ජනසංඛ්‍යා පිරමීඩයෙහි නිරූපණය වන වෙනස්කම් උචිත නිදසුන් ඇසුරින් ගෙනහැර දක්වන්න.
(ලකුණු 20)
04. (i) 'කෘෂිකාර්මික කලාප වර්ගීකරණය' යනු කුමක්ද යි පැහැදිලි කරන්න.
(ලකුණු 05)
(ii) ඩී. විට්ලේසි (D. Whittlesey) ගේ ප්‍රධාන කෘෂිකාර්මික වර්ගීකරණය සඳහා පාදක වූ සාධක 05 නම් කරන්න.
(ලකුණු 05)
(iii) ඩී.බී. ග්‍රිග් (D.B. Grigg) විසින් දැක් වූ ප්‍රධාන කෘෂිකාර්මික කලාප කවරේද?
(ලකුණු 05)
(iv) ඕනෑම කෘෂිකාර්මික වර්ගීකරණ සම්බන්ධයෙන් ඇතිවන පොදු ගැටලු කවරේද?
(ලකුණු 05)
05. "මෑත කාලය තුළ දී දකුණු ආසියාතික බොහෝ රාජ්‍යයන්හි දැකිය හැකි සුවිශේෂී ලක්ෂණයක් වන්නේ දිළිඳුන්ගේ ප්‍රමාණය සාපේක්ෂව අඩු වුව ද ප්‍රමාණාත්මකව වර්ධනය වීමයි " විමසන්න.
(ලකුණු 20)

06. මතු සඳහන් මාතෘකා අතුරින් ඕනෑම දෙකකට (02) සංක්ෂිප්ත සටහන් ලියන්න.

- (i) පරිවාර නගර (Satellite Cities)
- (ii) අග්‍රේෂ නගර (Primate Cities)
- (iii) ඝාතීය වර්ධනය (Exponential growth)
- (iv) ජනසංඛ්‍යා සංක්‍රාන්තිය (Demographic transition)

(ලකුණු 10 බැගින්)

07. (i) බලශක්ති සම්පත් වර්ගීකරණය කරන්න.

(ලකුණු 05)

(ii) ලෝක බලශක්ති නිෂ්පාදනයේ සහ පරිභෝජනයේ විශේෂ ලක්ෂණ 05 බැගින් දක්වන්න.

(ලකුණු 10)

(ii) පුනර්ජීවය කළ නොහැකි බලශක්ති සම්පත් කළමනාකරණයේ වැදගත්කම කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න.

(ලකුණු 05)

08. සංවර්ධනය වෙමින් පවත්නා රටවල ආර්ථික සංවර්ධන ප්‍රයත්නයන් හි දී මුහුණදීමට ඇති ගෝලීය අභියෝග නිදර්ශන ඇසුරින් විග්‍රහ කරන්න.

(ලකුණු 20)
