

කොට්ඨාස 19 - සති පාසල

2021 - දෙවන වාරය - අවවන සතිය

10 ශේෂීය

භූගෝල විද්‍යාව

7 පාඩම - සිතියම හැඳින්වීම

ශ්‍රී ලංකාවේ 1 : 50000 භු ලක්ෂණ සිතියම ඇසුරින් සිතියමක පරියන්ත තොරතුරු හඳුනා ගැනීම (පෙළපොත පිටු අංක 143-145)

- 1980 දෙකෙදේ මුල් භාගයේදී මෙටික් මිනුම්වලින් යුත් ශ්‍රී ලංකා සිතියමක් සකස් කිරීම ශ්‍රී ලංකා මිනින්දෝරු දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ආරම්භ කරන ලදී.
- 1 : 50000 භු ලක්ෂණ සිතියමක ලක්ෂණ.

පරිමාණය 1 : 50000

සමෝෂීත රේඛා අන්තරය 20 m

භූමියේ මතුපිට 1 km සිතියමෙහි 2 cm

සිතියම කොටස් 92 කින් යුත්ත්ව මූලුණු කර තිබීම.

- 1 : 50000 භු ලක්ෂණ සිතියමක අන්තර්ගත තොරතුරු දෙකාටසකි.
 1. මූහුණත කොටස —————> අදාළ ප්‍රදේශයේ දක්නට ඇති භු රුප, ගංගා, වනාන්තර ආදි හොතික ලක්ෂණ හා පරිපාලන මායිම, මාර්ග, ජනාවාස, වගාබීම ආදි සංස්කෘතික ලක්ෂණද සිතියමිගත කර ඇත.
 2. පරියන්ත තොරතුරු —————> සිතියම මූහුණතෙහි අන්තර්ගත තොරතුරු කියවා තේරුම් ගැනීමට ආධාරවන තොරතුරු ඇතුළත් කොටසයි.

ත්‍රියාකාරකම

01. මෙටික් මිනුම්වලින් යුත් ශ්‍රී ලංකා සිතියමක් සකස් කිරීමට මුල් වූ ආයතනය කුමක්ද?
02. 1 : 50000 භු ලක්ෂණ සිතියමක දක්නට ඇති ලක්ෂණ තුනක් ලියන්න.
03. ශ්‍රී ලංකා 1 : 50000 භු ලක්ෂණ සිතියමක මූහුණත දක්නට ඇති පහත සඳහන් තොරතුරු හොතික ලක්ෂණ හා සංස්කෘතික ලක්ෂණ ලෙස වෙන් කර ලියන්න. භු රුප, රුපයේ ගොඩනැගිලි, වගා බීම්, වනාන්තර, වැව්, ගංගා, පරිපාලන මායිම, ලදු කැලැඳු, ජනාවාස, මාර්ග, තණ බීම්. පාඨාණ උද්‍යෑගත.
04. ශ්‍රී ලංකා 1 : 50000 භු ලක්ෂණ සිතියමිනි අන්තර්ගත තොරතුරු බෙදා දැක්විය හැකි ප්‍රධාන කොටස් දෙක ලියා එවාට අයත් තොරතුරු ඇතුළත් කර වගුවක් සකසන්න.
05. 1 : 50000 භු ලක්ෂණ සිතියමක ආකෘතිය ඇද නම් කරන්න.