

II පත්‍රය

01. (අ) i. සැබෑ භූමිය මත ඇති භෞතික හා සංස්කෘතික ලක්ෂණ සියල්ල යම් පරිමාණයකට අනුව කඩදාසියක් මත ඇඳ දැක්වීමයි.
ii. තේමා සිතියම, තිත් සිතියම
iii. නිවැරදි ස්ථාන ගතවීම් සොයා ගැනීමට / යම් පිහිටීමක නිශ්චිත ස්ථාන දැන ගැනීමට
iv. දිශාව දැක්වීම / පරිමාණය / භෞතික හා සංස්කෘතික ලක්ෂණ
v. උතුරු අක්ෂාංශ 5 හා 10 අතරත්, නැගෙනහිර දේශාංශ 79°ත් 82° අතර
- (ආ) i. උතුරු ඇමරිකා මහද්වීපය
ii. වික්ටෝරියා / විටිකාකා
iii. ආසියා මහද්වීපයේ
iv. චීනයේ
v. ජිල්බ්‍රෝටා සමුද්‍ර සන්ධිය
- (ඉ) i. පුත්තලම / ලුණුවිල / බණ්ඩරිප්පුවත්ත
ii. නිල්වලා ගඟ
iii. අම්බලන්තොට
iv. මොනරාගල
v. මධ්‍යම
02. i. වායු වළල්ලකින් (ජීවීන්ට හිතකර) සමන්විත වීම.
ජලය හා වළාකුළු නිර්මාණය සිදුවීම (සුළං හටගැනීම).
ii. හිරුළිය / ජලය / වායුව තිබීම.
iii. ගස්වැල් විනාශ කිරීම / ජලය අපවිත්‍ර කිරීම / අහිතකර විෂ වායුන් වායු ගෝලයට මුදා හැරීම.
03. i. උස් සම භූමියක්
ii. ඩෙකෑන් සානුව - ඉන්දියාව
නල්ලබාර් තැන්න - ඔස්ට්‍රේලියාව
iii. ගංගා - මිනිසුන්ගේ සියලු ජල අවශ්‍යතා සම්පූර්ණ කරයි. විල් බොහෝ විට ගංගාවක ආරම්භක ස්ථාන වේ. විල් ජලය මිනිසාගේ ජල අවශ්‍යතා සම්පූර්ණ කරයි.
04. i. a. පොල් වගාව - කොප්පරා - පොල්තෙල්
b. රබර් වගාව - ටයර් - ටියුබ් - කාපට්
ii. a. ආසියාව - නැගෙනහිර ආසියාව (බුරුමය, තායිලන්තය, ඉන්දුනීසියාව)
b. අප්‍රිකාව - නයිල් ඩෙල්ටාව
c. උතුරු ඇමරිකාව - කැලිපෝනියා නිම්නය
iii. මහා පරිමානානුකූලව නිපදවයි.
විශාල වශයෙන් අස්වැන්නක් ලබයි.
විශාල ගොවිබිම් ලෙස ව්‍යාප්ත පවතී.
යන්ත්‍ර සූත්‍ර බහුලව යොදා ගනී.

05. i. ලෝම මිශ්‍ර රතු ලැටරයිට් පස

වර්ෂාපතනය 1200 mm වැඩි

27°C වඩා උෂ්ණත්වයක්

ii. ක්ෂණික තේ / හරිත තේ / ග්‍රීන් ටී / කළු තේ

iii. නිවර්තන දේශගුණය / මනා උෂ්ණත්වය / රතු ලැටරයිට් පස

06. i. කඩතොළු වෙරළ තීරයක් පැවතීම.

නොගැඹුරු මහද්වීපික තටකය තුළ මත්ස්‍ය ආහාර බහුල වීම.

ii. බහුදින ධීවර යාත්‍රා / ට්‍රෝලර් යාත්‍රා / එකෝසවුන්ඩර් (විශාල මත්ස්‍ය තීර හඳුනා ගැනීමට)

iii. ධීවර වරායන් පුලුල් කිරීම / ධීවර ණය ගැතිභාවය නැති කිරීම සඳහා අවශ්‍ය පියවර ගැනීම / ධීවර ආම්පන්න ලබාදීම / ශිතාගාර පහසුකම් ලබාදීම.

07. i. වැඩිම රට - ඉන්දියාව

ii. අමුද්‍රව්‍ය ලබා ගැනීමේ පහසුව / ප්‍රවාහන පහසුව / නිෂ්පාදන අලෙවි කිරීමට හොඳ වෙළඳපලක් තිබීම.

iii. වානේ අලෙවි කර ගැනීම සඳහා හොඳ වෙළඳපලවල් සොයා යෑම. / මහා පරිමානානුකූලව නිපදවයි.

08. i. පහතරට තෙත් කලාපය

පහතරට වියළි කලාපය

ii. අස්වැන්න අලෙවි කර ගැනීමේ දුෂ්කරතා / ස්වභාවික උවදුරු (ගංවතුර / නියඟය)

iii. මිනිස් ශරීරයට අහිතකර වසවිස එකතුවීම නැවතේ. ස්වභාවිකවම ඒවා ආරක්ෂා වේ.