

දකුණු පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
 தென் மாகாணக் கல்வித் திணைக்களம்
 Department of Education, Southern Province

දෙවන වාර පරීක්ෂණය - 2025
 இரண்டாம் தவணைப் பரீட்சை - 2025/ Second Term Test - 2025

33522

ශ්‍රේණිය
 தரம்
 Grade } 09

භූගෝල විද්‍යාව I, II

කාලය
 நேரம்
 Time } පැය 02යි

නම
 பெயர்
 Name } විභාග අංකය
 சுட்டிலக்கம்
 Index No. }

- ප්‍රශ්න පත්‍රය කොටස් දෙකකින් සමන්විත වේ.
- ඒ ඒ කොටස් සඳහා දී ඇති උපදෙස් හොඳින් කියවා පිළිතුරු සපයන්න.

- සියලු ම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න
- මෙම කොටස ප්‍රශ්න 20කින් සමන්විත වේ.

• අංක 1 සිට 5 දක්වා ප්‍රශ්නවල එක් එක් හිස්තැනට ගැළපෙන පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරා තිබේ. එක් ඉර මත ලියන්න.

01. පෘථිවියේ යම් ස්ථානයක පිහිටීම භූගෝලීය ඛණ්ඩාංක පදනම් කරගෙන දැක්වීම පිහිටීම යි. (සාපේක්ෂ / නිරපේක්ෂ / භෞතික)

02. ලොව විශාලතම වාරිමාර්ග පද්ධතියකට හිමිකම් කියයි. (ඩුබායි / ජපානය / පාකිස්ථානය)

03. මුහුදු මට්ටමේ සිට මීටර් දක්වා උස්ව විහිදී ඇති ප්‍රදේශය වෙරළබඩ තැනිතලාව යි. (20 / 30 / 300)

04. ශ්‍රී ලංකාවේ 1:50,000 භූ ලක්ෂණ සිතියම් සකස් කරනු ලබන්නේ දෙපාර්තමේන්තුව විසිනි. (මාර්ග සංවර්ධන/ මිනින්දෝරු / අධ්‍යාපන)

05. ග්‍රාමීය මෙන් ම නාගරික ලක්ෂණ මිශ්‍රව ජනාවාස නිර්මාණය වේ. (අතරමැදි / මිශ්‍ර / ගැමි නාගරික)

• අංක 6 සිට 10 තෙක් දී ඇති එක් එක් ප්‍රකාශය නිවැරදි නම් " නි " යන්න වටා ද වැරදි නම් " වැ " යන්න වටා ද රවුමක් අඳින්න.

06. ආසියා මහාද්වීපය ස්වාධීන රාජ්‍ය 54කින් සමන්විත වේ. (නි / වැ)

07. ආසියා මහාද්වීපය නැගෙනහිර දේශාංශ 25⁰ - 180⁰ අතර පිහිටා ඇත. (නි / වැ)

08. චීනය, කොරියාව, සිංගප්පූරුව යන රටවල කොකසොයිඩ් මානව වර්ගය ජීවත් වේ. (නි / වැ)

09. ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රධාන ගංගා නිම්න 103ක් පිහිටා ඇත. (නි / වැ)

10. භෞතික හා මානව භූ දර්ශනයන් අතර සෘජු සම්බන්ධතාවයක් නැත. (නි / වැ)

• අංක 11 සිට 13 තෙක් ප්‍රශ්නවල හිස්තැන්වලට සුදුසු වචන යොදා සම්පූර්ණ කරන්න.

11. ආසියා මහාද්වීපය හා යුරෝපා මහාද්වීපය එක්ව ගත් විට ලෙස හඳුන්වයි.

12. ශ්‍රී ලංකාවේ බහුල ලෙස ජලවහන රටාව දක්නට ලැබේ.

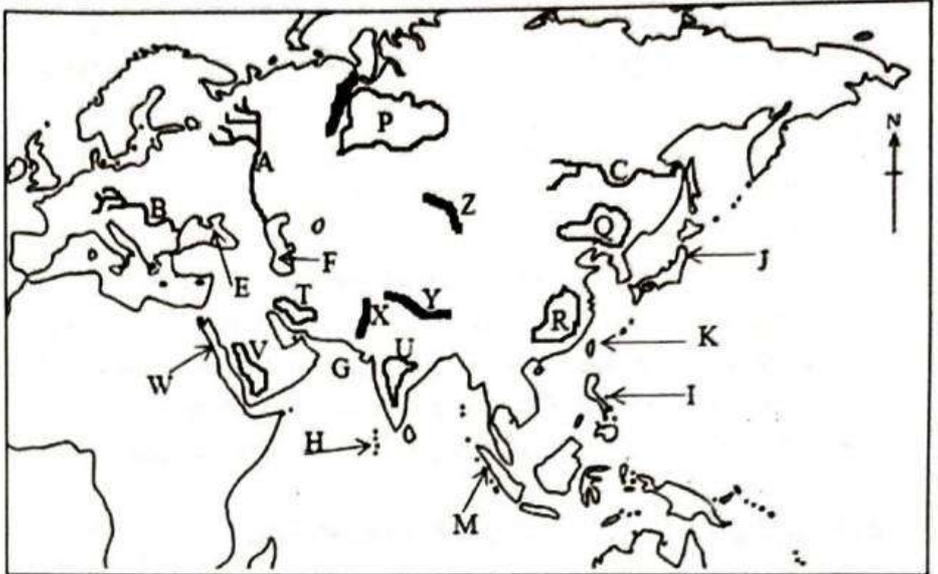
13. රටක ජන සංඛ්‍යාව ස්ත්‍රී පුරුෂභාවය අනුව දැක්වීම බව ලෙස හඳුන්වයි.

II කොටස

- මෙහි පළමු ප්‍රශ්නය අනිවාර්ය වේ.
- ප්‍රශ්න අංක 02 සිට 07 තෙක් දී ඇති ප්‍රශ්න අතුරින් ප්‍රශ්න හතරක් පමණක් තෝරාගෙන පිළිතුරු සපයන්න.
- පිළිතුරු සැපයිය යුතු මුළු ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව පහති.

01. (අ) පහත දී ඇති සිතියම ඇසුරින් (i) සිට (viii) දක්වා ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

- (i) කැස්පියන් මුහුද දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?
- (ii) සයිබීරියානු තැන්න දැක්වෙන අක්ෂරය ලියන්න.
- (iii) වොල්ගා ගංගාව දැක්වෙන්නේ කවර අක්ෂරයකින් ද?
- (iv) M අක්ෂරයෙන් දැක්වෙන දූපත නම් කරන්න.
- (v) ඩෙකැන් සානුව දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?
- (vi) පිලිපීන දූපත් දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?
- (vii) W අක්ෂරය මගින් දැක්වෙන මුහුද නම් කරන්න.
- (viii) අල්තයි කඳුවැටිය දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?

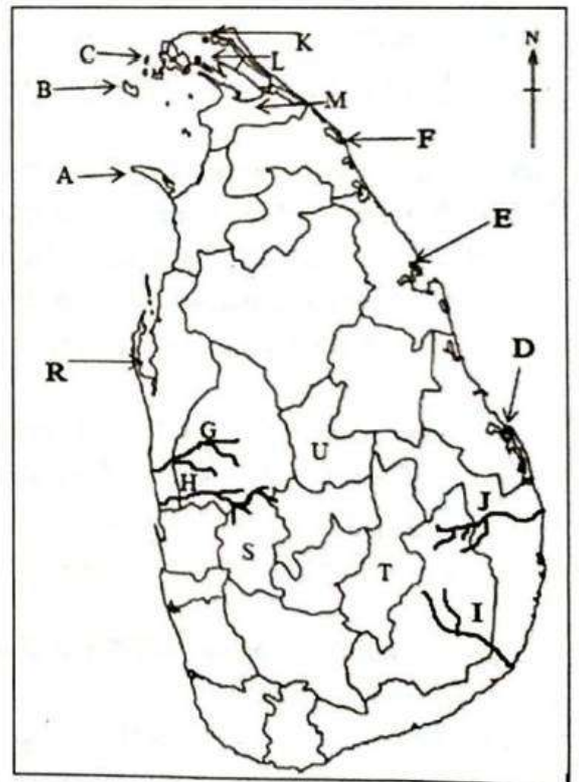


(ලකුණු 01 X 08 = 8)

(ආ) සපයා ඇති ශ්‍රී ලංකා සිතියම ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

- (i) ඩෙල්ටා දූපත දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?
- (ii) මඩකලපුව දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?
- (iii) දැදුරු මය දැක්වෙන්නේ කුමන අක්ෂරයෙන් ද?
- (iv) පුත්තලම කලපුව දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?
- (v) කන්කසන්තුරේ දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?
- (vi) බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කය දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?
- (vii) ගල්මය දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?
- (viii) M අක්ෂරය මගින් දැක්වෙන දිස්ත්‍රික්කය නම් කරන්න.

(ලකුණු 01 X 08 = 8)



(ඉ) පහත ප්‍රශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු සපයන්න.

- (i) ඩුබායි ආර්ථිකයේ පදනම කුමක් ද?
- (ii) පුළුල් විවරයක් සහිතව ගොඩබිම දෙසට තෙරා ගිය කරදිය පිරුණු මුහුදු ප්‍රදේශය හඳුන්වන නම කුමක් ද?
- (iii) ශ්‍රී ලංකාවේ පහතරට තෙත් කලාපයේ සාමාන්‍ය වාර්ෂික වර්ෂාපතනය කොපමණ ද?
- (iv) කඩොලාන ශාක පද්ධතිවල දැකිය හැකි ලක්ෂණයක් ලියන්න

(ලකුණු 01 X 4 = 4 යි)

02 (i) ආසියා මහාද්වීපයේ ඇති සුවිශේෂී භෞතික ලක්ෂණ දෙකක් ලියන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(ii) පහත ඒවාට කෙටි පිළිතුරු සපයන්න.

a ලොව වැඩිම වර්ෂාපතනය ලැබෙන ප්‍රදේශය

b ලොව උසින්ම පිහිටි සානුව

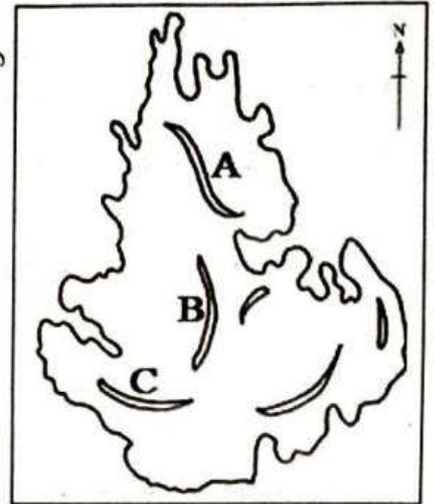
c ලොව විශාලතම වීල

(ලකුණු 03 යි)

(iii) a ආසියා මහාද්වීපයේ අසම ජන ව්‍යාප්තියක් ඇති වීමට බලපාන භෞතික සාධක තුනක් නම් කරන්න.

(ලකුණු 03 යි)

b ඉහත (iii) a හි ඔබ නම් කළ සාධකයක් අසම ජන ව්‍යාප්තිය කෙරෙහි බලපාන ආකාරය කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 02 යි)



03 (i) ශේෂ කන්දක් යනු කුමක් දැයි හඳුන්වන්න. (ලකුණු 02 යි)

(ii) යාබද සිතියමෙහි A, B හා C ලෙස දක්වා ඇති කඳු වැටි තුන පිළිවෙළින් නම් කරන්න. (ලකුණු 03 යි)

(iii) a මධ්‍යම කඳුකර හු විෂමතා කලාපය තුළ ඇති හු විෂමතා ලක්ෂණ තුනක් නම් කර ඒවාට උදාහරණය බැගින් ලියන්න. (ලකුණු 03 යි)

b වෙරළබඩ තැන්නෙහි ඇති පහත සඳහන් හු විෂමතා ලක්ෂණවලින් දෙකක් රූප සටහන් සහිතව කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න.

01. බොක්ක

02. තුඩුව

03. කලපුව

04 දූපත

(ලකුණු 02 යි)

04 (i) දේශගුණය යනු කුමක් දැයි නිර්වචනය කරන්න. (ලකුණු 02 යි)

(ii) ලොව ප්‍රධාන දේශගුණික කලාපවල උප දේශගුණික වර්ග ඇති වීමට හේතුවන සාධක තුනක් නම් කරන්න. (ලකුණු 03 යි)

(iii) a පෘථිවියේ ඇති ප්‍රධාන දේශගුණික කලාප තුනක් නම් කරන්න. (ලකුණු 03 යි)

b ඉහත (iii) a හි ඔබ නම් කළ එක් දේශගුණික කලාපයක ලක්ෂණ දෙකක් දක්වන්න. (ලකුණු 02 යි)

05 (i) වර්ෂාපතනය යනු කුමක් දැයි හඳුන්වන්න. (ලකුණු 02 යි)

(ii) ශ්‍රී ලංකාවට වර්ෂාපතනය ලැබෙන ප්‍රධාන ක්‍රම තුන නම් කරන්න. (ලකුණු 03 යි)

(iii) a ශ්‍රී ලංකාවේ තෙත් කලාපයට වර්ෂාව ලැබෙන ප්‍රධාන ක්‍රමය නම් කරන්න. (ලකුණු 01 යි)

b එම වර්ෂාපතනය ලැබෙන කාල සීමාව ලියන්න. (ලකුණු 01 යි)

C වාර්ෂික වර්ෂාපතනය අඩු ප්‍රදේශවල ජල භාවිතය සඳහා ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග තුනක් දක්වන්න.

(ලකුණු 03 යි)

06 (i) පහත ශීඝ්‍රතාවය යනු කුමක් දැයි හඳුන්වන්න. (ලකුණු 02 යි)

(ii) ශ්‍රී ලංකාවේ උෂ්ණත්ව ව්‍යාප්තියේ වෙනස්වීම්වලට බලපාන සාධක තුනක් නම් කරන්න. (ලකුණු 03 යි)

(iii) a ශ්‍රී ලංකාවේ ඇති ස්වාභාවික වෘක්ෂලතා කලාප තුනක් නම් කරන්න. (ලකුණු 03 යි)

b ඔබ ඉහත (iii) a හි නම් කළ වෘක්ෂලතා කලාපයක ලක්ෂණ දෙකක් කෙටියෙන් විස්තර කරන්න.

(ලකුණු 02 යි)

07 (i) ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරළබඩ කලාපීය හු දර්ශනය උපයෝගී කරගෙන කරනු ලබන ප්‍රධාන මානව ක්‍රියාකාරකම් දෙකක් නම් කරන්න. (ලකුණු 02 යි)

(ii) කඳුකර හු දර්ශනය තුළ දැකිය හැකි ලක්ෂණ තුනක් නම් කරන්න. (ලකුණු 03 යි)

(iii) යාපනය අර්ධද්වීපය උපයෝගී කරගෙන පහත ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

a ජනතාව තම ආර්ථිකය ශක්තිමත් කිරීමට බහුලව ම භාවිත කරන ශාකය කුමක් ද? (ලකුණු 01 යි)

b එම ශාකය ආශ්‍රිත නිෂ්පාදනයක් ලියන්න. (ලකුණු 01 යි)

c එම කලාපයේ කෘෂිකර්මාන්තයට ජලය ලබා ගන්නා ප්‍රධාන ක්‍රමය කුමක් ද? (ලකුණු 01 යි)

d එහි බහුලව ම වගා කරන භෝගයක් නම් කරන්න. (ලකුණු 02 යි)