

ශ්‍රී ලංකා රජය දෙපාර්තමේන්තුව හි ලංකා විශාල අග්‍රැස් මූල්‍ය නිශ්චිත අංශ ත්‍රිත්වයා සඳහා සිල්ලම් පෑම්පාල අංශය  
ඩීප්ලක්ස් පෑම්පාල ආත්මක ත්‍රිත්වයා සඳහා සිල්ලම් පෑම්පාල අංශය  
Department of Examinations, Sri Lanka  
ඩීප්ලක්ස් පෑම්පාල ආත්මක ත්‍රිත්වයා සඳහා සිල්ලම් පෑම්පාල අංශය  
ඩීප්ලක්ස් පෑම්පාල ආත්මක ත්‍රිත්වයා සඳහා සිල්ලම් පෑම්පාල අංශය

61 S I, II

අධ්‍යායන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය, 2014 දෙසැම්බර් කළුවීප් පොතුත් තුරාතුරු පත්තිර (සාතාරණ තරු)ප පෑම්පාල, 2014 ඉසේම්පර් General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2014

භූගෝෂ විද්‍යාව  
ඩුඩ්‍යායල්  
Geography

I, II  
I, II  
I, II

පැය තුනකි  
මුළුවු මණිත්තියාලම්  
Three hours

විභාග අංකය : .....

## භූගෝෂ විද්‍යාව I

- \* මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය ප්‍රශ්න 40 කින් සමන්විත ය.
- \* එක් එක් ප්‍රශ්නය සඳහා දී ඇති උපදෙස්වලට අනුකූලව සියලුම ප්‍රශ්නවලට මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ම පිළිතුරු සපයන්න.

- 1 සිට 10 නොක් ප්‍රශ්නවල එක් එක් හිස්තුනට ගැළපෙන පිළිතුරු වරහන් තුළින් තොරා නිත් ඉර මක ලියන්න.

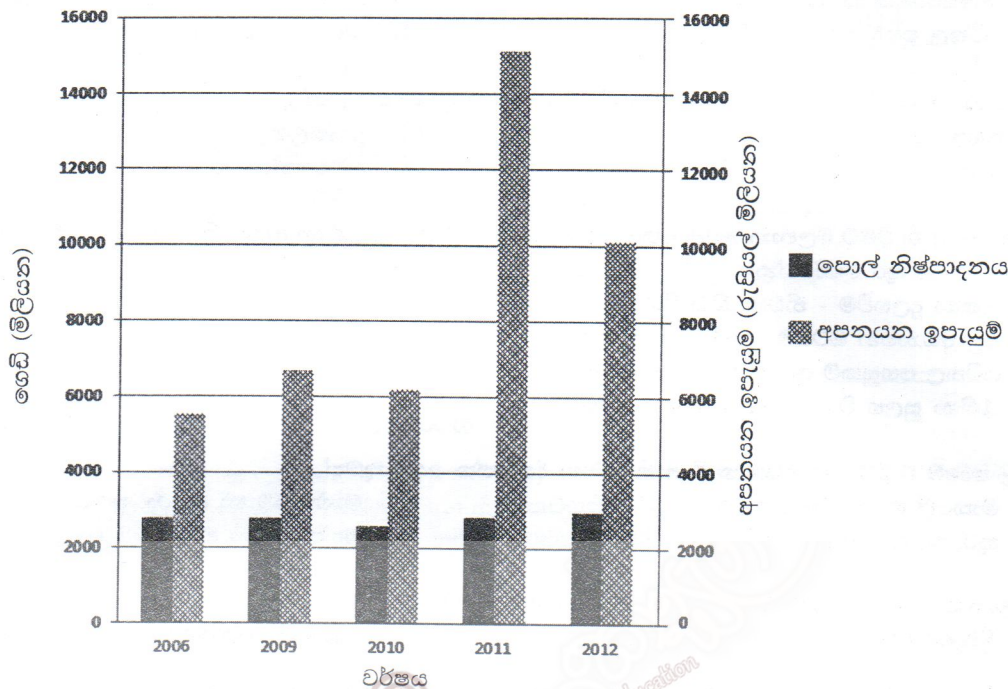
1. වායුගෝෂලයේ අඩංගු විවිධ වායු වර්ග අනුරෙන් වැඩිපුර ම ඇත්තේ ..... වායුව ය.  
(නයිටුපන් / කාබන් ඩියොස්සයිඩ් / මක්සිජන්)
2. පෘථිවී ව්‍යුහය අනුව සිනකමින් අඩු ම ස්ථිරය ..... ය.  
(කබොල / ප්‍රාවරණය / හරය)
3. පරිසර පතන සිසුකාව දැකිය හැකි වන්නේ ..... ගෝලය තුළ ය.  
(පරිවර්තන / අපරිවර්තන / මෙසේර්)
4. උතුරු අක්ෂාංශ  $50^{\circ} - 60^{\circ}$  අතර විකිදි ඇත්තේ ..... වනාන්තර වර්ගයයි.  
(නිවර්තන / පතනයිල / කේතුබරු)
5. රබර වගාව සඳහා වඩාත් උවිත වන්නේ ..... පසි ය.  
(ලෝම හා ලැටසෝල් / ලුණු මිශ්‍ර වැලි / කබොක් මිශ්‍ර රතු)
6. ශ්‍රී ලංකාවේ විශාලතම දේවර වරාය පිහිටා ඇති ස්ථානය ..... ය.  
(මිගමුව / දික්මිවිට / මලුවිල්)
7. මත් පාඩාන ජීරණය වී, මළ යාක හා සත්ත්ව දුවා මිශ්‍ර වී කළ පසක් නිර්මාණය වී ඇත්තේ පාංගු පැතිකඩ අනුව ..... මහලට අයත් කළාපයෙහි ය.  
(A / B / C)
8. ශ්‍රී ලංකාවේ වයස් ව්‍යුහය අනුව, ග්‍රම බලකාය ලෙස සැලකෙන්නේ වයස අවුරුදු ..... අතර ජන සංඛ්‍යාවයි.  
(15 - 59 / 15 - 49 / 18 - 59)
9. ශ්‍රී ලංකාවේ අකුණු අනුතුරු බෙළුලව හටගන්නේ ..... මාසවල ය.  
(මාර්තු - අප්‍රේල් / නොවැම්බර් - දෙසැම්බර් / අප්‍රේල් - මැයි)
10. ..... පොදු අරමුණු සිතියමකට නිදුසුනකි.  
(ලෝක සිතියම / භුමි පරිහෙළු සිතියම / කාලගුණ සිතියම)

- 11 සිට 20 තෙක් දී ඇති එක් එක් ප්‍රකාශය කියවා බලා, එය නිවැරදි නම් 'ඩි' යන්න වටා ද, වැරදි නම් 'බැ' යන්න වටා ද රුමක් අදින්න.

11. පෘථිවී ප්‍රාවරණය 'සියල්' හා 'සිමැග්' යන ස්ථර දෙකෙන් සමන්විත ය.	ති / වැ
12. පෘථිවීයේ දක්ෂීණාර්ධගේලයට අයන් කොටසෙහි, ගොඩිමිවලට වඩා සාගර ප්‍රදේශ ව්‍යාප්ත වී ඇත.	ති / වැ
13. ශ්‍රී ලංකාවේ පිහිටි හොර්ටන් තැන්න 'තෙන් පතන' බිම් ගණයට අයත් වේ.	ති / වැ
14. ශ්‍රී ලංකාවේ වතු ජනාධාරී වැඩියෙන් ම ව්‍යාප්තව ඇත්තේ බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කය තුළ ය.	ති / වැ
15. නිවර්තන තෙන් වනාන්තරවල වෙක්ෂලතා තද කොළ පැහැයෙන් යුත්ත වන අතර වියන් ස්ථර කිහිපයකින් ද සමන්විත වේ.	ති / වැ
16. ලෝකයේ ජන සංඛ්‍යා වර්ධන වේගය වැඩි ම රට නයිතියාවයි.	ති / වැ
17. වර්ෂ 2011 ශ්‍රී ලංකාවේ ජන සංගණනයෙන් හෙළි වූ වියේ ලක්ෂණයක් වන්නේ පුම්තිර අනුපාතය වැඩිවිමයි.	ති / වැ
18. 'රික්ටර' (Richter) පරිමාණය යොදා ගනු ලබන්නේ සුළුගේ වේගය මැනීම සඳහා ය.	ති / වැ
19. 'ලුදෝර' යනු සිත සාගර ප්‍රවාහයකි.	ති / වැ
20. යුගල අගයයන් දැක්වීම සඳහා වඩාත් උවිත ප්‍රස්ථාරය ද්වීත්ව තීරු ප්‍රස්ථාරයයි.	ති / වැ
● 21 සිට 30 තෙක් ප්‍රයෝගවල හිස්තැන්වලට යුදුසු ව්‍යුහ යොදා සම්පූර්ණ කරන්න.	
21. ආයෝගය, අවසාදීන හා ..... පාෂාණවලින් දිලා ගේලය නිර්මාණය වී ඇත.	
22. පෘථිවීයේ තැවේ මායිම්වල වෙනයන් අනුව, තැවේ දෙකක් එකිනෙකට මුහුණලා ගමන් කරන ආකාරයට ක්‍රියාකරන තැවේ මායිම් ..... තැවේ මායිම් ලෙස නම් කෙරේ.	
23. ඕස්ට්‍රේලියාවේ පිහිටි සෞම්‍ය කළාපීය තැන් භූමි ..... යන නම්න් හැඳින්වේ.	
24. ශ්‍රී ලංකාවේ දිස්ත්‍රික්ක අනුරෙන් ග්‍රාමීය ජන සංඛ්‍යාවට වඩා නාගරික ජන සංඛ්‍යාව වැඩි දිස්ත්‍රික්කය වනුයේ ..... දිස්ත්‍රික්කයයි.	
25. ලෝකයේ ස්ක්‍රීය ගිනිකුවලින් 65% ක් ම ඇත්තේ..... සාගරය අවට කළාපයේ ය.	
26. ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ සිලිකන් නිමිතාය ..... කර්මාන්ත සඳහා ප්‍රසිද්ධියක් උසුලයි.	

- පහත දැක්වෙන්නේ වර්ෂ 2006 සිට 2012 දක්වා වසර කිහිපයක ශ්‍රී ලංකාවේ පොල් නිෂ්පාදනය සහ අපනයන ඉපැයුම් ප්‍රමාණ දැක්වෙන ද්වීත්ව තීරු ප්‍රස්ථාරයකි. එය අධ්‍යායනය කොට අංක 27 සිට 30 තෙක් ප්‍රයෝගී හිස්තැන්වලට සූදුසු වවත යොදා සම්පූර්ණ කරන්න.

ශ්‍රී ලංකාවේ පොල් නිෂ්පාදනය හා අපනයනය 2006 - 2012



මූලය - ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව ආර්ථික හා සමාජ සංඛ්‍යාන වාර්තාව - 2013

27. ප්‍රස්ථාරයට අනුව අඩු ම පොල් නිෂ්පාදනයක් සිදු වී ඇත්තේ ..... වර්ෂයේ දී ය.
28. ප්‍රස්ථාරයට අනුව අඩු ම අපනයන ආදායම ලැබේ ඇත්තේ ..... වර්ෂයේ දී ය.
29. නිෂ්පාදනය ඉහළ ම මට්ටමට ලාභ නොවුන ද අපනයන ඉපැයුම්වල විශාල වර්ධනයක් දක්නට ලැබෙන්නේ ..... වර්ෂයේ දී ය.
30. නිෂ්පාදනය ඉහළ ම මට්ටමට ලාභ වුව ද ..... වර්ෂයේ දී අපනයන ඉපැයුම්වල පහළ වැට්මක් දක්නට ඇතේ.
- 31 සිට 40 තෙක් ඇති එක් එක් ප්‍රයෝගයට දී ඇති පිළිතුරු හතර අතුරෙන් කිවිරු හෝ වඩාත් ගැඹුපෙන හෝ පිළිතුර තෝරා, රට හිමි අංකය ඉදිරියේ ඇති හිත ඉර මක ලියා දක්න්න.
31. රටක ජන සනන්වය කෙරෙහි බලපෑමක් ඇති තොකරන සාධකය මින් කවරක් ද?
 

(1) යටිතල පහසුකම්	(2) සේවා පහසුකම්
(3) වයස් ව්‍යුහය	(4) රාජ්‍ය ප්‍රතිපත්ති

 (.....)
32. ජන සංඛ්‍යා පිරිමිඩියක මූදුක පළද් වීම තුළින් පැහැදිලි වන්නේ,
 

(1) ලමා වයස් ජන සංඛ්‍යාව වැඩි වී ඇති බවයි.
(2) වියපත් ජන සංඛ්‍යාව අධික වී ඇති බවයි.
(3) ලමා වයස් ජන සංඛ්‍යාව අඩු වී ඇති බවයි.
(4) ප්‍රමිතිර අනුපාතය වැඩි වී ඇති බවයි.

 (.....)
33. ගුවන් විදුලි තරංග විසුරුවා හැරීම සඳහා උපකාරී වන්නේ වායුගෝලයේ ස්ථිර අතුරෙන් පහත සඳහන් කවරක් ද?
 

(1) පරිවර්ති ගෝලයයි.	(2) අපරිවර්ති ගෝලයයි.
(3) කාප ගෝලයයි.	(4) මෙසේ ගෝලයයි.

 (.....)

34. ගොඩබලිත් සම්පූර්ණයෙන් වට වූ මුහුදු දෙක වනුයේ,  
 (1) මල මුහුද හා රතු මුහුදයි.  
 (3) එරල් මුහුද හා රතු මුහුදයි.
- (2) කැස්පියන් මුහුද හා මල මුහුදයි.  
 (4) කල මුහුද හා කැස්පියන් මුහුදයි. (.....)
35. විකිරණ ජනාවාසයක ලක්ෂණයක් වන්නේ මින් කවරක් ද?  
 (1) කෘෂිකාර්මික කටයුතු බහුල වීම  
 (3) යටිතල පහසුකම් අධික වීම
- (2) තගරය හා සම්බන්ධතා වැඩි වීම  
 (4) ජන පිබිනය අධික වීම (.....)
36. ශ්‍රී ලංකාව තුළ සේවික පුනුගල් බහුලව දක්නට ලැබෙන ප්‍රදේශය කුමක් ද?  
 (1) මහනුවර  
 (2) ප්‍රන්තලම  
 (3) යාපනය  
 (4) අම්බලන්ගොඩ (.....)
37. සංකුමණ ඇති වීමට බලපාන හේතු අනුරෙන් තල්පු කිරීමේ සාධකයක් හා ඇදගැනීමේ සාධකයක් පිළිවෙළින් දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.  
 (1) රැකියා දුලහවීම - නිවාස හිග වීම  
 (2) අඩු අධ්‍යාපන මට්ටම - පුද්ද හා තුස්තුවාදී ක්‍රියා  
 (3) යටිතල පහසුකම් අඩු වීම - උසස් ජීවන මට්ටම  
 (4) රැකියා පුළහ වීම - ඉහළ ආදායම අවස්ථා (.....)
38. ශ්‍රී ලංකාවේ කජ්‍ර වගාව ව්‍යාප්ත වී ඇති ප්‍රධාන දිස්ත්‍රික්ක දෙක කුමක් ද?  
 (1) මාතලේ හා නම්බන්තොට  
 (2) මන්නාරම හා අනුරාධපුරය  
 (3) කුරුණෑගල හා ප්‍රත්තලම  
 (4) ප්‍රත්තලම හා මන්නාරම (.....)
39. ශ්‍රී ලංකාවේ මුහුද දියක් දක්නට ඇති ස්ථානයක් වන්නේ,  
 (1) ත්‍රිකුණාමලය ය. (2) දෙව්න්දර ය. (3) ආරුගම් බොක්ක ය. (4) බෙරුවල ය. (.....)
40. එකම රටක පිහිටි නාගරික සමුහිත දෙකක් නිවැරදිව දැක්වෙන පිළිතුර කුමක් ද?  
 (1) බොස්ටන්, චොම්පින්නේ  
 (2) කල්කටා, යොංගොන්  
 (3) බරමිංහැම්, රුරු (4) බැරැලින්, පැරිස් (.....)

\* \*

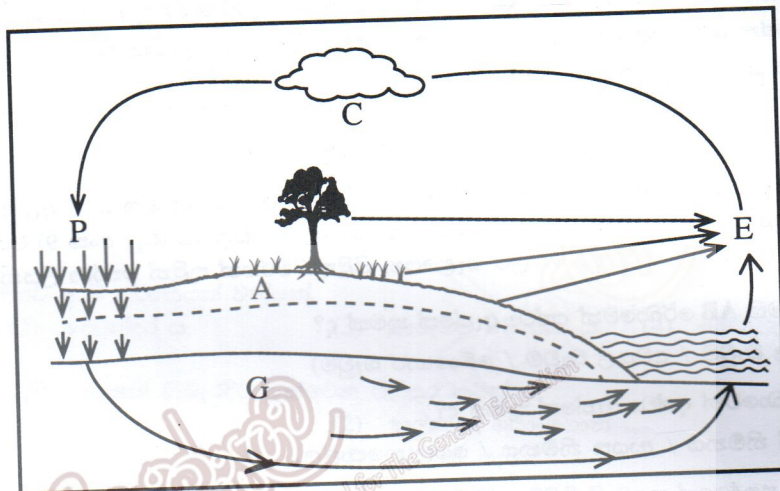


- (ඉ) නිවැරදි සිතියම් විද්‍යාත්මක දිල්පීය කුම හාවිත කොට, පහත අංක (i) සිට (v) දක්වා ඇති දී, සපයා ඇති ශ්‍රී ලංකා ආකෘති සිතියමෙහි (පිටු අංක 10) ලබා තුළ කර තම් කරන්න.
- මාතර නගරය
  - කල්පිටිය අරුධ්‍යීපය
  - කන්කසන්තුරේ වරාය
  - සබරගමුව කදු
  - සංගමන්කන්ද තුළුව

(ලක්ෂණ 05 පි)

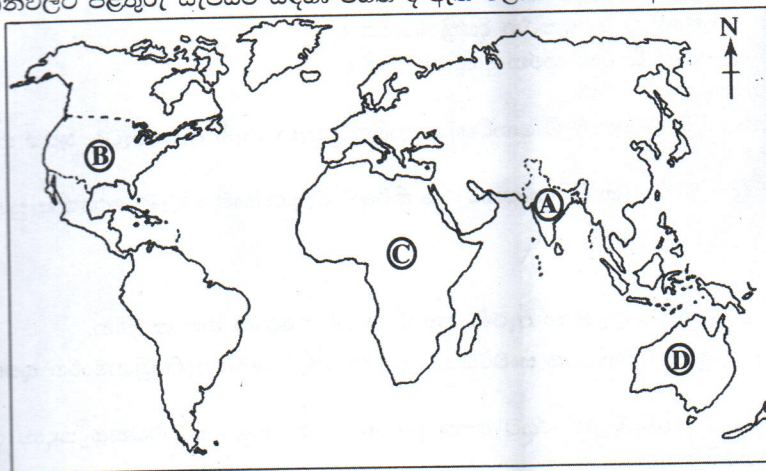
**II කොටස**

2. ජල වකුයෙහි විවිධ අවස්ථා දක්වන රුප සටහනක් පහත දැක්වේ. එය නොදින් අධ්‍යයනය කර, අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිනුරු සපයන්න.



- (i) රුප සටහනට අනුව ජල වකුයෙහි E හා P අවස්ථා දෙක මොනවා දැයි නම් කරන්න. (ලක්ෂණ 02 පි)
- (ii) භූගත ජලයේ පිහිටිම අනුව ප්‍රාණීය තුනක් නැඳී ය. ඒවා මොනවා දැයි නම් කරන්න. (ලක්ෂණ 03 පි)
- (iii) (a) වර්තමානයෙහි ලොව බොහෝ රටවල් පානීය ජල හිගයකට මුහුණපා ඇත. එට හේතු දෙකක් සඳහන් කරන්න.  
(b) පානීය ජල හිගය වළක්වා ගැනීමට ගෙන හැකි සියාමාර්ග තුනක් පැහැදිලි කරන්න. (ලක්ෂණ 05 පි)
3. (i) සියලුම පාරිභෝගික කාෂීකරුමයට වැදගත් වන ආයියාවන් බැහැර රටවල් දෙකක් නම් කරන්න. (ලක්ෂණ 02 පි)
- (ii) වී වගාවට බලපාන,  
(a) හොඳිනික සාධක දෙකක් හා  
(b) මානව සාධක එකක්  
සඳහන් කරන්න. (ලක්ෂණ 03 පි)
- (iii) (a) ලොකයේ සත්ත්ව පාලනය හා සම්බන්ධ නව ප්‍රවණතා තුනක් සඳහන් කරන්න.  
(b) සත්ත්ව පාලනයෙහි නිරත වන රටවල් මුහුණපාන සත්ත්ව පාලනය හා සම්බන්ධ ගැටුපු දෙකක් පැහැදිලි කරන්න. (ලක්ෂණ 05 පි)

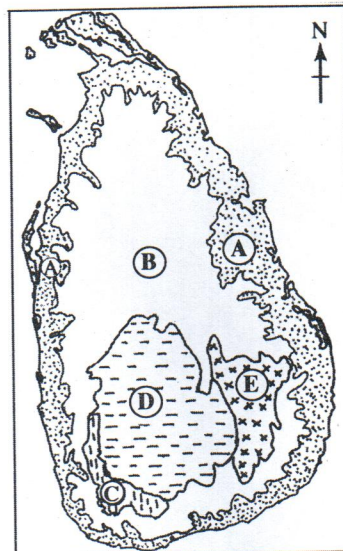
- අංක 4 සහ 5 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීම සඳහා පහත දී ඇති ලේක සිතියම ආධාර කර ගන්න.



4. (i) ඉහත ලේක සිතියමෙහි A හා B අක්ෂරවලින් දක්වා ඇති කපු වගාචට ප්‍රසිද්ධ රටවල් දෙක නම් කරන්න. (ලක්ෂණ 02 ඩි)
- (ii) මබ නම් කළ එක් රටක කපුපිළි කරමාන්තයේ දියුණුවට බලපා ඇති සාධක තුනක් සඳහන් කරන්න. (ලක්ෂණ 03 ඩි)
- (iii) (a) ලේකයේ කපුපිළි කරමාන්තය සම්බන්ධ නව ප්‍රව්‍යන්තා තුනක් සඳහන් කරන්න.  
(b) කපුපිළි කරමාන්තයේ නියුතු රටවල් එම කරමාන්තය සම්බන්ධයෙන් වර්තමානයේ මුහුණ පා ඇති ගැටුප් දෙනාත පැහැදිලි කරන්න. (ලක්ෂණ 05 ඩි)
5. (i) ඉහතින් දී ඇති ලේක සිතියමෙහි  
(a) C අක්ෂරයෙන් දක්වා ඇති මහාද්වීපයෙහි වාසය කරන ආදිවාසී ජන කොට්ඨාසයක් ද, (ලක්ෂණ 02 ඩි)  
(b) D අක්ෂරයෙන් දක්වා ඇති මහාද්වීපයෙහි වාසය කරන ආදිවාසී ජන කොට්ඨාසයක් ද, පිළිවෙළින් නම් කරන්න.
- (ii) මබ නම් කරන ලද එක් ජන කොට්ඨාසයක් පරිසරයට අනුවර්තනය වී ඇති ආකාරය කරුණු තුනක් ඇපුරෙන් විස්තර කරන්න.
- (iii) (a) ලේකයේ වාසය කරන සියලු ම ආදිවාසීන් සතු පොදු ගතිලක්ෂණ දෙකක් සඳහන් කරන්න.  
(b) ලේකයේ ආදිවාසී ජන කොට්ඨාස වර්තමානයේ මුහුණ දී ඇති අභියෝග දෙකක් විස්තර කරන්න. (ලක්ෂණ 05 ඩි)

### III කොටස

6. (i) යාබදව දැක්වෙන සිතියමෙහි ශ්‍රී ලංකාවේ තු විෂමතා කළාප A, B, C, D හා E යෙළුවන් දක්වා ඇත. එවායින් A හා B කළාප දෙක මොනවා දැයි පිළිවෙළින් සඳහන් කරන්න.
- (ii) A කළාපය ආර්ථික වශයෙන් වැදගත් විම්ව හේතු තුනක් දක්වන්න. (ලක්ෂණ 03 ඩි)
- (iii) (a) D කළාපයට බහුලව බලපාන ස්වාභාවික ආපදාව කුමක් දැයි නම් කොට, රුට බලපාන හේතු දෙකක් සඳහන් කරන්න.  
(b) එම ආපදාවෙන් සිදුවෙන හානි අවම කරගැනීමට ගත හැකි හියාමාර්ග දෙකක් සඳහන් කරන්න.



7. (i) ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රධාන වශයෙන්,  
 (a) වැසි ජලයෙන් වී වගා කරන දිස්ත්‍රික්කයක් ද  
 (b) වාරි ජලයෙන් වී වගා කරන දිස්ත්‍රික්කයක් ද  
 නම් කරන්න.  
 (ii) වර්තමානයේ ශ්‍රී ලංකාවේ වී ගොවිතැන ආශ්‍රිතව පැන නැගී ඇති ගැටලු තුනක් සඳහන් කරන්න.  
 (iii) සහල් ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන විවිධාංගකරණය කිරීමේ වැදගත්කම කරුණු දෙකක් අසුරෙන් විස්තර කරන්න.  
 (ලක්ෂණ 02 යි)  
 (ලක්ෂණ 03 යි)  
 (ලක්ෂණ 05 යි)
8. (i) ශ්‍රී ලංකාවේ දක්නට ලැබෙන පැරණි ජනාධාරී ප්‍රතිඵල විසින් ප්‍රතිඵල නම් කරන්න.  
 (ලක්ෂණ 02 යි)  
 (ii) ශ්‍රී ලංකාවේ ග්‍රාමීය ජනාධාරී සංවර්ධනය සඳහා රජය ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග තුනක් සඳහන් කරන්න.  
 (ලක්ෂණ 03 යි)  
 (iii) වර්තමානයේ කොළඹි පුරුවරයට අයන් ප්‍රමේණවල ජනාධාරී සංවර්ධනය සඳහා රජය ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග තුනක් පැහැදිලි කරන්න.  
 (ලක්ෂණ 05 යි)
9. (i) ශ්‍රී ලංකාවේ,  
 (a) ජන සනාත්වය වැඩිම දිස්ත්‍රික්කය ද  
 (b) ජන සනාත්වය අඩුම දිස්ත්‍රික්කය ද  
 පිළිවෙළන් නම් කරන්න.  
 (ii) ජන සංඛ්‍යා වර්ධනයට බලපෑන සාධක තුන නම් කරන්න.  
 (ලක්ෂණ 02 යි)  
 (ලක්ෂණ 03 යි)  
 (iii) (a) ජන සංකුමණ නිසා සිදුවන වාසි දෙකක් සඳහන් කරන්න.  
 (b) ජන සංකුමණ මගින් සිදු වන අවාසි දෙකක් පැහැදිලි කරන්න.  
 (ලක්ෂණ 05 යි)



\*\*\*

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව/ මූල්‍ය කෙක්ප පරිශෑසෙහි ත්‍රිකිණෝක්කාම /Department of Examinations, Sri Lanka  
 අධ්‍යාපන පොදු සහිත පත්‍ර (කාමින් පෙළ) විභාගය 2014 දෙසැම්බර්  
 කළම්ප පොතුන් තාතාතුප පත්‍රීන්(සාතාරුණ තුර) ම පරිශෑස, 2014 මූල්‍ය පල  
 General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2014

විභාග අංකය	.....
සැංඛ්‍යාව	
Index Number	

(61) හුගෝල විද්‍යාව II  
 ප්‍රජාවාසික විද්‍යාව II  
 Geography II

1. (අ) / (ආ) / (ඇ)

(i) .....

පරීක්ෂකවරයාගේ  
 ප්‍රයෝග පිළිකළය.  
 පරිශෑසකින් ඉපයොක්ත  
 තුක්‍ර මට්ටුම  
 For Examiner's  
 Use Only

(ii) .....

(iii) .....

(iv) .....

(v) .....

(vi) .....

(vii) .....

(viii) .....

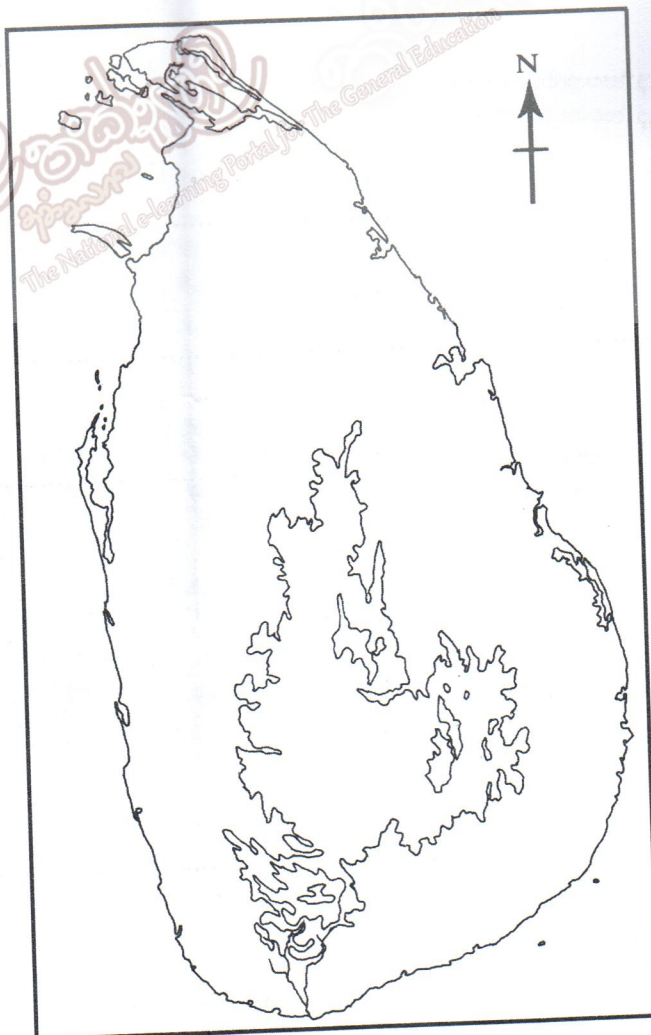
(ix) .....

10

(අ) / (ඇ) / (ඃ)



(ග) / (ඇ) / (ං)



1. (අ) (ඇ) (ං)  $\frac{1}{10}$

(අ) (ඇ) (ඃ)  $\frac{1}{5}$

(ග) (ඇ) (ං)  $\frac{1}{5} = \frac{1}{20}$

මෙම වෛද්‍ය අඛණ්ඩතාව මෙහෙයුම් සඳහා ශ්‍රී ලංකා වෛද්‍ය පොරූලින්හිටි හිමිකා  
බෝධිතාවයෙහි වැඩිහිටි සේවකයා අභ්‍යන්තර ත්‍රුත්‍යාකෘතියක් සිංහල සාහැනුවෙන් මෙම වෛද්‍ය පොරූලින්හිටි  
ශ්‍රී ලංකා වෛද්‍ය අභ්‍යන්තර ත්‍රුත්‍යාකෘති සාහැනුවෙන් මෙම වෛද්‍ය පොරූලින්හිටි  
බෝධිතාවයෙහි වැඩිහිටි සේවකයා අභ්‍යන්තර ත්‍රුත්‍යාකෘති සාහැනුවෙන් මෙම වෛද්‍ය පොරූලින්හිටි  
බෝධිතාවයෙහි වැඩිහිටි සේවකයා අභ්‍යන්තර ත්‍රුත්‍යාකෘති සාහැනුවෙන් මෙම වෛද්‍ය පොරූලින්හිටි

61 II

72474

**අධ්‍යායන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය, 2014 දෙසැම්බර්  
කළඹිප් පොතුත් තරාතරුප් පත්තිර් (සාතාරණ තරු)ප් පරිශ්‍රාස, 2014 ඉසේම්පර්  
General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2014**

**ගුණෝල විද්‍යාව II / ප්‍රජාවාද ප්‍රජාවාද විද්‍යාව II / Geography II**



SCALE 1: 50,000