			~ -	
OF.	/201	5/61	-S-T.	ш

	ම හිමිකම අවර්ථම් / முழுப் பதிப்புரிமையுடையது / All Rights Reserved]
	இ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විශ ශ ලෙන්හැම්මිණාග් අලලාච්රතමේන්තුව න්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශීලංකා இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களாம்இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களாம் இருங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களாம் இருங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களாம் இருந்தை இருந்து இருந்
	අධාායන පොදු සහතික පනු (සාමානා පෙළ) විභාගය, 2015 දෙසැම්බර් கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தர)ப் பரீட்சை, 2015 டிசெம்பர்
	General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2015
	තුගෝල විදනව I, II
	புவியியல் I, II மூன்று மணித்தியாலம் Three hours
	විභාග අංකය :
	භුගෝල විද නව I
*	මෙම පුශ්න පතුය පුශ්න 40 කින් සමන්විත ය. එක් එක් පුශ්නය සඳහා දී ඇති උපදෙස්වලට අනුකූලව සියලු ම පුශ්නවලට මෙම පුශ්න පතුයේ ම පිළි <mark>තුරු</mark> සපයන්න.
•	අංක 1 සිට 10 තෙක් පුශ්නවල එක් එක් හිස්තැනට ගැළපෙන පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරා බ්ස් ඉර මත ලියන්න.
1.	පෘථිවි පෘෂ්ඨයට ආසන්න ම වායුගෝලීය ස්තරය හැඳින්වෙන්නේ
1.	(පරිවර්ති / අපරිවර්ති / මෙසෝ)
2.	මහාද්වීප ප්ලාවිත කල්පිතය ඉදිරිපත් කරන ලද්දේ විසිනි.
_ •	(ඇල්ෆුඩ් චේග්නර් / ලෝතියන් ශීුන් / ආතර් භෝම්ස්)
3.	කුැකටෝවා ගිනි කන්ද පිහිටා ඇත. (ජපානයේ / ඉතාලියේ / ඉන්දුනීසියාවේ)
4.	ලෝකයේ විශාලත ම සාගරය සාගරයයි. (පැසිෆික් / අත්ලාන්තික් / ඉන්දියන්)
5.	
6.	දුන්හිඳ ඇල්ල පිහිටා ඇත්තේ ඔය නිම්නයේ ය. (කිරිඳි / බදුලු / උමා)
7.	
8.	ශී ලංකාවේ බහුල ව කජු වගා කරන දිස්තික්කයක් ලෙස හැඳින්විය හැකි ය. (මන්නාරම / මාතර / කුරුණෑගල)
9.	කි. ව. 2050 වන විට මිලියන 100කට වැඩි ජන සංඛාාවක් ඇති රටවල් වැඩි ගණනක් දක්නට ලැබෙන්නේ
	(යුරෝපා / අපිකා / ආසියා)
10.	ඉන්දියානු ආධාර මත ශීී ලංකාවේ පිහිටුවනු ලබන ගල් අඟුරු බලාගාරයනම්
	ස්ථානයෙහි ඉදිකිරීමට යෝජිත ය. (තෝප්පූර් / සාම්පූර් / මුතූර්)

•	අංක 11 සිට 20 තෙක් දී ඇති එක් එක් පුකාශය කියවා බලා, එය නිවැරදි නම් 'නි්' යන්න වටා ද, වැරදි නම් 'වැ' යන්න වටා රවුමක් අඳින්න.	١ę
11.	ජපානය වානේ නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා පුමුඛ රටක් වුව ද ඒ සඳහා අවශා යපස්වලින් 99%ක් පමණ ආනයනය කරයි.)Z
12.	ගම්මිරිස්, කරදමුංගු, කරාබුනැටි, සාදික්කා සහ කොකෝවා යන සුළු අපනයන බෝග වගාව සඳහා මාතලේ දිස්තිුක්කය පුමුබ ස්ථානයක් ගනී. නි / ව	3(
13.	'ටාරිම් දෝණිය' පිහිටා ඇත්තේ ආසියා මහාද්වීපයේ ය.	r
14.	ඕක්, මේපල්, බීච්, එල්ම් වැනි වෘක්ෂලතා බහුල ව දක්නට ඇත්තේ කේතුධර වනාන්තරවල ය. නි / ව	7
15.	මිනිරන් ලෝහමය ඛනිජ ගණයට අයත් වේ.	3
16.	ශීු ලංකාවේ වියළි කලාපයේ වැඩි වශයෙන් වහාප්ත ව ඇත්තේ රතු දුඹුරු පස ය. නි / ව	3
17.	යාපනය අර්ධද්වීපයේ බහුල ව පුයෝජනයට ගැනෙන්නේ භූගත ජලයයි. නි / ව	Z
18.	ජන සංඛාා පිරමීඩයක පතුල පළල් හැඩයක් ගැනීමෙන් පිළිබිඹු වන්නේ වයස්ගත ජන සංඛාාව වැඩි බවයි.	z
19.	සාගරයේ හට ගන්නා සෑම භූමි කම්පාවක් මගින් ම සුනාමි තත්ත්වයන් ඇති නොවේ. නි / වු	3
20.	බෙංගාල බොක්ක පුදේශයේ හටගන්නා වාසුළිවලින් ශී ලංකාවට බලපෑමක් ඇති නොවේ. නි / ව	X
•	අංක 21 සිට 30 තෙක් පුශ්නවල හිස්තැන්වලට සුදුසු වචන යොදා සම්පූර්ණ කරන්න.	
21.	නාගරික සමූහිත (conurbations) ගණනාවක් ඒකාබද්ධ වීමෙන්	
22.	ලෝක චෙළෙඳාමේ වැඩි ම පුතිශතය යුරෝපා මහාද්වීපයේ රටවල් හිමිකර ගෙන ඇති අතර අඩු ම පුතිශතය හිමිව	
	ඇත්තේමහාද්වීපයේ රටවලට ය.	
23.	ස්වාභාවික ආපදා වර්ගීකරණයට අනුව සුළි සුළං, ජල ගැලීම්, අකුණු කුණාටු හා නියඟ වැනි ආපදා අයත් වන්නේ	
·	වාසන ගණයට ය.	
24.	එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානය විසින් සෑම වසරක ම අගෝස්තු මස වැනි දින 'ලෝ	ක
	ආදිවාසීන් <mark>ගේ දිනය' ලෙස</mark> නම් කර ඇත.	
25.	සාගරයේ ගැඹුරු ම ස්ථානය ලෙස සැලකෙන 'මරියානා ආගාධය' පිහිටා ඇත්තේසාගරයෙහි ය.	••
26.	රුසියාවේ පිහිටි සෞමා කලාපීය තෘණ භූමි නමින් හැඳින්වේ.	
27.	ගල්ෆ්, අගුල්හාස් සහ කුරෝසීචෝ සාගර පුවාහ වේ.	
28.	ගුවන් යානා නිෂ්පාදනයේ දී බහුල ව භාවිත කරන ලෝහය ය.	
29.	ශීු ලංකාවේ පොහොර නිෂ්පාදනය සඳහා ඛනිජය යොදා ගැනේ.	
30.	ලවණතාවට හොඳින් අනුවර්තනය වූ වෘක්ෂලතා වර්ගයකි.	
l		- 1

- අංක 31 සිට 40 තෙක් ඇති එක් එක් පුශ්නයට දී ඇති පිළිතුරු හතර අතුරෙන් නිවැරදී හෝ වඩාත් ගැළපෙන හෝ පිළිතුර තෝරා, ඊට හිමි අංකය ඉදිරියේ ඇති තිත් ඉර මත ලියා දක්වන්න.
- 31. ශීූ ලංකාවට බහුල ව බලපාන ස්වාභාවික ආපදාව වන්නේ
 - (1) නාය යෑම ය.

(2) ගංවතුර ය.

(3) නියඟය ය.

(4) සුනාමි ය.

(....)

- 32. යකඩ හා මැග්නීසියම් අඩංගු විකිරණශීලි දුවා වැඩියෙන් ඇති පාෂාණවලින් නිර්මාණය වී තිබෙන පෘථිවි ස්තරය,
 - (1) කබොලයි.

(2) පුාවරණයයි.

(3) බාහිර හරයයි.

(4) අභාන්තර හරයයි.

(.....)

- 33. නාගරීකරණය හා කාර්මීකරණය නිසා දැඩි අහිතකර බලපෑම්වලට ලක්ව ඇත්තේ ශී ලංකාවේ පහත සඳහන් කවර ගංගාව ද?
 - (1) මහවැලි ගඟ

(2) කැළණි ගඟ

(3) කළු ගඟ

(4) හිංගග

(....)

- 34. ආසියා මහාද්වීපයට අයත් සානු යුගලයක් වන්නේ,
 - (1) ලොරෙන්සියානු සානුව සහ ඉරාන සානුවයි.
 - (2) පැටගෝනියානු සානුව සහ අරාබියානු සානුවයි.
 - (3) මෙසිටා සානුව සහ මොන්ගෝලියානු සානුවයි.
 - (4) ඩෙකෑන් සානුව සහ ඉරාන සානුවයි.

(..**.**....

- 35. ඉල්මනයිට් හා රූටයිල් යන ඛනිජ වැලි නිධි ශීු ලංකාවේ බහුල ව දක්න<mark>ට තිබෙ</mark>න ස්ථානයකි.
 - (1) පුල්මුඩේ

(2) බේරුවල

(3) කයිකාවල

(4) මාරවිල

(....)

- 36. ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ මිසිසිපි ගංගා දෝණියේ හටගන්<mark>නා සු</mark>ළි කුණාටු හැඳින්වෙන්නේ පහත සඳහන් කවර නමින් ද?
 - (1) ටයිෆුන්

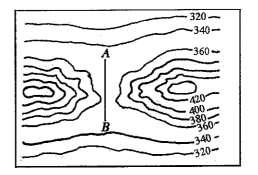
(2) ටොනාඩෝ

(3) හරිකේන්

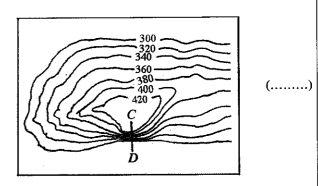
(4) විලි විලිස්

(....)

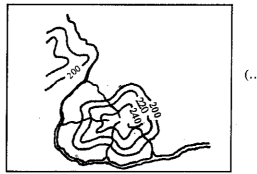
- අංක 37 සිට 40 තෙක් එක් එක් පුශ්නයට අදාළ ව දී ඇති රූප සටහන උපයෝගී කරගනිමින් පිළිතුරු සපයන්න.
- 37. මෙම රූප සටහනේ A B රේඛාවෙන් ද<mark>ක්වා</mark> ඇති භූ ලක්ෂණය වන්නේ,
 - (1) සුළං කපොල්ලයි.
 - (2) ජල කපොල්ලයි.
 - (3) දිය බෙත්මයි.
 - (4) දූර්ගයයි.



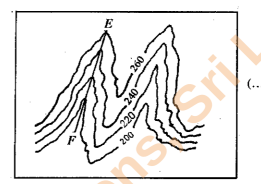
- $oldsymbol{38.}$ මෙම රූප සටහනේ C D රේඛාවෙන් දක්වා ඇත්තේ,
 - (1) උත්තල බෑවුමකි.
 - (2) දළ බෑවුමකි.
 - (3) මොහොර බැවුමකි.
 - (4) අවතල බෑවුමකි.



- 39. මෙම රූප සටහනෙන් දක්වා ඇති ජලවහන රටාව කුමක් ද?
 - (1) අරීය
 - (2) ජාලාකාර
 - (3) ශාඛීය
 - (4) වලයාකාර



- **40.** මෙම රූප සටහනේ E F රේඛාවෙන් දක්වා ඇත්තේ,
 - (1) නෙරුවකි.
 - (2) නිම්නයකි.
 - (3) කොත් කන්දකි.
 - (4) උත්තල බෑවුමකි.



* *

සියලු ම හිමිකම් ඇව්ටීම් / முழுப் பதிப்புரிமையுடையது / All Rights Reserved]

§ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විහ**ලි ලැදැන්තුංම්මසුඛල් ශුලඋට්ර්තුලම්න්නුව**න්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විහැන ලෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව දින දෙපාර්තමේන්තුව දෙපාර දෙපාර දෙපාර්තමේන්තුව දෙපාර දෙපාර

අධායන පොදු සහතික පතු (සාමානා පෙළ) විභාගය, 2015 දෙසැම්බර් கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தர)ப் பரீட்சை, 2015 டிசெம்பர் General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2015

> තු<mark>ගෝල විද</mark>නව I, II uුඛාධාධාන I, II Geography I, II

තුගෝල විදුපාව II

- * මෙම පුශ්න පතුය I, II, III වශයෙන් කොටස් **තුනකින්** සමන්විත ය.
- * I කොටසේ පුශ්නය අනිවාර්ය වේ. එහි (අ), (ආ) සහ (ඉ) කොටස් **තුනට ම** පිළිතුරු සැපයිය යුතු ය.
- * II කොටසින් පුශ්න **දෙකකවත්**, III කොටසින් පුශ්න **දෙකකටත්** පිළිතුරු සැපයිය යුතු ය.
- * පිළිතුරු සැපයිය යුතු මුළු පුශ්න සංඛනාව **පහකි**.

I කොටස

- 1. (අ) තිබ වෙත සපයා ඇති 1:50 000 තු ලක්ෂණ සිතියම් කොටස අධායනය කොට, ඒ ඇසු<mark>රෙන්</mark> අසා ඇති පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න. පිළිතුරු දීම සඳහා තිබ වෙත සපයා ඇති කඩදාසිය (පිටු අංක <mark>8)</mark> යොදා ගන්න.
 - අංක (i) සිට (iv) දක්වා ඇති පුශ්නවලට ගැළපෙන පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරා ලියන්න.
 - (i) අංක ① න් දක්වා ඇත්තේ කුමක් ද?(වැලිතලාව / රක්ෂිත මායිම / පාෂාණ උද්ගතය)

(ලකුණු 01 යි)

(ii) අංක ② න් දක්වා ඇත්තේ කුමක් ද? (කඩොලාන / වගුරුබිම / තණබිම)

(ලකුණු 01 යි)

(iii) අංක 3 න් දක්වා ඇත්තේ කුමක් ද? (අර්ධද්වීපය / දූපත / හැඩපලු ගංගාව)

(ලකුණු 01 යි)

(iv) අංක 4 න් දක්වා ඇත්තේ කුමක් ද? (තානායම / හෝටලය / සංචාරක බංගලාව)

(ලකුණු 01 යි)

- (v) A අක්ෂරයෙන් දක්වා කොටුකර ඇති පුදේශයේ දක්නට ලැබෙන පුධාන වැවිලි බෝග **දෙක** නම් කරන්න. (ලකුණු 02 යි)
- (vi) සිතියමේ සාගරික කොටසෙහි දක්වා ඇති B, C හා D යන ස්ථාන අතුරෙන් වඩාත් ගැඹුරු ස්ථානය විය හැක්කේ කුමක් ද? (ලකුණු 01 යි)
- (vii) සිතියම් පුදේශය පිළිබඳ පුකාශ තුනක් පහත (a), (b) හා (c) යටතේ දක්වා ඇත. ඒ එක් එක් පුකාශය කියවා බලා නිවැරදි නම් 'ති' යන්න ද, වැරදි නම් 'වැ' යන්න ද පිළිතුරු පතුයේ ඊට නියමිත ස්ථානයේ ලියා දක්වන්න.
 - (a) සිතිය<mark>ම්ගත</mark> පුදේශයේ වී වගාව සිදු කෙරෙන්නේ වාරි මාර්ග ජලසම්පාදනය යටතේ ය. (ලකුණු 01 යි)
 - (b) සිතියම් පුදේශයේ වැඩි වශයෙන් දක්නට ඇත්තේ අපුධාන මාර්ග ය.

(ලකුණු 01 යි)

- (c) ශී් ලංකාවේ පළාත් දෙකකට අයත් පුදේශ මෙම සිතියම් කොටසට ඇතුළත් ව ඇත.
- (ලකුණු 01 යි)
- (ආ) නි<mark>වැරදි සිතියම්</mark> විදයාත්මක ශිල්පීය කුම භාවිත කොට, පහත අංක (i) සිට (v) දක්වා දී ඇති දෑ, සපයා ඇති ලෝක ආකෘති සිතියමෙහි (පිටු අංක 9) **ලකුණු කර නම් කරන්න.**
 - (i) ඩැනියුබ් ගංගාව
 - (ii) ෆ්ලොරිඩා අර්ධද්වීපය
 - (iii) හවායි දූපත්
 - (iv) බාස් සමුදුසන්ධිය
 - (v) ආර්ජන්ටිනාව

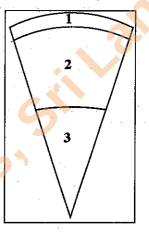
(ලකුණු 05 යි)

- (ඉ) නිවැරදි සිතියම් විදාහත්මක ශිල්පීය කුම භාවිත කොට, පහත අංක (i) සිට (v) දක්වා දී ඇති දෑ, සපයා අ ශීූ ලංකා ආකෘති සිතියමෙහි (පිටු අංක 9) **ලකුණු කර නම් කරන්න.**
 - (i) ඩෙල්ෆ්ට් දූපත
 - (ii) පාසිකුඩා වෙරළ
 - (iii) කෑගල්ල දිස්තික්කය
 - (iv) යාල (රුහුණු) ජාතික චනෝදාානය
 - (v) තංගල්ල ධීවර වරාය

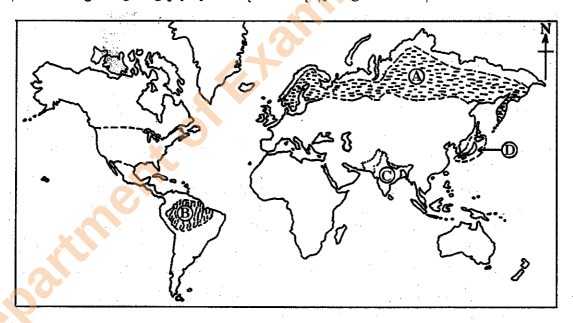
(ලකුණු 05 යි)

II කොටස

- 2. පෘථිවි වාූහය බෙදෙන ස්තර තුන දැක්වෙන හරස්කඩක් යාබද රූපයේ දක්වා ඇත.
 - (i) රූප සටහනට අනුව 1 හා 2 අංකවලින් දක්වා ඇති ස්තර **දෙක** මොනවා දැ'යි පිළිවෙළින් නම් කරන්න. (ලකුණු 02 යි)
 - (ii) අංක ${f 1}$ දරන ස්තරයේ කැපී පෙනෙන ලක්ෂණ **තුනක්** සඳහන් කරන්න. (ලකුණු ${f 03}$ යි)
 - (iii) (a) භූ තැටි මායිම්වල හටගන්නා චලනවල ස්වභාවය අනුව හඳුනාගෙන ඇති මායිම් වර්ග තුන නම් කරන්න.
 - (b) ඉහත (a) හි ඔබ නම් කරන ලද එක් භූ තැටි මායිම් වර්ගයක කි්යාකාරිත්වය කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 05 යි)



අංක 3 සහ 4 පුශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීම සඳහා පහත දී ඇති ලෝක සිතියම අාධාර කර ගන්න.



- ig(i) ඉහත ලෝක සිතියමෙහි ${f A}$ හා ${f B}$ අක්ෂරවලින් දක්වා ඇති වනාන්තර වර්ග **දෙක** පිළිවෙළින් නම් කරන්න.
 - (ලකුණු 02 යි)
- (ii) ${f B}$ අක්ෂරයෙන් දක්වා ඇති වනාන්තරවල කැපී පෙනෙන ලක්ෂණ **තුනක්** සඳහන් කරන්න.
- (ලකුණු 03 යි)
- (iii) (a) වන ව්නාශයට බලපාන මිනිස් කි්යාකාරකම් **දෙකක්** හා ස්වාභාවික හේතු **එකක්** පිළිවෙළින් සඳහන් කරන්න
 - (b) වන සංරක්ෂණයට (conservation) ගත හැකි පියවර **දෙකක්** පැහැදිලි කරන්න.

(ලකුණු 05 &

- 4. (i) ඉහත දී ඇති ලෝක සිතියමෙහි C හා D අක්ෂරවලින් දක්වා ඇති මෝටර් රථ කර්මාන්තයට පුසිද්ධ රටවල් දෙක මොනවා දැ'යි පිළිවෙළින් නම් කරන්න. (ලකුණු 02 යි)
 - (ii) ඉහත (i) හි ඔබ නම් කළ රටවල් දෙකෙන් එක් රටක මෝටර් රථ කර්මාන්තයේ දියුණුවට බලපා ඇති සාධක තුනක් සඳහන් කරන්න. (ලකුණු 03 යි)
 - (iii) (a) මෝටර් රථ කර්මාන්තයේ මෑතකාලීන පුවණතා **තුනක්** සඳහන් කරන්න.
 - (b) මෝටර් රථ නිෂ්පාදනයේ නියුතු රටවල් වර්තමානයේ මුහුණපාන ගැටලු **දෙකක්** පැහැදිලි කරන්න.

(ලකුණු 05 යි)

- 5. (i) වතු කෘෂිකර්මය යටතේ
 - (a) තේ වගාවට පුසිද්ධ අපිකානු රටක් හා
 - (b) කපු වගාවට පුසිද්ධ ආසියානු රටක් සඳහන් කරන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(ii) වතු කෘෂිකර්මය ආශිත මෑතකාලීන පුවණතා **තුනක්** සඳහන් කරන්න.

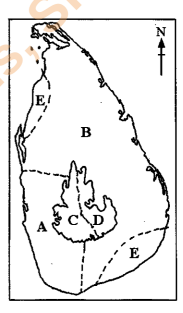
(ලකුණු 03 යි)

(iii) ලෝකයේ වතු කෘෂිකර්මය ආශිුත ව වර්තමානයේ පැන නැගී ඇති ගැටලු **තුනක්** පැහැදිලි <mark>කර</mark>න්න.

(ලකුණු 05 යි)

III කොටස

- ශී ලංකාවේ දේශගුණික කලාප දැක්වෙන සිතියමක් යාබදව දක්වා ඇත.
 - (i) මෙම සිතියමෙහි $\bf A$ හා $\bf B$ අක්ෂරවලින් දක්වා ඇති දේශගුණික කලාප **දෙක** මොනවා දැ'යි පිළිවෙළින් නම් කරන්න. (ලකුණු 02 යි)
 - (ii) A දේශගුණික කලාපයෙහි කැපී පෙනෙන ලක්ෂණ **තුනක්** සඳහන් <mark>කරන්න.</mark> (ලකුණු 03 යි)
 - (iii) **B** කලාපයේ දේශගුණික ලක්ෂණවලට අනුව එහි මිනිස් කටයුතු හැඩ ගැසී ඇති ආකාරය නිදසුන් දක්වමින් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 05 යි)



7. (i) ශී ලංකාවේ ජන ඝන<mark>ත්වය</mark> වැඩි ම දිස්තික්ක **දෙක** නම් කරන්න.

(ලකුණු 02 යි)

- (ii) ශී් ලංකාවේ ජන ව්යාප්තිය කෙරෙහි බලපා ඇති
 - (a) භෞතික
 - (b) ආර්ථික
 - (c) සමාජයීය

8.

සාධක **එක** බැගින් දක්වන්න.

(ලකුණු 03 යි)

- (iii) (a) ශීූ ලංකාවේ ජන සංඛාා වපුහයෙහි කැපී පෙනෙන ලක්ෂණ **දෙකක්** සඳහන් කරන්න.
 - (b) ජන සංඛාෘා වර්ධන වේගය වැඩි වීම නිසා ශී ලංකාවට උද්ගත විය හැකි ගැටලු **දෙකක්** විස්තර කරන්න.

(ලකුණු 05 යි)

- <u>(i)</u> ශීු ලංකාවට බහුල වශයෙන් භාණ්ඩ ආනයනය කරන ආසියාතික රටවල් **දෙකක්** නම් කරන්න. (ලකුණු 02 යි)
 - (ii) ශී් ලංකාවේ අභාාන්තර වෙළෙඳාම කෙරෙහි බලපාන සාධක **තුනක්** සඳහන් කරන්න. (ලකුණු 03 යි)
 - (iii) විදේශ වෙළෙඳාමේ දී ශී් ලංකාව මුහුණපාන ගැටලු **දෙකක්** සඳහන් කර, ඉන් **එකක්** පිළිබඳ විස්තර කරන්න.

(ලකුණු 05 යි)

- 9. (i) ශී ලංකාවේ ආදිවාසී ජනයා වර්තමානයේ වාසය කරන
 - (a) බදුල්ල දිස්තික්කයට අයත් පුදේශයක් ද,
 - (b) නැගෙනහිර පළාතට අයත් පුදේශයක් ද,

පිළිවෙළින් නම් කරන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(ii) ශීූ ලංකාවේ ආදිවාසීන්ගේ පැරණි ජීවන රටාවේ කැපී පෙනෙන ලක්ෂණ **තුනක්** සඳහන් කරන්න.

(ලකුණු 03 යි)

(iii) ශී් ලංකාවේ ආදිවාසීන්ට ඔවුන්ගේ පැරණි ජීවන රටාව තවදුරටත් පවත්වාගෙන යාම දුෂ්කර වී ඇත්තේ ඇයි දැ'යි කරුණු **තුනක්** ඇසුරෙන් පැහැදිලි කරන්න.

[අටවැනි පිටුව බලන්න.

Department of Examinations, Stillank's Department of Examinations, Stillank's Stillank's

V do

මෙතැනින් චෙන් කරන්න —

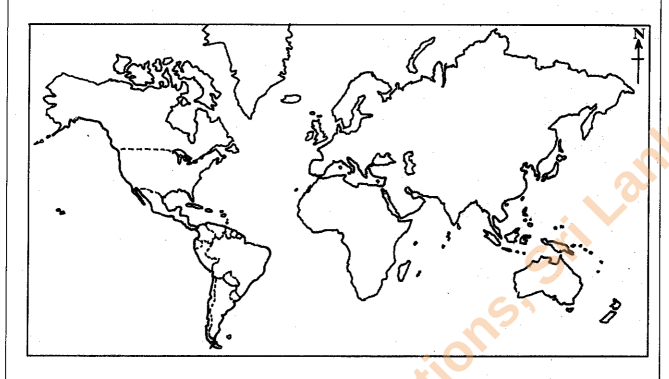
V

		i	
	1		9
		į	
		1	
		i	
		į	
		į	
		1	
		i	
		i	
		;	
		į	
			_
		į	
		ĺ	
		ì	
		!	
		i	
		İ	
		İ	
		İ	
		ĺ	
		i	
		1	
		1	7
		-	
		ł	
		l	
		ļ	
		İ	
		1	
4			
		1	
		i	ī
		İ	
		ł	
		i	
		-	
		-	
4			
		-	
		:	
		11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	ĺ	-	
		-	1
		-	
		i	

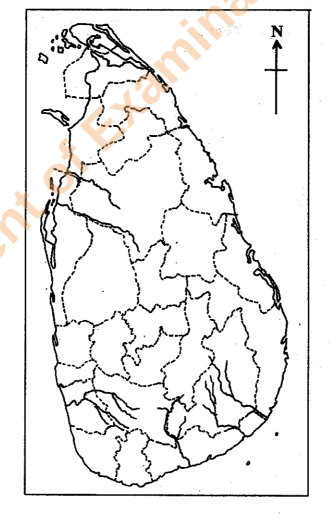
on.

පයන පොදු ගහනික පතු (සාමානස පෙ ඔ්ට ධොනුදු නුෆුනුට பුදුනි, (නැනුගුණ eral Certificate of Education (Ord.	தர)ப் பரீட்சை, 2	2015 டிசெம்பர்	විභාග අංකය සட்டெண் Index Number	·	
		, i			
i) භූගෝල විද නා ව	II				පරීක්ෂකවරයාගේ
- புவியியல் புவியியல்	II	<u>.,</u> :			පුයෝජනය පිණිසයි. பரீட்சகரின் உபயோகத்
Geography	II.				துக்கு மட்டும்
(m) /(m) /(n)					For Examiner's Use Only
(අ) /(அ) /(a)					500 5111,
(i)				************	
			••		
		•		C	
(ii)	•••••				
				601	
(iii)				•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	
					
	•				
(iv)	,				
	1				
	•				
(v)	•••••		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		1.0			
	,				
***********		••••••			
			٠.		
(vi)					
	'				
(vii) (a)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
	2				
			•		
(b)			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
(c)			••••••		
	**	•			
		÷			
	1				
		*			10

(ආ) /(ஆ) /(b)



(9) /(<u>9</u>)/(c)



1. (ආ (அ) (a) 10

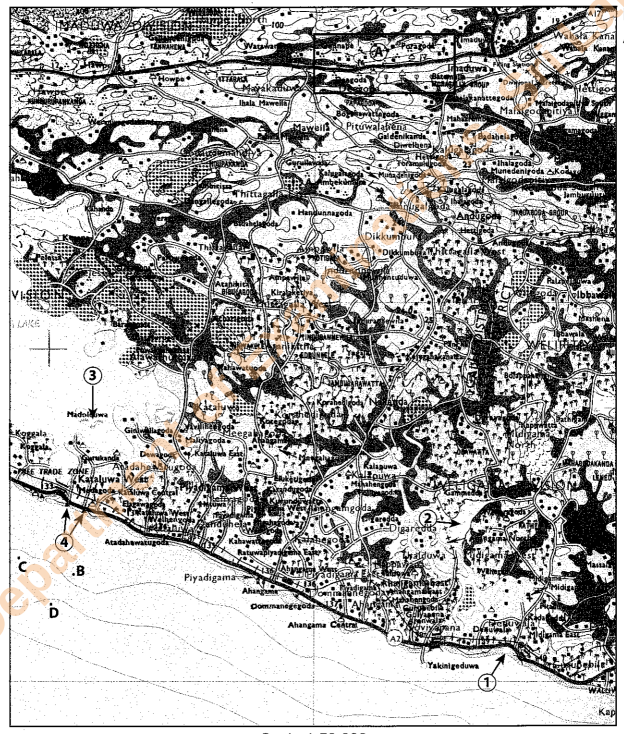
(අා) (ஆ) (b) <u>-</u>

(9) (9) (c) $\frac{1}{5} = \frac{1}{20}$

ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග**ලාදපුද්ධ ඉලින්**වල් ශී ලංකුවිතුලේ ඉනුදුරුපු මින්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙත් ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග

අධායන පොදු සහතික පතු (සාමානා පෙළ) විභාගය, 2015 දෙසැම්බර් கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தர)ப் பரீட்சை, 2015 டிசெம்பர் General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2015

භූගෝල විදාහට II / பුඛ්ස්සාහ් II / Geography II



Scale 1:50 000

Debartment of Examinations, Sri Lanka