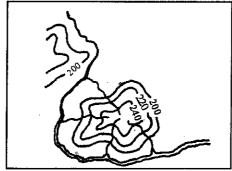
සියලු ර	ම හිමිකම් ඇව්ටීමේ / முழுப் பதிப்புரிமையுடையது / All Rights Reserved]
	இ ලංකා විභාග දෙපාර්තමෙන්තුව ශී ලංකා විභ ශි ලොක්ල ීම් ලාග් ලෙපාර්තමේන්නව ා්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්රා ලංකා විභාග ලෙපාර්තමේන්තුව ශ්රා ලංකා විභාග ලෙපාර්තමේන්තුව ශ්රා ලංකා විභාග ලෙපාර්තමේන්තුව ශ්රා ලංකා විභාග ලෙපාර්තමේන්තුව ශ්රා ලංකා විභාග ලෙපාර ලෙප
	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
	තුගෝල විදනව I, II
	புவியியல் I, II முன்று மணித்தியாலம்
	Geography I, II
•	විතාග අංකය :
*	මෙම පුශ්න පතුය පුශ්න 40 කින් සමන්විත ය. එක් එක් පුශ්නය සඳහා දී ඇති උපදෙස්වලට අනුකූලව සියලු ම පුශ්නවලට මෙම පුශ්න පතුයේ ම පිළිතුරු සපයන්න.
*	වක වක දිශනය සදහා ද ඇත උපදේසත්ලට අනිුක්ලිය කාලී ෙ දිශන්තරලට මෙම දිශන දුනියෙ ෙ පමණිදේ සදහන්නේ
•	අංක 1 සිට 10 තෙක් පුශ්නවල එක් එක් හිස්තැනට ගැළපෙන පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරා තිත් ඉර මත ලියන්න.
	පෘථිවි පෘෂ්ඨයට ආසන්න ම වායුගෝලීය ස්තරය හැඳින්වෙන්නේ ගෝලය නමිනි.
. ((පරිවර්ති / අපරිවර්ති / මෙසෝ)
	මහාද්වීප ප්ලාවිත කල්පිතය ඉදිරිපත් කරන ලද්ඉද්විසිනි. (ඇල්ෆුඩ් චේග්නර් / ලෝතියන් ගුීන් / ආතර් හෝම්ස්)
	කුැකටෝවා ගිනි කන්ද පිහිටා ඇත. (ජපානයේ / ඉතාලියේ / ඉන්දුනීසියාවේ)
	ලෝකයේ විශාලත ම සාගරය සාගරයයි. (පැසිෆික් / අත්ලාන්තික් / ඉන්දියන්)
5.	
	දුන්හිඳ ඇල්ල පිහිටා ඇත්තේ ඔය නිම්නයේ ය. (කිරිඳි / බදුලු / උමා)
	ශීු ලංකාවේ බහුල ව කජු වගා කරන දිස්තිුක්කයක් ලෙස හැදින්විය හැකි ය. (මන්නාරම / මාතර / කුරුණෑගල)
	කිුි. ව. 2050 වන විට මිලියන 100කට වැඩි ජන සංඛෂාවක් ඇති රටවල් වැඩි ගණනක් දක්නට ලැබෙන්නෙ
	(Macron Ledma Length)
	ඉන්දියානු ආධාර මත ශීී ලංකාවේ පිහිටුවනු ලබන ගල් අඟුරු බලාගාරයස්ථානයෙහි ඉදිකිරීමට යෝජිත ය. (කෝප්පූර් / සාම්පූර් / මුතුර්)

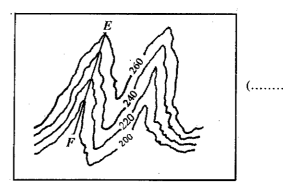
•	අංක 11 සිට 20 තෙක් දී ඇති එක් එක් පුකාශය කියවා බලා, එය නිවැරදි නම් ' නි ' යන්න වටා ද, වැරදි නම් ' වැ ' යන රවුමක් අඳින්න.	්න වටා ද
11.	ජපානය වානේ නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා පුමුඛ රටක් වුව ද ඒ සඳහා අවශා යපස්වලින් 99%ක් පමණ ආනයනය කරයි.	නි / වැ
12.	ගම්මිරිස්, කරදමුංගු, කරාබුනැටි, සාදික්කා සහ කොකෝවා යන සුළු අපනයන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

•	අංක 31 සිට 40 තෙක් ඇති එක් එක් පුශ්නයට දී ඇති පිළි තෝරා, ඊට හිමි අංකය ඉදිරියේ ඇති තිත් ඉර මත ලියා දක්		ාතර අතුරෙන් නිවැරදි හෝ වඩාත් ගැළපෙන ෙ	හෝ පිළිතුර
31.	ශී් ලංකාවට බහුල ව බලපාන ස්වාභාවික ආපදාව වන්නෙ.	}	•	
-	(1) නාය යෑම ය.		ගංවතුර ය.	
	(3) නියඟය ය.		පුනාමි ය.	()
32.	යකඩ හා මැග්නීසියම් අඩංගු විකිරණශීලි දුවා වැඩියෙන්		_	
	ස්තරය,	(0)	0 / 0	
	(1) කබොලයි.		පුංචරණයයි.	()
	(3) බාතිර තරයයි.	(4)	අභාාන්තර හරයයි.	()
33.	නාගරීකරණය හා කාර්මීකරණය නිසා දැඩි අභිතකර බලප කවර ගංගාව ද?	ෑම්වල		
	(1) මහවැලි ගඟ	(2)	කැළණි ගඟ	
	(3) කළු ගඟ	(4)	ගිං ගඟ	()
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 බනිජ වැලි නිධි ශීු ලංකාවේ	බහුල	ව දක්නට තිබෙන ස්ථානයකි.	٠
	(1) පුල්මුඩේ		බේරුවල	
	(3) කයිකාවල		මාරවිල -	()
36.	ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ මිසිසිපි ගංගා දෝණියේ හට කවර නමින් ද?		_	
	(1) ටයිෆුන්	(2)		
	(3) හරිකේන්	(4)	විලි විලිස්	()
•	අංක 37 සිට 40 තෙක් එක් එක් පුශ්නයට අදාළ ව දී ඇති	රුප	සටහන උපයෝගී කරගනිමින් පිළිතුරු සප	යන්න.
37.	• • •	ෂණය	වන්නේ,	
	(1) සුළං කපොල්ලයි.	<u> </u>	320 —	
	(2) ජල කපොල්ලයි.	-	340-	
	(3) දිය බෙත්මයි.	1-		
	(4) දුර්ගයයි.		A20- 420- 480- 380- 340- 320-	()
38.	මෙම රූප සටහනේ $C - D$ රේඛාවෙන් දක්වා ඇත්තේ, (1) උත්තල බෑවුමකි. (2) දළ බෑවුමකි. (3) මොහොර බෑවුමකි. (4) අවතල බෑවුමකි.		300 320 340 360 380 400 420	()
		(

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



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



* *

മീത്യ @ മീടിതൽ අවේටීම් / முழுப் பதிப்புரிமையுடையது / All Rights Reserved]

இ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මූ ලංකා විහි**දු ලොසාංම්මින්ගි ශලපාර්තමේන්තුව**න්තුව මූ ලංකා විහිර ලෙසර්තමේන්තුව මූ ලංකා විහිර ලෙසර්තමේන්තුව මූ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මූ ලංකා විභාගය දෙපාර්තමේන්තුව සහතික පතු (සාමානය පෙළ) විභාගය, 2015 දෙසැම්බර්

கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தர)ப் பரீட்சை, 2015 டிசெம்பர் General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2015

තු**ගෝල විදනව** I, II பුவியியல I, II Geography I, II

තුගෝල විදුනාව 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) ඔබ වෙත සපයා ඇති 1:50 000 භූ ලක්ෂණ සිතියම් කොටස අධායනය කොට, ඒ ඇසුරෙන් අසා ඇති පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න. පිළිතුරු දීම සඳහා ඔබ වෙත සපයා ඇති කඩදාසිය (පිටු අංක 8) 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 / වගුරුබීම / තණබීම)

(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 ${f B},{f C}$ හා ${f D}$ 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 '**නි**' යන්න ද, වැරදි නම් '**වැ**' යන්න ද පිළිතුරු පතුයේ ඊට නියමිත ස්ථානයේ ලියා දක්වන්න.
 - (a) සිතියම්ගත 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) ශීී ලංකාවේ පළාත් දෙකකට අයත් පුදේශ මෙම සිතියම් කොටසට ඇතුළත් ව ඇත.

(ලකුණු 01 යි)

- (ආ) නිවැරදි සිතියම් විදහාත්මක 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

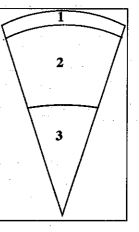
(ලකුණු 05 යි)

- (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 වනෝදාානය
 - (v) කංගල්ල ධීවර වරාය

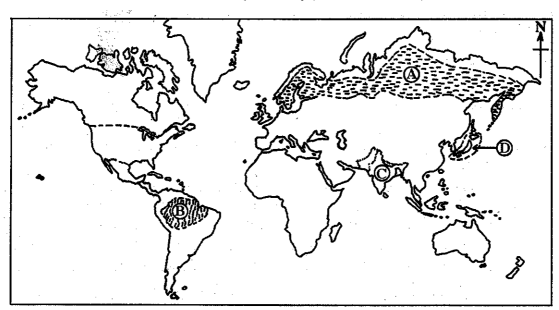
(ලකුණු 05 යි)

II කොටස

- 2. පෘථිවි වාුුහය 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 1 දරන ස්තරයේ කැපී පෙනෙන ලක්ෂණ **තුනක්** සඳහන් කරන්න. (ලකුණු 03 යි)
 - (iii) (a) භූ තැටි මායිම්වල හටගන්නා චලනචල 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 ආධාර කර ගන්න.



- 3. (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 විනාශයට 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 අපිුකානු රටක් හා
 - (b) කපු වගාවට පුසිද්ධ ආසියානු රටක් සඳහන් කරන්න.

(ලකුණු 02 යි)

වතු කෘෂිකර්මය අාශිත මෑතකාලීන පුවණතා තුනක් සඳහන් කරන්න.

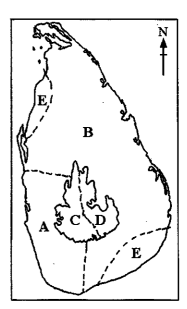
(ලකුණු 03 යි) •

(iii) ලෝකයේ වතු කෘෂිකර්මය ආශිුත ව වර්තමානයේ පැන නැගී ඇති ගැටලු **තුනක්** පැහැදිලි කරන්න.

(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 කරන්න. (ලකුණු 03 යි)
 - (iii) **B** කලාපයේ දේශගුණික ලක්ෂණවලට අනුව එහි මිනිස් කටයුතු හැඩ ගැසී ඇති ආකාරය නිදසුන් දක්වමින් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 05 යි)



(i) ශ්‍රී ලංකාවේ ජන ඝනත්වය වැඩි ම දිස්තික්ක දෙක නම් කරන්න.

(ලකුණු 02 යි)

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

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)

- 8. (i) ශී් 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 ශීී ලංකාව මුහුණපාන ගැටලු **දෙකක්** සඳහන් කර, ඉන් **එකක්** පිළිබඳ විස්තර කරන්න.

(ලකුණු 05 යි)

- 9. (i) ශීු 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) ශී් ලංකාවේ ආදිචාසීන්ගේ 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. (ලකුණු 05 යි)

[අටවැනි පිටුව බලන්න.

මෙතැනින් චෙන් කරන්න —

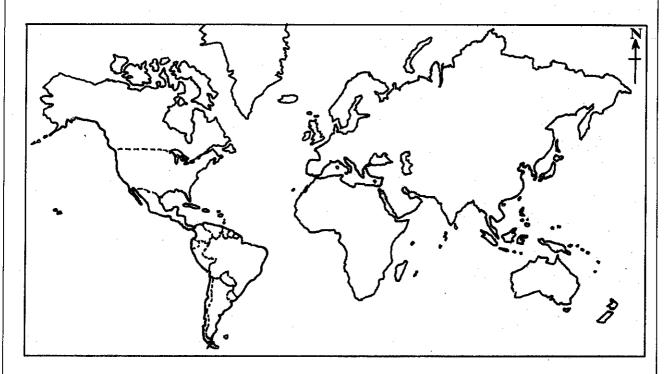
V do

il) භූගෝල විදසාව பුඛ්ഡ්ഡ Geography (අ) /(அ) /(a) (i)	II II II			පරීක්ෂකවරයාගේ පුයෝජනය පිණිසා பரீட்சு கரின் உபயோக துக்கு மட்டும் For Examiner's
புவியியல் Geography (අ) /(அ) /(a)	II			පුයෝජනය පිණිසය பரீட்சகரின் உபயோக துக்கு மட்டும்
(약) /(의) /(a)	II		*	
	······································			
(i)				Use Only

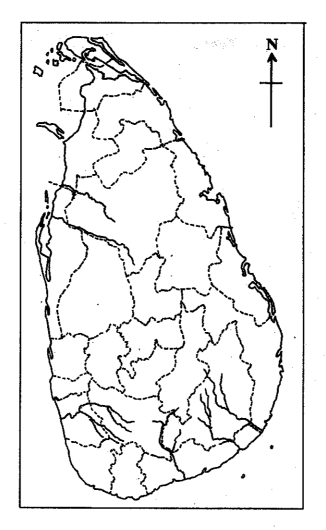
(ii)				
(11)			************	
(iii)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	·		
(iv)	********		••••••	
(4.)	1 *:			
(v)	······································			
	• , • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••	*****************	
(vi)		***************************************		
(vii) (a)				
(b)	•••••		·	,
(c)	••••			
	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i			

[නවවැනි පිටුව බලන්න.

(ආ) /(ஆ) /(b)



(g) /(g)/(c)



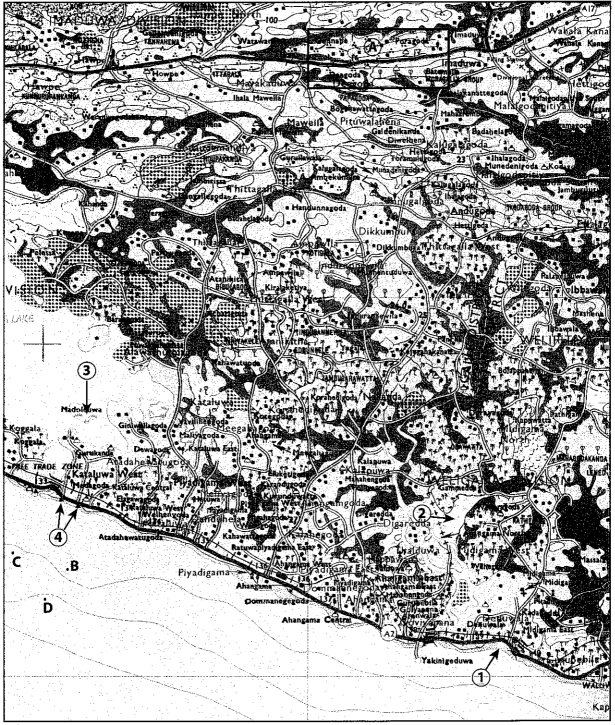
1. (ආ (அ) (a) 10

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

g ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග**ලාදපුද්ධ මෙන්වැල් ශූලපුද්ධ ලංකා**විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකාවිභාග විභාග විභාග මුහාස්කයට සිදු කෙර මුහාස්කයට ප්රධාන මු ප්

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

භූගෝල විදහාව II / பුඛාധിധා II / Geography II



Scale 1:50 000



පුශ්නපතු පොත් ගෙදරටම ගෙන්වා ගන්න ඔන්ලයින් ඕඩර් කරන්න

www.store.pastpapers.wiki

වෙත යන්න



ONLINE BOOK STORE

