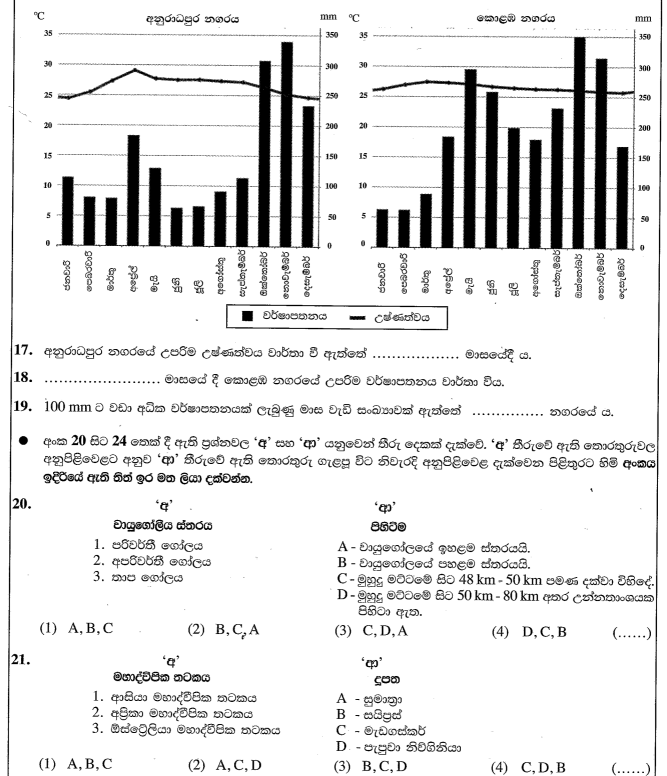
OL/	2022(2023)/61/S-I, II	/0402	
සියලූ	© கீரீதி (மழுப் பதிப்புரிமையுடையது /All Rights Reserved)		
இருவை பில்ல ஒரலம்களின்ற இருவை பில்ல ஒரலம்களின் இருகு இருகு இருக்கு இருக்கு குடியில் குடலம்களின்ற இருவன் கையில் குடலம்களின் குடலம் குடலம்களின் குடலம்களின் குடலம் குடலம்களின் குடலம் குடலம்களின்ற குடலம்களின்ற குடலம்களின்ற குடலம்களின்ற குடலம்களின் குடலம்களின்ற இருவன் கையில் குடலம்களின் குடலம் குடலம இருவன் கிலை குடலம்களின் குடலம்களின் குடலம் குடலம்களின் குடலம்களின் குடலம்களின் குடலம்களின் குடலம்களின் குடலம் கு இருவன்கை பரிடன் திணைக்களம் இலங்கை பரிடன் குடலம்களின் குடலம் குடலம்களின் இரைக்கை பரிடன் குடுவனைக்களில் இனங்கை பர இருக்கை பரிடன் திணைக்களம் இலங்கை பரிகளின் குடலம் குடலம் குடலம் குடலம்களின் இரைகளைக் கைகளின் இனங்கை பரிடனை தினைக்			
	අධායන පොදු සහතික පතු (සාමානා පෙළ) විභාගය, 2022(20 கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தர)ப் பரீட்சை, 2022(20 General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, 2022(20	23) 23)	
புவ	<mark>ාාල විදසාව I, II</mark> யியல் I, II ography I, II	பேக 	
ഥേര	තර කියවීම් කාලය - මිනිත්තු 10 යි හනිස வாசிப்பு நேரம் - 10 நிமிடங்கள் itional Reading Time - 10 minutes		
	භූගෝල විදනාව I)	
803 * *	පදස්: 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.	
•	අංක 1 සිට 5 දක්වා පුශ්නවල එක් එක් හිස්තැනට ගැළපෙන පිළිතුර වරහත් තුළින් තෙ	ත්රා තිත් ඉර මත ලියන්න.	
1.	පෘථිවියේ මුළු භූමි පුමාණයෙන්ක් ගොඩබිම් ය. (20% / 29% / 71%)		
2.	'ඇට්ලස්' කඳු වැටිය පිහිටා ඇත්තේමහාද්වීපයේ ය. (අපිකා / ආසියා / යුරෝපා)		
3.	ගංගාව ග්ලැසියර දිය වූ ජලයෙන් ආරම්භ වන ගංගාවස් (රයින් / කොංගෝ / ඇමේසන්)	ລີ. ີ	
4.	ශී ලංකාවට අයත් විශාලතම දූපතය. (කයිට්ස් / ඩෙල්ෆ්ට් / මන්නාරම)		
5.	ශුර්ධන් තැන්න / නකල්ස් / සිංහරාජ)		
٠	අංක 6 සිට 10 තෙක් දී ඇති එක් එක් පුකාශය නිවැරදි නම් ' නි ' යන්න වටා ද වැරදි නම් 'f අඳින්න.	වැ' යන්න වටා ද රවුමක්	
6.	ගුැනයිට් පාෂාණවලින් සමන්විත පෘථිවි මහාද්වීපික කබොල 'සිමැග්' (Simag) ස්තරය හැඳින්වේ.	් ලෙස ද නි / වැ	
7.	රතු මුහුද සහ කළු මුහුද සම්පූර්ණයෙන්ම ගොඩබිමින් වට වූ මුහුදුවලට උදාහරණ වේ.	නි / වැ	
8.	ඉන්දියාව, ජපානය, චීනය සහ තායිලන්තය වැනි රටවල වාණිජ පදනමකින් වී වගාව සිද	ු කෙරේ. නි / වැ	
9.	දක්ෂිණාර්ධගෝලයේ පිහිටි රටවල් අතුරෙන් වහාපාරික වශයෙන් තිරිඟු වගා කරන පුධ වන්නේ ආර්ජන්ටිනාවයි.	ාන රටක් නි / වැ	
10.	'සාර්ක්' (SAARC) රටවල් අතුරෙන් ඉහළම මානුෂ සංවර්ධන දර්ශකයක් සහිත රට ශී ලං	ංකාවයි. නි / වැ	
	අංක 11 සිට 16 තෙක් පුශ්නවල හිස්තැන්වලට සුදුසු වචන යොදා සම්පූර්ණ කරන්න.		
11.	භූ තලය හා ජල තල මත වාාාප්තව ඇති ජලය වායුගෝලයට එක් වන්නේ	මගිනි.	
12.	ශී ලංකාවේ ධමනි මිනිරන් වැඩිම පුමාණයක් මිල දී ගන්නා රටරට	a.	

OL/2022(2023)/61/S-I, II

- 2 -13. පාෂණ වර්ගීකරණයට අනුව දියමන්ති සහ කිරිගරුඬ, 14. පෘථිවි ශිලා ගෝලය විශාල භූ තැටිකින් සහ කුඩා භූ තැටි ගණනාවකින් සමන්විත ය. 15. මධාාම අපිුකානු 'සහෙල්' කලාපයෙහි ආපදාව නිරතුරුව හට ගනී.
- 16. පරිසර කළමනාකරණය හා සංවර්ධන කළමනාකරණය ඒකාබද්ධ කිරීමසංවර්ධනයෙහි අරමුණ වේ.
- අංක 17 සිට 19 තෙක් පුශ්නවල හිස්තැන් පිරවීම සඳහා පහත දී ඇති පුස්තාර සටහන් උපයෝගී කර ගන්න. වර්ෂයක් තුළ අනුරාධපුර සහ කොළඹ යන නගර දෙකෙහි වර්ෂාපතන හා උෂ්ණත්ව වාහප්තිය එම පුස්තාර දෙකෙන් දක්වා ඇත.



[තුන්වැනි පිටුව බලන්න.

OL/2	022(2023)/61/S-I, II	-3-
22.	ʻ¢'	'ආ'
	විල	පිහිටි මහාද්විපය
	1. බයිකල් 2. අයර් 3. ටිටිකාකා	A - ඕස්ටේලියාව B - දකුණු ඇමෛරිකාව C - ආසියාව D - උතුරු ඇමෛරිකාව
	(1) A, B, C (2) B, C, D	(3) C, A, B (4) D, A, B ()
23.	'අ' වනාන්තර වර්ගය	'ආ' වෘක්ෂලතා
	1. නිවර්තන තෙත් 2. වියළි මිශු සදාහරිත 3. කඳුකර තෙත් කලාපීය	A - කලුවර, බුරුත, තේක්ක B - මාරත්මල්, අරඑ, බුඑ C - සපු, කීන, වල්දෙල් D - හොර, මිදෙල්ල, නැදුන්
	(1) A, B, C (2) B, A, C	(3) C, D, A (4) D, A, C ()
24.	'අ' සංචාරක ආතර්ෂණය	'ආ' වැදගත් ස්ථානය
	සංචාරක ආකර්ෂණය 1. පක්ෂීන් නැරඹීම 2. රළ මත ලිස්සා යාම 3. ජෛවවිවිධත්වය	A - කුමන B - සිංහරාජය C - නිලාවැලි D - ආරුගම්බේ
	(1) A, B, D (2) A, D, B	(3) B, C, A (4) C, D, B ()
•	අංක 25 සිට 40 තෙක් ඇති එක් එක් පුශ්නයට දී තෝරා ඊට හිමි අංකය, ඉදිරියේ ඇති තිත් ඉර මත ලි ග	ඇති වරණ අතුරෙන් නිවැරදි හෝ වඩාත් ගැළපෙන හෝ පිළිතුර ස දක්වන්න.
25.	ජල ගැලීම් මගින් වී වගාවට බහුලව හානි සිදුවන (1) කළුතර යි. (2) හම්බන්තොට යි.	ශී ලංකාවේ දිස්තික්කයක් වන්නේ, (3) අනුරාධපුරය යි. (4) අම්පාර යි. ()
26.	ශී ලංකාවේ අඩුම බිම් පුමාණයක් වී වගාවට යෙදී පුධානතම හේතුව, විය හැක්කේ කුමක් ද? (1) වසර පුරා අඩු උෂ්ණත්ව වාහප්තිය (3) යන්නු භාවිතයට ඇති දුෂ්කරතාව	ඇත්තේ නුවරඑළිය දිස්තික්කයෙහි ය. ඊට බලපා ඇති (2) අධික වාර්ෂික වර්ෂාපතනය (4) වගාවට සුදුසු පසක් නොමැතිවීම ()
27.	ලෝක සහල් වෙළෙඳාම හා සම්බන්ධ විශේෂ ලක් (1) ලෝකය පුරා පැතිරුණු වෙළෙඳපොළක් පැවැ (2) සහල් වෙළෙඳාම පුධාන නිෂ්පාදන පුදේශ අත (3) සහල් සඳහා සංවර්ධිත රටවල විශාල වෙළෙඳ (4) ජාතාන්තර වෙළෙඳාමට යෙදෙන පුමාණය ඉ	ගීම තරම සිදුවීම පොළක් පැවතීම
28.	ශී ලංකාවේ කෘෂි නිෂ්පාදන හා සම්බන්ධ අසත ද (1) යාපනය අර්ධද්වීපය පැඟිරි වගාවට පුසිද්ධය. (2) වැලිමඩ පුදේශයේ අර්තාපල් වගාව සාර්ථකව (3) නුවරඑළිය ආශිතව අපනයනය සඳහා මල් වර් (4) නිරිත දිග වෙරළාසන්න පුදේශවල කුරුඳු වග	සිදු කෙරේ. ග වගා කෙරේ.
29.	වර්තමානයේ වානේ නිෂ්පාදනයේ පුමුඛ ස්ථානයක (1) චීනයයි. (3) ඉන්දියාවයි.	ත් ගන්නා රට, (2) ජපානයයි. (4) එක්සත් රාජධානියයි. ()
30.	ශී ලංකාවේ කර්මාන්ත සංයුතිය අනුව වැඩි පුතිශතය (1) ආහාර (3) ඇඟලුම	ාක් හිමිව ඇත්තේ පහත සඳහන් කිනම් කර්මාන්තයට ද? (2) ූ රබර් හා ප්ලාස්ටික් (4) පාන වර්ග ()
31.	වර්තමාන ලෝක ජන සංඛාභව බිලියන, (1) 5 කි. (2) 6 කි.	(3) 7 කි. (4) 8 කි. ()

OI	L/2022(2023)/61/S-I, II - 4 -			
32	2. ලෝහමය නොවන ඛනිජ වර්ගයකට නිදසුනක් වන්නේ, (1) ඉල්මනයිට් ය. (2) රූටයිල් ය. (3) මිනිරන් ය. (4) මැග්නීසියම් ය. (·)		
33	. මැතක සිට ශී ලංකාවේ බෝතල් කළ පානීය ජල භාවිතය ශීසුයෙන් වැඩිවෙමින් පවතී. මෙයින් හෙළිවන මූලික කරුණ වන්නේ,	-		
	(1) බෝතල් කළ පානීය ජලය නිෂ්පාදනය කිරීම ලාහදායක කර්මාන්තයක් වී ඇති බව ය. (2) ශී ලංකාවේ ජල දූෂණය බලවත් පාරිසරික ගැටලුවක් වී ඇති බව ය. (3) ජනතාවගේ දෛනික ජල පරිභෝජනය වැඩි වී ඇති බව ය. (4) ඉතා පහසුවෙන් බෝතල් කළ පානීය ජලය වෙළෙඳපොළෙන් මිලදී ගැනීමට හැකි වී තිබෙන බව ය. (()		
34.)		
	දා (1) පුනර්ජනනීය බලශක්ති භාවිතය පුවලිත කිරීම (2) නව ජල විදුලි බලාගාර ඉදිකිරීම (3) විදුලි උපකරණ භාවිතය අවම කිරීමට පියවර ගැනීම (4) නව ගල් අඟුරු බලාගාර ආරම්භ කිරීම)		
35.	. රටක් සංවර්ධනය කිරීමේ දී භෞතික පරිසරයේ ඇති සම්පත් උපයෝගී කරගෙන නව නිර්මාණ හා නිෂ්පාදන සකස් කරනු ලබන්නේ මිනිසා විසිනි. මෙම කියාවලිය වඩාත් සාර්ථක කර ගැනීම සඳහා අතාවශාම සාධකය වන්නේ,			
	 (1) යටිතල පහසුකම් දියුණු කිරීමයි. (2) සුබසාධක සේවා වැඩි දියුණු කිරීමයි. (3) මානව සම්පත සංවර්ධනය කිරීමයි. (4) ණය හා සහනාධාර පහසුකම් ලබාදීමයි.)		
36.	'ටයිෆුන්' නමින් හඳුන්වනු ලබන සුළිසුළං බහුලව හටගන්නා පුදේශය ලෙස සැලකෙන්නේ, (1) උතුරු අත්ලන්තික් සාගර කලාපයයි. (2) නැගෙනහිර ආසියාතික වෙරළාසන්න පැසිෆික් සාගර කලාපයයි. (3) බෙංගාල බොක්ක අවට ඉන්දියානු සාගරයයි. (4) පිලිපීන් දපත් ආශිත බධාම පැසිතින් සාගර කලාපයයි)		
37.	ලෝක දේශගුණ වෙනස්වීම් කෙරෙහි බලපා ඇති මූලික සාධකය කුමක් ද? (1) ධුැවීය අයිස් නිධි දිය වීම (2) සාගර ජලයේ උෂ්ණත්වය වැඩි වීම (3) දේශගුණික මායිම් කලාප වෙනස් වීම (4) ගෝලීය උෂ්ණත්වය වැඩිවීම (.)		
•	පහත A, B, C සහ D මගින් දක්වා ඇති එකිනෙකට සම්බන්ධ මාතෘකා යුගල හොඳින් අධ්‍යයනය කොට අංක 38 සිට 40 තෙක් පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.			
	A - 1. තොරතුරු සන්නිවේදනය B - 1. වගාබිම 2. සමාජ සංවර්ධනය 2. වන ගහනය			
	C - 1. පුමිතිරි අනුපාතය D - 1. වියපත් ජන සංඛාාව 2. ශුම බලකාය 2. සුබසාධක වියදම			
)		
39.	පළමුවැන්නේ දියුණුව දෙවැන්නේ යහපතට මෙන්ම අයහපතට ද හේතුවන මාතෘකා යුගලය කුමක් ද? (1) A (2) B (3) C (4) D ()		
40.	දෙවැන්නේ අඩුවීම කෙරෙහි පළමුවැන්නේ වැඩිවීම බලපෑ හැකි මාතෘකා යුගලය කුමක් ද? (1) \mathbf{A} (2) \mathbf{B} (3) \mathbf{C} (4) \mathbf{D} ()		
	* *			

OL/2022(2023)/61/S-I, II

- 5 -

සියලු ම හිමිකම් ඇව්රින් / முழுப் பதிப்புரிமையுடையது /All Rights Reserved])
இ ருவை நிலை சையியைகளில் இ ருவை நிலைந்தை குற்று குறைக்கு குறைகு குறைகுக்கு குறைக்கு குறைக்கு குறைக்கு குறைக்கு க இலங்கை பரிட்சைத் திணைக்களம் இலங்கை பரிச்சைத் திலைக்களம் குறைகுக்கு குறைக்கு குறைக்கு குறைக்கு கிணைக்களம் Department of Examinations Sri Lanka Departs (1997) குறைக்கு குறைக்கு குறைக்கு குறைக்கு கிணைக்களம் இ ருவை நிலை சையில் குறைக்கு இலங்கை பரிச்சு கிணைக்கு குறைக்கு குறைக்கு கிணைக்களம் இருவு இலங்கை பரிட்சைத் திணைக்களம் இலங்கை பரிச்சு கிணைக்கு குறுக்கு குறுக்கு கிணைக்களம் Department of Examinations Sri Lanka Departs கிணைக்கு கிணைக்கு கிணைக்களம் இலங்கை பரிக்கை கிணைக்கு இலங்கை பரிக்க Bear கிணைக்களம் இலங்கை பரிச்சு கிணைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு இலங்கை கிணைக்கு இலங்கை கிறைக்கு கிணைக்கு கிணைக்களம் இலங்கை பரிக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு இலங்கை கிறைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு கிறைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிணைக்கு கிணைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு இலை கிறைக்கு கைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கு கிறைக்கு க கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கிறைக்கு கி	රිකමේන්තුව ශී ලංකා mib ent Eanka Department	02
අධායන පොදු සහතික පතු (සාමාතා පෙළ) විභාගය, 2022(2023) கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தர)ப் பரீட்சை, 2022(2023) General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, 2022(2023)		704
<mark>ອງເຫງ່ອ ອີຽສາຍ I, II</mark> ມຸລາມເມີາແລ່ I, II Geography I, II		
භූගෝල විදනාව II	······································	
* මෙම පුශ්න පතුය I හා II වශයෙන් කොටස් දෙකකින් සමන්විත ය.	na n	
 * I කොටසේ 01 ප්‍රශ්නය අනිවාර්ය වේ. එහි (අ), (අා) සහ (ඉ) කොටස් තුනට ම පිළිතුරු සැපයිය යුතු ය * II කොටසින් ප්‍රශ්න හතරකට පිළිතුරු සැපයිය යුතු ය. 	3.	
* පිළිතුරු සැපයිය යුතු මුළු පුශ්න සංඛාාව පහකි .	•	
I කොටස	······································	
 (අ) ඔබ වෙත සපයා ඇති ශ්‍රී ලංකාවේ 1:50,000 භූ ලක්ෂණ සිතියම් කොටස අධායනය කර, ඒ ඇ පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න. පිළිතුරු ලිවීම සඳහා ඔබ වෙත සපයා ඇති කඩදාසිය (පිටු අංක 	සුරෙන් අසා ඇති 8) යොදා ගන්න.	
 අංක (i) සිට (iv) දක්වා ඇති පුශ්නවලට ගැළපෙන පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරා ලියන්න. 	х.	
(i) 🙆 - B රේඛාවෙන් දක්වා ඇත්තේ කුමක් ද?		
(හෙල් වැටිය / සානුව / කොත් කන්ද)	(ලකුණු 01 යි)	
(ii) 🛈 අක්ෂරයෙන් දක්වා ඇති ලක්ෂණය කුමක් ද?		
(වගුරු බිම / කඩොලාන / ලඳු කැලෑ)	(ලකුණු 01 යි)	
(iii) D අක්ෂරයෙන් දක්වා ඇති ස්ථානයෙහි උස විය හැක්කේ මින් කවරක් ද? (178 m / 187 m / 201 m)	(ලකුණු 01 යි)	
(iv) 🖻 අක්ෂරයෙන් දක්වා ඇත්තේ කිනම් රේඛාමය වටිනාකමක් ද?		
(අක්ෂාංශ / දේශාංශ / මෙටුික් ඛණ්ඩාංක)	(ලකුණු 01 යි)	
(v) සිතියම් පුදේශයේ පිහිටි පුධාන ගංගාව ඔස්සේ විහිදෙන පරිපාලන මායිම කුමක් ද?	(ලකුණු 01 යි)	
(vi) ඔ අක්ෂරයෙන් දක්වා ඇති චතුරසාකාර පුදේශය තුළ සම්මත සංකේත මගින් නිරූපණ කෙරෙන පොදු සේවා සපයන ආයතන දෙකක් නම් කරන්න.		
● සිතියම් පුදේශය කඩ ඉරි මගින් කලාප හතරකට වෙත් කර ඒවා ₩, X, Y සහ Z යනුවෙන නම් කර ඇත. ඒවා හොඳින් අධායනය කර (vii) , (viii) සහ (ix) පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්ත		
(vii) විශාල පුදේශයක් ගංවතුර තර්ජනයට ලක් විය හැකි කලාපය කුමක් ද?	(ලකුණු 01 යි)	
(viii) රබර් වගාව වැඩි වශයෙන් වාහප්තව ඇති කලාපය කුමක් ද?	(ලකුණු 01 යි)	
(ix) වැඩියෙන්ම ජනාවාස වාහාප්ත වී ඇති කලාපය කුමක් ද?	(ලකුණු 01 යි)	
(ආ) ඔබ වෙත සපයා ඇති ලෝක සිතියම හොඳින් අධායනය කර, පහත සඳහන් පුශ්නවලට පිළි පිළිතුරු සැපයීම සඳහා ලෝක සිතියමට යාබදව දක්වා ඇති තීරුවේ කොටු (පිටු අංක 9) ෙ	දිතුරු සපයන්න. යාදා ගන්න.	
 අංක (i) සිට (v) තෙක් එක් එක් පුශ්නයට ඉදිරියෙන් ඉංගීසි අක්ෂර තුනක් දක්වා ඇත. දැක්වෙන අක්ෂරය සිතියමෙන් තෝරා යාබදව ඇති නියමිත කොටුව තුළ ලියා දක්වන්න. (i) ජපන් මුහුද - (W, (X), (Y)) 	නිවැරදි පිළිතුර	ŗ
(ii) මහා බෙදුම් කඳු - @, ®, 		
(iii) පිබෝල්ටාර් සමුදු සන්ධිය - ඔ, ඞ, ම		
(iv) රියෝ ද ජැනීරෝ නගරය - හි, ඕ, ඕ		
(v) සැකුමැත්ටෝ ගංගාව - ම, ඕ, ඕ		
	(ලකුණු 05 යි)	

	ala era aza de con esta anera al era era era de era	
8	ම වෙත සපයා ඇති ශී ලංකා සිතියම හොඳින් අධායනය කර, පහත සඳහන් පුශ්නවලට පි ළිතුරු සැපයීම සඳහා ශී ලංකා සිතියමට යාබදව දක්වා ඇති තීරුවේ කොටු (පිටු අංක 9) යොදා ගන්න.
• අං දැ	ක (i) සිට (v) තෙක් එක් එක් පුශ්නයට ඉදිරියෙන් ඉංගුීසි අක්ෂර තුනක් දක්වා ඇත. ක්වෙන අක්ෂරය සිතියමෙන් තෝරා යාබදව ඇති නියමිත කොටුව තුළ ලියා දක්වන්න.	නිවැරදි පිළිතු
	ඩෙල්ෆ්ට් දූපත - @, ®, §	л ч т
1	වික්ටෝරියා ජලාශය - ඔ, ඕ, ඔ	
	මීටියාගොඩ කෙඹලින් නිධිය - 🕅, 🕱, 🏵	
	මොණරාගල දිස්තික්කය - 🕘, 🖲, 🖸	
	පාසිකුඩා වෙරළ - ①, ⑥, ①	(ලකුණු 05 යි)
	II කොටස	
2. (i)	පෘථිවියේ ජලය වාාප්ත වී ඇති ආකාර දෙකක් නම් කරන්න.	(and 02 8
	ජලයේ ගුණාත්මක බව අඩුවීම කෙරෙහි බලපා ඇති මානුෂ කියාකාරකම් තුනක් සඳහන් කරන	(ලකුණු 02 රි ්ත (ලකුණු 03
	පලයේ දර්ශාකයක් සඳහා ඔබට අනුගමනය කළ හැකි කියාමාර්ග තුනක් සඳහන් කර ඉන් ජ	
	පිළි සංවේකයේ සංදන් සංවේ අනුග්වොස් කළ හැක කුසාමාර්ග රුවක් සඳහන කර ඉන් ද කියාමාර්ගයක් පැහැදිලි කරන්න.	ායා (ලකුණු 05 රි
3. (i)	පස නිර්මාණය වීමට බලපාන සාධක දෙකක් නම් කරන්න.	(ලකුණු 02 දි
(ii)	පස පරිහරණය හා සම්බන්ධ ගැටලු තුනක් සඳහන් කරන්න.	(ලකුණු 03 යි
(iii)	 (a) පස සංරක්ෂණය සඳහා ගත හැකි කියාමාර්ග තුනක් සඳහන් කරන්න. (b) ජීවීන්ගේ පැවැත්ම සඳහා පස පුයෝජනවත් වන ආකාරය පැහැදිලි කරන්න. 	ŧ
		(ලකුණු 05 සි
4. (i)	ලෝක කෘෂිකර්මය දිගු කලක් තිස්සේ වෙනස්කම්වලට භාජනය	
	වෙමින් පැවතුණද වර්තමානයේත් එහි වැදගත්කම අඩු වී නැත. එසේ වීමට හේතු දෙකක් දක්වන්න. (ලකුණු 02 යි)	N ↑
(ii)	යාබද සිතියමෙහි (A, B) සහ (C) යනුවෙන් දිස්තික්ක යුගල	
	තුනක් දක්වා ඇත. තේ, පොල් සහ රබර් යන වගා අතුරින් 🚽 🥻 🏳 🖓	
	(෯, ෯ සහ C යන දිස්තික්ක යුගලවල පුමුඛස්ථානය ගන්නා වගාව කුමක් දැයි අනුපිළිවෙළින් දක්වන්න. (ලකුණු 03 යි)	4
(iii)	පොල් ආශිත නිෂ්පාදන විවිධාංගීකරණය කිරීම ශී ලංකාවේ	vit
(III)	ආර්ථික සංවර්ධනයට හේතුවන ආකාරය නිදසුන් තුනක්	22
	ඇසුරෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 05 යි)	
· · · ·	Series of the se	X2 }
-		
	Land Der Land Land Land Land Land Land Land Land	
12 194 1		
5. (i)		(
	කර්මාන්ත ස්ථානගතවීම කෙරෙහි බලපාන සාධක දෙකක් දක්වන්න.	(ලකුණු 02 යි
(11)	ශී ලංකාවේ කර්මාන්ත කිහිපයක් පහත වරහන් තුළ සඳහන් වේ. (මැණික් සංචාරක සතල් සිටි පිස්සාහත මිහිරත් බහර් බහර් බහර	
- 	(මැණික්, සංචාරක, සහල් පිටි නිෂ්පාදන, මිනිරන්, ටයර් ටියුබ්, වෙළෙඳාම) ඉහත කර්මාන්ත අතුරින්	
	ඉගත කටමානත අතුරන (a) කෘෂි බෝග පාදක කරගත් කර්මාන්ත එකක් ද	· ·
	 (a) කිෂීම පොදක කර ගත් කර්මාන්ත එකක් ද 	
	(c) සේවා පාදක කර ගත් කර්මාන්ත එකක් ද නම් කරන්න.	(ලකුණු 03 යි
(iii)	ශී ලංකාවේ පිඟන් මැටි ආශිත නිෂ්පාදන කර්මාන්තය හා සම්බන්ධ නව පුවණතා තුනක් සඳහා	
()	ෂු ලංකාවේ පහතා දේප ආශ්යා න්ථෝදන කට්මාන්තය හා සම්බන්ධ නව පුළුණතා තුනක් සඳහා කර එමඟින් රටේ ආර්ථික සංවර්ධනයට ලැබෙන දායකත්වය පැහැදිලි කරන්න.	ා (ලකුණු 05 යි
		ගත්වැනි පිටුව බලැ

.

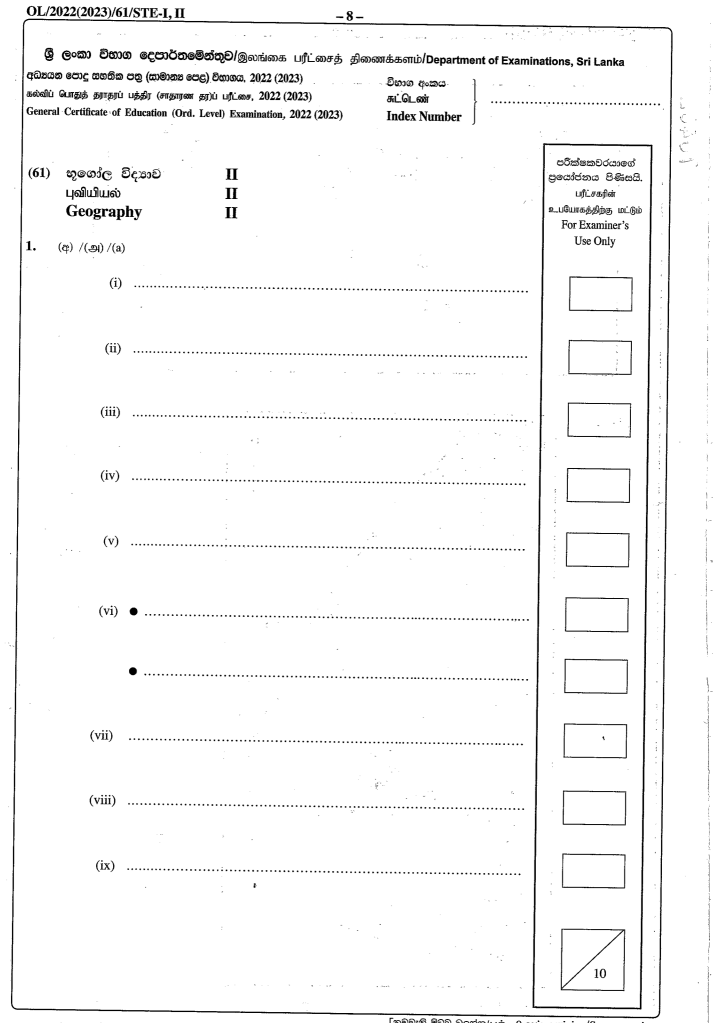
		1			
6.	(i)	ලෝක ජන වාාාප්තිය අනුව,			
		(a) වැඩිම ජන සංඛාාවකින් යුතු මහාද්වීපය ද			
		(b) අඩුම ජන සංඛාාවකින් යුතු මහාද්වීපය ද නම් කරන්න.	(ලකුණු	02 යි)
	(ii)	ශී ලංකාව සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටක් වුව ද ජන සංඛාාවේ ඇතැම් ලක්ෂණ අනුව සංවර්ධිත රටක ස්වභාවය දක්නට ඇත. ශී ලංකාවේ ජන සංඛාාවෙහි පවත්නා එවැනි ලක්ෂණ තුනක් සඳහන් කරන්න.		03 යි)
	(iii)	(a) කොළඹ සහ ගම්පහ දිස්තික්ක අධික ජන සංඛාාවකින් යුක්තවීම කෙරෙහි බලපා ඇති හේතු හුනක් සඳහන් කරන්න.	3		
		(b) මෙම දිස්තික්ක දෙකෙහි ජනාධික බව හේතු කොට ගෙන පැන නැගී ඇති ගැටලුවක් කෙටියෙන් විස්තර කරන්න.	(ලකුණු	05 යි	
7.	(i)	රටක සංවර්ධන මට්ටම මැනීම සඳහා යොදා ගන්නා නූතන මිනුම් දෙකක් සඳහන් කරන්න	.(ලකුණු	02 යි)
		පසුගිය දශකය තුළ ශී ලංකාවේ පහත සඳහන් කෙෂ්තු යටතේ කියාත්මක කරන ලද නව සංවර්ධන වහාපෘතිවලට නිදසුන් එක බැගින් දක්වන්න.			
		(a) වරාය			
	,	(b) ගුවත් තොටුපළ			
		(c) අධිවේගී මාර්ග	(ලකුණු	03 යි	
	(iii)	ශී ලංකාවේ අධිවේගී මාර්ග තැනීම නිසා අත් වූ යහපත් පුතිඵල තුනක් නිදසුන් දක්වමින් පැහැදිලි කරන්න.	(ලකුණු	05 යි)	
8.	(i)	ලෝකයේ භූමිකම්පා ඇතිවන පුධාන කලාප දෙකක් නම් කරන්න.	(ලකුණු	02 යි	
	(ii)	ශී ලංකාවේ නායයෑම් හටගැනීම කෙරෙහි බලපාන ස්වාභාවික හේතු තුනක් සඳහන් කරන්න.			
	(iii)	(a) ශී ලංකාවේ නායයෑම් තීවුවීම කෙරෙහි බලපාන මානුෂ කිුයාකාරකම් තුනක් දක්වන්න.	0.01	,	
	. /	(b) නායයෑම් ආපදාව අවම කිරීම සඳහා අනුගමනය කළ හැකි ක්‍රියාමාර්ගයක් දක්වා එය කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න.	(ලකුණු	05 යි)	

* * *

ł

10402

1



මෙතැතින් වෙන් කරන්න

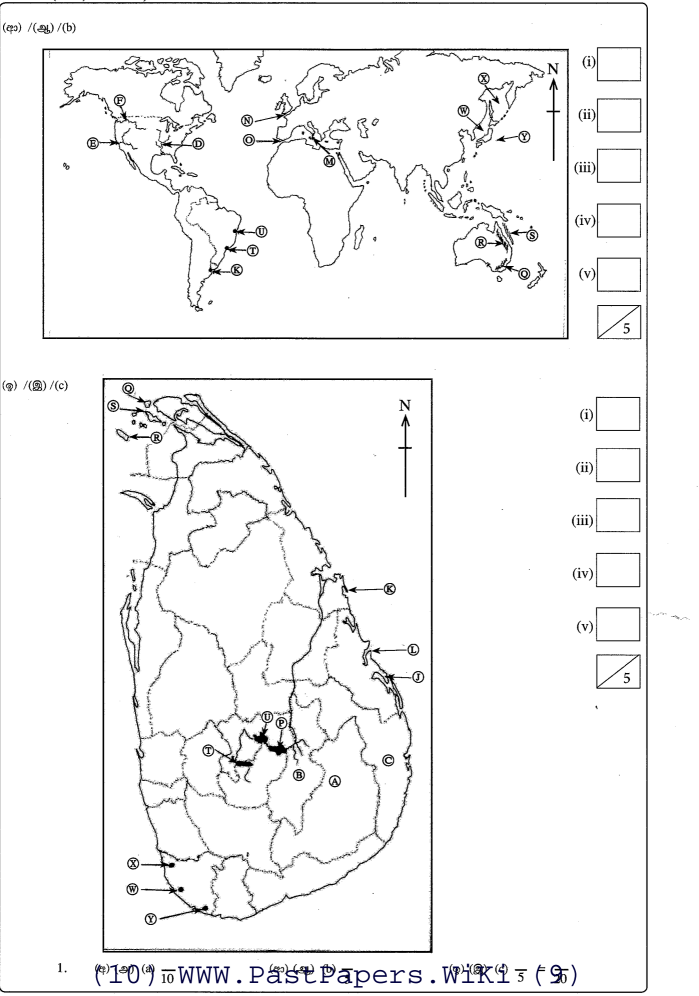
I

[නවවැනි පිටුව බලන්න/பக். 9 ஐப் பார்க்க/See page nine

.

OL/2022(2023)/61/STE-I, II





Downloaded from Past Papers Wiki - Extensive collection of Past papers, Notes and much more!

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

தே வே சிலல் எப்பிலையேல் பிறையிலை எப்பில் இன்று இறையில் குடியில் க

General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, 2022(2023)

ജ്ഞാര විද്යാව II / പ്രഖിധിധல II / Geography II



(10) WWW.PastPapers.WiKi (10)

Downloaded from Past Papers Wiki - Extensive collection of Past papers, Notes and much more!

70368