	© லிறிவர் அதிப்புரி மையுடையது /All Rights Reserved]						
യെയ്യ	இ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මේ දෙපාර්තමේන්තුව මී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මේ දෙපාර්තමේන්තුව මී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මේ දෙපාර්තමේන්ත් විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මේ දෙපාර්තමේන්තුව මේ දෙපාර්තමේන්තුව මේ දෙපාර්තමේන්තුව මේ දෙපාර්තමේන්තුව මේ දෙපාර්තමේන්තුව මේ දෙපාර්තමේන්ත් දෙපාර දෙපාර්තමේන්ත් වෙත් දෙපාර වෙත්						
	අධායයන පොදු සහතික පතු (සාමානා පෙළ) විභාගය, 2018 දෙසැම්බර් සல්விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தர)ப் பரீட்சை, 2018 டிசெம்பர் General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2018						
	ຫຼ ເ ເດງ ຄວາມ						
	சன்று மணித்தியாலம் முன்று மணித்தியாலம் Three hours டி@ad කියවීම් කාලය - මිනිත්තු 10 යි மேலதிக வாசிப்பு நேரம் - 10 நிமிடங்கள் Additional Reading Time - 10 minutes						
	අමතර කියවීම් කාලය පුශ්න පතුය කියවා පුශ්න තෝරා ගැනීමටත් පිළිතුරු ලිච්මේදී පුමුබත්වය දෙන පුශ්න සංචිධානය කර ගැනීමටත් යොදාගන්න.						
	විභාග අංකය :						
	තුගෝල ව්දනව I						
* *	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 10 දක්වා පුශ්නවල එක් එක් හිස්තැනට ගැළපෙන පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරා තිත් ඉර මත ලියන්න						
1.	සමස්ත ගෝලීය ජල පුමාණයෙන් මිනිසාට භාවිතයට ගත හැකි මිරිදිය ජලය ලෙස පවතින්නේපමණ පුමාණයකි. (1% / 2.5% / 8%)						
2.	පෘථිවිය එහි කක්ෂ තලයටක් ඇලව පිහිටා ඇත. $(12\%^\circ\ /\ 23\%^\circ\ /66\%^\circ)$						
3.	ශාක පතුවල ඇති ජලය වීමෙන් ඒවා වායුගෝලයට එකතු වේ. (වාෂ්පීකරණය / උත්ස්වේදනය / ඝනීභවනය)						
4.	මැඩගස්කර් දූපත පිහිටා ඇත්තේ						
5.	අයර් විල පිහිටා ඇත්තේය. (ඕස්ටේුලියාවේ / යුරෝපයේ/ දකුණු අපිුකාවේ)						
6.	ශී් ලංකාවේ වී වගා බිම්වලින් වැඩි පුමාණයක් වසාප්ත වී ඇත්තේ දිස්තිුක්කයේ ය (කුරුණෑගල / අනුරාධපුර / අම්පාර)						
7.	ශී් ලංකාවේ තේ වගා කරන දිස්තිුක්ක අතුරෙන් මැද රට තේ වගාව සඳහා දිස්තිුක්කය වැදගත් වේ. (නුවරඑළිය / රත්නපුර / බදුල්ල)						
8.							
9.	බලාගාරය කැලණි ගංගාව හා සම්බන්ධ ජල විදුලි බලාගාරයසි (කැලණිතිස්ස / සපුගස්කන්ද /කැනියොන්)						
10.	1:50 000 පරිමාණයට අනුව සකස් කළ ශීු ලංකා භූ ලක්ෂණ සිතියම්වල සමෝච්ච රේඛා අන්තරය මීටර						

- අංක 11 සිට 15 තෙක් දී ඇති එක් එක් පුකාශය නිවැරදි නම් 'නි' යන්න වටා ද, වැරදි නම් 'වැ' යන්න වටා ද රවුමක් අඳින්න.
- 11. තිරිඟු, වතු කෘෂිකර්මය යටතේ වගා කෙරෙන පුධාන භෝගයකි.

නි / වැ

12. ශීූ ලංකාවේ වගා බිම් පුමාණයෙන් 28%ක් පමණ පොල් වගාව සඳහා යොදාගෙන ඇත.

නි / වැ

13. ලෝකයේ වාතේ නිෂ්පාදනය හා අපනයනය සඳහා පුමුබත්වය ගෙන ඇති රට චීනයයි.

නි / වැ

14. රදාවඩුන්න පුදේශය, ශීී ලංකාවේ වෙස් මුහුණු කර්මාන්තය සම්බන්ධයෙන් විශේෂ වැදගත්කමක් උසුලයි.

නි / වැ

15. ශුී ලංකාවේ පාංශු වර්ග අතුරෙන් රතු-දුඹුරු පස වියළි කලාපයට සීමා වේ.

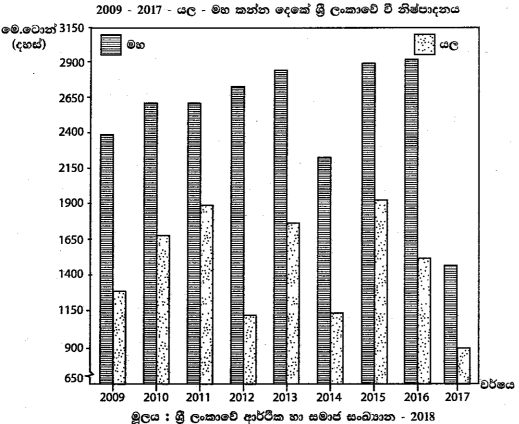
නි / වැ

- අංක 16 සිට 26 තෙක් පුශ්නවල හිස්තැන්වලට සුදුසු වචන යොදා සම්පූර්ණ කරන්න.

- 18. ස්වාභාවික උපදුව වර්ගීකරණයට අනුව භූමිකම්පා හා සුනාමි උපදුව ගණයට අයත් වේ.

16. ශී ලංකාවේ මුළු ජන සංඛාාවෙන් 5.2%ක් පමණ වූ අඩු ම ජන සංඛාාවක් වාාාප්තව ඇත්තේ \dots

- 19. හෙක්ලා ගිනි කන්ද පිහිටා ඇති රට යි.
- 🚧 20. මහා බාධක පරය නිර්මාණය වී ඇත්තේ පාෂාණවලිනි.
- 21. දකුණු ඇමරිකාවේ පිහිටි වනාන්තරය ලෝකයේ විශාලතම වර්ෂා වනාන්තරයයි.
- - අංක 23 සිට 26 තෙක් පුශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීම සඳහා පහත දී ඇති පුස්තාරය උපයෝගි කරගන්න.



ශී් ලංකා මහ බැංකුව

23.	මහ කන්නයේ වැඩි ම වී නිෂ්පාදනයක් ලැබී ඇ	ැත්තේ	. වර්ෂයේදී ය.	
24.	යල කන්නයේ අඩු ම වී නිෂ්පාදනය ලැබී ඇක්ර	ා ත්	වර්ෂයේදී ය.	
25.	සාපේක්ෂ වශයෙන් යල සහ මහ කන්න දෙකේදී වර්ෂයේදී ය.	🤅 ම වැඩි ම වී නිෂ්පාදනයක් වාර්ස	හා වී ඇත්තේ	
26.	මහ කන්නයේ ලැබූ නිෂ්පාදනය හා යල කෘ	ත්නයේ ලැබූ නිෂ්පාදනය අතර	වැඩි ම පරතරයක	ත් වාර්තා වී
	ඇත්තේ වර්ෂයේදී ය.			
•	අංක 27 සිට 30 තෙක් දී ඇති පුශ්නවල 'අ' සහ ' අනුපිළිවෙළට අනුව 'ආ' තීරුවේ ඇති තොරතු ඉදිරියේ ඇති තිත් ඉර මත ලියා දක්වන්න.	් ආ ' යනුවෙන් තීරු දෙකක් දැක්වේ රු ගැළපූ විට නිවැරදි අනුපිළිවෙ). ' අ' තීරුවේ ඇති ෙ ළ දැක්වෙන පිළිතුර	තොරතුරුවල ට හිමි අංකය
27.	' '	' ट् छ'		
2	පුධාන සාගර	පිහිටා ඇති මුහුදු		
	 අත්ලාන්තික් සාගරය ඉන්දියන් සාගරය පැසිෆික් සාගරය 	A - කහ මුහුද B - කැරිබියන් මුහුද C - අන්දමන් මුහුද		
	(1) B, C, A (2) B, C, D	D - සුදු මුහුද (3) C, D, A	(4) D, B, C	()
28.	'q'	'ආ' නිධිගත වී ඇති ස්ථාන		
	බනිජ වර්ග 1. ලකුම්පත්	නයගත ව ඇත යටාන A - බෝගල		
	1. කෙඔලින් 2. ඉල්මනයිට්	A - පැනිකල B - පුල්මුඩේ		
	3. ගුැෆයිට්	C - එප්පාවල		
	•	D - බොරලැස්ගමුව	(4) D C A	
	(1) A, B, C (2) C, D, B	(3) D, B, A	(4) D, C, A	()
29.	' æ'	' අ ɔ'		
	වනජීව් රක්ෂිත	පිහිටි ස්ථාන		
	1. ජාතික උදාාන	A - උඩවලව		
	 දැඩි ස්වාභාවික රක්ෂිත අභය භූමි 	B - වීරවිල C - සිංහරාජ		
	3. අභය භූම	D - හක්ගල		,
	(1) A, C, B (2) A, D, B	(3) B,A,C	(4) B, C, D	()
30.	' œ'	' ද p'		
	₫	මිලියන නගරය	•	•
	1. ඇමරිකා එක්සත් ජනපදය	A - පිලඩෙල්ෆියා		
	2. බුසීලය	B - මසා්ල්	·	
	3. දකුණු කොරියාව	C - ෂැංහයි D දියන්දු ජනෙසිකරේ	•	
	(1) A, D, B (2) A, D, C	D - රියෝද ජැනෙයිරෝ (3) B, C, D	(4) D, A, B	()
				(
•	අංක 31 සිට 36 තෙක් ඇති එක් එක් පුශ්නයට පිළිතුර තෝරා, ඊට හිමි අංකය ඉදිරියේ ඇති ති	දී ඇති පිළිතුරු හතර අතුරෙන් ත් <mark>ඉර මත ලියා දක්වන්න.</mark>	නිවැරදි හෝ ව ඩාත් ශ	හැළපෙන හෝ
31.	•		B B	
	(1) මාතලේ ය.	(2) අඟුනකොළපැලැ	ස්මස් ය.	()
ļ.	(3) ගත්තෝරුවේ ය.	(4) බටඅත ය.		()
32.	අවසාදිත පාෂාණ වර්ග දෙකක් ඇතුළත් පිළිතුර	ර තෝරන්න.		•
	(1) ගල් අඟුරු, ජිප්සම්	(2) ගුැනයිට්, බැසෝ	ල්ට්	
1	(3) දියමන්ති, ඩොලමයිට්	(4) හුනුගල්, ගැමෙුා්		()

33.	ඛනිජ සම්පත් වර්ගීකරණ (1) රුටයිල්	යට අනුව ලෝහ (2) මැංගනීස්		ණයට අයත් (3) යපස්	බනිජයකි.	(4)	මිනිරන්	()
34.	නිවර්තන වර්ෂා වනාන්ත (1) ඍජු කඳක් සහිත මෘද (2) තද අරටු සහිත ශාක, (3) ඉඳිකටු වැනි පතු සහි (4) පළල් පතු හා පතු බෑ	ු දැව ශාක, ගෝ , කොටියා, වෘකය නිත ශාක, පිනිමුව	නා, කොටියා හ ා, ගෝනා	හා සන්ත්ව) කාණ්ඩය දැ	ක්වෙන	පිළිතුර ෙ	නා්රන්න. ()
35.	සංවර්ධනය මැනීම සඳහා උපතේ දී අායු අපේක් සාක්ෂරතාව කුය ශක්තිය හා ගැළ ඉහත නිර්ණායක පදනම් (1) භෞතික ජීවන තත්ත් (3) මානුෂ සංවර්ධන දර්ග	ක්ෂාව පූ ඒක පුද්ගල දළ කරගෙන සකස් : ව දර්ශකය (PQI	, ජාතික නිෂ්ප කරන ලද සංව LI) යි. (2)	ාදිතය ර්ධනය මැෘ මානුෂ දරි	ගීමේ දර්ශකය	වන්ණ (HPI)	යි.	()
36.	1:50000 පරිමාණයට ඇඳ හතරක් පහත A, B, C හා).				දැක්වෙන	රුපසටහන්
				em 	2 cı	H		
	1 cm	2 cm	4 cm		4 cm			
	<u> </u>	В			D			
	මේවා අතුරෙන් වර්ග කිලෙ තෝරන්න.	ලා්මීටර එකක් විශ	ාල කුඹුරු යාය	ා දැක්වෙන	රූපසටහනව	අදාළ අ	අක්ෂරය සැ	ැහන් පිළිතුර
	(1) A	(2) B		(3) C		(4)	D	()
•	පහත A, B, C හා D වලින සිට 40 තෙක් අසා ඇති දු A - 1. කාර්මීකරණය - 2. අම්ල වැසි	ශ්නවලට පිළිතුර	රු සපයන්න.	න්ධ මාතෘක 3 - 1. අධා - 2. මාන	ාපනය	ුන් අධා	පයනය කෙ	තට අංක 37
	C - 1. පාරිසරික සම - 2. තිරසර සංවර්	-	ľ) - 1. ගෝ - 2. සංව				
37.	පළමුවැන්නේ පැවැත්ම ස (1) A	ඳහා ඉදවැන්න අ (2) B		යැයි සිතිය (3) C	හැකි මාතෘකා	ි සුගලං (4)		? ()
38.	දෙවැන්නේ දියුණුවට පළ§ (1) A	මුවැන්න හේතු ෙ (2) B		කන මාතෘක (3) C	ා යුගලය කුම)ක් ද? (4)	D	()
39.	දෙවැන්න පළමුවැන්නේ අ (1) A	භිතකර පුතිඵලය (2) B	•	ර්ය හැකි මා (3) C	තෘකා යුගලය	කුමක් (4)		()
40.	පළමුවැන්න දෙවැන්නේ ය (1) A	හපතට මෙන්ම (2) B	· ·	ංත්තුවන බරි (3) C)ට දැක්විය හ	ැකි මාද (4)		ය කුමක් ද? ()
			* *					

සියලු ම හිමිකම් ඇව්රිණි / முழுப் பதிப்புநிமையுடையது /All Rights Reserved]

இ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා නිවා **ශි පුළැතුල් මතුහා ශී ලෞද්ගල් පැමැතිල් මත්තුව** ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා නිවා ශී පෙන්තුව ශී ලංකා නිවා ශී පෙන්තුව ශී ලංකා නිවා ශී පෙන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව දැන්වා දැන්ව සිට දැන්වන් දැන්ව දැන්වන් දැන්ව දැන්

අධායන පොදු සහතික පතු (සාමානා පෙළ) විභාගය, 2018 දෙසැම්බර් கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தர)ப் பரீட்சை, 2018 டிசெம்பர் General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2018

> **ຫຼອໜ່ອ ව້ຽສາව** I, II ບຸລໂພໂພລ່ I, II Geography I, II

භූගෝල විද**පාව** II

- * මෙම පුශ්න පතුය I හා II වශයෙන් කොටස් **දෙකකින්** සමන්විත ය.
- * I කොටසේ පුශ්නය අනිචාර්ය වේ. එහි (අ), (අා) සහ (ඉ) කොටස් **තුනට ම** පිළිතුරු සැපයිය යුතු ය.
- * II කොටසින් පුශ්න **හතරකට** පිළිතුරු සැපයිය යුතු ය.
- * පිළිතුරු සැපයිය යුතු මුළු පුශ්න සංඛාාව පහකි.

I කොටස

- 1. (අ) ඔබ වෙත සපයා ඇති 1:50 000 භූ ලක්ෂණ සිතියම් කොටස අධායනය කර, ඒ ඇසුරෙන් අසා ඇති පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න. පිළිතුරු ලිවීම සඳහා ඔබ වෙත සපයා ඇති කඩදාසිය (පිටු අංක 8) යොදා ගන්න.
 - අංක (i) සිට (iii) දක්වා ඇති පුශ්නවලට ගැළපෙන පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරා ලියන්න.
 - (i) අංක ① න් දක්වා ඇත්තේ කුමක් ද? (ගල / ගල්වල / කොත් කන්ද)

(ලකුණු 01 යි)

(ii) අංක ② න් දක්වා ඇත්තේ කුමක් ද?(වනාන්තර / වෙනත් වගා / අභය භූමිය)

(ලකුණු 01 යි)

(iii) අංක ③ න් දක්වා ඇත්තේ කුමක් ද?

(පටු දුම්රිය මාර්ගය / පුළුල් ඒකීය දුම්රිය මාර්ගය / පුළුල් ද්විත්ව දුම්රිය මාර්ගය)

(ලකුණු 01 යි)

(iv) පුදේශයේ දක්නට ලැබෙන පුධාන වහාපාරික භෝගය කුමක් ද?

- (ලකුණු 01 යි)
- (v) සිතියම් පුදේශයේ පුධාන ගංගාව ඔස්සේ විහිදෙන පරිපාලන මායිම කුමක් ද?
- (ලකුණු 01 යි)
- (vi) A අක්ෂරයෙන් දක්වා කොටු කර ඇත්තේ ජනාවාසයකි. එහි සංකේත මගින් දක්වා ඇති පොදු සේවා සැපයෙන රාජා ආයතන **දෙකක්** නම් කරන්න. (ලකුණු 02 යි)
- (vii) A අක්ෂරයෙන් දක්වා කොටු කර ඇති පුදේශය ජනාවාසයක් වීම කෙරෙහි බලපා ඇති පුධානතම මානව සාධකය කුමක් ද? (ලකුණු 01යි)
- (viii) 🗶 ස්ථානය ඔස්සේ විහිදෙන අක්ෂාංශය නිවැරදිව නම් කරන්න.

(ලකුණු 01 යි)

- (ix) සිතියම් පුදේශයේ වී වගාවේ වාාප්තිය කෙරෙහි බලපා ඇති භෞතික සාධකය කුමක් ද?(ලකුණු 01යි)
- (ආ) ඔබ වෙත සපයා ඇති ලෝක සිතියම හොඳින් අධ්‍යයනය කර, පහත සඳහන් ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න. පිළිතුරු සැපයීම සඳහා ලෝක සිතියමට යාබදව දක්වා ඇති තීරුව (පිටු අංක 9) යොදා ගන්න.
 - අංක (i) සිට (v) තෙක් එක් එක් පුශ්නයට ඉදිරියෙන් දී ඇති ඉංගුීසි අක්ෂර තුන අතුරෙන් නිවැරදි පිළිතුර දැක්වෙන අක්ෂරය සිතියමෙන් තෝරා සිතියමට යාබදව ඇති තීරුවේ එක් එක් පුශ්න අංකය ඉදිරියේ ඇති කොටුව තුළ ලියා දක්වන්න.
 - (i) බෝල්ටික් මුහුද A, B, C
 - (ii) 2018 ආසියානු කීඩා උළෙල පැවැත්වූ ඉන්දුනීසියාවේ **යුමාතා දූපත** ${f D},{f E},{f F}$
 - (iii) ඇටකාමා ශීත කාන්තාරය G,H,J
 - (iv) ලෝකයේ වඩාත් ගැඹුරුම විල ලෙස සැලකෙන **බයිකල් වල** ${f K},{f L},{f M}$
 - (v) මිනිරන් නිෂ්පාදනයට වැදගත් අපිුකානු රටක් වන **ටැන්සානියාව** ${f P},{f Q},{f R}$

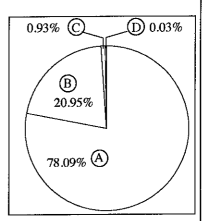
(ලකුණු 05 යි)

- (ඉ) ඔබ වෙත සපයා ඇති ශීු ලංකා සිතියම හොඳින් අධාායනය කර, පහත සඳහන් පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න. පිළිතුරු සැපයීම සඳහා ලංකා සිතියමට යාබදව දක්වා ඇති තීරුව (පිටු අංක 9) යොදා ගන්න.
 - අංක (i) සිට (v) තෙක් එක් එක් පුශ්නයට ඉදිරියෙන් දී ඇති ඉංගීුසි අක්ෂර තුන අතුරෙන් නිවැරදි පිළිතුර දැක්වෙන අක්ෂරය සිතියමෙන් තෝරා සිතියමට යාබදව ඇති තීරුවේ එක් එක් පුශ්න අංකය ඉදිරියේ ඇති කොටුව තුළ ලියන්න.
 - (i) තාප බලාගාරයක් පිහිටි **කෙරවලපිටිය** A,B,C
 - (ii) වච්නියා දිස්තික්කය D, E, F
 - (iii) රබර් පර්යේෂණායකනය පිහිටි අගලවත්ත G,H,J
 - (iv) කෙඔලින් නිධියක් පිහිටා ඇති **මට්යාගොඩ** $\mathbf{K}, \mathbf{L}, \mathbf{M}$
 - (v) සංචාරක ආකර්ෂණයක් වූ **පාසිකුඩා චෙරළ** P, Q, R

(ලකුණු 05 යි)

II කොටස

- 2. (i) පෘථිවි වායුගෝලයේ සංයුතිය අනුව එහි අඩංගු පුධාන වායු වර්ගවල පුතිශත අගයයන් යාබද රූප සටහනෙහි (A), (B), (C) හා (D) වලින් දක්වා ඇත. (A) හා (B) වලින් දැක්වෙන වායු වර්ග දෙක අනුපිළිවෙළින් නම් කරන්න. (ලකුණු 02 යි)
 - (ii) පරිවර්තී ගෝලයෙහි පුධාන ලක්ෂණ **තුනක්** සඳහන් කරන්න. (ලකුණු 03 යි)
 - (iii) වර්තමානයේ වායුගෝලය අපවිතු වීම කෙරෙහි හේතු වී ඇති මිනිස් කිුයාකාරකම් **තුනක්** නම් කර, ඉන් එකකින් සිදුවන බලපෑම පිළිබඳ කෙටි විස්තරයක් කරන්න. (ලකුණු 05 යි)



- 3. (i) කෘෂිකාර්මික භූමි පරිභෝග කුම යටතේ
 - (a) ලෝකයේ වැඩියෙන්ම වගා කෙරෙන වාහපාරික ධානා වර්ගය ද
 - (b) ආසියාතික රටවල ශුම සූක්ෂම වගාවක් ලෙස කෙරෙන පුධාන ධානා වර්ගය ද පිළිවෙළින් නම් කරන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(ii) ලෝකයේ වාාපාරික කිරි පට්ටි පාලනය හා සම්බන්ධ විශේෂ ලක්ෂණ **තුනක්** සඳහන් කරන්න.

(ලකුණු 03 යි)

- (iii) (a) ශී ලංකාවේ වී පර්යේෂණායතනයක් පිහිටි ස්ථානයක් නම් කරන්න.
 - (b) ශීු ලංකාවේ තෙත් කලාපයේ කෙරෙන වී වගාවේ විශේෂ ලක්ෂණ **දෙකක්** විස්තර කරන්න.

(ලකුණු 05 යි)

- **4.** (i) නිෂ්පාදන කර්මාන්ත ස්ථානගත වීම කෙරෙහි බලපාන සාධක **දෙකක්** නම් කරන්න. (ලකුණු 02 යි)
 - (ii) ලෝකයේ නිෂ්පාදන කර්මාන්ත ආශිුතව පැන නැගී ඇති පාරිසරික ගැටලු **තුනක්** සඳහන් කරන්න.

(ලකුණු 03 යි)

- (iii) (a) ශීු ලංකාවේ පෙටුෝ රසායන කර්මාන්තය ආශිත නිෂ්පාදන **දෙකක්** නම් කරන්න.
 - (b) පෙටුෝ රසායන කර්මාන්තය දියුණු කිරීමෙන් අත්වන වාසි **දෙකක්** හා අවාසි **එකක්** කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 05 යි)
- 5. (i) ශී් ලංකාවේ වගා කෙරෙන සාම්පුදායික සුළු අපනයන බෝග අතුරෙන් 'කුළුබඩු' ගණයට අයත් වන බෝග දෙකක් නම් කරන්න. (ලකුණු 02 යි)
 - (ii) ශී් ලංකාවේ සුළු අපනයන බෝග වගාව දියුණු කිරීම කෙරෙහි අවධානය යොමු කිරීමට හේතු වූ කරුණු තුනක් සඳහන් කරන්න. (ලකුණු 03 යි)
 - (iii) (a) ශී් ලංකාවේ සාම්පුදායික නොවන සුළු අපනයන බෝග **දෙකක්** නම් කරන්න.
 - (b) සුළු අපනයන බෝග වගාව දියුණු කිරීම සඳහා ශුී ලංකා රජය ගෙන ඇති කිුියාමාර්ග **තුනක්** විස්තර කරන්න.

(ලකුණු 05 යි)

- 6. ශීු ලංකාවේ ස්වාභාවික සම්පත් අතර 'භුමිය' ඉතා වැදගත් වන අතර ඒ වටා පිහිටි දූපත් ද ඇතුළුව වර්ග කි.මී. 65610ක භූමි පුමාණයක් ඊට අයත් වේ.
 - (i) ශීු ලංකාවට අයත් වන දූපත් **දෙකක්** නම් කරන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(ii) ශීු ලංකාවේ භූමි පරිහරණය සම්බන්ධ ගැටලු **තුනක්** සඳහන් කරන්න.

(ලකුණු 03 යි)

(iii) ශීු ලංකාවේ භුමි සංරක්ෂණ කුමෝපාය **තුනක්** නම් කර, ඉන් එකක් පිළිබඳ කෙටි විස්තරයක් කරන්න.

(ලකුණු 05 යි)

- 7. (i) (a) ලෝක ජන සංඛාාවෙන් 60%ක පමණ පුමාණයක් වාහප්තව ඇති මහාද්වීපය ද
 - (b) ලෝක ජන සංඛණිවෙන් 10%ක පමණ පුමාණයක් වසාප්ත වී ඇති මහාද්වීපය ද පිළිවෙළින් නම් කරන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(ii) ලෝකයේ අධිජන සංකේන්දුණ කලාපවල දැකිය හැකි විශේෂ ලක්ෂණ **තුනක්** සඳහන් කරන්න.

(ලකුණු 03 යි)

- (iii) (a) ලෝක ජන සංඛාහාවේ අසම වාහප්තියට බලපා ඇති භෞතික සාධක එකක් හා මානුෂ සාධක එකක් නම් කරන්න.
 - (b) ශී ලංකාවේ ජන වଞාප්තිය කෙරෙහි භෞතික සාධක බලපා ඇති ආකාරය නිදසුන් **දෙකක්** ඇසුරෙන් පැහැදිලි කරන්න.

(ලකුණු 05 යි)

- 8. සංවර්ධනය මැනීම සඳහා භාවිත කෙරෙන දර්ශක පහක් පහත දක්වා ඇත.
 - දළ දේශීය නිෂ්පාදිතය
 - මූර්ත දළ ජාතික නිෂ්පාදිතය
 - මානුෂ සංවර්ධන දර්ශකය
 - දළ ජාතික නිෂ්පාදිතයේ වර්ධන වේගය
 - මානුෂ දරිදුතා දර්ශකය
 - (i) ඉහත දක්වා ඇති දර්ශක අතුරෙන් නූතන මිනුම් ගණයට අයත් වන මිනුම් **දෙකක්** නම් කරන්න.

(ලකුණු 02 යි)

- (ii) රටක සංවර්ධන කි්යාවලිය වේගවත් කිරීම සඳහා මානව සම්පත සංවර්ධනය කිරීම අතෳවශා ය. ශී ලංකාවේ මානව සම්පත සංවර්ධනය කිරීමේදී විශේෂ අවධානය යොමු කළ යුතු ක්ෂේකු තුනක් නම් කරන්න.
 (ලකුණු 03 යි)
- (iii) ඔබ ඉහත (ii) හි නම් කළ ක්ෂේතු තුනෙන් එක් ක්ෂේතුයක සංවර්ධනය සඳහා මෑත කාලීනව ගෙන ඇති කිුයාමාර්ග **දෙකක්** කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 05 යි)

* * *

ல்விப் பொதுத் தராதரப்	පතු (සාමානන පෙළ) විභාගය 2018 දෙසැම්බ ර් பத்திர (சாதருண தூ)ப் பரீட்சை, 2018 ශුපෝபர் Education (Ord. Level) Examination, December 2018	විභාග අංකය சுட்டெண் Index Number	
61) ജയാർල 8 പ്പബിധിധര് Geograpl	II		පරීක්ෂකවරයාගේ පුයෝජනය පිණිසයි. பரீட்சகரின் உபயோகத்திற்கு மட்டும் For Examiner's Use Only
(අ) /(அ) /(a) (i)			 []
(ii)	······································		
(iii)			
(iv)			
(v)			
(vi)			
(vii)			
(viii)	······································		
(ix)			
			10

3 ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව හි ලංකා විභාග **හුපැම්පුසුනීන්වාවාලි ලදෙපාර්පුපුමෙන්මුව**ම්න්තුව ශි ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශිලංකා මිභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශිලංකා මිභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශිලංකා මිභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශිලංකා මිභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශිලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව හි ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශිලංකා විභාග දෙපාර ශිලංකා විභාග දෙපාර ශිලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්ත් සිටින් ශිල්කය දෙපාර ශිලංකා විස් දෙපාර ශිල්කය දෙපාර දෙපාර ශිල්කය දෙපාර ශිල්කය දෙපාර ශිල්කය දෙපා

අධානයන පොදු සහතික පතු (සාමානා පෙළ) විභාගය, 2018 දෙසැම්බර් සහ්ඛා් பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தர)ப் பரீட்சை, 2018 டிசெம்பர் General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2018

භුගෝල විදයාව II / பුඛ්ඩ්ඩාහ් II / Geography II

