සියලු ම හිමිකම් ඇවිරිණි All Rights Reserved	and 80 range into trading mature area.	militar attances at any
The same of the sa	ණු පළාත් අධපාපත දෙපාර්තමේන්තුදි rtment of Education, Southern Provi	61 61 7
	දෙවන වාර පරීක්ෂණය, 2018 ජූලි Second Term Test, July 2018	
11 ලේණය Grade 11	තුගෝල විදහාව - I · Geography - I	<mark>පැය එකයි</mark> One hour විභාග අංකය
සැලකිය යුතුයි. මෙම පුශ්න පතුය පුශ්න 40කි එක් එක් පුශ්නය සඳහා දී ඇති	න් සමන්විත ය. හි උපදෙස්වලට අනුකුලව සියලු ම පුශ්න වලට මෙම පුශ්න	පතුයේ ම පිළිතුරු සපයන්න.
· (01) උන්නතාංශය සමඟ කුමයෙ (පතන සීඝුතාව / විකිුරණය	යේ ඉහළ කොටස් ඇතුළත් කලාපය	ලේ. මේ.
කෙරේ. (හිතකර / පාරජම්)	න් වැඩි පුමාණයක් අන්තර්ගතව ඇත්තේ	
(පුාවරණය / කබොල / හරු	නැගුණු භූමි ස්කන්ධසියල් හා සිමැග්	
(07) පැපුවා <mark>නිව්ගිනි දූපත</mark> පිහිටා (අපුකා / ආසියා / ඕස්ටේලිය	අත්තේ 33) _	මහාද්වීපික තටකය තුළය.
(මාතලේ / නුවරඑළිය / හම්(
(වියළි / තෙත් / ශුෂ්ක)	a readment ages	
(පුත්තලම / ගාල්ල / කුරුණ	ා පුදේශයක් ලෙස ෑගල) <mark>ති පුශ්ත කියවා බලා වය නිවැරදි නම් 'නි' යන්න වටා ද</mark>	
	රයේ ඇති මයොසින හුණුගල සිමෙන්ති සෑදීම හා යෑ	පස් උණු (ති / වැ)

(20) ශී ලංකාවේ බහුලවම දක්නට ලැබෙන බනිජ වර්ග කිහිපයක් ''අ'' තීරුවේ දක්වා ඇත. ඒවා නිධිගත වී ඇති ස්ථාන කිහිපයක් ''ආ'' තීරුවෙන් ගළපා පිළිතුර තෝරන්න.

4

මිනිරන්

2. රූවයිල්

3. කෙඔලින්

(1) A C B

œo.

A පුල්මුඩේ

B බොරලැස්ගමුව

C රාගෙදර

D මාදම්පේ

(3) CAD

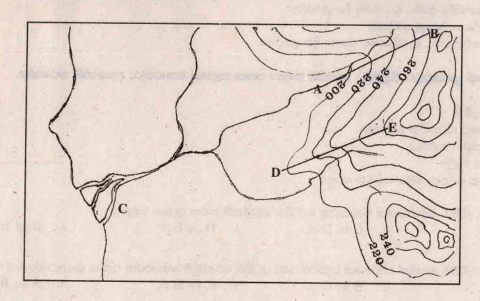
(4) C A B

අංක 21 සිට 26 තෙක් පුශ්නවල හිස්තැනට සුදුසු වචන යොදා හිස්තැන් සම්පූර්ණ කරන්න.

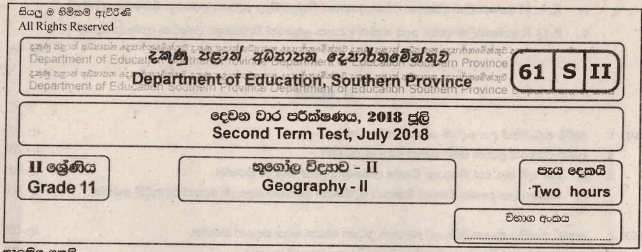
(2) BC D

(21) මකර තිවර්තනය ලෙස හඳුන්වන්නේ දකුණු අක්ෂාංශ	යි.
(22) 1 : 50,000 භූ ලක්ෂණ සිතියමක සිතියමේ වර්ගය, නම, පතු අංකය සඳහන් වන්නේ	වට <mark>තීරුවේය.</mark>
(23) ශීී ලංකාවේ අඩුම ජන ඝනත්වය සහිත දිස්තිුක්කය වන්නේ	ය.
(24) අධික උෂ්ණත්වයට හා පීඩනයට භාජනය වීමෙන් මුල් පාෂාණවල ස්වරූපය වෙනස් වී සෑදෙන්නේ	
(25) කෙරවලපිටියේ පිහිටා ඇත්තේ දි	ා වදුලි බලාගාරයකි.
(26) කිසියම් බිම් ඒකකයක් තුළ ජීවත්වන ජන සංඛාහව	ලෙස හැඳින්වේ.

අංක 27 සිට 30 තෙක් පුශ්තවලට පිළිතුරු දීම සඳහා පහත සටහන උපයෝගී කරගන්න.



(27) සිතියමේ A - B රේඛාවෙන් දක්වෙන්නේ	. කි.
(28) C අක්ෂරයෙන් දක්වා ඇත්තේ	. කි.
(29) D - E රේඛාවෙන් දක්වා ඇත්තේ	කි.
(20) AR-19 = 100 AR 2	



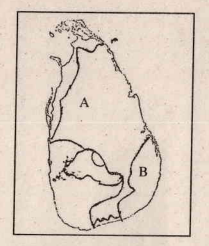
සැලකිය යුතුයි.

- මෙම පුශ්ත පතුය I හා II වශයෙන් කොටස් දෙකකි.
- I කොටසේ පළමු පුශ්නය අනිවාර්ය වේ. එහි අ , ආ හා ඉ කොටස් තුනට ම පිළිතුරු සැපයිය යුතුය.
- II කොටසින් පුශ්න 4කට පිළිතුරු සැපයිය යුතුය.
- පිළිතුරු සැපයිය යුතු මුළු පුශ්න සංඛනව 5කි.

I කොටස

- (01) (අ) ඔබ වෙත සපයා ඇති 1 : 50,000 භූ ලක්ෂණ සිතියම් කොටස අධායනය කොට ඒ ඇසුරින් අසා ඇති පුශ්නවලට පිළිතුරු සපය්ත්ත. පිළිතුරු දීම සඳහා ඔබ වෙත සපයා ඇති කඩදාසිය යොදා ගත්ත.
 - අංක 01න් දක්වා ඇත්තේ කුමක් ද? (පළාත් මායිම / දිස්තුික් මායිම / උප දිසාපති කොට්ඨාස මායිම)(ල 01)
 - ii. අංක 02න් දක්වෙන්නේ කුමක් ද? (ගල / වැලිපරය / ගල්වල) (@ 01)
 - iii. අංක 03ත් දක්වා ඇත්තේ කුමක් ද? (තිුකෝණමිතික උස / ස්ථානීය උස / කඳු මුදුන) (c. 01)
 - ${
 m iv.}$ අංක 4 දක්වෙන පුදේශයේ වහාප්තව ඇත්තේ (ලඳු කැලෑ / වනාන්තර / තෘණ භූමිය) (C 01)
 - හිතියම් පුදේශයේ දකිය හැකි වගාවන් දෙකක් නම් කරන්න (C 01)
 - vi. AB රේඛාවෙන් දක්වෙන භූ ලක්ෂණය කුමක් ද? (C 01)
 - vii. පුලේශය තුළ ලඳු කැලෑ බහුලවීමට හේතුව කුමක් ද? (C 01)
 - vii. C අක්ෂරයෙන් දක්වෙන කොටුවේ වර්ගඵලය කොපමණ ද? (@ 01)
 - ix. මෙම සිතියම් පුදේශයට අයත්වන දිස්තුික්කයක් නම් කරන්න. (C 01) x. මෙම සිතියම් පුදේශය හරහා වැටී ඇති පුධාන දේශාංශ රේඛාව කුමක් ද? (e 01)
 - (ආ) ඔබ වෙත සපයා ඇති ලෝක සිතියම හොඳින් අධාායනය කර පහත සඳහන් පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න. පිළිතුරු සැපයිම සදහා ලෝක සිතියමට යාබදව දක්වා ඇති තීරුව යොදා ගන්න.
 - i. A, B, C යන අක්ෂරවලින් හවායි දූපත දක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?
 - ii. D, E, F අක්ෂර අතුරෙන් මලයාසියානු අර්ධද්වීපය දක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?
 - ${
 m iii.}~~G,\,H,\,J$ අක්ෂර තුනෙන් නැගෙනහිර දේශාංශ $80^{
 m e}$ දක්වන අක්ෂරය කුමක් ද?
 - ${
 m iv.}~~K,L,~M$ අක්ෂරවලින් දක්වා ඇති තේ වගා කරන රටවල් අතුරෙන් කෙන්යාව දක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?
 - ${
 m v.}$ ${
 m P,\,Q,\,R}$ යන අක්ෂරවලින් දක්වා ඇති යපස් නිධි වහාප්තව ඇති හැමර්ස්ලේ වැටිය දක්වෙන අක්ෂරය තුමක් ද? (e 05)
 - (ඉ) ඔබ වෙත සපයා ඇති ශීී ලංකා සිතියම හොඳින් අධායනය කර පහත සඳහන් පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න. පිළිතුරු සැපයීම සඳහා ලංකා සිතියමට යාබදව දක්වා ඇති තීරුව යොදා ගන්න.
 - A, B, C අක්ෂර අතුරෙන් වැඩිම ජන වහාප්තියක් ඇති ගම්පහ දිස්තුික්කය දක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?
 - ${
 m ii.} \quad {
 m D}\,, {
 m E}\,, {
 m F}$ අක්ෂර අතුරෙන් මැණික් ලැබෙන ඔක්කම්පිටිය දක්වා ඇති අක්ෂරය කුමක් ද?
 - ${
 m iii.}~~G\,,H\,,J$ අක්ෂරවලින් දක්වෙන බනිජ වර්ග අතුරින් නාත්තණ්ඩිය සිලිකා වැලි නිධිය පිහිටා ඇති අක්ෂරය කුමක් ද?

(07) 1. ශී ලංකාවේ ඇති පාංශු කලාප දෙකක් යාබද සිතියමේ A, B වලින් ලකුණු කර ඇත. ඒවා නම් කරන්න. (ල 02)
2. පස පරිහරණයේ දී මතුවන ගැටලු තුනක් සදහන් කරන්න. (ල 03)
3. a) ශී ලංකාවේ කෘෂිකර්මාන්තයේ දී අනුගමනය කරන ලද පාංශු සංරක්ෂණ කුම දෙකක් දක්වන්න. (ල 02)
b) ශී ලංකාවේ බනිජ සම්පත් භාවිතයේ දී මතුවන ගැටලු දෙකක් විස්තර කරන්න. (ල 03)



(08) 1. යාබද සිතියමේ C , D වලින් දක්වා ඇති වෘක්ෂලතා කලාප නම් කරන්න. (ල 02)

2. කටු පඳුරු හා ලඳු කැලෑ වනාන්තරවල දකිය හැකි විශේෂ ලක්ෂණ තුනක් සඳහන් කරන්න. (ල 03)

3. වනාත්තර හා වන ජීවිත් ආරක්ෂා කිරීම සඳහා රජය විසිත් ගෙන ඇති පියවර දෙකක් පැහැදිලි කරන්න. (ල 05)



					1	See that
		* 6 *				
			Maj		76	
***************************************					4.37	
						NAME OF THE PARTY
	1					
***************************************		***************************************	 			
	***************************************	*********************	 A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH			
						(10)
						(10)
						(10)
						(to)
						(10)
						(to)
						(ro)
				10		
				10		

-8-

11 තුගෝල විදසාව

දකුණු පළාත් අධනාපන දෙපාර්තමේන්තුව තුගෝල විදනාව 10848 11 ශේණය

