	திப்புரிமையுடையது / All Rights reserved	
වයඹ් 🖁 🎜 🕏 ාපන දෙපාර්තමේන්තුව බ	an_Guo மாகாண ஆல்லத் திணைக்களும் நிழுபாருமா of Provincial Education - NVP நிற உன் டிப்பு செர்ப்படுகிறி வடமே வடமேல் மாகாண கூலித் திணைக்களி நிழுபாரிய இது இரு இரு இரு முற்று இது இரு முற்று வடமே வடமேல் மாகா வடல் மேல் மாகாணக் ம கல்வித் பி திணைக்களம் மிற்று ஒரு இரு இரு முற்று வடமே வடமேல் மாகா வடல் மாகான கூலித் நிலைக்களி மாகாணக் ம இரு	ை மாகாண க ல் மாகாண க ல் மாகாண க
6 ශේණිය	පළමු වාර පරීක්ෂණය - 2019	
නම	භූගෝල විද ා ව කාලය ප	ැය දෙක
	ි පුශ්න සියල්ලටම පිළිතුරු සපයන්න. පළමු පුශ්නය සහ තවත් පුශ්න 04කට පිළිතුරු සපයන්න.	
	I කොටස	
• අංක 01 සිට 05 ද	ක්වා පුශ්න වල හිස්තැනට සුදුසු පිළිතුරු වරහන් තුළින් තෝරා තිත් ඉර මත ලි	}ියන්න.
01. හිරු උදාවන දිශ	ාවට මුහුණලා දෑත් දෙපසට දිගුකර සිටගත් විට ඔබගේ දකුණු අත විහිදෙන දිග	ාවෙන්
දක්වෙනුයේ	දිශාවයි.	
(උතු	බුරු / දකුණු / බටහිර)	
02. අඩු වේගයකින් ව	හමන සුළංනමින්ද හදුන්වයි.	
(සැ	ඩ සුළං / සුළි සුළං / මද සුළං)	
03. ශී ලංකාවේ අනුග	රාධපුරය සහ පොළොන්නරුව යන ඓතිහාසික නගර දෙක අයත් වන්නේ	
	පළාතටය.	
(උප	තුරු මැද / මධානම / උෟව)	
04. පෘථිවියට උෂ්ණා	ත්වය සහ තාපය ලැබුනුයේමගිනි.	
(තා	රකා / සූර්යයා / ගුහලෝක)	
05. උතුරු දිශාව සහ	ා බස්නාහිර දිශාව අතර දිශාව පිහිටා ඇත.	
(ගි.€	ශීකොන / නිරිත / වයඹ)	
● පුශ්න අංක 06 සිරි	ට 10 දක්වා පුශ්නවල එක් එක් පුකාශ කියවා එය නිවැරදි නම් (√) ලකුණද, වැ	රදි නම්
(×) ලකුණද ඉදිරිම	ය් ඇති වරහන් තුළ යොදන්න.	
06. ශීු ලංකාවේ කාල	ලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව කොළඹ බෞද්ධාලෝක මාවතේ පිහිටා ඇත.	()
_	ඇදීමේදී දිශාව සටහන් කිරීම අවශාව අංගයක් නොවේ.	()
08. කාලය හා පුදේශ	ශ අනුව කාලගුණික තත්වයන්ගේ වෙනසක් ඇති නොවේ.	()
	ට පෙර අහසෙහි අඳුරු පැහැති ඝණ වලාකුළු දක්නට ලැබේ.	()
	දිශාව අනුව ගස්වල අතු නැමී පවතී.	()
● අංක 11 සිට 15 දඃ	ක්වා පුශ්න වලට නිවැරදි පිළිතුර, දී ඇති පිළිතුරු අතුරින් තෝරා යටින් ඉරක් ර	අදින්න.
11. ශීූ ලංකාවේ බස්	නාහිර පළාතට අයත් වන දිස්තිුක්කයක් වන්නේ පහත ඒවායින් කුමක්ද ?	
01. බදුල්ල	02. කළුතර	
03. අම්පාර	04. කෑගල්ල	

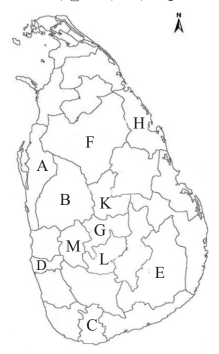
12.	කාලගුණික තොරතුරු දැන ගැනීම විසි)ාත්(ම පුයෝජනවත් වන්නේ පහත සඳහන් කවරෙකුටද?
	01. ගුරුවරුන්ටය	02.	වෛදාඃවරුන්ටය
	03. ධීවරයින්ටය	04.	වඩු කාර්මිකයින්ටය
13.	වර්ෂාපතනය හිඟ වීම නිසා ඇති විය	හැ	කි පුතිඵලය මින් කුමක්ද?
	01. ගංවතුර	02.	සුළි සුළං
	03. නාය යෑම්	04.	නියගය
14.	සුළගේ දිශාව මනින උපකරණය අඩං	ගු පි	පිළිතුර කුමක්ද?
	01. වේගමාතය	02.	අනිල මානය
	03. උෂ්ණත්ව මාතය	04.	සුළං දිශා දර්ශකය
15.	ශීී ලංකාවේ මීදුම සහිත කාලගුණයක්	බහු	ලවම දක්නට ලැබෙන දිස්තිුක්කය කුමක්ද?
	01. මොණරාගල	02.	වව්තියාව
	03. මන්නාරම	04.	නුවරඑළිය
•	අංක 16 සිට 20 දක්වා පුශ්න වල හිස	් නැ	නට ගැළපෙන පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරා ඡේදය සම්පූර්ණ
	කරන්න.		
	ශීී ලංකාවේ ඇති කුඩාම පරිපාලන) ඒක	ාකය ගුාම නිළධාරි කොට්ඨාසයයි. එය සැදී ඇත්තේ ගමක් හෝ
ගම්	කිහිපයක් එකතු වීමෙනි. සෑම ගුාම නිල	ළ ධා{	රී කොට්ඨාසයකටම නිශ්චිත 16 හා
17.	තිබේ. ගුාම 2	වුමයි	ටාරි කොට්ඨාස කිහිපයක් එකතු වීමෙන් 18
ලක	තට්ඨාසය සෑදි ඇත. 19	(දෙකක් හෝ වැඩි සංඛ්යාවක් එකතු වීමෙන් 20
23 78	ී ඇති අතර එය ශී ලංකාවේ විශාලම පරි	ร้องก	න ඒකකයයි

(දිස්තිුක්ක, නමක්, පළාත, අංකයක්, නගර, පුාදේශීය ලේකම්, උප දිසාපති)

II කොටස

පළමු පුශ්නය හා තවත් පුශ්න හතරකට පිළිතුරු සපයන්න.

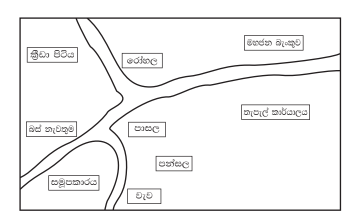
01. අ) පහත සපයා ඇති ශීු ලංකා සිතියම ඇසුරින් අසා ඇති පුශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.



- i. ඔබ පාසල අයත් දිස්තිුක්කය දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක්ද? (ල. 01)
- ii. ශී ලංකාවේ විශාලතම දිස්තික්කය හා කුඩාම දිස්තික්කය දක්වෙන අක්ෂර දෙක පිළිවෙළින් ලියන්න. (ල. 02)

විශාලතම දිස්තිුක්කය කුඩාම දිස්තිුක්කය

- iii. දකුණු පළාතට අයත් දිස්තුික්කයක් දක්වෙන අක්ෂරය කුමක්ද? (ල. 01)
- iv. කුරුණෑගල දිස්තිුක්කයට මායිම් වන දිස්තිුක්ක දෙකක අක්ෂර දක්වන්න. (ල. 02)
- v. D අක්ෂරයෙන් දැක්වෙන දිස්තිුක්කය අයත් පළාත නම් කරන්න. (ල. 02)
- vi. ශීු ලංකාවේ වැඩිම දිස්තිුක්ක පුමාණයක් අයත් වන පළාත කුමක්ද? (ල. 02)
- ආ) පහත රූප සටහනේ දක්වෙන්නේ සමන්පුර ගම්මානයේ දළ සැළැස්මකි. එය උපයෝගි කර ගෙන අසා ඇති පුශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.



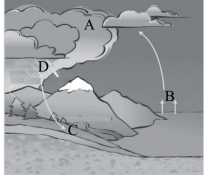
I. පාසලට උතුරින් පිහිටි ආයතනයක් නම් කරන්න.	(c. 01)
ii. පාසලට දකුණින් පිහිටි ගොඩනැගිල්ලක් නම් කරන්න.	(c. 01)
iii. පාසලට බටහිර දිශාවෙන් පිහිටි ගොඩනැගිල්ලක් නම් කරන්න.	(c. 01)
iv. තැපැල් කාර්යාලය පිහිටා ඇත්තේ පාසලේ සිට කුමන දිශාවෙන්ද?	(c. 01)
v. රෝහල පිහිටා ඇත්තේ බස් නැවතුමේ සිට කුමන දිශාවෙන්ද?	(c. 01)
vi. මහජන බැංකුවට දකුණින් පිහිටියේ කුමන ගොඩනැගිල්ලද?	(c. 01)

(02) i. වායු ගෝලීය කාලගුණික තොරතුරු ඇසුරින් පහත වගුව සම්පූර්ණ කරන්න. (ල. 08)

කාලගුණික අංගය	මනින උපකරණය	ඒකකය
01	02	මිලිමීටර්
උෂ්ණත්වය	03	04
සුළඟේ වේගය	05	06
07	08	ඊතලයෙන් දක්වන දිශාව

ii. කාලගුණික තොරතුරු දැන ගැනීමෙන් මිනිසාට ලබාගත හැකි පුයෝජන දෙකක් ලියන්න. (ල. 03)

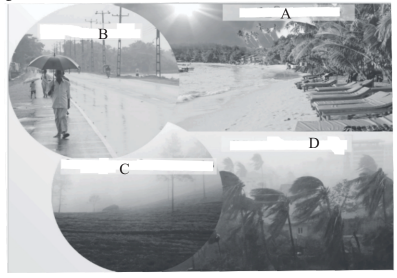
03. i. වර්ෂාව ඇතිවන ආකාරය දක්වෙන පහත රූප සටහනේ A,B,C, හා D යන අවස්ථා 04 පිළිවෙලින් නම් කරන්න. (ල. 08)



ii. වර්ෂාව මඟින් අපට ලබාගත හැකි පුයෝජන 03ක් ලියන්න.

(c. 03)

04. I. කාලගුණයේ විවිධ අවස්ථා දක්වෙන පහත රූප සටහනේ $A,\,B,\,C$ හා D වශයෙන් දැක්වෙන අවස්ථා හතර පිළිවෙළින් නම් කරන්න. (ල. 04)

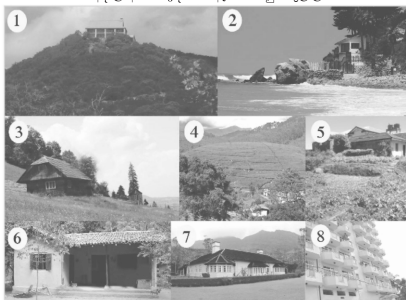


ii. පහත සඳහන් කාලගුණ වාර්තාව හොදින් කියවා අසා ඇති පුශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.

අද පෙ.ව. 09.00 න් අවසන් වූ පැය 24 තුළ 2500mm ක උපරිම වර්ෂාපතනය වටවල පුදේශයෙන්ද 32° C ක් වූ උපරිම උෂ්ණත්වය පොළොන්නරුවෙන්ද වාර්තා විය. අවම උෂ්ණත්වය වූ 12° C වාර්තා වූයේ නුවරඑළියෙනි. නිරිත දෙසින් හමා එන සුළගේ වේගය පැයට කිලෝමීටර 120 ක් පමණ වන අතර දිවයින අවට මුහුදු පුදේශය තරමක් රඑ විය හැකිය. ඉදිරි පැය 24 තුළදී බස්නාහිර දකුණ හා මධාාම කදුකර පුදේශ වලට තද වැසි ඇතිවිය හැකිය.

- (a) කාලගුණ වාර්තාවට අනුව උපරිම උෂ්ණත්වය හා අවම උෂ්ණත්වය කොපමණද? (ල. 02)
- (b) කාලගුණ වාර්තාවට අනුව උපරිම වර්ෂාපතනය කොපමණ ද? (ල. 01)
- (c) අවම උෂ්ණත්වය වාර්තාවන දිස්තුික්කය කුමක්ද? (ල. 01)
- (d) වැඩිම වර්ෂාපතනයක් ලැබී ඇති පුදේශය කුමක්ද? (ල. 01)
- (e) රට තුළට සුළං හමා එන දිශාව කුමක්ද? (ල. 01)
- (f) කාලගුණ වාර්තාව මගින් හෙළිවන කාලගුණික අනාවැකිය කුමක්ද? (ල. 01)

05. I. පහත රූප සටහනේ අංක 1 සිට 8 දක්වා ඇත්තේ නිවාස වල පිහිටීමට අදාල රූප රාමු කීපපයකි. එවා හොඳින් අධායනය කර ඊට අදාල අංකය ඉදිරියේ ඇති කොටුව තුළ ලියන්න. (ල. 05)



- නාගරික පරිසරයක පිහිටි නිවස
- බෑවුම් පුදේශයක පිහිටි නිවස
- තැනිතලා බිමක පිහිටි නිවස
- කඳුකර බිමක පිහිටි නිවස
- වෙරළ ආශුිත පරිසරයක පිහිටි නිවස

i.	පහත	දක්වෙන	තොරතුරු	වලින්	ස්වභාවික	ලක්ෂණ	හා	මිනිසා	විසින්	නිර්මාණය	කරන	Сξ	ලක්ෂණ
	වරහන් තුළින් තෝරා වෙන වෙනම ලියන්න.									((c. 06)		

ස්වභාවි	වික ලක	ත්ෂණ		•••••		 			
මිනිසා	විසින්	නිර්මාණය	කරන	ලද	ලක්ෂණ				

(වනාන්තර, උස්බිම්, ගොඩනැගිලි, ගංගා, උදහාන, වගාබිම්)

06. ඔබට සපයා ඇති උපකාරක පද ඇසුරින් පහත දැක්වෙන පුහේලිකාව සම්පූර්ණ කරන්න. ජ වා 5 6 C න ග ක් මා 10 ලා 11 (c. 11) ය <u>පහලට</u> 01. කෙටි කාලයක් තුළ වායුගෝලයේ ඇති වන වෙනස මේ නමින් හදුන්වයි. 02. සූර්ය රශ්මිය නිසා ජලය වාෂ්ප වීමයි. 04. විධිමත් අධාාපනයක් ලබා දෙන ආයතනයකි. 05. වයඹ පළාතට අයත් දිස්තිුක්කයකි. 07. අහසේ වළාකුළු වල ස්වභාවය මේ මගින් දුනගත හැකිය. 08. දිශාව බලා ගැනීමට භාවිතා කරන උපකරණයකි. <u>හරහට</u> 03. වලාකුළු නිර්මාණය වන්නේ මේවා ඝනීභවනය වීමෙනි. 06. සුළගේ වේගය මනින උපකරණයකි. 09. ඌව පළාතට අයත් දිස්තිුක්කයකි. 10. ගස්වල බීජ වාහප්තියට සහාය වේ. 11. පුධාන කාලගුණ අංගයකි. 07. i. ශීූ ලංකාවට පැමිණෙන සංචාරක පක්ෂීන් දෙදෙනෙක් නම් කරන්න. (c. 02) ii. ශාක මගින් සතුන්ට ලැබෙන පුයෝජන දෙකක් සහ මිනිසාට ලැබෙන පුයෝජන දෙකක් වෙන වෙනම ලියන්න. iii. 'අ' තීරුවට ගැලපෙන නිවැරදි පිළිතුර ''ආ'' තීරුවෙන් තෝරා ඊට හිමි අංකය තිත් ඉර මත ලියන්න. 'අ' තීරුව 'ආ' තීරුව 01. ගිරවා A වගාවන්ට හානි කරන ගොලුබෙල්ලන් විනාශ කිරීම. (.....) B කුඹුරු වලට හානි කරන කෘමීන් විනාශ කිරීම. 02. කපුටා (.....)

B කුඹුරු වලට හානි කරන කෘමීන් විනාශ කිරීම.

C පස බුරුල් කිරීම සහ පස සරු කිරීම.

D විවිධ අපදුවා කැබලි කොට දිරාපත් කිරීමට උපකාරී වීම.

E පරිසරයට සෞන්දර්ය එක් කිරීම. (ල. 05)

F කුණු කසල කා දමීම.

03. වේයා

04. ඇටි කුකුළා

05. බත් කූරා

(.....)

(.....)

(.....)

පළමු වාර පරීක්ෂණය - 2019

තුගෝල විදාහව (පිළිතුරු පතුය) 6 ශේුණිය

I - කොටස

			l - කො	ටස					
08. × 14. සුළං දිශා ද	09. ✓	03. උතුරු මැද 10. ✔ රඑළිය යෙ	11. ක 16. න	^එ තර	05. වයඹ 12.ධීවරයින්ට 17. අංකයක් 20. පළාත	06.	13.	07. නියගය	×
			II කෙ	ාටස					
01. අ. i B / A ii විශාල කුඩාර iii C iv F, G, v බස්ත vi උතුර	ලම F ම D . K, M හාතිර		ii iii iv v	රෝහල පන්සල බස් නැති නැගෙන ඊසාන තැපැල්					
ජීවිත හ	වමානය නය වන දිශාව ා කටයුතු මනාව ා දේපල හානි ව	සංවිධානය කර (ළක්වා ගැනීමට. ඔවුන්ගේ කටයුසු	4. 6. 8. ගැනීම.	පැයට කි සුළං දිශ ස්වාභාවි	සේ අංශක / ෆැ බ්ලෝමීටර් ා දර්ශකය ක තර්ජනවලි:	ත් බේරී	·	ລ	
		B වාෂ්පීකරණය කුණු ලබා දෙන්ඵ ක හා සතුන්ට)		මතුපිට (ගලා යාම	D ව	ර්ෂාව		
•		ණ	ii	b. 2500r d. වටවැ	ම - 32 °C අවම mm c. නුවරූ ල e. නිරිත සහිත කාලගුණ	එළිය දෙසින්		ැතිවීම	
බෑවුමක තැනිතිල කඳුකර බි	පරිසරයක පිහිටි පිහිටි නිවස 3 ා බිමක පිහිටි නි ඖමක පිහිටි නිවස ාශිුත පරිසරයක	වස 7 3 1			වික - වනාන්තු ා විසින් - උදාහ				බිම්
06. පහලට 1. කාලගුණ 2. වාෂ්පිකර 4. පාසල				හරහට 3. ජල දි 6. අනිල 9. මොන	මානය		වවුලා උෂ්ණත	ෝවය	
07. i. සිවුරු මෙ	හාරා, සුදු රෙදි ෙ	හාරා, අවිච්චියා							
	- ආහාර ලබා රි සෙවන ලබා	දීම. වාස සැපයීම. දීම. සෙවන ලබා දීම මීම.	iii.	2. කදු 3. වේ	ෘටා F යා D වී කුකුළා A				