

	ව් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education	යෝග ජ්‍යෙෂ්ඨ අධ්‍යාපන මණ්ඩල Provincial Department of Education	වයඹ පළාත අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education	Provincial Department of Education
	ව් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education	වයඹ පළාත අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education	වයඹ පළාත අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education	Provincial Department of Education
	ව් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education	වයඹ පළාත අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education	වයඹ පළාත අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education	Provincial Department of Education
	ව් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education	වයඹ පළාත අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education	වයඹ පළාත අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education	Provincial Department of Education

## තෙවන වාර පරීක්ෂණය - 7 ගෞරීය - 2019

## Third Term Test - Grade 7 - 2019

නම : .....

භූගෝල විද්‍යාව

කාලය : පැය 02 දි.

## I කොටස

සැලකිය යුතුයි :

- I I කොටසේ ප්‍රශ්න සියලුලටම පිළිතුරු සපයන්න.
- I අංක 01 සිට 05 දක්වා ප්‍රශ්නවල නිස්තැනට සූදුසු වචනය වරහන් කුළින් තෝරා නිස්තැන මත ලියන්න.
01. ශ්‍රී ලංකාව ..... දේශගුණීක කළාපයේ පිහිටි රටකි.  
(ගිත, සෞම්‍ය, නිවර්තන)
02. බෙංගාල බොක්ක ප්‍රදේශයේ ඇති වන වායු කැළමීම් නිසා ..... වර්ෂාපතනය ඇතිවේ.  
(සංචාරණ, වාසුලි, මෝස්ඩ්)
03. ශ්‍රී ලංකාවේ පිහිටි ..... ස්වභාවික නිර්මිත ලෝක උරුමයකි.  
(සිංහරාජ වනාන්තරය, ගාලු කොටුව, සිහිරිය)
04. තුනතන ජන සමාජයට අනුවර්තනය වූ ආදිචියී ජනතාව ..... ප්‍රදේශයේ ජ්වත් වේ.  
(මහියාගනය, දැඩාන, හෙන්තානිගල)
05. දකුණු ආසියා කළාපයේ සාක්ෂරතා අනුපාතය ඉහළම අගයක් ගන්නා රට ..... වේ.  
(ශ්‍රී ලංකාව, මාලදිවයින, ඉන්දියාව)
- I ප්‍රශ්න අංක 6 සිට 10 දක්වා ප්‍රශ්නවල දී ඇති ප්‍රකාශ හරිනම් 3 ලකුණ ද වැරදි නම් 6 ලකුණ ද ඉදිරියේ ඇති වරහන තුළ යොදන්න.
06. පාලීවිය ගෝලාකාර වස්තුවක් ලෙස සැලකුව ද එය පුරුණ ගෝලයක් නොවේ. ( )
07.  $0^{\circ}$  දේශාංග රේබාව පදනම් කරගෙන ජාත්‍යන්තර දින රේබාව ලකුණු කර ඇත. ( )
08. මහද්වීප අතර පිහිටි විශාල ජලනල ප්‍රදේශ මුහුදු ලෙස හඳුන්වයි. ( )
09. වෙරළ මායිමේ සිට නාවික සැතපුම් 24ක සීමාව "රාජ්‍යීය" මුහුදු සීමාව ලෙස හඳුන්වයි. ( )
10. ශ්‍රී ලංකාව බහු වාර්ගික හා බහු ආගමික සංස්කෘතියක් ඇති රටකි. ( )

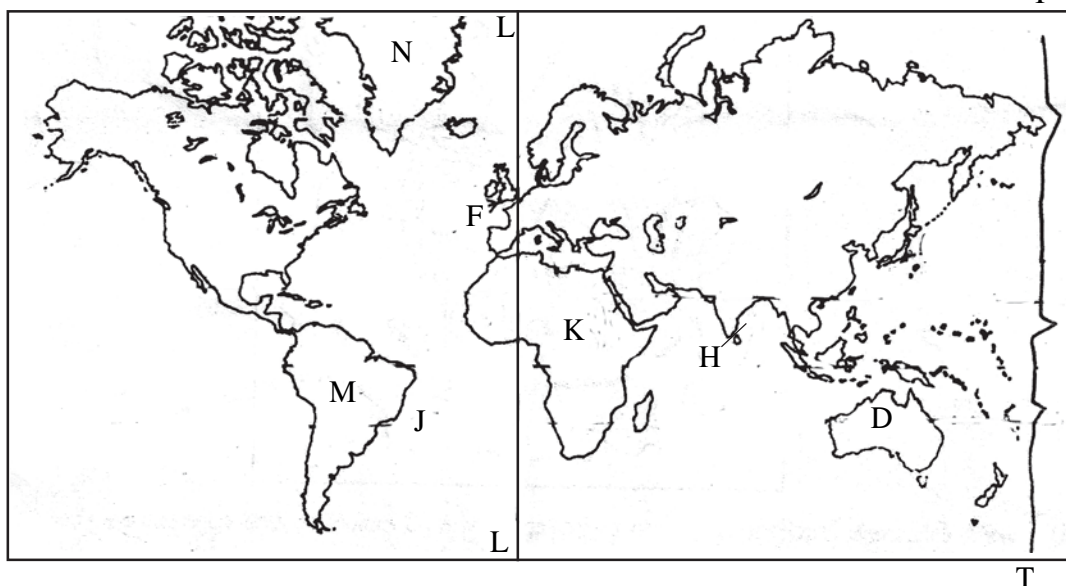
- I 11 සිට 15 දක්වා ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුර දී ඇති පිළිතුර අතරින් තෝරා එහි අක්ෂරය ඉදිරියේ ඇති වර්හන තුළ යොදන්න.
- (A) කරකටක නිවර්තනය      (B) සමකය      (C) මකර නිවර්තනය  
 (D) ආක්ටික් වෘත්තය      (E) ඇන්ටාක්ටික් වෘත්තය      (F) ජාත්‍යන්තර දින රේඛාව  
 (G) ග්‍රිනිච් රේඛාව      (H) නිරපේක්ෂ පිහිටීම      (I) සාලේක්ෂ පිහිටීම
11. අක්ෂාංශ හා දේශාංශ අනුව රටක පිහිටීම දැක්වීම ( )
12. පාලිවි ආදර්ශ ගෝලයේ හරි මැදින් තිරස් අතට වැටී ඇති රේඛාව ( )
13. උතුරු අක්ෂාංශ  $66\frac{1}{2}^0$  මේ නමින් හඳුන්වයි. ( )
14. පාලිවි ආදර්ශ ගෝලයේ උතුරේ සිට දකුණට ඇති ප්‍රධාන දේශාංශ රේඛාව ( )
15. දකුණු අක්ෂාංශ  $23\frac{1}{2}^0$  රේඛාව ( )
- I ප්‍රශ්න අංක 16 සිට 20 දක්වා ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න.
16. ශ්‍රී ලංකාවේ තෙත් කලාපය තුළ පිහිටි ගංගාව මින් කුමක් ද?  
 (i) මහවැලි ගග      (ii) කැලණී ගග      (iii) මැණික් ගග      (iv) කලා මය
17. තල් ආක්ෂිත නිෂ්පාදන දක්නට ලැබෙන්නේ මින් කුමන හු දරුණනය තුළ ද?  
 (i) තෙත් කලාපීය හු දරුණනය      (ii) වියලි කලාපීය හු දරුණනය  
 (iii) යාපන අර්ථද්වීපය අවට හු දරුණනය      (iv) වෙරළාක්ෂ හු දරුණනය
18. සූනාම් ඇතිවීමට බලපාන හේතුවක් වන්නේ මින් කුමක් ද?  
 (i) අකුණු සැර      (ii) ලැවිගිනි      (iii) මුහුදු පත්‍රලේ හුම් කම්පා      (iv) ගංවතුර
19. ආපදා කළමනාකරණ වතුයට අනුව ආපදාවෙන් පසු කටයුතු කළ යුතු ආකාරය මින් කුමක් ද?  
 (i) වන වැසේම ආරක්ෂා කිරීම.      (ii) ජල පොළක ප්‍රදේශ ආරක්ෂා කිරීම.  
 (iii) සෞඛ්‍ය වැඩ සටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම.      (iv) අනාථ වූවන්ට ආහාරපාන සැපයීම.
20. බලගක්ති සම්පත් නිෂ්පාදනය හා හාවිතය සම්බන්ධ ගැටුලුවකි.  
 (i) ජල විදුලිය උත්පාදනය අඩාල වීම      (ii) මානසික ආතතිය වැඩිවීම  
 (iii) යටිතල පහසුකම් විනාශ වීම      (iv) වෙරළබඩ බ්‍රිම් ජලයෙන් යටිවීම

## II කොටස

I පළමු ප්‍රශ්නය හා තවත් ප්‍රශ්න 4කට පිළිතුරු සපයන්න.

01. පහත දැක්වෙන ලේඛ සිතියම ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

(අ)

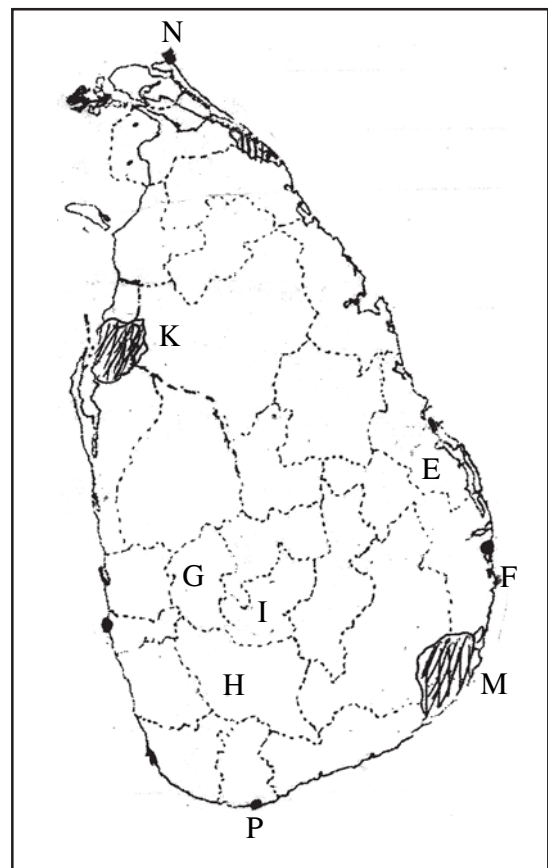


T

- (i) තනි රටක් වශයෙන් පවතින ලොව කුඩාම මහද්වීපය දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද? (ලකුණු 1)
- (ii) ජාතන්තර දින රේඛාව දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද? (ලකුණු 1)
- (iii) H අක්ෂරයෙන් දැක්වෙන සමූද්‍ර සන්ධිය කුමක් ද? (ලකුණු 2)
- (iv) M අක්ෂරයෙන් දැක්වෙන මහද්වීපය කුමක් ද? (ලකුණු 2)

(ආ) පහත දැක්වෙන ලංකා සිතියම ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

- (i) සංගමන් කන්ද තුවුව දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද? (ලකුණු 1)
- (ii) නිතර ගංවතුර අවදානමට ලක්වන රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කය දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද? (ලකුණු 1)
- (iii) K අක්ෂරයෙන් දැක්වෙන ජාතික වනෝද්‍යානය කුමක් ද? (ලකුණු 2)
- (iv) N අක්ෂරයෙන් දැක්වෙන තුවුව කුමක් ද? (ලකුණු 2)



- (ඉ) පහත A, B, C හා D අක්ෂරවලින් දක්වෙන්නේ ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රධාන ආගම් හතරට අදාළ ආගමික ස්ථානයන්ය. එම එක් එක් ආගමික ස්ථානය අයත් වන ආගමේ තම පහලින් ඇති තිත් ඉර මත ලියන්න.



(ලකුණු 4)

02. (i) නියග ආපදාවෙන් මිනිසාට ඇතිවන බලපෑම් සහ පරිසරයට ඇතිවන බලපෑම් පහත දක්වා ඇත. ඒවා නිවැරදිව වගුගත කරන්න.  
(ජලය හිගේම, වසංගත රෝග පැකිරීම, ලැවිහිනි ඇතිවීම, පස නිසරුවීම, ආහාර හිගය, වනාන්තර විනාග වීම, කෘෂි අස්වනු අඩුවීම, ජෙව සම්පන් විනාග වීම)

(ලකුණු 8)

මිනිසාට ඇතිවන බලපෑම්	පරිසරයට ඇතිවන බලපෑම්
(1) .....	(1) .....
(2) .....	(2) .....
(3) .....	(3) .....
(4) .....	(4) .....

- (ii) පහත සඳහන් ආපදා බහුලවම සිදුවන දිස්ත්‍රික්කයක් ඉදිරියෙන් ලියන්න.

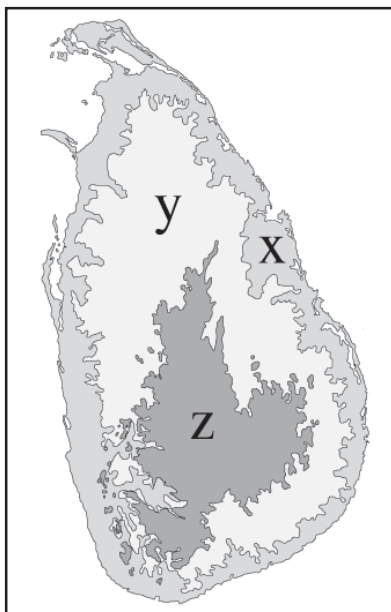
නියගය - .....

නායයැම් - .....

ගංච්ඡර - .....

(ලකුණු 3)

03. පහත දැක්වෙන භූවිෂමතා කළාප සිතියම ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.



- (i) x, y, z හූ විෂමතා කළාප තුන පිළිවෙළින් ලියන්න. (ලකුණු 3)

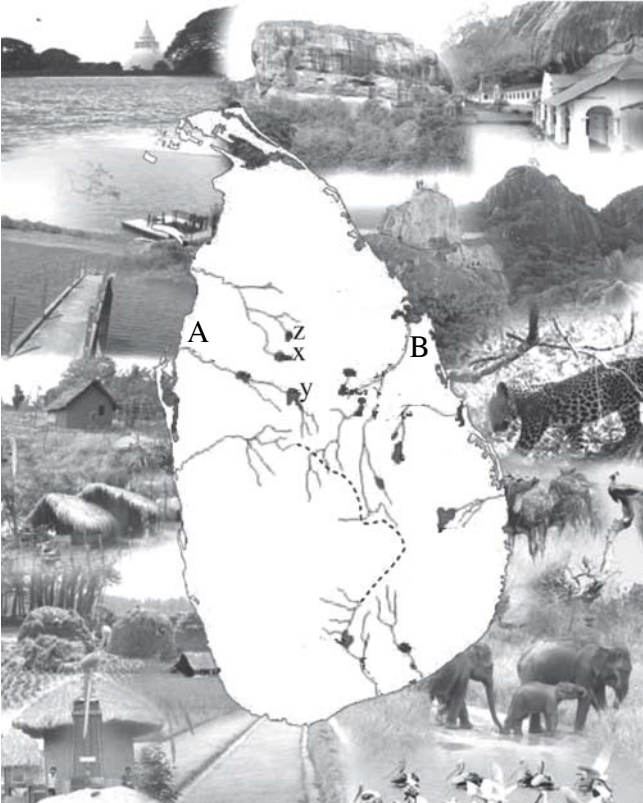
- (ii) එම කළාප වෙන් කෙරෙන සමොව්ශ රේඛාවල වටිනාකම් ලියන්න.

z - .....

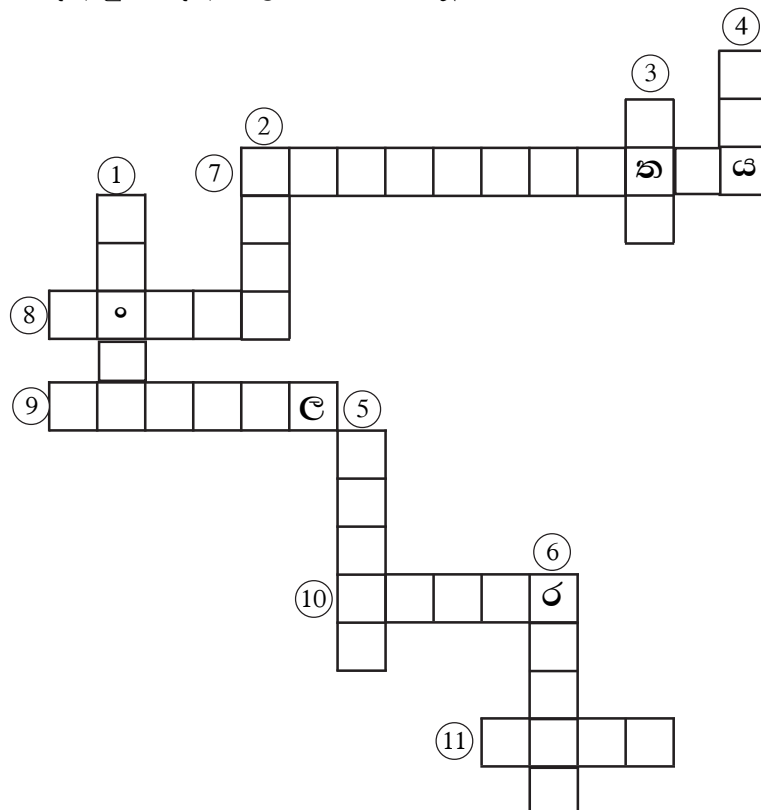
y - .....

z - .....

(ලකුණු 3)

- (iii) z කලාපය තුළ දක්නට ලැබෙන කදුවැටි දෙකක් නම් කරන්න. (ලකුණු 2)  
 (iv) y කලාපය තුළ දක්නට ලැබෙන ගේෂ කදු දෙකක් නම් කරන්න. (ලකුණු 2)  
 (v) x කලාපය තුළ දක්නට ලැබෙන කලපුවක් නම් කරන්න. (ලකුණු 1)
04. පහත දැක්වෙන්නේ ශ්‍රී ලංකාවේ වියලි කලාපීය හු ද්රේගන සිතියම් ය. ඒ ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.
- 
- (ලකුණු 5)
- (i) වියලි කලාපය තුළ දක්නට ලැබෙන ලංකාවේ දිගම ගංගාව දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද? (ලකුණු 2)  
 (ii) මෙම කලාපය තුළ පිහිටි පුරාණ ආරක්ෂිත බලකාටුව කුමක්ද? (ලකුණු 2)  
 (iii) මෙම කලාපය තුළ පිහිටි x y z වැව් තුන පිළිවෙළින් නම් කරන්න. (ලකුණු 3)  
 (iv) වියලි කලාපයේ දක්නට ලැබෙන ආගමික ස්ථාන 2ක් නම් කරන්න. (ලකුණු 2)  
 (v) මෙම කලාපයට අයත් අභය භූමියක් හා වනෝද්‍යානයක් නම් කරන්න. (ලකුණු 2)
05. (i) දේශගුණික වෙනස්කම් ඇතිවීමට බලපාන හේතු 3ක් ලියන්න. (ලකුණු 3)  
 (ii) වායුගේලීය උෂේණන්වය ඉහළයාම නිසා ඇති වන ආපදා 3ක් ලියන්න. (ලකුණු 3)  
 (iii) මුහුදු ජල මට්ටම් ඉහළයාම නිසා වෙරළබඩ පරිසර පද්ධතියට ඇතිවන බලපැමි 2ක් ලියන්න. (ලකුණු 2)  
 (iv) දේශගුණික වෙනස්වීම් අවම කිරීමට ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග 3ක් ලියන්න. (ලකුණු 3)
06. (i) සිතියමක දක්නට ලැබෙන මූලිකාංග 3ක් ලියන්න. (ලකුණු 3)  
 (ii) ශ්‍රී ලංකා මිනුම් දෙපාර්තමේන්තුව මගින් නිර්මාණය කර ඇති සිතියමේ පරිමාණය කොපමණ ද? (ලකුණු 2)  
 (iii) සිතියමක් පිටලස් කිරීමට අවශ්‍ය දේවල් 3ක් ලියන්න. (ලකුණු 3)  
 (iv) සිතියම් සංග්‍රහය සිතියම් පොතේ ඇති ඔබ දෑන්න සිතියම් වර්ග 3ක් නම් කරන්න. (ලකුණු

07. පහත දැක්වෙන උපකාරක පද ඇසුරින් දී ඇති ප්‍රහේලිකාව සම්පූර්ණ කරන්න.



#### පහලට

- (1) දකුණු ආසියා කලාපයේ ඉහළම සමාජීය සංවර්ධනයක් ඇති රට මෙයයි.
- (2) වෙරළාග්‍රිත කලපු හා ගංමෝයවල වැඩෙන ගාක වර්ගයකි.
- (3) සානු පුදේශ ආග්‍රිතව දක්නට ලැබෙන ස්වභාවික වෘක්ෂලතා වර්ගයකි.
- (4) සිතියමක ඇති මූලිකාංග වලින් එකකි.
- (5) ස්ථානය උරුමවලට අයන් මානව නිර්මිත ආගමික මධ්‍යස්ථානයකි.
- (6) කාර්මික ජනපද පුදේශයකි.

#### හරහට

- (7) උතුරු අක්ෂාංශ  $23\frac{1}{2}^0$  රේඛාව මේ නමින් හඳුන්වයි.
- (8) ශ්‍රී ලංකාවට වර්ෂාපනය ලැබෙන කුමයකි.
- (9) මධ්‍යම කදුකරයට අයන් දිය ඇල්ලකි.
- (10) ශ්‍රී ලංකාවට බහුලව ඇතිවන ආපදා තත්ත්වයකි.
- (11) පාරීවිය මෙවැනි හැඩයක් ගිනියි.



ස් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව  
Provincial Department of Education  
වයභ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව  
Provincial Department of Education

## තොට්‍ය වාර පරීක්ෂණය - 7 ජේණිය - 2019

### Third Term Test - Grade 7 - 2019

#### භූගෝළ විද්‍යාව - පිළිතුරු පත්‍රය

#### I කොටස

- |                     |       |       |           |
|---------------------|-------|-------|-----------|
| 1. නිවර්තන          | 6. 3  | 11. H | 16. (ii)  |
| 2. වාසුලි           | 7. 5  | 12. B | 17. (iii) |
| 3. සිංහරාජ වනාන්තරය | 8. 5  | 13. D | 18. (iii) |
| 4. හෙන්නානිගල       | 9. 5  | 14. G | 19. (iii) |
| 5. මාලදිවයින        | 10. 4 | 15. C | 20. (i)   |
- ලක්ණ 2 5 20 = 40

#### II කොටස

- |                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                               |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 01. (අ) (i) D<br>(ii) T - T<br>(iii) පෙශ්ක් සමුදු සන්ධිය<br>(iv) දැක්‍රියා ඇමරිකාව                                                                                                                                                                                                               | 04. (i)<br>(ii) සිගිරිය<br>(iii) x නාවිචුව වැව y කලා වැව z මහකනුදරා<br>වැව<br>(iv) ශ්‍රී මහා බෝධිය, මඩු දේවස්ථානය,<br>කොළඹේ වරම් කොට්ඨාස, කතරගම<br>දේවාලය<br>(v) අහැයුම් -යාල, විළ්පත්තු, කුමන<br>වනේද්‍යාන - සේමාවතිය, මාදුරු ඔය,<br>වස්ගමුව |
| 02. (i) මිනිසාට ඇතිවන බලපෑම්<br>ඡලය හිගවීම<br>වසාගත රෝග පැතිරීම<br>ආහාර හිගය<br>කාමි අස්වනු විනාශවීම<br>පරිසරයට ඇතිවන බලපෑම්<br>ලැව් ගිනි ඇතිවීම<br>පස තිසරු වීම<br>වනාන්තර විනාශ වීම<br>ເශේව සම්පත් විනාශ වීම<br>(ii) නියගය - හම්බන්තොට පෙළ පොන 50,<br>51, 53 පිටු බලන්න.<br>නායෝම් -<br>ගංච්ඡර | 05. පෙළපොත පිටු අංක 57, 58 පිළිතුරු ඇත.                                                                                                                                                                                                       |
| 03. (i) x වේරුලුබ තැනිතලාව<br>y අහ්‍යන්තර තැනිතලාව<br>z මධ්‍යම කදුකරය<br>(ii) x 0 -30m<br>y 30 -300m<br>z 300m වැඩි<br>(iii) මිහින්තලය, දැමුලාගල, සිගිරිය                                                                                                                                        | 06. (i) දිගාව, පරිමාණය, සූලිය, සූවකය<br>(ii) 1:50000<br>(iii) රිජු කඩුසි<br>පැන්සල්<br>අල්පෙනෙති<br>(iv) තිවැරදි පිළිතුරට ලක්ණ ලබා දෙන්න.                                                                                                     |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 07. පහළට හරහට<br>1.ක්‍රි ලංකාව<br>2.කඩොලාන<br>3.පතන<br>4.සූලිය<br>5.කතරගම<br>6.රත්මලාන<br>7. කරකටක නිවර්තනය<br>8. සංවහන<br>9. රාවණා ඇල්ල<br>10. ගංච්ඡර<br>11. ගේලාකාර                                                                         |