

07 ශේෂීය
භූගෝල විද්‍යාව
පිළිතුරු පත්‍රය - I කොටස

අ.අ	පිළිතුරු	අ.අ	පිළිතුරු
01	පැ. 24	11	සමකය
02	ග්‍රිනිච් රේබාව	12	යාබද මුහුද
03	රාජ්‍යීය මුහුද සීමාව	13	අර්ධ ගුණ්ක
04	71 %	14	ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර කොට්ටෙවි
05	අසියාව	15	ර්සාන දිග
06	✓	16	I නිකොබාර
07	✗	17	II 432km , 224km
08	✓	18	III සිංහරාජ වනාන්තරය
09	✓	19	IV කපොල
10	✗	20	I 27°C - 30°C අතර

(උ : 2 X 20 = 40)

II කොටස
පිළිබුරු පත්‍රය

- 01) I. A
II. D
III. E
IV. J
V. B
VI. H

02) I. සාපේක්ෂ පිහිටීම.

නිරපේක්ෂ පිහිටීම.

II. සාපේක්ෂ පිහිටීම

ලතුරින් ආසියා මහද්වීපයද
නැගෙනහිරින් අග්නිදිග ආසියා රටවල්
දකුණීන් ඉන්දියන් සාගරයද
බටහිරින් අප්‍රිකා මහද්වීපය

නිරපේක්ෂ පිහිටීම

ලතුරු අක්ෂාංශ $5^{\circ} 55' - 9^{\circ} 5'$
නැගෙනහිර දේශාංශ $79^{\circ} 41' - 81^{\circ} 53'$ අතර පිහිටා ඇත

III * ඉන්දියාවෙන් පැමිණී අරයයන්ගෙන් ශ්‍රී ලංකාවේ ජනාධාරී ව්‍යාප්ත වීම. (සංකුමණ)

* බුද්ධාගම ලංකාවට පැමිණීම. (සංස්කෘතිය)

* වෙළඳ ගනුදෙනු

(යෝග්‍ය පරිදි පිළිබුරු ලබා දී ඇත්නම් ලකුණු ලබා දෙන්න)

- 03) I * වෙරළ බඩ තැන්න
* අඩ තැන්න
* මධ්‍යම කදුකරය

II 1. නිරිතදිග මෝසම

2. ර්සාන දිග මෝසම

3. සංවහන

4. වාසුලි

III *	වෙරළබඩ තැන්ත	→	පුළුල් තැනිතලා / තුඩු
* *	අඩ තැන්ත	→	යේෂ කදු / තැනිතලා
* *	මධ්‍යම කදුකරය	→	කදු වැටී / නිමින

04) I ගෙතපොංගල් , රාමසාන් , දීපවාලී , වෙසක් , පොසොන් , නත්තල් යනාදිය.

- II 1. අනුරාධපුර
2. මාතලේ
3. මන්නාරම
4. ගාල්ල

III දුමාන , මහියාගනය , හෙන්නානිගල

- * විධිමත් පාසල් අධ්‍යාපනයේ නිරතවීම.
- * උසස් අධ්‍යාපනයට ප්‍රවේශ වී තිබේම.
- * නවීන විද්‍යුත් මෙවලම භාවිතය.

(ඉහත එක් කරුණෙක් විස්තර කර තිබේ නම් කරුණුවල යෝග්‍යතාව පරික්ෂාකර ලකුණු ලබා දෙන්න.)

- 05) I * කදුකර හු දුර්ගනය
* වියලි කළාපීය හු දුර්ගනය
* තෙත් කළාපීය හු දුර්ගනය
* යාපන අර්ධදේශීය හා යාබද දුපත් ආශ්‍රිත හු දුර්ගනය
* වෙරළාපිත හු දුර්ගනය

II අදාළ පිළිතුර සපයා තිබේනම් ලකුණු ලබා දෙන්න.

III වැට් / වැසි ජල වැෂිකි / නවීන වාරීමාරග පද්ධති / නල ලිං / වගා ලිං.

මෙවා විස්තර කර ඇත්නම් ලකුණු ලබා දෙන්න.

- 06) I ශ්‍රී ලංකාව , ඉන්දියාව , පකිස්ථානය

- II * පෙළ පොත් ලබා දීම.
* නිල ඇඹුම් ලබා දීම.
* ආහාර ලබා දීම.
* නිදහස් අධ්‍යාපනය

III ශ්‍රී ලංකාව

- * සෞඛ්‍ය පහසුකම් පුළුල් කිරීම.
- * උපදේශන සේවා පැවැත්වීම.
- * ගම් මට්ටමන් සායන පැවැත්වීම....

ආදී පිළිතුරු ඇත්නම් ලකුණු ලබා දෙන්න.