

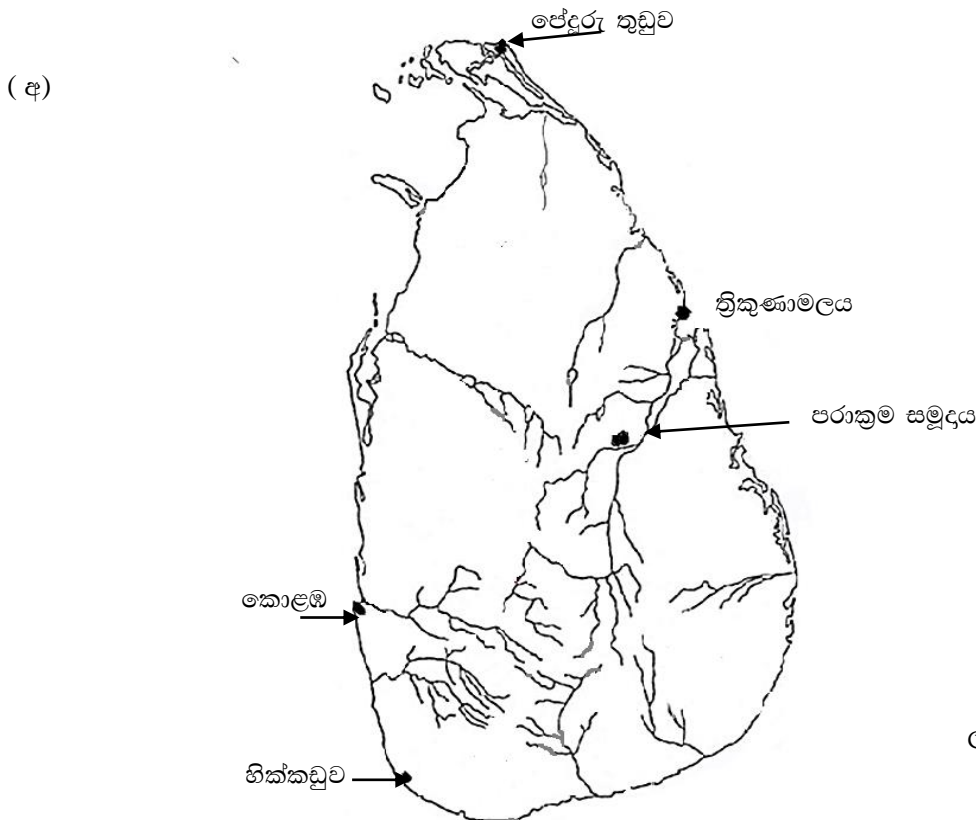
7- ශ්‍රේණිය භූගෝල විද්‍යාව පිළිතුරු පත්‍රය

2023 අවසන් වාර පරීක්ෂණය උතුරු මැද පළාත

1 – කොටස

- | | |
|------------------------------|----------------------------|
| 1) පෝක් සමුද්‍ර සංධිය | 11) √ |
| 2) මාල දිවයින හා ශ්‍රී ලංකාව | 12) x |
| 3) වනාන්තර විනාශය | 13) √ |
| 4) බොකු ලේවා කළපු වගුරු | 14) x |
| 5) ජල ගැලීම් හා නාය යෑම් | 15) √ |
| 6) නිරිත දිග | 16) ඕස්ට්‍රේලියා |
| 7) පැසිපික්කරය | 17) තෙත් කලාපයේ |
| 8) ශේෂ කඳු හා වැව් | 18) මුහුදේ ඇතිවන භූමිකම්පා |
| 9) පෙර සුදානම | 19) ශ්‍රී ලංකාව |
| 10) නල්ලූර් කෝවිල | 20) අනන්‍ය ආර්ථික කලාපය |
- ලකුණු 2 x 20 = 40 යි

11 - කොටස



ලකුණු 6 x 2 = 12 යි

- (ආ) a සීගිරියේ ස්පාශ්‍ය උරුමයක් ලෙසින් වළවේ ගඟ
- b දළදා මාලිගාව මහනුවර
- c තේ වගාව තෙත් කලාපයේ
- d වී බිස්ස වී ගබඩා කර තැබීම සඳහා

ලකුණු 2x 4 = 8 යි

2)

i. A ඊශාන දිග මෝසම් සුළං

B නිරිත දිග මෝසම් සුළං

ලකුණු 2 යි

ii ඔක්තෝබර් නොවැම්බර් දෙසැම්බර් යන මාස වල දක්නට ලැබේ

සුළං සහිත තද වර්ෂාවකි

බෙංගාල බොක්ක ප්‍රදේශයේ හට ගන්නා වායු කැලඹීම් වාසුලි ඇති විමට හේතු වේ. ලකුණු 3 යි

iii a වර්ෂාපතනය උෂ්ණත්වය

b තෙත් කලාපයේ උසින් වැඩි ශාක ව්‍යාප්තව පවතී

කදුකර ප්‍රදේශවල උසින් අඩු ශාක ද සානු ප්‍රදේශ ආශ්‍රිතව පතන හා තෘණ කලාවන් ද දැකිය හැකිය. ශුෂ්ක කලාපීය ප්‍රදේශවල කටු පදුරු සහිත වන ලැහැබ මෙන්ම වෙරළාශ්‍රිත කලපු හා ගංගා මෝස ප්‍රදේශවල කඩොලාන ශාක දැකිය හැකිය. ලකුණු 5

3)

i. මන්නාරම් දූපත / කයිටිස් / නාගදිපය / ඩෙල්ෆ් ආදී ලකුණු 2

ii. වෙරළ බඩ තැනිතලාව අභ්‍යන්තර තැනිතලාව මධ්‍යම කඳුකරය ලකුණු 3

iii. දිය ඇලි කඳුවැටි නිම්න සානු ආදිය මින් එකක් පිළිබඳව කෙටි විස්තරයක් ලකුණු 3 +2
= 5

4)

i. සිංහරාජ වනාන්තරය හික්කඩුව වෙරළ තීරය ලකුණු 2

ii. බෞද්ධ වෙසක් පොසොන් ඇසළ පෙරහැර

හින්දු දීපවාලි තෙපෝංගල් ඉස්ලාම් රාමසාන් ආදී ලකුණු 3

iii. මහනුවර නගරය සීගිරිය දඹුළු විහාරය පොළොන්නරු පැරණි නගරය ගාලු කොටුව අනුරාධපුර පූජා නගරය මින් තුනක් දක්වා ඉන් එකක් විස්තර කළ යුතුයි. ලකුණු 5

5)

i. තංගල්ල හික්කඩුව ආරුගම්බේ නිලාවේලි උණවටුන මින් දෙකක් ලකුණු 2

ii. හුණුගල් කර්මාන්තය කොහු ආශ්‍රිත නිර්මාණ කරවළ වේලීම ලකුණු 3

iii. හිරිගල් කැඩීම වැලි ඉවත් කිරීම නොදිරන දවා වෙරළ තීරයට එක් කිරීම ආදී ලකුණු 5

6)

i. නියග ගංවතුර නාය යෑම් සුළිසුළං අකුණු සුනාම් භූමි කම්පා මින් දෙකක් ලකුණු 2

ii. දිර්ඝ කාලයක් තිස්සේ වර්ෂාව අඩුවීම වනාන්තර ගිනි තැබීම වියළි සුළං ප්‍රවාහ ගෝලීය උනුසුම වැඩිවීම ශාක ආවරණය ඉවත් වීම මින් කරුණු තුනක් ලකුණු 3

iii. ජීවිත හා දේපොළ හානි සිදුවීම වගාබිම් විනාශ වීම පරිසරය විනාශ වීම ජලාශ ගොඩවීම හා ඇළ මාර්ග අවහිර වීම යටිතල පහසුකම් විනාශ වීම සාමාන්‍ය ජන ජීවිතය අඩාල වීම මින් එක් කරුණක් විස්තර කළ යුතුයි. ලකුණු 5

7)

i. අධික ඉන්ධන දහනය / වනාන්තර විනාශ කිරීම / වායු ගෝලය උණුසුම් වීම / කෘෂි හා කාර්මික අපද්‍රව්‍ය / ගිනි තැබීම් / ගිනිකඳු පිපිරීම් ආදී.....මින් කරුණු දෙකක් ලකුණු 2

ii. ජල ගැලීම් හා නාය යෑම් / ජීවිත හා දේ පොළ හානි / යටිතල පහසුකම් විනාශ වී යෑම/ කෘෂි ඵලදාව අඩුවීම මින් කරුණු තුනක් ලකුණු 3

iii. රක්ෂිත වනාන්තර කලාප ඇති කිරීම / වන විනාශය අවම කිරීම / වායු ගෝලයට මුදා හරින කාබන් ඩයොක්සයිඩ් වැනි අහිතකර වායු ප්‍රමාණය අවම කිරීම/ ගෝලීය උණුසුම වැඩි කරන වායු (හරිතාගාර වායු) මුදා හැරීම සඳහා සීමා පැනවීම / අනවසර ඉදි කිරීම් තහනම් කිරීම / ජනතාව දැනුවත් කිරීම/ ලෝකයේ අනෙකුත් රටවල් සමග සාමූහිකව කටයුතු කිරීම ආදී ලකුණු 5

