

සබරගමුව පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
සපරකමුව මාකාණ කළුවිත් තිශ්‍යාක්කලාම
Sabaragamuwa Provincial Department of Education

දෙවන වාරය - අනාවරණ පරීක්ෂණය	2021	06 ශේෂය	
තවணෙන් පරීක්ෂණය	2021	තරම - 06	
Second Term - Diagnostic Test	2021	Grade 06	
භූගෝළ විද්‍යාව	I, II	පැය දෙකකි	
නිලවියල්	I, II	ඇරණු මණිත්තියාලම	
Geography	I, II	Two hours	

නම/විභාග අංකය :-

පළමුවන කොටස

- පහත සඳහන් සියලුම ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.
- 01 සිට 05 දක්වා ඇති ප්‍රශ්න වලට නිවැරදි පිළිතුරු තෝරා යටින් ඉරක් ඇදින්න.

 1. ශ්‍රී ලංකාවේ වැඩිම දීස්ත්‍රික්ක ප්‍රමාණයක් පිහිටි පළාත වන්නේ,
 1. උතුරු පළාත 2. උතුරු මැද පළාත 3. නැගෙනහිර පළාත 4. මධ්‍යම පළාත
 2. කාලගුණික අංගයක් නොවන්නේ,
 1. මිදුම 2. වර්ෂාපතනය 3. උෂ්ණත්වය 4. මිලි මිටර
 3. ශ්‍රී ලංකාවේ කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව පිහිටා තිබෙන්නේ,
 1. රත්නපුරයේය 2. රත්මලානේය 3. ගම්පහය 4. කොළඹ බොද්ධාලේෂ්වර මාවත
 4. උෂ්ණත්වය මතිනු ලබන්නේ,
 1. මිලි මිටර වලිනි 2. සෙල්සියස් අංශක හෝ ගැරන්ජයිට් වලිනි
 3. අනිල මානයෙනි 4. නිරීක්ෂණයෙනි
 5. පැදුරු කරමාන්තයට ප්‍රසිද්ධ නගරයකි.
 1. පිළිමතලාව 2. මොරටුව 3. රදාවඩුන්න 4. දුම්බර

- 06 සිට 10 දක්වා ඇති ප්‍රශ්න වල "අ" න් නැගෙනහිර පිළිතුරු "ආ" නැගෙනහිර තෝරා යා කරන්න.

"අ" කොටස

06. ජල වාෂ්ප සනීහිවතය වීමෙන්
07. සුළුගේ වේගය මැතිම
08. හොඳික භු ලක්ෂණයකි
09. මිනිසා විසින් නිර්මිත භු ලක්ෂණයකි
10. වලාකුල් වල ස්වභාවය දැන ගන්නේ

"ආ" කොටස

- කුදුවැටී
- වලාකුල් සැදේ
- නිරීක්ෂණය මහිනි
- අනිල මානය
- මහා මාරුග

- 11 සිට 15 දක්වා ඇති ප්‍රශ්නවල වාක්‍ය නිවැරදි නම (✓) ලකුණද වැරදි නම (✗) ලකුණද ඉදිරියෙන් ඇති වරහන් තුළ යොදන්න.
 11. සුදු රෙදී හොරා සංචාරක පක්ෂීයකි. ()
 12. ඉන්ධන ලබාදීම ගාක මගින් සිදු නොකරයි. ()
 13. ගස්වල ඩිජ් ව්‍යාප්තියට බත්කුරා සහය වෙයි. ()
 14. ඇටිකුකුලා වගාවන්ට හානි කරන ගොල්බල්ලන් විනාශ කරයි. ()
 15. තැනිතලා ප්‍රශ්නවල පොල් වගාව හොඳින් සිදුවේ. ()

- 16 සිට 20 දක්වා ඇති ප්‍රශ්නවල හිස් තැනට සුදුසු පිළිතුර යටින් දී ඇති වරහන් තුළින් තෝරා හිස් තැනෙහි ලියන්න.
 16. සේවා කටයුතු අතර ----- ඉතා වැදගත් වන සේවාවකි.
 17. අම්බලන්ගොඩ ----- කර්මාන්තය සඳහා ප්‍රසිද්ධය.
 18. ගෘහ ආශ්‍රිතව කරනු ලබන කුඩා පරිමාණ කර්මාන්තයකි ----- .
 19. තෙත් කළාපයෙහි වැවෙන බෝගයකි ----- .
 20. උතුරු පළාතේ ----- වගාව සාර්ථකව සිදු කරයි.

(දුම්කොල, ඇලුම් මැසිම, අධ්‍යාපනය, වෙස් මූහුණු, ගම්මිස්)

(ලකුණු $2 \times 20 = 40$)

දෙවන කොටස

- පළමු ප්‍රශ්නය ඇතුළව තවත් ප්‍රශ්න 04 ට පිළිතුරු සපයන්න.

- 1) සපයා ඇති ලංකා සිතියම උපයෝගී කර ගනිමින් පහත සඳහන් ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.
 - I. මධ්‍ය පාසල පිහිටි පළාත තද වර්ණයකින් සේයා කරන්න (පාට කරන්න).
 - II. මධ්‍ය පාසල පිහිටි දිස්ත්‍රික්කය ඊ තලයකින් පෙන්වා නම් කරන්න.
 - III. එතිහාසික පූජ්‍යත්වය ප්‍රදේශයක් වන අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය කහ පාවින් සේයා කර නම් කරන්න.
 - IV. ශ්‍රී ලංකාවේ පින්තල භාණ්ඩ වලට ප්‍රසිද්ධ ප්‍රදේශය අයත් වන දිස්ත්‍රික්කය රතු පාවින් සේයා කර නම් කරන්න.
 - V. ශ්‍රී ලංකාවේ ලි බඩු කරමාන්තයට ප්‍රසිද්ධ දිස්ත්‍රික්කය දුමුරු පාවින් සේයා කර නම් කරන්න.



ලක්ෂණ $4 \times 5 = 20$

2)

- i. ඔබ පාසල පිහිටි කුඩාම පරිපාලන ඒකකය ලියන්න.
- ii. ශ්‍රී ලංකාවේ විශාලතම පරිපාලන ඒකකය නම් කරන්න.
- iii. ග්‍රාම නිළධාරී කොට්ඨාස කීපයක් එකතු වීමෙන් සැදෙන්නේ කිනම් පරිපාලන ඒකකයද?
- iv. ඔබ පාසල පිහිටි ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය නම් කරන්න.
- v. ඔබේ පාසල අවට පිහිටි පෙළු ස්ථාන 02ක් ලියා දක්වන්න.

(ලක්ණු $2 \times 5 = 10$)

3)

- i. කාලගුණය යන්න හඳුන්වන්න.
- ii. වර්ෂාව මගින් අපට ලැබෙන ප්‍රයෝගන 02 ක් ලියන්න.
- iii. වර්ෂාපතනය මතින උපකරණය සහ වර්ෂාව මතින ඒකකය නම් කරන්න.
- iv. සුළං හමන දිගාව පෙන්වන උපකරණය සහ සුළං මතින ඒකකය නම් කරන්න.
- v. කාලගුණික තොරතුරු දැන ගැනීමෙන් ඇති ප්‍රයෝගන 02 ක් ලියන්න.

(ලක්ණු $2 \times 5 = 10$)

4)

- i. ඔබ පාසල අවට ස්වභාවිකව නිර්මාණය වූ භු ලක්ෂණ 02ක් සඳහන් කරන්න.
- ii. විතුයක සහ කටු සිතියමක දැකිය හැකි පැහැදිලි වෙනස්කම් 2ක් ලියන්න.
- iii. ගාක වලින් අපට ලැබෙන ප්‍රයෝගන 2ක් ලියන්න.
- iv. වේෂා සහ ව්‍යුලාගෙන් පරිසරයට ලැබෙන ප්‍රයෝගන 1 බැගින් ලියන්න.
- v. එල හට ගැනීමට අවශ්‍ය පරාගණය කරන කාමීන් දෙදෙනෙකු නම් කරන්න.

(ලක්ණු $2 \times 5 = 10$)

(5)

- i. ඉස්ලාම් හා හින්දු ආගම් සම්බන්ධව උත්සව 1 බැගින් ලියන්න.
- ii. ඔබ ප්‍රදේශයේ මිනිසුන්ගේ (ප්‍රජාවගේ) දියුණුව උදෙසා පිහිටුවෙන ඇති සම්මිත සමාගම් 2ක් ලියන්න.
- iii. වෙරළ තීරය ආශ්‍රිත ජනයා සත්ත්ව පාලනය යටතේ ඇති කරන සතුන් වර්ග 2ක් නම් කරන්න.
- iv. කැළණී ගං මිටියාවතේ කොරටු වගාව තුළ වගා කරන පළා වර්ග 2 ක් ලියන්න.
- v. ඔබගේ ගෙවත්තේ හෝ පාසල් භූමියේ බෝග වගා කිරීමේදී ඔබට දායක විය හැකි අවස්ථා 2ක් ලියන්න.

(ලක්ණු $2 \times 5 = 10$)

(6)

- i. ඔබ ප්‍රදේශයෙන් සපයා ගත හැකි අමුදුව්‍ය යොදා ගෙන කරනු ලබන කරමාන්ත 2ක් ලියන්න.
- ii. උඩ, ගබාල් කරමාන්තයට ප්‍රසිද්ධ ප්‍රදේශය සහ එම ප්‍රදේශය අයන් දිස්ත්‍රික්කය සඳහන් කරන්න.
- iii. ඔබ ප්‍රදේශයේ පවත්නා විවිධ සේවාවන් 2ක් ලියන්න.
- iv. පාසුල් සිසුවෙකු වශයෙන් ඔබ භූක්ති විදින සේවාවන් 2ක් නම් කරන්න.
- v. තැපැල් සේවාවන් ඉටු කරන කාර්යයන් 2ක් ලියන්න.

(ලක්ණු $2 \times 5 = 10$)