

වර්ෂ ආධ්‍යාපන ඇගයීම
ආண්දුරුති මතපේෂු
Year End Evaluation - 2016

ප්‍රේජිය නම Grade	06	විෂයය පාටම Subject	සුළුවල විද්‍යාව	පාඨය විශාලතාව Paper	I,II	කාලය කාලය Time	පැය 02
නම :	විනාශ අංකය :						

නම : තොටස

පැලකිය යුතුයි:

* ප්‍රශ්න අංක 1 සිට 20 දක්වා ඇති සියලුම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

* ප්‍රශ්න අංක 01 සිට 05 දක්වා දී ඇති පිළිතුරු අතරින් වඩාත් නිවැරදි පිළිතුරු තොරු යටින් ඉරක් අදින්න.

(01) පාසල පිහිටා ඇති කුඩාම පරිපාලන ඒකකය..... වේ.

- (1) දිස්ත්‍රික්කය (2) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය
(3) ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය (4) පළාත

(02) නිවැරදිව දිගාව හඳුනා ගැනීමට..... උපකාරී වේ.

- (1) සූලංදිගා දරුණුකය (2) අනිලමානය (3) බැරෝමිටරය (4) මාලිමාව

(03) බස්නාහිර නා උතුරු දිගා අතර..... දිගාව පිහිටා ඇත.

- (1) වයඹ (2) ශිෂ්ටකාණ (3) නිරිත (4) රේසාන

(04) වර්ෂාපතනය මතිනු ලබන ඒකකය වන්නේ.....

- (1) මිලිමිටරය සි. (2) මිලිලිටරය සි. (3) එම්ටරය සි. (4) මිටරය සි.

(05) ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රධාන පරිපාලන නගරය..... ය.

- (1) කොළඹ (2) මහනුවර (3) ගාල්ල (4) ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර

* අංක 06 සිට 10 තොක් ප්‍රශ්න වලට දී ඇති පිළිතුරු අතරින් වධාත් නිවැරදි පිළිතුරු වර්ගන් යුතුන් තොරු ලියන්න.

(බත්කුරා, ඇරිකුණුලා, කපුවා, අව්විවියා, මදුරුවා, මීයා)

(06) මහාමාරිය රෝගය..... නිසා ඇතිවේ.

(07) වගාවන්ට හානි කරන ගොඩබේල්ලන්..... විසින් විනාශ කර දමයි.

(08) කුණුරුවලට හානි කරන කාමින් විසින් විනාශ කර දමයි.

(09) සංචාරක පක්ෂීයක ලෙස..... ශ්‍රී ලංකාවට පැමිණෙයි.

(10) මැලේරියාව, ඔබිංගු වැනි රෝග..... නිසා ඇතිවේ.

* ප්‍රශ්න අංක 11 සිට 15 දක්වා දී ඇති ප්‍රකාශ නිවැරදි නම් 'නි' යන්න වටා ද වැරදි නම් 'වැ' යන්න වටා ද රුමුවක් අදින්න.

(11) තෙකොළඹල් උත්සවය ඉස්ලාම බැඩිමතුන් විසින් සමරනු ලැබේ. (නි /වැ)

(12) යම් කිහි ස්ථානයක කෙරී කාලයක් තුළ පවතින වාශ්‍රෝග්ලිය ස්වභාවය කාලගුණය යනුවෙන් හැඳින්වේ. (නි /වැ)

- (13) කාලීන තුම්පින්ගේ යටතේ දිවර කරමාන්තය ද සිදුකෙරේ. (නි / වැ)
- (14) විදුලි බල්බ ගණනාවකට එකම ස්විචයක් හා එතා කිරීමෙන් විදුලි නාස්තිය අවම කර ගත හැකිය. (නි / වැ)
- (15) ශ්‍රී ලංකාවේ මැතකදී ඉදි කරන ලද ජාත්‍යන්තර වරාය හමුබන්තොට ප්‍රදේශයේ පිහිටා ඇත. (නි / වැ)

* අංක 16 සිට 20 දක්වා 'අ' තීරුව හා ගැලුපෙන පිළිතුර 'ଆ' තීරුවෙන් තෝරා යා කරන්න.

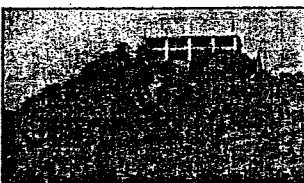
- | අ | ඇ |
|--------------------------|----------------|
| (16) වේශැල් හා ග්‍රැන්ඩ් | A දුම්බර |
| (17) කෝන්ජේවරම කොට්ඨාස | B පිළිමහලාව |
| (18) පැයුරු | C මහනුවර |
| (19) දූෂ්ඨ මාලිගාව | D ත්‍රිකුණාමලය |
| (20) පින්තල හා ග්‍රැන්ඩ් | E රඳාවත්‍රින්න |

(ලකුණු $2 \times 20 = 40$)

II කොටස

- * පළමු ප්‍රශ්නය අනිවාර්ය වේ. තවත් ප්‍රශ්න 04කට පිළිතුරු සපයන්න.
- * පිළිතුරු සැපයීය යුතු මුළු ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව පහකි.

- (01) (i) ඔබගේ පාසල පිහිටා ඇති ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය ලියා දක්වන්න. (ලකුණු 02)
(ii) පාසල පිහිටා ඇති ගම හෝ නගරය නම් කරන්න. (ලකුණු 02)
(iii) ඔබගේ පාසලේ තම සහ ලියිතය නිවැරදිව ලියන්න. (ලකුණු 02)
(iv) ඔබේ පාසල පිහිටා ඇති දිස්ත්‍රික්කයට යාබද දිස්ත්‍රික්ක 2ක් ලියා දක්වන්න. (ලකුණු 02)
(v) ඔබගේ පාසල අවට ඇති පොදු සේවාන හතරක් නම් කරන්න. (ලකුණු 04)
(vi) ශ්‍රී ලංකාවේ පළාත් 1ක් නම් කරන්න. (ලකුණු 04)
- (02) (i) ශ්‍රී ලංකාවේ කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව පිහිටා ඇති සේවානය නම් කරන්න. (ලකුණු 02)
(ii) කාලගුණික අංග 4ක් ලියා දක්වන්න. (ලකුණු 04)
(iii) a) කාලගුණික තොරතුරු පිළිබඳ දැනගත්තා තුම දෙකක් නම් කරන්න.
b) කාලගුණික ස්වභාවය දත ගැනීමෙන් ඇති ප්‍රයෝගන තුනක් ලියන්න. (ලකුණු 05)

- (03) A  B 

- (i) A අනුරෝධන් දුක්මෙන නිවස පිහිටි පරිසරය කුමක් ද? B අනුරෝධන් දුක්මෙන නිවස පිහිටි පරිසරය කුමක් ද? (ලකුණු 02)
(ii) ගාක වලින් ඇති ප්‍රයෝගන 4ක් ලියා දක්වන්න. (ලකුණු 04)
(iii) මිනිසාට ප්‍රයෝගනවත් කාලීන වර්ග දෙකක් නම්කර. සතුන්ගෙන් මිනිසාට ලබාගත හැකි ප්‍රයෝගන 2ක් කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 05)

- (04) (i) මබ පුදේශයේ සිටින විවිධ ජනවර්ග දෙකක් නම් කරන්න. (ලකුණු 02)
(ii) මබ පුදේශයේ දියුණුව සඳහා පිහිටුවා ඇති සම්ති සමාගම් දෙකක් නම් කර, එවායේ කාර්යයන් එක බැඟීන් දක්වන්න. (ලකුණු 04)
(iii) ශ්‍රී ලංකාවේ සත්ව පාලනය යටතේ ඇතිකරන සතුන් වර්ග 3ක් නම්කර, එම සතුන්ගෙන් ලබාගන්නා ප්‍රයෝගන දෙකක් ලියන්න. (ලකුණු 05)
- (05) (i) ඔබේ පාසල / නිවස පිහිටි ඩූලීය දක්නට ලැබෙන රෝග වර්ග 2 ක් ලිය දක්වන්න. (ලකුණු 02)
(ii) ශ්‍රී ලංකාවේ ගඟාග්‍රිතව දැකි තැබා කරමුන්න 4ක් නම් කරන්න. (ලකුණු 04)
(iii) a) පාසුල් සිපුවෙකු ලෙස ඔබ ඩූක්තිවිදින සේවාවන් දෙකක් නම් කරන්න.
b) එම සේවා ඩූක්තිවිදින ඔබ විසින් ඉටුකළපු යුතුකම් තුනක් ලියන්න. (ලකුණු 05)
- (06) (i) ස්වාභාවික පරිසරයේ ඇති මූලිකාංග දෙකක් නම් කරන්න. (ලකුණු 02)
(ii) තුම්ය අවධිමත් ලෙස පරිභරණය කිරීම නිසා ඇතිවන ප්‍රතිච්චිපාක 04ක් ලිය දක්වන්න. (ලකුණු 04)
(iii) ජලය පිශාවෙන් ඇති විය හැකි ගැටපු දෙකක් ලිය, එම ගැටපු ප්‍රතිච්චිපාක ගතහැකි ක්‍රියාමාර්ග කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 05)
- (07) (i) ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රධාන ආග්‍රිතව ඇතිවන රෝග දෙකක් නම් කරන්න. (ලකුණු 02)
(ii) බලයක්ති ඉල්පුම ඉහළයාමට හේතු 4ක් සඳහන් කරන්න. (ලකුණු 04)
(iii) ශ්‍රී ලංකාවේ පිහිටිම ආර්ථිකයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ තක්වීයන් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 05)