

දෙශනු කළුණ අධිකාරක දෙකාරුතමේනුව

අවකාශ වාර ජෞක්‍යතාය - 2018

06 - හේතුනිය

නාටින හා රෝග කළුව

වම/විශාල අංකය :

වාරුය: රැය 02 දි.

I තොටිප

- පියුර ඉ ප්‍රේක්ෂකවලට පිළිඳුරු යායෙන්ත.
 - අංක 01 නිවාස ප්‍රේක්ෂකවල දී දානී 1, 2, 3, 4 යන පිළිඳුරුවලින් නිවැරදි ගෝ විභ්‍යන ගැඹුමන පිළිඳුර නොරා යාවෑන් අරඟ අදින්ත.
 - අංක 01 නිවාස ප්‍රේක්ෂකවලට නිවැරදි ගෝ "✓" ලබාන ද වැරදි ගෝ "✗" ලබාන ද ගෙයන්ත.
- (01) ටෙය මූලුණකින විවිධ සැයිල් නිරුපතය යායි. ()
- (02) රුපාණය යනු රුපාණයි. ()
- (03) එම්ප මලදම උරමදායාත්මක මාව්‍ය පෘෂ්ඨයායි. ()
- (04) අ-ය රිවාය යනු තැවිරා එම්ප අදින පැහැදින ඇඟුම් පැලැසුම් ය. ()
- (05) මථ පරිගල්පනය මෙහෙයවා තරුණ ලුහා නිර්මාණ ජ්‍යවත්තු නිර්මාණ යාවි. ()
- අංක 01 නිවාස ප්‍රේක්ෂකවලට පහත වර්ග බුල දැඩි වෙන ආයාදා සිංහැන් පුරුණන්.
- (නාටිනරුව, ආභ්‍යායාණික පළා, රුපාය, නොමාල, බිටුමාල ආවිචි)
- (06) තාට්‍යාපන පදනා යාරීන මරන අභ්‍යන්තර කළුවන් ලෙප භදුන්වයි.
- (07) තාට්‍යාපන නිවැරදි ප්‍රේක්ෂක අදාළය පැවැත් භදුන්වයි.
- (08) නාටිනයකට භාර නිවැරදි ගැනීම යුතුවෙන් භදුන්වයි.
- (09) ගොජුම් නාටිනයේ විවිධ මූලු පැමිද ය.
- (10) අධි මානුෂීය විරෝධයේ ලෙප පුහිද ය.
- අංක 11 නිවාස ප්‍රේක්ෂකවලට නිවැරදි පිළිඳුර නොරා යාවෑන් අරඟ අදින්ත.
- (11) මව නිරාද්‍රිත ගාතා යොදාගත භැංකි ආලදා භාණ්ඩයා තාට්‍යාපන,
- (1) එක්ස්ස්ල නොලය (2) මිජ්ස්ට් රින් එතක් (3) රුඛ (4) එල් මිලු බදුනක්
- (12) මව දිනීත දෙයක එ ආකාරයන් ම මර පෙන්වීම,
- (1) අමිරුරුනය දි. (2) අනුනාරනය දි. (3) අමිනය දි. (4) පම්‍යාරෝහය දි.

- (13) තාට්පරතාව ඇඟුලත් නොවේ.
 (1) පෙනීම
 (2) මිරිග
 (3) රූග විවාහ
 (4) රුපෙනය

- (14) තාට්පර පැමිත්වියෙක් එදාදී ප්‍රකාශය වන්නේ,
 (1) අවස්ථාවක් නො දියුණු කළ නොවෙන ආදා
 (2) රූගය සඳහා ම පුද්‍රානාම් කළ ගැනීය.
 (3) උරුමානා අරමුණු පරෙනෙන නිර්මාණය ඇවි.
 (4) පිටපතක් අවශ්‍ය නොවේ.

- (15) ජ්‍යෙෂ්ඨ අතරට අයත් තොටින්න,
 (1) රුපවාහිනීය
 (2) ගුවන් විදුලිය
 (3) පුරිග්‍රැස්
 (4) දුරක්ෂකා

* අංක 16 පිට 20 නෙක් ප්‍රශ්නවලට ගැලුණා පිළිඳුර යා පර්‍යාගේ.

- | | |
|---|-------------------|
| (16) යම්පේ පර ලොජ්පිල | • තාට්පර සිතායකි. |
| (17) කැත්තක් අරෙනා විශ්වාස යෙමෙනුයි | • සිරින් මැලුදම්. |
| (18) ආදාර ගැයි පොටි තද මාගම් | • රැඹුන් පද්පති. |
| (19) "ඡෙල්ලම් සිනින්වත් - යම් හිසි කරුණකින්වත්" | • තාට්පරය යි. |
| (20) ආභාෂ මිලින් සේ පිරිලා | • ගොං සින්පති. |

(ලෙස 2 x 20 = 40)

II නොවුය

- පලු ප්‍රතිඵල අනිවාර්ය වේ. පලු ප්‍රතිඵල සමඟ 2.3 හා 4 ප්‍රශ්නයන්ගේ ප්‍රතිඵල දෙකකට පිළිබඳ යායා ඇතුළු.

(01) පුරුෂුවේ මේ පැවසුයා

අඩිංඡකලයා විශේ පෙනෙයි

මෙය පාපුවටත් එස්සෙල

ඉදුම සිටුම දීම නොදැයි.

(i) මෙම යාචාද බණ්ඩය ඇඟුලත් නාව්‍යයේ තම ප්‍රියත්තා. (ලකුණු 02)

(ii) මෙම නාව්‍යයේ අධිකාශයෙන් තම ප්‍රියත්තා. (ලකුණු 03)

(iii) මෙම නාව්‍යයේ ඇඟුලත් ප්‍රධාන විරිතය නම් කරත්තා. (ලකුණු 03)

(iv) ඉහත යාචාද බණ්ඩය ඉදිරිපත් පරුළු ලටක්කන් සැවුරුන් පිළින් ද? (ලකුණු 01)

(v) මෙම නාව්‍යයේ ඇඟුලත් ටිනන් එරිත 02ප් තම කරත්තා. (ලකුණු 03)

(vi) මෙම නාව්‍යයේ ගත තැකි ආදර්ශය දැවැන් ද? (ලකුණු 03)

(vii) මම දත්තා තැවත් එවිදිනා නාව්‍යයේ තම කරන්නා. (ලකුණු 03)

(02) (i) මම දත්තා රහ ස්ථිරා 4ප් තම කරන්නා. (ලකුණු 04)

(ii) ඉත් රහ ස්ථිරාවනට අයත් නාව්‍යයේ ප්‍රියත්තා. (ලකුණු 08)

(iii) ජත ස්ථිරාවල නිරන විම තුළින් එවිතයට ලබායන තැකි ප්‍රශ්නයන් 04ක ප්‍රියත්තා. (ලකුණු 08)

(03) (i) රෝගීරූප යනු මොනවා ද පි තදුන්වීන්නා. (ලකුණු 04)

(ii) රෝගීරූප නිරමාණය ද ගැලුතිලිමන් විය යුතු කරුණු 03ක ප්‍රියත්තා. (ලකුණු 06)

(iii) පත්‍රි කාමිරූප ද මෙම යාචාද ලද රෝගීරූපය ඇද එය නිරමාණය මර ගත්තා ආකාරය පියවිඛින් පියවර වැඩන් කරන්නා. (ලකුණු 10)

(04) (i) මම දත්තා රහකානා 04ප් තම කරන්නා. (ලකුණු 04)

(ii) මම දත්තා රහ කතාවිත ආසුරිත නාව්‍ය පිටපතක් රවඟා කරන්නා. (ලකුණු 16)

(05) (i) අඩිනය යනු කුම්කු ද පි තදුන්වීන්නා. (ලකුණු 04)

(ii) අඩිනය ප්‍රශ්නය තිය ද? රේවා නම් කරත්තා. (ලකුණු 06)

(iii) ඉත් රහ් අඩිනයේ පියවර කරන්නා. (ලකුණු 10)

