



සිරිධම්ම විද්‍යාලය
SIRIDHAMMA COLLEGE

5 ශේෂීය - පළමු වාරය, 2020

ଆଟିର୍ଗ ପ୍ରକ୍ରିନତନ୍ତ୍ରୟ 1

- * ප්‍රශ්න සියලුව ම පිළිතුරු මෙම පත්‍රයේ ම ලියන්න.
 - * පහත දැක්වෙන තේරු තොටීන් ඩියවත්න.

වහය සුන්දර සේරාභයකි. සිවප්‍රාවුන්, පක්ෂීන් හා නොයෙක් විදියේ මල් පැඹවිත් සුන් වහය කාගේ වුවද සින් ගනි. වදුර්න් ගසින් ගසට පතින විට කුරුල්ලෝ බියෙන් මෙන් අභසට ඉගිම් යනි. මුවන්, සාවුන් තරෑතු විට කොට් වෙළුන් වැනි බියකරු සංඛුන් එහි නොලැත. මේ දැකුම්කළ පරිසරය කාගේ වුවද සින් ඇද බැඳු ගනි. ඒ මේ අත විනිදුතු කුඩා අඩු පාරවල් වහයේ මිනිසුන් සැරසරන බවට ලක්තුකි.

01) ජේදය ඇසුරෙන් පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.

- i) මෙහි සඳහන් පරිසරය කුමක්ද?

ii) මෙහි සඳහන් බහු වචන උක්ත පදය කුමක්ද?

iii) 'හයානක' යන්හට සමානාප්‍රයක් දෙන වචනයක් තෝරා ලියන්න.....

iv) මෙහි දැකිය හැකි සිවුපාවුන් වර්ග දෙකක් නම් කරන්න. i..... ii.....

v) 'ඉනා සූන්දර' යන අදාළ දෙන පදයක් තෝරා ලියන්න

vi) මෙහි මෙනිසුන් සැරසරන බවට දැන ගත හැකි ලක්තු කුමක්ද?

02) நிவர்ட்டி அக்ஷர் வினாக்கலை கீழென்று பதிலளிப்பார்கள். (டிர்ணங்கலை / டிர்ணங்கலை)

03) නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න.

- i) පිළිගැනීමේ කතාව කරනුයේ (සහාපති / ලේකම්) විසිනි.
ii) අතිත කාල කියාපදයකි..... (කඩති / නැරඹා)

04) ගැඹපෙන විරුම ලක්තු යොදන්න. සේන් වේවා

05) නිවැරදි කියාපදය යටින් ගෙවීම් සඳහා ප්‍රතිච්ඡාලීන අංශයක් පෙන්වනු ලබයි.

- i) මුවදෙනක් වතුර බොමින් (සිටියේ ය / සිටියා ය)
ii) අපි දෙන්නා ම විස්තර (කරමු / කළහ)
iii) වැනි කාලයට ගස් වල මල් (පිරෝඩී / පිරෝති)

06) මෙම වැකි ලියන බසට හරවා ලියන්න.

- i) අපි හිදහස් උත්සවය බලන්න ගියා -

ii) ඩය ඇගිරී පැපේ රට පාලනකාර කරනවා -

07) සුද්ධ වචනය රෙඛාවා නිස්තරන පර්වත්න.

08) බිජා ගෙසා පර්තිවත් වැනියෙන් තිබේ

ଅଭିନମଣ୍ଡଳୀ ଯେ/କ୍ଷିତିଆ/ଅଭିନମଣ୍ଡଳୀ/କାନ୍ତିରଣ୍ଡିଗ୍ରହ/କିଲାଙ୍କେ -

09) සහන තේරුවිල්ල තොගා තිත් බැං මත පියෙන්

පිරිසිදු කම කරන	අග්‍ර	- රෝවුල ඉත්තක කුරු	වග්
මැදු වට්ට යන එන කොට	-	රෝවුල පැවතෙයි පොලුව	දිග්

10) මහැන්ති මෙම කඩා ගොඩබලීම් යන පූර්වය ලෙන වචනය යෙන් රේක් පැනිනු. (මහැන්තිපාය / දපානා)

11) යුගල පදය සම්පූර්ණ කරන්න. i. පොත් - ii. ගෙවල් -

12) එක් එක් ඉංග්‍රීසි වචනයෙහි අර්ථය සිංහලෙන් ලියන්න.

i) Water - ii) Stamps -

13) එක් එක් රැසයට ගැලපෙන ඉංග්‍රීසි වචනය ඉංග්‍රීසි අකුරෙන් ම ලියන්න.



14) පහත දී ඇති වචන නිවෘතිව ගෙවා අර්ථවත් වැකියක් බැඳීන් ලියන්න.

i) a / large / It/ tree/is -

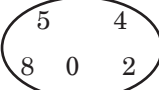
ii) book/ am/ I/ reading/a -

15) i) පාඩිසාලේ' යන දෙමළ වචනයේ අර්ථය සිංහලෙන් ලියන්න.

ii) මෙම වාක්‍ය දෙමළපෙන් කියන ආකාරය සිංහලෙන් ලියන්න.

වෙළාව 11 යි -

පිළිබඳ ලියන්න

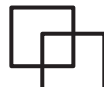
16)  රුවම තුළ ඇති ඉලක්කම් සියල්ලම යොදාගෙන සඡේය හැකි
විශාලම සංඛ්‍යාව ලියන්න.....

17) මේ මල්වල ඇති පෙනී ගෙනා රෝම සංඛ්‍යාවන් දැක්වන්න.

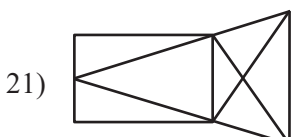


18) 3840, 1999, 6870, 4385, මෙම සංඛ්‍යා අවටර්හනු කුමයට පටිපාටිගත කරන්න.

.....
19) මෙම රැසයේ ඇති සැපු කේත්‍ර ගෙනා ගෙනා කිය දී?.....



20) [] 3 6 5 0 කොටු කළ ඉලක්කම් ස්ථානීය අගය ලියන්න.....



මෙහි ඇති තිකේත්‍ර ගෙනා කිය දී?.....

22) ගුමුදානයට සහභාගි වූ සියලු දෙනාට උදේශ හා සවසට බහිස් ගෙඩී 2 බැඳීන් දෙන ලදී. බෙදන ලද බහිස් ගෙඩී ගෙනා 624 කි. එයට සහභාගි වූ පිරිස කොපමතුද?

23) i. එක් ඉලක්කමක් එක්වරක් පමණක් යොදාගෙන ඉලක්කම් පහකින් ලිවිය හැකි කුඩාම සංඛ්‍යාව ලියන්න.

ii. නිස්නෑහා සුදුසු සංඛ්‍යා ලියන්න. 4015 , 4020 , 4030 , 4045 ,, ,

24) බිත්තර 600 න් 2/3 ක් පළමු දිනද, ඉතිරි බිත්තර වලින් 1/2 දෙවන දිනද විකුණුවේ නම් ඉතිරි බිත්තර ගෙනා කිය දී?

25) i. සමවතුරසාකාර ගොවීපොලක පැන්තක දිග 8m කි. මෙම ගොවීපොල වටා මේරී 2 න් 2 ට කතු ගසීමට අවශ්‍ය කතු ගෙනා කිය දී?.....

ii. එම ගොවීපොලේ ඕකිඩ් පැල 3465 ක් ද, ඇන්තුරියම් පැල 2736 ද ඇත. එහි ඇති මුළු පැල ගෙනා කියද?.....

- 26) ඔරුලෝසුවක සෑම පැයටම මිනින්තු 5ක් වැඩියෙන් ගමන් කරයි . උදේ 6.00 ට නිවැරදිව වේලාව තබා පෙ.ව. 10.00ට බලන විට එම ඔරුලෝසුවේ දැක්වන වේලාව කිය ද?.....
- 27) පෙටුල් 1l න් 30 km ගමන් ගන්නා වාහනයක් පෙටුල් 3l 500 ml කින් යා හැකි දුර කොපමණා ද?.....
- 28) i. සිනි 1kg රු.114 කි. මිරස් 100g රු. 80 කි. සිනි 2kg 500g හා මිරස් 250 g ගත්වීට ගෙවිය යුතු මුළු මුදුල කිය ද?
- ii. බිල ගෙවීම සඳහා රු. 1000 නොවූවක් දුන්නේ නම් ඉතිරි මුදුල කොපමණාද?.....
- 29) උගකියක බාරිතාව 10l කි. පියල් වර්කට 4l දම්මින් එම උගකියට වතුර පුරුවයි. ඒ සෑම වාර්යකට ම පසු ඔහු ගේ මල්ලි 2l බැගින් ජ්‍යෙෂ්ඨ ඉවතට ගෙනියි. මුත්‍රින්ම උගකිය පිරේන්නේ පියල් කි වරක් ජ්‍යෙෂ්ඨ දුමු පසු ද?.....
- නිවැරදි පිළිතුර යටත් ඉරක් අදින්න.**
- 30) නිවසකට කෘතිමව සුළුග ලබා ගැනීමට යොඩාගතී,
- 1) ජ්‍යෙෂ්ඨ 2) වාකවුල් 3) දොට 4) විදුලි ප්‍රංශ
- 31) පැවිචිය වටා කර කැවෙන ආකාර වස්තුව වන්නේ,
- 1) නිර්ඛ 2) සඳ 3) බුද 4) සිකුරු
- 32) ජාතික සංකේතයක් නොවන්නේ,
- 1) නාගස 2) වලුකුහුලු 3) නිල්මානෙල් මල 4) ධර්ම වකුය
- 33) කමත් භාෂාවේදී උජාල්ල හඳුන්වන්නේ,
- 1) කපන්නාව 2) ලියන්නාව 3) කොටන්නාව 4) බෝලන්න
- 34) ආහාරයට ගන්නා මල් වර්ගයකි,
- 1) කොකිරිය මල් 2) පුහුල් මල් 3) රණවරා මල් 4) බෙලිමල්
- 35) ගිරෙන් ගිරට පැන - ලැගුම් සොයා යන ගිනිය ඇති වන්නම
- 1) මුසලධි වන්නම 2) හනුමා වන්නම 3) ගේගා වන්නම 4) තුර්ගා වන්නම
- 36) වහු කර්මාන්තයේදී භාවිතා වන උපකරණ වන්නේ,
- 1) ලෙවලය, බුරුමය 2) ඇලිස්කටුව, ලමය 3) යතුකැටය, මුළුමටටම. 4) මුළුමටටම, මනිස්ලැල්ල
- 37) රජය මගින් පමණක් සපයන සේවාවකි.
- 1) සෞඛ්‍ය 2) පුවාහන 3) තැපැල් 4) දුරකථන
- 38) සබරගමුව පළාතට අයත් දිස්ත්‍රික්කයකි,
- 1) මොනරාගල 2) කැගල්ල 3) කුරුතුළුගල 4) බඳුල්ල
- 39) තත්ත්වලේ දෙන්න දෙපාල් දැක්කනවා- මෙම කවී වර්ගය,
- 1) පතල් කවී 2) පැල් කවී 3) කරන්ත කවී 4) පාරු කවී.
- 40) අධික අවුරුද්දක් නොවන වර්ෂයකි
- 1) 2019 2) 2020 3) 1996 4) 2024
- 41) වගා බඳුනක පත්‍රලටම යොදන දුව්‍යය වන්නේ,
- 1) උත් වැලි 2) කොහුබත් 3) ගංඩාල් කැබලි 4) පස්
- 42) ගෙරුරය රෝග වලින් ආරක්ෂා කරන ආහාරයකි,
- 1) කුරක්කන් රෝගී 2) දුම්බ 3) කැරුරී 4) පොල්ලෙල
- 43) විවෘතව ඇති ආහාර අපිරිසිදු කරන සහෙක නොවේ.
- 1) මියා 2) කැරපාත්තා 3) මිලස්සා 4) ගෙමස්සා
- 44) බනු වල ඇති බනුලම පෝෂක කොටස වන්නේ,
- 1) පිළිය 2) පුළුළුන් 3) විටමින් 4) මේදය.
- 45) ශ්‍රී ලංකාවේ පළමුවෙන්ම ඉදිවු වැව වන්නේ,
- 1) මින්නේරය වැව 2) බසවක්කුලම වැව 3) තිසා වැව 4) යොඩ වැව.

- 46) අවුරුද්ද පුරාම මල් පිපෙන ගාකයකි,
 1) සමන් පිවිත 2) එරඛද 3) ඇහැල 4) ඩිනර

47) අද්ධ ලෙස සකස් කළ ආහාර වර්ගයකි,
 1) යෝගටි 2) සේස් 3) සැමන් 4) ප්‍රකමි

48) එලව් හා පලාවර්ග පිසිමේදී,
 1) කඩා සේදිය යුතුය. 2) සේදා කැපිය යුතුය.
 3) නොදින් තැම්බිය යුතුය. 4) පිසිමේදී වසා තැබිය යුතුය.

49) ජලයේ පාවන දෙයක් නොවන්නේ,
 1) රබර් බෝලය 2) රසදිය 3) පොල්තොල් 4) භුමිනේල්.

50) ජල පෙරණයක පහළින්ම අප තැන්පත් කරන්නේ,
 1) අගුරුද 2) පුලින් 3) වැඩි 4) මරි

51) ආහාර රසවත් කිරීමට යොදාගත්තා බිජ විශේෂයකි,
 1) කඳාඩා නැරී 2) කුරුදු පොතු 3) කරපිංචා 4) උම්පෙ

52) නිල්වලා ගග මුහුදුව ගලා බැසින ස්ථානයේ පිහිටි නගරය වන්නේ,
 1) ගාල්ල 2) කළීනර 3) මාතර 4) අම්බලන්තොට

53) ගාකයට මල් වලින් ඇති ප්‍රයෝග්‍යනය වන්නේ,
 1) සුවද පැනිර්වීම 2) ගාකයේ ආයු කාලය වැඩිවීම .3) තම වර්ගය බෝකිරීම 4) අව්‍යාපෘතිය.

54) ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික කොඩියේ හා රාජ්‍ය ලාංඡනයේ යන දෙකේම ඇති සංකේතය වන්නේ,
 1) පළාපෙනි 2) බෝපත් 3) කඩුව රැගන් සිංහයා 4) ධර්මවකුය

55) ආහාර ගැනීම සම්බන්ධව අප තුළ තිබිය යුතු නොදු පුරුද්දකි,
 1) විවේකයක් ලැබෙන සැම වට්ම ආහාර ගැනීම, 2) ක්ෂේත්‍රීක ආහාර තිනර ගැනීම.
 3) පැත්තිරස ආහාර වැඩිපූර අනුහවය
 4) ප්‍රධාන ආහාර වේල් සඳහා පළවර්ගයක් එකතු කර ගැනීම.

56) විසිනුරා මැහුම් කුම්යක් නොවන්නේ,
 1) පිසේමේන්තු මැස්ම 2) දුම්වාල් මැස්ම 3) කතිර මැස්ම 4) බිලුන්කරි මැස්ම.

57) තෙල් අධික ආහාර ගැනීමෙන් සැකදෙන රෝගයකි
 1) අනිසාරය 2) හඳු රෝග 3) උනසන්නිපාතය 4) දියවැඩියාව

58) ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රධාන වෙළඳ වරාය වන්නේ,
 1) ගාල්ල 2) හම්බන්තොට 3) තිකුණාමලය 4) කොළඹ

59) මාරියාව යන වවනය භාවිතාවන කර්මාන්තය වන්නේ,
 1) දිවට 2) වඩු 3) පෙනුවෝරු 4) හේත්

60) 'අපේ ගෙවන්න මහග සම්පතකි' යන මාත්‍රකාව යටතේ ගෙවන්තෙන් ලැබෙන ප්‍රයෝගන පැහැදිලි කරමින් උක්න ආඛාන සම්බන්ධය හා ආක්ෂර වින්ඩාසය තිවැරදි විවන පහකට වැඩි වාක්‍ය තුනක් ලියන්න.

1.