

පිළියන්දල අධ්‍යාපන කලාපය
Piliyandala Education Zone

6 ශ්‍රේණිය - දෙවන වාර පරීක්ෂණය 2017 ජූලි **Second Term Test 2017 - Grade 6**

සිංහල භාෂාව හා සාහිත්‍ය

කාලය පැය 2
Two Hours

* ප්‍රශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු සපයන්න.

* අංක 1 - 2 දක්වා වාක්‍යයන්හි ඉරි ඇඳි කොටසෙහි අර්ථයට සමීප පිළිතුර කෙරෙන්න.

01) උදක රාක්ෂයා ධවල වූ මුඛ ඇතිව දිය දෙබැකොට මතු විය.

- i) කළු ii) සුදු iii) දුඹුරු iv) අළු

02) කුමක් වුවත් එහි විවරය ඉතා මහත් විය.

- i) ගුහාව ii) වැස්ම iii) සිදුර iv) දොර

* අංක 3-4 තෙක් වාක්‍ය කියවා එහි ඇති මහාප්‍රාණ අක්ෂර යෙදුණු වචන තෝරා තිත් ඉර මත ලියන්න.

උපාධියක් ලබාගත් මනුෂ්‍යයන්ට එම විශ්ව විද්‍යාලයේ ම කටීකාවාර්ය තනතුරක් ලැබුණි.

03) i) ii)

ඛනිජ අඩංගු ආහාර නොගැනීමේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස ඔහු රෝගී විය.

04) i) ii)

* අංක 5-6 දක්වා ප්‍රශ්නවල දී ඇති වචනයෙහි යටින් ඉරි ඇඳි පිල්ලම නම් කරන්න.

05) නිතර -

06) රූපය -

* අංක 7-8 දක්වා ප්‍රශ්නවල දී ඇති වාක්‍යවලට සුදුසු විරාම ලක්ෂණ යොදන්න.

07) අහෝ ඒ සර්පයා වාහනයට යටවුණා

08) බොහොම ඉක්මනට ආවා නේද විමලා කීවා ය.

* මූලින් දී ඇති පදයට සමාන අර්ථය දෙන පදය වරහන් තුළින් තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

09) ගගන (ගුවන් නියමු, අහස, ආලෝකය, කාන්තාව)

10) ලෝකය (සිඳු, අඹර, ජගත්, මාතා)

* මූලින් දී ඇති පදයට විරුද්ධ අර්ථය දෙන පදය වරහන් තුළින් තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

11) උදාසීන (කම්මැලි, අලස, කලබල, කඩිසර)

12) දිළිඳු (දුගී, ධනවත්, නිර්ධන, යාවක)

* පහත වරහන් තුළ දැක්වෙන වචන අතුරෙන් සකද්දක අක්ෂර යෙදුණු වචන තෝරා ලියන්න.

(අවසානය, නියඟය, බනිජ, පුස්තකාලය, බඹර, කණ්ඩායම)

13) i) ii)

* අංක 14-15 තෙක් සඳහන් වාක්‍යවලට සුදුසු නාම විශේෂණ පද යොදන්න.

14) අන්තාසි ගෙඩියේ සුවඳ අපට දනුණි.

15) නංගී පැනක් මිලදී ගත්තා ය.

* හිස්තැනට සුදුසු පදය තෝරා ලියන්න.

16) i) වෙත ගිය ගොවියා ගොයම් ii) පිදී තිබෙනු දක සතුටු විය. (පැල, පැළ)

* ප්‍රශ්න අංක 17 - 18 තෙක් ප්‍රශ්නවල දී ඇති පදවලට සුදුසු උක්ත පද ලියන්න.

17) ගැමියන් -

18) කාන්තාවක -

* ප්‍රශ්න අංක 19 - 20 දක්වා වාක්‍ය වල හිස්තැනට සුදුසු පදය වරහන් තුළින් තෝරා ලියන්න.

19) නැටුම් බලන්නට යන්නෙහු. (තොපි/තොප)

20) රෝගීන් රැකබලා ගනිති. (හෙදියන්/හෙදියෝ)

II කොටස

* අංක 01 සහ 02 ප්‍රශ්න ඇතුළුව ප්‍රශ්න පහකට පමණක් පිළිතුරු ලියන්න.

01) විවිධ වෘත්තීන් ආශ්‍රිතව ලියවුණු ජනකවි එකතු කොට සකස් කරන ලද පොත් පිංච ඇසුරින් පහත දැක්වෙන ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

i) ඔබේ පොත් පිංච සකස් කිරීමට පාදක වූ පෙළ පොතේ පාඩම නම් කරන්න. (ල. 02)

ii) එම පොත් පිංචට යෙදූ නම කුමක්ද? (ල. 02)

iii) ජනකවි පොතට ඇතුළත් කළ ජනකවි වලට අයත් වෘත්තීන් 2ක් ලියන්න. (ල. 04)

iv) පොත් පිංච සකස් කිරීමෙන් ඔබට ලැබුණු ප්‍රයෝජන දෙකක් ලියන්න. (ල. 04)

v) ඔබ ජනකවි පොතට ඇතුළත් කළ ජන කවියක් ලියන්න. (ල. 04)

02) පහත සඳහන් මාතෘකා ඇසුරෙන් ඔබ කැමති, මාතෘකාවක් තෝරාගෙන වචන 150කට හෝ අඩු වන සේ රචනාවක් ලියන්න.

i) මට පියාපත් ලැබුණොත්

ii) සෙත් කතා කරයි.

iii) ඇවිදින කොළයා මම උඩුවෙමි.

iv) කලා වැට අපුරු නිර්මාණය.

v) ලෝකෙන් උතුම් රට ලංකාවයි.

(ල. 14)

03) ඔබේ පාසලේ වෙසක් පොහොය නිමිත්තෙන් පැවැත්වුණු වෙසක් කුඩු තරඟය පිළිබඳව වෙනත් පාසලක සිටින ඔබේ මිතුරාට විස්තර කර යවන ලිපිය ලියන්න.

(ල. 10)

04) සිංහල පෙළ පොත ඇසුරෙන් උපුටාගන්නා ලද පහත සඳහන් පාඨ කියවා අසන ලද ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

(1) "මේක එක කටකටත් මදිනේ ? මොකද කරන්නේ ?"

i) මෙසේ ප්‍රකාශ කළේ කවුද?

ii) මෙම ප්‍රකාශය ඇතුළත් පාඨම නම් කරන්න.

(2) හිස අවුල් කරගෙන

කීඵවු වැරහැලි ඇඳගෙන

.....
.....

i) ඉහත කවියේ ඉතිරි ජේලි දෙක සම්පූර්ණ කරන්න.

ii) මෙම කවි පන්තිය අඩංගු පාඨම උපුටාගත් පොත රචනා කළේ කවුද?

(3) "මගේ පාදයෝ මට වඩා හොඳ හපන්නාය"

i) මෙසේ සිතුවේ කවුද?

ii) මෙම පාඨම උපුටාගත් ඉන්රිය කුමක්ද?

(4) "කුමක් නිසා උනුද? පොකුණට බැස පැත් බොව"

i) ඉහත ප්‍රකාශය ඇතුළත් පාඨම උපුටාගත් ඉන්රිය කුමක්ද?

ii) එම ඉන්රිය ලියවුණු ග්‍රන්ථය කුමක්ද?

(5) "ලංකාවේ විශිෂ්ටතම වාන පිහිටා ඇත්තේ කලා වැවේය"

i) මෙම පාඨම කුමන කෘතියක් ඇසුරින් රචනා වී ඇද්ද?

ii) එහි මුල් කෘතියේ රචකයා කවුද?

(ලකුණු 2x5 = 10)

05) පහත සඳහන් ඡේදය කියවා අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

1847 පෙබරවාරි මස 11 වෙනි දා ඇමරිකාවේ මිලාන් නගරයේ දිළිඳු පවුලක උපත ලැබූ තෝමස් අල්වා එඩ්සන් ඉගෙනීමට දැක්වූයේ පුදුම දක්ෂතාවයකි. පාසල ඔහුට කොතරම් ප්‍රියමනාප වුවත්, දොළොස් හැවිරිදි වියට පා නැබීමට පෙර ඔහුට පාසල අහිමි විය. පවුලේ ජීවන බරින් කොටසක් දැරීමේ වගකීම ඔහුට පැවරිණ.

වරින් වර නොයෙක් රැකියාවල යෙදී සිට එකතු කරගත් මුදලින් ඔහු 1876 දී නිව් පර්සි නුවර විශාල කර්මාන්ත ශාලාවක් හා රසායනාගාරයක් ඉදි කළේ ය. එතැන් පටන් ඔහු මුළු කාලයම විද්‍යාත්මක නිපදවීම් සඳහා මිඛංගු කළේ ය.

ඔබද තැවරන කිරීමේ යන්ත්‍රය, චිත්‍රපට යන්ත්‍රය, විදුලි බුබුල සහ විදුලි පණිවුඩ යන්ත්‍රය ඔහුගේ නිෂ්පාදනයන් විය. 1931 ඔක්තෝබර් 18 වන දින ඔහු මෙලොවින් සමුගන්තේ ය.

- i) මේ ඡේදයේ සඳහන් විද්‍යාඥයාගේ නම කුමක්ද?
- ii) ඔහුගේ නිෂ්පාදන 2ක් නම් කරන්න.
- iii) පාසල අහිමි වන විට ඔහුගේ වයස කීයද?
- iv) ඔහු එකතු කරගත් මුදලින් කළ කාර්යය කුමක්ද?
- v) ඔබ දන්නා මෙවැනි තවත් විද්‍යාඥයකුගේ නමක් ලියන්න.

(ලකුණු 2x5 = 10)

06) 1) පුදුසු ආධ්‍යාත පද යොදා වාක්‍ය සම්පූර්ණ කරන්න.

- i) ඔවුහු වනයට (පිවිසියහ/පිවිසියේය)
- ii) මව දරුවන් (රකින්නිය/රැකිණිය)
- iii) ගංගා මුහුදට ගලා (බසිසි/ බසින්නෝ ය)
- iv) බොහෝ සිවුපා සත්තු වනයේ (සැරිසරනි/සැරිසැරුවේ ය)
- v) සංචාරකයෝ පෙරහැර (නැරඹුන/නැරඹුවේය)

(ලකුණු 1x5=5)

2) පහත දැක්වෙන අනර්ථ කාල වාක්‍ය අතිත කාලයට හරවා ලියන්න.

- i) මම පුවත්පත කියවමි.
- ii) මිනිස්සු ශ්‍රමදානයට සහභාගි වෙති.
- iii) කුරුල්ලෝ කැදලි කරා පියාඹන්නෝ ය.
- iv) ශිෂ්‍යයෝ පුස්තකාලයට යති.
- v) වැස්සට ගස් සබා වැටෙයි.

(ලකුණු 1x5=5)

07) සිංහල අක්ෂර මාලාව ආසුරින් පහත සඳහන් ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

- i) සිංහල අක්ෂර මාලාවේ අක්ෂර ගණන කීයද?
- ii) එහි ප්‍රධාන බෙදීම් දෙක ලියා දක්වන්න.
 - i)
 - ii)
- iii) මහාප්‍රාණ අක්ෂර 2ක් ලියා දක්වන්න.
 - i)
 - ii)
- iv) අල්පප්‍රාණ අක්ෂර 2ක් ලියා දක්වන්න.
 - i)
 - ii)
- v) සක්කුක අක්ෂර 2ක් ලියා දක්වන්න.
 - i)
 - ii)

(ලකුණු 2x5=10)

- 18) A ප්‍රසාද ස්නාපනය
 B ප්‍රජාත්වරය
 C රෝගීන්ගේ ආලේපය
 D සමගිවීමේ ප්‍රසාද නිධානය

ඉහත ප්‍රසාද නිධානවලින් එක් වරක් පමණක් ලබාගත හැකි ප්‍රසාද නිධාන වන්නේ,

- i) A සහ B ii) A සහ D iii) C සහ B iv) A සහ B

19) ගිහියන් විසින් දානය කරගනු ලබන ප්‍රසාද නිධානය වන්නේ,

- i) ආශීර්වාද කාර ඛන්ධනය ii) ප්‍රජාත්වරය
 iii) රෝගීන්ගේ ආලේපය. iv) දිවා සත්ප්‍රසාදය

20) "ඔබ යමෙකුගේ පව් කමා කරන්නහුද ඒවා ඔවුන්ට කමා කරනු ලැබේ" මෙම බයිබල් පාඨය සම්බන්ධ ප්‍රසාද නිධානය කුමක් ද?

- i) අභිවාද්ධ ආලේපය ii) ආශීර්වාදකාර ඛන්ධනය
 iii) දිවා සත්ප්‍රසාදය iv) සමගි වීමේ ප්‍රසාද නිධානය

(ල 2x20=40)

11 කොටස

- * පළමු ප්‍රශ්නය අනිවාර්ය වේ.
- * පළමු ප්‍රශ්නයට සහ තවත් ප්‍රශ්න 4කට පිළිතුරු සපයන්න.

01. i) පැරණි ගිවිසුමට අයත් පොත් 3ක් ලියන්න. (ල 3)
 ii) නික්මයාම පොතේ තිබෙන තායකත්ව වර්තය කුමක්ද? (ල 2)
 iii) ජාකොබ් සහ ජුවාම් තුමාගේ පියා සහ මවගේ නම් සඳහන් කරන්න. (ල 2)
 iv) දේව මැවිල්ල ආරක්ෂා කිරීමට ඔබට කළ හැකි ක්‍රියා 3ක් ලියන්න (ල 3)
 v) දේව මැවිල්ලෙන් ඔබට ඇති ප්‍රයෝජන 3ක් නම් කරන්න. (ල 3)
 vi) දෙවිපියා දුන් මේ ලස්සන මැවිල්ල වෙනුවෙන් ස්තූති කර යාවිඤ්චාවක් ලියන්න. (ල 3)

02. i) දේව ප්‍රසාධ නිධානයක ප්‍රධාන ලක්ෂණ 2ක් සඳහන් කරන්න (ල 2)
 ii) විවිධ ජීවිත අවධි 3ක් නම් කර එම අවධි වලදී ලබාගන්නා ප්‍රසාධ නිධාන 3ක් ලියන්න. (ල 3)
 iii) ප්‍රසාධ ස්නාපනය නමැති දේව ප්‍රසාද නිධානය ලබා ගැනීමෙන් ඔබට ලැබෙන වරප්‍රසාද 6ක් ලියන්න. (ල 6)

03. i) දේව ප්‍රසාද නිධානයක් යනු කුමක්ද? (ල 2)
 ii) මෙතෙක් ලබා නොමැති ඉදිරියේදී ලබා ගත යුතු දේව ප්‍රසාද නිධාන 3ක් ලියන්න. (ල 3)
 iii) ප්‍රසාද ස්නාපනයේදී භාවිතා කරන සංකේත ලියා ඒවායේ අදහස් ලියන්න. (ල 6)

04. i) සුවදානයේ දේව ප්‍රසාද නිධාන 2ක් ලියන්න. (ල 2)

ii) සමඟි සත්ධානයේ දේව ප්‍රසාද නිධානය ලබා ගැනීමේදී අනුගමනය කරන පියවර 3ක් ලියන්න. (ල 3)

iii) රෝගීන්ගේ ආලේපය ලැබිය යුතු අවස්ථා 3ක් ලියන්න. (ල 6)

05. i) සේවය සඳහා ස්ථාපිත ප්‍රසාද නිධාන 2ක් ලියන්න. (ල 2)

ii) ඉද්ධවු පවුලෙන් ඔබේ පවුලට ගතහැකි ආදර්ශ 3ක් ලියන්න. (ල 6)

iii) උපදේශකයාගේ පොතට අනුව දෙමාපියන් වෙනුවෙන් දරුවන්ගේ යුතුකම් හා වගකීම් 5ක් ලියන්න. (ල 5)

06. i) අහස පොළව සිවුපාවන් ගස්කොළන් මවා

එතුමන්ගේ මහිමෙ නිසා මිනිසා මැවුවා

එතුමන් වදිමු - එතුමන් ගයමු

රස වදනින් එතුමන් හට අපි ගී ගයමු

මෙම ගීතිකාව ගයන්නේ දිවා පුජාවේ කුමන අවස්ථාවේදීද? (ල 2)

ii) ඉරුදින දිවා පුජාව පිළිබඳව සඳහන් වන පණත කුමක් ද? (ල 3)

iii) සබත් දවස අප ගත කළ යුතු ආකාරය වචන 75න් ලියන්න. (ල 6)

07. i) දසපණත බෙදෙන කොටස් 2 ලියා එක් කොටසකට එක් පතක බැගින් ලියන්න. (ල 2)

ii) සහෝදරයා සඳහා අපගේ යුතුකම් දැක්වෙන පණත් 3ක් ලියන්න. (ල 3)

iii) ඔබට කෙනෙක් වරදක් කල විට ඔබට කල හැකි දේවල් 3ක් ලියන්න. (ල 6)