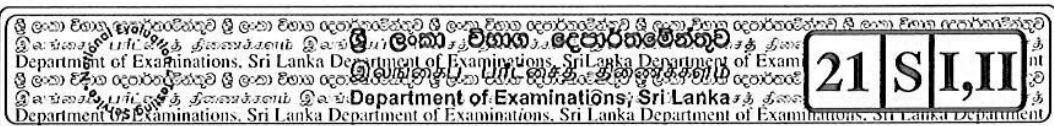


OL/2009/2/SI,I

සියලු ම ගෙවීම ඇඟිනේරු

මුද්‍රා පත්‍රප්‍රමාණයෙන් යළුව

All Rights Reserved]



අධ්‍යාත්ම පොදු සහතික පත්‍ර (යාමාන් පෙළ) විගාහය, 2009 දෙසැම්බර්
කළඹිප් පොතුත් තුරාතුරුප් පත්‍රීර (සාතාරණ තර)ප පරිශේ, 2009 අභ්‍යන්තර
General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2009

සිංහල භාෂාව හා යාචිත්‍යය I,II
සිංහල භාෂාව හා යාචිත්‍යය I,II
Sinhala Language and Literature I,II

පැය තුනකි
මුළු මුළු මුළු මුළු
Three hours

සිංහල භාෂාව හා යාචිත්‍යය I

යැලිකිය පූරුෂය :

- (i) සියලු ම ප්‍රාග්‍රහණ පිළිගුරු සැපයන්න. මෙම පත්‍රය සඳහා තෙකුනු 40 ක හිමි ලේ.
- (ii) අංක 1 සිට 40 නෙක් ප්‍රාග්‍රහණ, දී ඇති (1), (2), (3), (4) උත්තරවලින් තිබැඳී ගෝ විභාග ගළපෙන ගෝ උත්තරය තෝරත්ත.
- (iii) ඔබට සැපයන් උත්තර පත්‍රයේ එක එක ප්‍රාග්‍රහණ සඳහා දී ඇති කට අනුවත්, ඔබ ගෝරා ගත් උත්තරයෙහි අංකයට සැකවෙන කටය තුළ (X) ලැබා ගෙවෙන්න.
- (iv) එම උත්තර පත්‍රයේ පිටුපය දී ඇති අනෙක් උත්තරයේදී යැලිකිල්ලන් කියවා, එවා ද පිළිපදින්න.
- (v) පිළිගුරු සැපයීමෙන් පසු I හා II පිළිගුරු පත්‍ර එක පිළිගුරු පත්‍රයන් වන ජේ අමුණා භාර දෙන්න.

- අංක 1 සිට 3 නෙක් ඇති එක එක වාක්‍යයෙහි තද කට අනුරෝධ මූලික කොටසේ අදහසට විභාග සම්බන්ධය තෝරත්ත.
- 1. යාචිත්‍ය අනුරුදු ප්‍රාග්‍රහණ සැපයන් තුළුල් කාර්යාලය විවෘත කිරීමේ උත්තරවල පසු තුළුල් අංක.
 - (1) අනවබෝධය
 - (2) රුජුයරුවල
 - (3) විවාදන්තය
 - (4) තරගකාරිත්වය
- 2. ඉවත් බවත් නැති ව නුම දෙයකට ම ඇඟිල් ගුෂීම තියා අධිකාරිවරයා සේවකයන් අනුරෝධ අප්‍රායාදයට පත්වය.
 - (1) අනවයරයෙන්
 - (2) අව්‍යාපිතිවල
 - (3) අනෙකුම්මිතව
 - (4) තිරුණුවල
- 3. තගරය කටුකොළුගේ ගුරුවම් සඳහා ගේවක පිරිසක් යෙදවිණි.
 - (1) එම්පෙනෙල් කිරීම
 - (2) තාකිරුණු කිරීම
 - (3) අල්කාර කිරීම
 - (4) ඇද්ධ පරිභූ කිරීම
- අංක 4 සිට 7 නෙක් ඇති එක එක වාක්‍යයෙහි සියේතැන සඳහා විභාග පූජු පදන තෝරත්ත.
- 4. දීපව්‍යාපන කැමි ව්‍යාපෘති මගින් රුහු අප්‍රායාදය අනුවත්තා කරන්නේ කාර්යය කැනීම් කිරීම ය.
 - (1) යාචිත්‍ය
 - (2) ප්‍රවාරණ
 - (3) සංවර්ධන
 - (4) යාච්ලේෂණ
- 5. තම සහායකයාගේ රුහුග්‍රහණය ගැන සහායකයේ ඔද්‍යුරයන් දුන්න.
 - (1) ඕකුලුවූ
 - (2) කමිෂිත්වූ
 - (3) විපරිත්වූ
 - (4) විවිධයුතූ
- 6. මතය වූ කළු ගෙරිරය තමුන් ද්‍රව්‍ය යාචිත්‍යයේ ප්‍රතිඵලයකුදී කළ අපරදිග පිද්‍යාදෙයේ ද්‍රව්‍යයට ප්‍රධාන තුනක් දුන්න.
 - (1) තිරුමාණය
 - (2) තිරණය
 - (3) තිරයාන
 - (4) තිරබාධ
- 7. තීජ්‍යාදන ඉලක්කය සපුරා ගැනීම සඳහා උත්තරයෙහි තියාකළ සියලු ම සේවකයන්ට ලැබුවෙන ය.
 - (1) පාරිනැශිකයක්
 - (2) පරිහාරිකා
 - (3) පරිපූමයක්
 - (4) පරිමාණයක්
- 8. භූම් පදයක ම අන්තර වින්‍යාසය තිබුණුදී ලෙස යේදී ඇති පද ප්‍රේමිය තෝරත්ත.
 - (1) දුෂ්කර, සම්ප්‍රදාන, විරෝධාර, කොට්ඨාසය
 - (2) මදාසාරය, විමර්ශනය, මර්ධනය, ප්‍රතිඵලය
 - (3) ග්‍රුව්‍යකාව්‍ය, වෛවන්‍ය, මාෂය, විෂ්වාසය
 - (4) ප්‍රය්‍රකාරය, දිජ්වාවාරය, දැජ්ටීය, අපුරුතු
- 9. මුළුන් දී ඇති පදයට අර්ථයන් බොහෝ දුරට සමාන අර්ථය දෙන වරණය තෝරත්ත.
 - (1) ගුන්ස් - ගුන්ස්
 - (2) ආරම්භය - ප්‍රාරම්භය
 - (3) පසුර - පවුර
 - (4) සංඛ්‍යාසය - සංවිගය

10. මුදින් දී ඇති පදනය විරද්ධාරවක ඇති වරණය තොරත්ත.
 - (1) ආච්චාදය - ආතිශයය
 - (2) ශ්‍රීලං - දස්ස
 - (3) සංචාරණය - නිශ්චිතය
 - (4) උත්තේත්තය - උත්පානය
11. මුදින් දක්වාන ව්‍යාකරණ විධියට අයත් තොවන උදාහරණයක් දී ඇති වරණය තොරත්ත.
 - (1) තද්දින - රසවත්, තාගරික, කළම්, සුපිරිසිදු
 - (2) හියා - බමඩි, බලත, තිදියි, ව්‍යුපල
 - (3) තාම - ජායාව, යියපත්, කුදාර, තරසි
 - (4) තිපාත - තම්බ්, පැදානා, පිණිස, ඉක්කිනි
- අංක 12 සිට 16 තොක් ඇති එක් එක් ව්‍යාකරණයහි හිස්තුතට සුදුසු කොටය තොරත්ත.
12. පොනේ දිනවල චෙවත් රාජ්‍ය ප්‍රදිජාලන්කයන්
 - (1) බැබුලෙන්.
 - (2) බැබුලුණු.
 - (3) බබුලි.
 - (4) බැබුලුණුන්.
13. එද හට අප යන විට මරු ද පාරු ද රාජ්‍යක් විරෝධ් තැහින් තැන
 - (1) තිබුණේ ය.
 - (2) තිබුණේ ය.
 - (3) තිබුණා ය.
 - (4) තිබුණා හ.
14. විපතේ දී අසරණයට තම් සිහිටවෙන් ද?
 - (1) කවරක්
 - (2) කවරකු
 - (3) කවුරු
 - (4) කවුරුන්
15. ආබාධින ලමයකු ගැන විසින් රවින ප්‍රබන්ධයකට මෙවර ප්‍රථම ත්‍යාගය හිමිවිය.
 - (1) ගුරුවරියක්
 - (2) ගුරුවරියයක්
 - (3) ගුරුවරියකු
 - (4) ගුරුවරියක
16. පැමින ඩිරින බව මුදුස්නෙන් පැවතිණි.
 - (1) තියෝකිනයෝ සියලුලෝ ම
 - (2) තියෝකිනයන් සියලුලෝ ම
 - (3) තියෝකිනයන් සියලුලන් ම
 - (4) තියෝකිනයෝ සියලුලන් ම
- අංක 17 සිට 21 තොක් ඇති ඇති ව්‍යාකාචල දක්නට ලැබෙන වරද කුමක්ද යන්ත ඉදිරිපත් කොට ඇති ප්‍රකාශ අනුරත් තොරත්ත.
17. ඉත්ත්තින් වියදිය පුත්තන් කපාකරන හාජාවත් පොත් එවිය යුතු ය.
 - (1) එවිය යුතු ද යන්න ය තොයාද එවිය යුතු යැයි යෙදීම
 - (2) එවුතු යුතුයි තොයාද එවිය යුතු යැයි යෙදීම
 - (3) දේශන රිතියන් යැයි තොයාද කපාකරන හාජාවත් යැයි යෙදීම
 - (4) අනුමුදයන් යැයි තොයාද ඉත්ත්තින් යැයි යෙදීම
18. සුදාත්තගේ උපදෙස් සාමාජිකයන් තොමග යන සුදු ය.
 - (1) සාමාජිකයෝ යැයි වියදුතු තැන සාමාජිකයන් යැයි යෙදීම
 - (2) සුදාත්ත දත් උපදෙස් යන්න වෙනුවට සුදාත්තගේ උපදෙස් යැයි යෙදීම
 - (3) තොමගට යන්න තොයාද තොමග යැයි යෙදීම
 - (4) යවත සුදු යන්න වෙනුවට යන සුදු යැයි යෙදීම
19. යෝජනාවන් හිසවෙන් රට රකිතම එකා මෙන් තැහි සිටිය යුතු ය.
 - (1) සිටිය යුතු ම යැයි අවධාරණය තොකාව තිබිම
 - (2) යෝජනාවන් ඉදිරිපත්වෙන් යැයි තොකියා හිසවෙන් යැයි යෙදීම
 - (3) සිටිතු යුතුය යැයි යෙදීම වෙනුවට සිටිය යුතු යැයි යෙදීම
 - (4) තැහි සිටිය යුතු බවය යන යුතුම වෙනුවට තැහි සිටිය යුතු ය යැයි යෙදීම
20. මාමා දත් රක්ෂාව කරන්නේ රෝවානන මිලයට ගැනීම හා විකුණන ස්ථානයක ය.
 - (1) විකිනීම කරන යැයි තොයාද විකුණන යැයි යෙදීම
 - (2) මිලයට ගෙන යන්න වෙනුවට මිලයට ගැනීම යැයි යෙදීම
 - (3) දතට රක්ෂාව කරනුයේ යැයි තොයාද දත් රක්ෂාව කරන්නේ යැයි යෙදීම
 - (4) වෙළුම් කරන යන්න වෙනුවට විකුණන යැයි යෙදීම
21. මට හියන්තට ඇත්තන් සියලු දෙනා ම එකා මෙන් සම්භියන් තැහි සිටිමට අධිජ්‍යතා කරගෙන සිටිම ය.
 - (1) හියන්තට ඇත්තන් යැයි අත්තා තොයාද තොටයක් යෙදීම
 - (2) තැහි සිටිම වෙනුවට සිටිමය යන්න යෙදීම
 - (3) සිටින බවය යැයි තොයාද සිටිමය යන්න යෙදීම
 - (4) එකා මෙන් යැයි හියා සම්භියන් යැයි තැවතන් හිම

- අංක 22 සිට 24 නෙක් ඇති ප්‍රකාශවල තද කඩ අනුරූප පුන් කොටස්වල අරමුණ ඇති කොටස තෝරන්න.
- 22. වදිනුව පා මියුම් පෙනී - එඹමරු තැවි ගහි

(1) වදිනු මැණවි	(2) වදින වට	(3) වදින්නට පෙර	(4) වදිනු පිළිය
-----------------	-------------	-----------------	-----------------
- 23. විද්‍යාභාය එළවුලු විජලත තුමයක් සොයා ගත්තේ ය.

(1) රල මුත්ත කිරීමේ විදියක්	(2) රලයෙහි හිල්වා තබන ආකාරයක්
(3) විශේෂ රල පහසු ඇලුස්මක්	(4) රලය හා එළවුලු මිශ්‍රණ ප්‍රයාගක්
- 24. පන්දුව ඇවිමේ විද්‍යාත්මක ක්‍රමය හෙතෙම ආදරණය කරයි.

(1) බුරුකර ගති.	(2) මැනවින් කර පෙන්වයි.
(3) තිරික්ෂණය කරයි.	(4) තිරඳු කරයි.
- 'ඇ' වශයෙන් ඇති වාක්‍යවල අදහස 'ඇ' වශයෙන් දක්වීමට හිස්කැන්ව වඩාත් පුදුදු කොටස තෝරන්න.
- 25. (අ) මුළුනිමට බරක් නොවී තිවන්නිමට තරුණයෝ ඉවා ගත්තේ.

(අඏ) මුළුනිමට බරක් නොවී තරුණයෝ ඉවා ගත්තේ.	(1) තිවන්න්නට යැයි	(2) තිවන්විණුදී	(3) තිවන් වෙහියි	(4) තිවන් වෙළුයි
---	--------------------	-----------------	------------------	------------------
- 26. (අ) ලබන යෙනසුරාද පවත්වනු ලබන්නේ තිදහස යම්තන උත්සවයයි.

(අඏ) ලබන යෙනසුරාද පවත්වනු ලබන උත්සවයේ දී තිදහස	(1) සමරයි.	(2) සමරයි.	(3) යැමුවයි.	(4) යැමුවෙ.
--	------------	------------	--------------	-------------
- 27. (අ) මූලුද පත්‍රලට බැස්සා මූ තිමියුම්කරුවෝ තැවි පුන්වුන් සොයන්නට විහ.

(අඏ) හිළුණු තැවි පුන්වුන් සොයන්නට තිමියුම්කරුවෝ මූලුද පත්‍රලට	(1) බටහි.	(2) බැසිය.	(3) බැසුහු.	(4) බස්නාහ.
---	-----------	------------	-------------	-------------
- 28. (අ) ඒ කළීකායෙන් වාග් විලායය වේගිවන් ය. එහෙන් පැහැදිලි ය.

(අඏ) ඒ කළීකායෙන් වාග් විලායය	(1) වේගිවන් මූල්‍ය පැහැදිලියි.	(2) වේගිවන් ද පැහැදිලි ද වේ.
	(3) වේගිවන් මූල්‍ය පැහැදිලි ය.	(4) වේගිවන් එමින් පැහැදිලි ය.
- 29. පහත දක්වෙන ප්‍රකාශ අනුරූප තිවිරදි ප්‍රකාශය තෝරන්න.

(1) අව්‍යාත ත්‍රියාව කරදී කරනා විසින් කරනු ලබන ත්‍රියා මිශ්‍ර ත්‍රියා තම් වේ.
(2) තිළිය ගි ගයගා තටයි. මෙයි ගයගා යුතු පුරුව ත්‍රියා අර්ථය දේ.
(3) ත්‍රිචියා උඩිපත්ක්ව අලේයි. අලේයි යන ත්‍රියාපදයේ ක්‍රමකාරක, අනින්කාල ඒක ව්‍යවහාර ඇල්ලීම් යන්න ය.
(4) 'තම' ගැනීදයයි ප්‍රථමා විභක්ති, ස්ථ්‍රී ලිංග, බුනු ව්‍යවහාර පදය නොමෝ ය.
- 30. අකාරාදී පිළිවෙළට තම් යැයි ඇති පේලිය තෝරන්න.

(1) ඇමාරදය, වන්දුලෙන්, සෝමපාල, හරිජ්වන්ද
(2) ආරියඩිංහ, තරුණාදය, සෝමාවති, වන්දුපාල
(3) ගුණයෝම්, පද්මලෝහ, ලක්ෂ්මී, මොහවුම්
(4) පියසිලි, ඩේරිඩි, තිනෙස්න, රන්තහසිංහම්
- අංක 31 සිට 34 නෙක් ඇති එක් එක් ප්‍රකාශයයි අදහසට වඩාත් සම්පූර්ණ අදහස දෙන විරෝධය තෝරන්න.
- 31. මෙන් කමලේ දෙන රටි මිහිලොල්

(1) මි මැයිසන් තද දෙමින් මල්ලි යැරිසරන්නාක් මෙන්
(2) මුළු පානයට පාදි ගැසුණු මි මැයි රුවු මෙන්
(3) නෙළුම් මල්ලි තද දෙන මි මැයිසන් මෙන්
(4) මල් සුවිදෙහි වශිකාන මුළුපානින් මෙන්
- 32. ආහාර ද්‍රව්‍යවල අඩංගු පෝෂණ පදනම් වර්ධනය කිරීමේ කාර්යය බොහෝ රාජ්‍යන්හි සංවර්ධන යැලුදුම්වල ප්‍රමුඛතාව ලබාගෙන ඇත.

(1) ආහාර ද්‍රව්‍යවල පෝෂණ ගුණය වර්ධනය කිරීම උදෙසා බොහෝ රටවල් තම යැලුදුම්වල මුල් තැන දී ඇත.
(2) බොහෝ රටවල සංවර්ධන කාර්යයේ ප්‍රමුඛතාව ලබාගෙන ඇත්තේ ආහාර ද්‍රව්‍යවල පෝෂණ ගුණය දියුණු කිරීමට ය.
(3) සංවර්ධන යැලුදුම් යුතුවන් බොහෝ රටවල් අදහස කරන්නේ ආහාර ද්‍රව්‍යවල පෝෂණ පදනම් වර්ධනය කිරීමේ.
(4) බොහෝ රටවල ආහාර ද්‍රව්‍යවල පෝෂණ ගුණය වර්ධනයට යැලුදුම් යක්සා ඇත.

33. අනාගත සංවර්ධනයට ඉඩ පහසුකම් යැලුයෙන පරිදි තගර ප්‍රතිසංස්කරණයන් ප්‍රශ්න පැන තොගීන ලෙස මතාව යැලුපුම් කළ අලුත් තගර නිසි කිරීමෙන් රටකට අවශ්‍ය ය.
- (1) තගර ප්‍රතිසංස්කරණය මෙන් ම තව තගර නිර්මාණය ද සංවර්ධනය වන රටකට අවශ්‍ය ය.
 - (2) යෙපත් යැලුපුම් අනුව කරන තගර නිර්මාණය මෙන් ම තගර ප්‍රතිසංස්කරණ කිරීම, දියුණුවන රටකට අවශ්‍ය ය.
 - (3) තගර ක්විකරණය හා තව තගර ප්‍රතිව්‍යුත් යැදා යැලුපුම් අවශ්‍ය ය.
 - (4) සංවර්ධනයට අවශ්‍ය කරන තගර ප්‍රතිසංස්කරණ කිරීම්, යැලුපුම් සාහාන තව තගර නිර්මාණයන් රටකට අවශ්‍ය ය.
34. මදුරුවන්ට පැරදුණුවන් විසින් වන සඳහන්ට උරුමකර දුන් නිමි පෙදෙස්ව්‍යින් දත් දත් මිනිස් කටහඩ ඇළයයි.
- (1) මූලෝරියාවට බිජාත් ජනය තම නිවාය ණර දමා යනි.
 - (2) වන සඳහන් හා යෝජු යැබුරුන් අපිබව්‍යින් මිනිස්පු ගොවිතුන් කරනි.
 - (3) වන ප්‍රදේශ යළි ජනාචාර බවට පැරව්‍යනය වෙමින් පවතී.
 - (4) සඳහන් මූලින ගොවිතු ශිෂ්‍යන් ඉදිරියට යනි.
- අංක 35 සිට 37 නෙක් ප්‍රශ්නවල ඇති 1,2,3,4 යන වාක්‍ය අනුරෙන් වක්‍රාකරණානුකූලව තිබැරදී වාක්‍ය තොරත්ත.
35. (1) රියදුරුන් තොයුලකිලිමෙන් විම නියා මිනිස් අනෙකුරුවලට ගොදුරු විනිශ්චිත වාර්තාවල දක්වේ.
- (2) රියදුරු තොයුලකිලිමෙන් විම නියා මිනිස් අනෙකුරුවලට භාරතය විනිශ්චිත වාර්තාවල දක්වේ.
 - (3) රියදුරුන් තොයුලකිලිමෙන් විම නියා මිනිස් අනෙකුරුවලට භාරත වන්නේ යැයි වාර්තාවල දක්වේ.
 - (4) රියදුරු තොයුලකිලිමෙන් විම නියා මිනිස් අනෙකුරුවලට භාරතය වන්නේ යැයි වාර්තාවල දක්වේ.
36. (1) වෛද්‍ය විශේෂයන් විසින් සත්ත්‍ය යොදා ගෙන කළ පර්යේෂණ හේතුකාටගෙන වූප්‍රිය දුරු කිරීමට හැකිවිම ගැන කුවුරුන් යැතුළු ලේ.
- (2) වෛද්‍ය විශේෂයන් විසින් සඳහන් යොදාගෙන කරන ලද පර්යේෂණ කරණකාට ගෙන වූප්‍රිය තුරන් කිරීමට හැකිවිම ගැන කුවුරුන් යැතුළු ලේ.
 - (3) වෛද්‍ය විශේෂයන් සත්ත්‍ය යොදාගෙන කරනු ලැබූ පර්යේෂණවල පල වශයෙන් වූප්‍රිය මරා දීම්විම ගැන කුවුරුන් යැතුළු රිය.
 - (4) වෛද්‍ය විශේෂයන් විසින් සත්ත්‍ය යොදාගෙන කළ පර්යේෂණ නියා වූප්‍රිය තුරන් කිරීමට හැකිවිම ගැන කුවුරුන් යැතුළු ලේ.
37. (1) විභාගයෙන් සමත්වුවට් අනුරෙන් වැඩිදෙනෙක් පාසල් අයදුම්කරුවන් ය.
- (2) විභාගයෙන් සමත්වුවට් අනුරෙන් වැඩිදෙනකු පාසල් අයදුම්කරුවන් ය.
 - (3) විභාගයෙන් සමත්වුවන් අනුරෙන් වැඩිදෙනකු පාසල් අයදුම්කරුවන් ය.
 - (4) විභාගයෙන් සමත්වුවන් අනුරෙන් වැඩිදෙනෙක් පාසල් අයදුම්කරුවේ ය.
38. වටන දෙක අර්ථ වෘද්‍ය ලෙස දක්වා ඇති වර්තය තොරත්ත.
- (1) පහන් සිනින් - පැහැදුණු සිනින්, අව්‍යවත් - තද අව්‍යවි, විභාගන් - තුරුන්න, ප්‍රදේ පාටවය - පුද්දේ ප්‍රහාව
 - (2) ආජලාද ජනක - සතුට උපද්‍යන, ජල තරගය - ජලය පිටතිරීම, යෝජානය - යෝජාව, දිනියු - පුරුෂයා
 - (3) විශ්ලේෂණය - විශ්ලේෂණය, පරිපාකයට - පිටතිරීම, හෝඩ්වාව - ආර්ථිය, ප්‍රතාත්මක්ෂණය - යළි තුවින්න් සලකා බැඳීම
 - (4) පරුප්‍රවාද - අනුත්සෑ අවවාද, ප්‍රශ්නකිර - තීම්ලාන්ද, තුනුවිග - යෝජින්, හදනා තොයිනා - සිං යැබුරින් පිරි යන
39. තම ව්‍යුවර්ව තුරු නිෂ්ප රුදී තුන තොරත්ත
දේශීල්වගෙවී ගැනුදුරු තුන වන පෙනට
දිනපති දෙවි රද එන මහ නියම නොට
බැඳී දද එවි අරුණුද තැං පෙර්ම රට
- මේ කිවියන්, ක්‍රේ කපා එමිය ගැන තියුවේ. ඒ සම්බන්ධයෙන් පහත දක්වාන වෘද්‍ය කියම්ත තොරත්ත.
- (1) තුන නොට ව්‍යුරුකි.
 - (2) තුනුවිතයට ලවගකි.
 - (3) අදුට මේ පැදිම්කි.
 - (4) තීරු එන මහ දක්වාන දද පෙළකි.
40. කටුරාද මධ වශ්‍රවල මාගෙල මිල
මැණිකෙගෙ මූෂ්‍ය බැඳීමට පොර කනවා ලු
- මෙයින් දක්වාන්නේ
- (1) කටුරාද ජලාශවල මැපිල තිබු බවයි.
 - (2) මැණි මාගෙල අනර පිමිම පිළිබා තරගයක් ඇති බවයි.
 - (3) මැණිකෙන්නේ මූෂ්‍ය විත්තාකරණය බවයි.
 - (4) කටුරාද මධ වශ්‍ර පරා ඇය ගැන යැතුළු වන බවයි.

* *

සිංහල ගාමාව හා සාහිතය II

* ප්‍රශ්න සියලුමට උත්තර සපයන්න. මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයට නියමිත ලක්ෂණ ගණන 80 කි.

1. අංක (i) සිට (x) නෙක් ඇති ප්‍රශ්නවලට කෙටි උත්තර සපයන්න.

- (i) පහත දක්වන අකුරු ඇංශන් කොට අර්ථවත් වචනය බැඳීන් එයන්.
(අ) ජධි (ආ) 3
- (ii) පහත සඳහන් පද වියන්දී කොට එයන්න.
(අ) පලාපල (ආ) අනුෂ්‍රත්තම
- (iii) පහත සඳහන් සමාසවලට උග්‍රරූපය බැඳීන් දක්වන්න.
(අ) විශේෂ සමාසය (ආ) දකාරාර්ථ සමාසය
- (iv) (අ) පහත සඳහන් වාක්‍යයේ යෙදී ඇති තාම පද සහි පිළිග තාම පද බවට හරවා සම්පූර්ණ වාක්‍යය ම එයන්න.
විදුලා ද මූලා ද කොටුලා ද සමඟ ව විසුහ.
(ආ) පහත සඳහන් වාක්‍යයේ යෙදී ඇති තාම පද බහු විවත තාම පද බවට හරවා සම්පූර්ණ වාක්‍යය ම එයන්න.
ලි කොටය ගාමාවට පෙරෙන ලමයා දෙය බලන්න.
- (v) පහත සඳහන් වාක්‍යවල පද ගැලීම් අවුරු සහගත ය. එවා නිසි ලෙස ගෙවා සම්පූර්ණ වාක්‍ය ම එයන්න.
(අ) නිරමා-සාහාර හිතකර බව ගිරියට ආයුර්වේද අප් පුරාණ පොත පනෙහි දක්වේ.
(ආ) විශාල ජනකායක් වයන ඉන්දියාව ගොවිතුතින් යුපෙන අප් ආයියාවි පිහිටි අසල්වැයි රටකි.

● පහත සඳහන් කටි පෙළ තියවා අංක (vi) සිට (x) නෙක් ඇති ප්‍රශ්නවලට කෙටි උත්තර එයන්න.

තදින් බමර හි සරින් පිරුණු විද
කෙරේ පවත වැළඳ
තිලින් බැබෑම් තරු ලකා පිළුණු හිම
පෙනේ ඉපද් ලෙසින්

පැල් කටිය තැන රෝ තහිය ඇත
කුස් හින්ත ඇවිල්
ලිප් අහරු මත තබා පියින්හට
දෙයක් තොමැන ගෙපැල්

ගිරා කොනේද රු රිලා විදුරු පෙන
පලා ගියා වැන්නේ
ඇදී වලා වැදි තිවා තුළුල හිනි
තහන් සිනා දෙරුණේ

- (vi) මූල ද විල්වල පැවති තත්ත්වය කුමක් ද?
- (vii) දත් වගයේ ඩිය වි ඇති වෙනස කවරේ ද?
- (viii) “පැල් කටිය තැන” යන්නෙන් කටියා අදහස් කරන්නේ කුමක් ද?
- (ix) මේ කටියාගේ ප්‍රාරුථය කුමක්දයි තහි වාක්‍යයකින් එයන්න.
- (x) සරින්, ඉපද් යන පදවල තොරුම එයන්න.

(කොන් 20)

2. පහත දැක්වෙන අ, ආ, ඉ, උ හා එ යන විස්තර අනුරූපය එකත් නොරාගෙන, වචන 250 ක පමණ රචනයක් පියන්න. එක එක විස්තරයට මූලින් වර්ගන් තුළ ඇති අභ්‍යර ප්‍රශන අංශය සමඟ ඔබේ උත්තර පත්‍රයේ පිශා රචනය පිවිම ආරම්භ කරන්න. රචනය සඳහා පුහුණු මානස්‍යාචාරීන් ද යොදන්න.

- * අන්තර්ගත විය යුතු කරුණු
 - * තේද සංඛ්‍යාව
 - * කරුණු පෙළ ගැස්වීමේ දී අනුගමනය කළ හැකි පිශාවේල
 - * යොද ගත හැකි මානස්‍යාචාරීන්
- අදිය පිළිබඳ මග පෙන්වීමෙන් අදාළ විස්තරය ඇශ්වර්ත් ලබාගන්න.

- (අ) අපේ රඹි ජනගහනයෙන් වැඩි කොටසක් එවත් වන්නේ ගම්බද ප්‍රදේශවල ය. ඔවුන්ගෙන් වැඩි දෙනෙකු ගොවිනැතින් එවත් වන අතර රඹි ඉම්ම්වලින් විශාල කොටසක් යට වි ඇඟ්න් ද ගොවිනැතුවට ය. රඹි ස්ථාවිනත්වය රැක ගැනීම සඳහා දරන ප්‍රයෝගයේ දී ආහාර අතින් ස්ථාවියෝග්‍ය විම මූල් තැන ගනී. මේ කාර්යයකි ලා ස්ථාන්මක වන ව්‍යාපාර බොහෝ ය. පාසල් ලම්ඩින් ව්‍යෙළයන් අප ද එයට දෙක විය යුතු ය.
- (ආ) රාජ්‍යන්තර මට්ටමේ ස්ථානා ගැන ලෝක වාසින් දක්වන උත්තර උත්තර උහුල යම්න පවතී. මුත් කාලයේ දී අපේ ස්ථාවික ස්ථාන්මක රාජ්‍ය මෙන් ම රාජ්‍යන්තර ප්‍රසාදය දිනාගත් අවස්ථා බොහෝ ය. ගාරිඹක සොබ්‍යය හා සමාජ යාරධරම වර්ධනය, මුද්‍රා වර්ධනය හා ජගත් කිරීම්යට පත්වීම ස්ථාවිවල තිරන විමෙන් ලබන ප්‍රයෝගන් අතර වියි. ස්ථානා තුවුණු සංවර්ධනය සඳහා රැක්ස මෙන් ම විවිධ සංවිධානවල අනුග්‍රහය ලැබීම ස්ථාවික කාර්යයකි.
- (ඇ) ලෝක ජනගහනය සිපුයෙන් වර්ධනය වන අතර මුළුනා පරමාපුළු ද ඉහුල නමින් පවතී. එහෙන් ස්ථානාවික ආහාර උව්‍ය තීජපාදනය අවශ්‍ය ව්‍යෙළයන් ඉහුල යන බවත් තො පෙනේ. මේ තිසා අනාගතයේ දී කැනීම ආහාර මින් එවත්වීම අපට සිදුවු යුතු ඇත. මෙහි දී පෙළෙන පදනම් හඳුන්වාදීම ටිද්‍යාවේ හා තාක්ෂණයේ ප්‍රධාන විගණීම වන්නේ ය. එවත් අවධාරක මිනිස එවත් හා බැඳෙන විනයක්ම බොහෝ විය හැකිය.
- (ඇ) ලොව ජය ගැනීමට මිනිස සන්නාතයේ පවතින්නේ තොනින් ආගාමිය. මේ හේතුවෙන් පොදුගැලීක මෙනම් පොදු ආකෘත්‍ය අන් අය අහින්වා යාමේ අවශ්‍යක මත පෙළුගැසෙන් පවතී. මෙම තොනිම් ගමනෙහි අවසානයක් දැකිය තොහැකි ය. සියලු නවින තාක්ෂණික සොයා ගැනීම් දිනෙන් දිනම තීරන්තරයෙන් තීරණය වන අපුරු විද්‍යාමාන මුව ද මිනිස සින්සන් තුළ වර්ධනය විය යුතු සාරධරම කෙමෙන් කෙමෙන් පරිභාතියට යන අපුරු දක්නට ලැබේ. සාරධරමවලින් තොරවන මිනිස සින් පින් තැනි තාක්ෂණික වෙවළම් මත යැපිවීම වන යැවෙන සිදුවුණුයේ බරපතල ව්‍යාපාදනයකි.

(අනුශ්‍ය 25 ය)

3. පහත දැක්වෙන පාසල වචන 50 - 55 අතර ගණනකින් යුතුන් වන සේ සාරාංශ කොට පියන්න. ඔබේ සාරාංශයේ ඇතුළන් වචන ගණන උත්තරය අන පියන්න.

වර්තමාන ලෝකයේ හැම රටක ම පාසේ අවධානය සංවර්ධනය කෙරේ යොමු වි පවතී. පරිණාමය තමීන් අප තුදුන්වන්නේ මේ සංවර්ධනය යි. එය යුතුයෙන් යුතුයට විවිධ ස්වරුප ගතිමින් තව ගොවිනැගිලි කරමාන්තගාලා ආදිය නිහි කරයි. ගහකාල කැඳි කෙටි යාම්, සන්නව මිනින්යට ඇති ඉඩක්‍රිඩ් සිමා විම එහි ලා ඇතිවන දෙනෙනා ප්‍රතිල්ලයි. දිරිස කාලීන පැලුස්මකින් තොර ව සංවර්ධනයේ නාමයන් කෙරෙන පරිසර විනාශය සන්නව වර්ගයාගේ දෙර හැරීමකි. තාක්ෂණික දුපුණුව් උපයෙක් කර ගතිමින් මිනිස අවශ්‍යක යුතුම් මා පෙන් විවිධ කරගෙන ඇතැන් ඒ බලවිශි තිසා පරිසරයට වන හානිය වෙන්වා ගැනීම් සිදු වි ගිනිම අප ඉදිරියේ ඇති බලවින් අහියෝගයකි. ගාක පද්ධතිය නැහිවිට වානය අවිරිසිදු විමට ද, ජල මුවීම අපු විමට ද, ඉවි ඇතු. මේ කරණ කොටගෙන කැමිකරමය හා සන්නව පාලනය මිනින්වන් අහැසි විමට ද ඉවි තිබේ. වෙස් බලන විට සංවර්ධන කාර්යයේ දී අපේ දැඩි අවධානය යොමු විය යුතුන් තාක්ෂණික බලවිශිවලින් පරිසරය පුරුහිම කෙරෙහි බව පැහැදිලි ය. එලුදිනාව වැඩිකර ගැනීම් අදහසින් දන් දන් බුඩ ලෙස කෙරෙන කැනීම පොහාර හාවිනය තිසා ජලය දුළනය වි සන්නව මානස්‍යාචාරීන් හා ගාක මිනින් විනාශවීමට ඉවි ඇති බැඳෙන් පිළිගන යුතු කාර්යයකි.

(අනුශ්‍ය 10 ය)

4. පහත දක්වා කොටස හියවා ඒ සමඟ ඇති ප්‍රග්‍රහණවලට කෙටි උත්තර සපයන්න.
- සමාජයේ පැවුන්ම සඳහා කරනු ලබන මිනිස් කටයුතු බොහෝ ය. තහිනි කළ නොහැකි වැඩි බොහෝ වූ තියා මිනිසා ආදියෙහි සිට ම සහයෝගයෙන් කටයුතු නිරීමට පුරුදු විය. එකෙකුට ගොශ දෙදෙනෙකට විභාල බරක් වැඩි ගුරක් පුදුලා ගෙනයාමට තුෂුත්වන. එහත් කිහිපයෙන් එකිනෙකාට අනුදාවිච්චිත් හියා කළුහාන් එය ලෙහෙයුයෙන් ම කළ හැකි ය. පරලුම් අනුගමනය කරමින් ගොටුනුන් කළ ආදි පුළුයෙද දී පවා මිනිසාට අනෙකාන් සහායන්වය අවශ්‍ය විය. කැලීකරවලයේ ව්‍යාපෘතියන් සමඟ ම රුව සිංහලයෙන් කාර්යයන් රාජීයයන් පැන තුළුගේ. ඒ ඒ කාර්යය සඳහා අවශ්‍ය වියේ දක්ෂතා ද ඒ දක්ෂතා පුදුනා කොටසන් පිරිස් ද අවශ්‍ය වූ බව පෙනෙ. මෙහි ද ඇතැම් පිරිස් යම් යම් වැඩිය තිපුණුනාවන් තවත් පිරිස් වෙත විදියක කාර්යයක තිපුණුනාවන් ලබන්නට යොමු වූහ. දක්ෂතා අතර වෙනසෙකම් ඇති විවිධ ව්‍යතිතින් නිහිටුවේ මේ අන්දමට ය. මේ ආකාරය කොතරම් යුතු පුදුල් වි තිබේ ද යන් අද කාලීයක බොත්තමන් ඇල්ලීම වැනි කටයුත්තන් පවා එහි ලා වියේ පුදුවූවන් ලත් අයතුළු කාර්යයක් බවට පත් වි ඇත. ග්‍රු ව්‍යාපෘතිය ගෙවන් රාජීයක්ෂා බෙදී යුමට මහ පැදෙන්නට ඇත්තේ මේ අන්දමට ය.

- (i) මේ පාඨයන් ප්‍රකාශ කිරීමට අපේක්ෂා කරන ප්‍රධාන අදහස ඇමත් ද?
- (ii) ආදි මිනිසා යාම්පික ව කටයුතු කරන්නට පෙළුම් ඇයි?
- (iii) “ලොවින් එකෙන් එක දෙයකට වෙයි සමත” යන පැරණි කියමෙන් යාමාන්‍ය අදහස දක්වා කොටස මේ පාඨයන් බොගෙන තනි වාක්‍යයින් ලියන්න.
- (iv) “කිමියක බොත්තමක් ඇල්ලීම” යන තිදරුණය දක්වා ඇත්තේ කවර අදහසක් තියා පැමට ද?
- (v) අරථ දක්වන්න.

(i) විභාගය

(ii) තිපුණුනාව

(කෙළඳ 10 පි)

5. රුක්මල වැව පාලිස් යෝගාධිපති විසින් ඇසිලිපිටියේ විදුල ප්‍රජා මණ්ඩලයේ ලේකම් ජයන්න වෙත එවින ලද උපියලින් කොටසක් පහත දක්වේ. එම ලේකම් මත යැයි සිනා මෙයට විවන 100 නින් පමණ පිළිබඳක් පියන්න. වෙළෙද ව්‍යාපාරිකයන් කිහිපයෙන් ද මුදල ආධාර ඇතිව මෙවර පැවුන්වෙන තක්ම්හ උපෙලට මත ප්‍රජා මණ්ඩලයේ සහයෝගය අපේක්ෂා කරමි. ජන ගායනා භා ජන තැවම්, රාතික ඒවා ආදිය පිළිබඳ තරග එහි ද පැවුන් වේ. ගැහැනු පිරිමි දෙපන්ෂයට ම සහභාගි විය හැකි ය. ඉහත නි අඟ සඳහා ඔබ ප්‍රජා මණ්ඩලයේ සහභාගින්වය ද අපේක්ෂා කරනු ලබනඅනර සහභාගි වෙත තරග ඉසුපි පිළිබඳ විසින් අපට අවශ්‍ය ය. ලමා තරුණ වැඩිහිටි ඩියලුන්ට ම වෙන් වෙන් ව ඉදිරිපත් විය හැකි තරග රාජීයක් ඇත.

නශගෙන්

පහත සඳහන් වන්නේ පුවිතපත වාර්තාකරුවකුගේ දළ සටහනක උප්‍රවනයකි. එය උපයෝගී කරගෙන පුවිතපතකට සුදුසු වාර්තාවක් සපයන්න. (විවන 100 ක් පමණ යුජේ.)

යි-හැල යාමිනා තරගාවලියේ සම්මාන ප්‍රදානය

දිනය	- 2009.12.10
වේලාව	- පෙ.ව. 10.00 සිට ප.ව. 2.00 දක්වා
සහභාගින්වය	- ජයග්‍රාහකයින්, ආරාධිත අමුත්තන්, පළාත් නියෝජිතයින්
ප්‍රධානත්වය	- ගරු අධ්‍යාපන ඇමතිතමා
මෙහෙයුම්	- අනුවර ගාස්තුරුදය සංගමය
ස්ථානය	- මහජන පුද්තකාල ප්‍රව්‍යාගාරය

(කෙළඳ 15 පි)
