



தேவன வார பரிக்ஷை - 9 டிச்டீம் - 2019

Third Term Test - Grade 9 - 2019

නම/විභාග :..... සෞඛ්‍යය භා ගාරීරික අධ්‍යාපනය කාලය: පැය 02ක්

සැලකිය යුතුයි :

- * පළමු කොටසේ ප්‍රශ්න සියලුව ම පිළිතුරු සපයන්න. එක් ප්‍රශ්නයකට ලකුණු දෙක බැගින් ලකුණු 40 ක් හිමිවේ.
 - * දෙවන කොටසේ පළමු ප්‍රශ්නය අනිවාර්ය වන අතර කවත් ප්‍රශ්න 04 ක් තෝරාගෙන පිළිතුරු සපයන්න.

I කොටස

- වඩාත් නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න.

(1) පුද්ගලයකුගේ සෞඛ්‍යවත් බව යනු රෝග හා දූජලතාවලින් තොරවීමත්, කායික, මානසික, සමාජීය අධ්‍යාත්මික යහපැවැත්මෙන් යුක්ත වීමයි. මානසික යහ පැවැත්ම යනු,

 1. රෝගවලින් වැළකී මතා ගාරීරික යෝග්‍යතාවයකින් යුක්ත වීමයි.
 2. අහියෝගවලට මූහුණ දෙමින් සමාජයට එලදායී ලෙස ජ්වත් වීමයි.
 3. අප අවට ඇති පුද්ගලයින් සමග සුහාව ජ්වත් වීමයි.
 4. ජ්වත්වීමේ අරුත හඳුනාගෙන යහපත් සම්බන්ධතා සහිත ව කටයුතු කිරීමයි.

(2) කගේරුකා පෙළෙහි පහළ කොටස (කට් කගේරුකාව) අනවශ්‍ය ලෙස ඉදිරියට තල්පු වී පිහිටිම.

 1. ඔටු කුදය
 2. පැති කුදය
 3. පසු කුදය
 4. පැතලි පිටුපස

(3) ගරීරයට අවශ්‍ය සියලු ම පෝෂ්‍ය පදාර්ථවලින් යුත් ආහාර වේලක් හඳුන්වන නම කුමක් ද?

 1. සම්බර ආහාර වේලක්
 2. විශේෂ ආහාර වේලක්
 3. දිවා ආහාර වේලක්
 4. රාත්‍රී ආහාර වේලක්

(4) යොවුන් වියේ නිසි පෝෂණයක් තොලැංමීම නිසා ගැහැණු දරුවෙකුට අනාගතයේ දී මූහුණ දීමට සිදුවන අහිතකර බලපැමක් වන්නේ,

 1. යහපත් ජ්වරුණයෙන් යුක්ත වීම
 2. අඩු බර දරු උපත් ඇතිවීම
 3. රෝගවලට ඔරෝත්තු දීමේ හැකියාව ඇතිවීම
 4. ක්‍රියාකෘලී පුද්ගලයකු වීම

(5) ක්‍රිඩා වර්ගිකරණයට අනුව ආත්මාරක්ෂක ක්‍රිඩාවක් වන්නේ,

 1. කබඩ්
 2. ක්‍රිකට්
 3. කිම්බිම
 4. කුංග්ලු

(6) නිශ්චිත ක්‍රිඩා උපකරණ හා නිශ්චිත ක්‍රිඩා පිටි යොදා ගනිමින් තීති රිතිවලට අනුකූල වෙමින් පවත්වනු ලබන ක්‍රිඩා,

 1. සුං ක්‍රිඩා වේ.
 2. විනෝද ක්‍රිඩා වේ.
 3. සංවිධානාත්මක ක්‍රිඩා වේ.
 4. සංවිධානාත්මක තොවන ක්‍රිඩා වේ.

(7) සහාය දිවීම් තරගවලදී යූත්විය ලබා ගන්නා ක්‍රිඩකයා යූත්ධිය දෙස බලා යූත්ධිය ලබා ගැනීම හඳුන්වන්නේ,

 1. අදාශ මාරුව ලෙස ය.
 2. පිටත මාරුව ලෙසය
 3. මිශ්‍ර මාරුව ලෙස ය.
 4. දාජ්‍ය මාරුව ලෙස ය.

- (8) පේදීමය ගක්තිය මැනීම සඳහා ඇති විවිධ පරීක්ෂණ අතරින් ශ්‍රී ලංකාවේ පාසල්වල සිදු කරනු ලබන පරීක්ෂණයකි.
1. මිටර් 100 දිවීම
 2. සිටි අප්සේ පරීක්ෂණය
 3. පැනීමෙන් ඉහළ ඇල්ලීමේ පරීක්ෂණය
 4. වාඩි වී ඉදිරියට නැමීමේ පරීක්ෂණය
- (9) නිවැරදි ඉරියව් පවත්වා ගැනීමෙන් අත්වන වාසියක් වන්නේ,
1. මනා පෙනුම
 2. අනතුරු අවම වීම.
 3. ගක්තිය වැයවීම අවම වීම
 4. ඉහත කරුණු සියල්ල ම
- (10) 2020 වර්ෂයේ ඔලිම්පික් ක්‍රිඩා කරගාවලිය පැවැත්වීමට යෝජිත රට නම්,
1. ජ්‍යෙෂ්ඨය
 2. ඇමරිකාව
 3. විනය
 4. එංගලන්තය

● ප්‍රශ්න අංක 11 සිට 15 දක්වා දී ඇති ප්‍රශ්නවලට හිස්තැනට සූදුසු පිළිතුර වරහන් කුලින් තෝරා ලියන්න.

- (11) වායු දුෂ්ඨය නිසා වැනි රෝග තත්ව ඇතිවිය හැක.
(පිළිකා / සෙංගමාලය / කොලේස්ටරෝල්)
- (12) තම වර්ගයා බෝ කිරීම සඳහා වැදගත්වන පද්ධතිය වන්නේ කි.
(ග්‍රෑසන පද්ධතිය / රුධිර සංසරණ පද්ධතිය / ප්‍රජනක පද්ධතිය)
- (13) කිර දෙන මවකගේ දෙනීක කැලරි අවශ්‍යතාව කිලෝ කැලරි කි.
(2700 / 3200 / 2200)
- (14) විසිනිරීම් ඉසවිවල දී උපකරණය මුදා හැරීමට පෙර අවධිය වගයෙන් හැඳින් වේ.
(ආරම්භක ඉරියවිච / ජව ඉරියවිච / මුදා හැරීමේ ඉරියවිච)
- (15) තමාගේත්, ප්‍රජාවේත් සෞඛ්‍ය ගැටලු අවම කිරීම සඳහා ස්වයං හැකියා ඇති අය බවට බලවන්තකරණය වීම යි.
(සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනයයි / පුරුණ සෞඛ්‍යයයි / සාමාජික සෞඛ්‍යයයි)
- ප්‍රශ්න අංක 16 සිට 20 දක්වා දී ඇති ප්‍රකාශ නිවැරදි නම (✓) ලකුණ ද වැරදි නම (X) ලකුණ ද ඉදිරියේ ඇති වරහනෙහි යොදාන්න.
- (16) අන් අයගේ හැඟීම් අවබෝධ කර ගනීමින් අවස්ථානුකූලව උපකාර කිරීම අනුවේදනය නම් වේ. ()
- (17) නෙවිබේල් ක්‍රිඩාවේ දී විදුමට බාධා කරන අදහසින් රකින ක්‍රියිකාවන් විසින් විදුම් කණුව සෙලවීම වරදක් තොවේ. ()
- (18) නිවැරදි ඉරියවිච් යනු, තමාගේ දෙනීක කටයුතු අපහසුවකින් තොරව ඉටු කර ගැනීම සඳහා සිරුර නිවැරදිව හැසිරවීමයි. ()
- (19) වාර දෙකක දී දත් ඇතිවිම විෂම දන්තිය නම් වේ. ()
- (20) පාපන්දු ක්‍රිඩාවේ කුළට විසිනිරීමක් යනු, පැති රේඛාවෙන් පන්දුව පිටතට යාමෙන් පසු තරගයක් තැවත ආරම්භ කිරීමේ ක්‍රමයයි. ()

$$(Q. 2 \times 20 = 40)$$

II කොටස

- පළමු වන ප්‍රශ්නය ඇතුළු ව ප්‍රශ්න පහකට පිළිතුරු සපයන්න.

- (1) 2019 වර්ෂයේ ධර්මාගේක විද්‍යාලයේ වාර්ෂික ක්‍රිඩා දින වැඩසටහනට සමගාමීව එළිමහන් අධ්‍යාපන ක්‍රියාකාරකම් සහ සහාය දිවිමේ සැණකෙලියක් පැවැතිවිණි. එළිමහන් සකස් කරන ලද කුඩාරම්වල නිවාස මට්ටමෙන් දරුවන් එක් රස වී සිටියන. ක්‍රිඩා නීති රිති, ආභාර ධර්ම, බෝවන හා බෝනොවන රෝග පිළිබඳව දේශනයක් උදෑසන කාලයේ පැවැත්විණි. දිවා ආභාරයෙන් පසුව එළිමහන් ක්‍රියාකාරකම් කිහිපයක් ප්‍රායෝගිකව සිදු කළ අතර සහාය දිවිමේ තරග කාගේත් සිත් ගත් ඉසවිවක් විය. රාජී ගිනිමැල සංදර්ජනයෙන් පසුව වැඩසටහන නිමා විය.
- (i) දේශනයේ දී දූනුවත් වූ කරුණු අනුව ක්‍රිඩා නීති රිති යනු කුමක් ද? (C. 02)
- (ii) ක්‍රිඩා නීති රිති කඩ කිරීම නිසා සිදුවන අයහපත් ප්‍රතිඵල 2 ක් ලියන්න (C. 02)
- (iii) සහාය දිවිමේ සැණකෙලියේ දී පවත්වන ලද සහාය දිවිමේ තරග ඉසවි 2 ක් ලියන්න. (C. 02)
- (iv) කුඩාරම් සකස් කිරීමේ දී යොදා ගත හැකි ගැට හෝ බැමි වර්ග 2 ක් ලියන්න. (C. 02)
- (v) ගිනිමැල සංදර්ජන සඳහා සකස් කරගත හැකි ගිනිමැල වර්ග 2 ක් සඳහන් කරන්න. (C. 02)
- (vi) එළිමහන් ආභාර පිසීමට යොදා ගත්තා ලිප් වර්ග 2 ක් නම් කරන්න. (C. 02)
- (vii) බෝවන රෝග ව්‍යාප්ත වන කුම 2 ක් ලියන්න. (C. 02)
- (viii) බෝ නොවන රෝග සඳහා උදාහරණ 2 ක් ලියන්න. (C. 02)
- (ix) මුදුරුවන් බෝවීම වළක්වා ගැනීමට ගත හැකි ක්‍රියාමාර්ග 2 ක් ලියන්න. (C. 02)
- (x) ගිනිමැල සංදර්ජනයක් පැවැත්වීමෙන් දරුවන්ට ලැබෙන සාමාජිය කුසලතා 2 ක් සඳහන් කරන්න. (C. 02)
- (2) ජීවිතයේ විවිධ අවස්ථාවල දී හමුවන අභියෝග තත්ත්වයන්ට මුහුණ දීමට අපට සිදුවේ.
- (i) වර්තමානයේ බහුලව දකිය හැකි අභියෝග 4 ක් සඳහන් කරන්න. (C. 4)
- (ii) ක්‍රියාකාරක ආභාර සඳහා උදාහරණයක් සඳහන් කර ඒවා හාවිතයෙන් සිරුරට සිදුවන හානි 2 ක් ලියන්න. (C. 3)
- (iii) ජල ගැලීම් වළක්වා ගැනීමට සිදු කළ හැකි ක්‍රියාමාර්ග 3 ක් ලියන්න. (C. 3)
- (3) සෞඛ්‍ය ගැටුපු ඇති කිරීමට ප්‍රධාන හේතු මිනිසාගේ නොසැලකිලිමත් ක්‍රියා කළාප හා ස්වාභාවික සංසිද්ධීන් ය. මෙම ගැටුපුව අවම කර ගැනීම සඳහා සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනය සට්මත් කළ යුතු ය.
- (i) සමාජීය සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනයට ඇති බාධා 4 ක් ලියන්න. (C. 4)
- (ii) සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනයෙන් සමාජයට අත්වන වාසි 4 ක් ලියන්න. (C. 4)
- (iii) සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන උපාය මාර්ග 2 ක් නම් කරන්න (C. 2)
- (4) ජීවන වකුයේ විවිධ අවස්ථාවල දී පෝෂණ අවශ්‍යතා වෙනස් වේ.
- (i) ආභාර වලින් සිදු කෙරෙන ප්‍රධාන කාර්යයන් කිය ද? ඒවා මොනවා ද? (C. 4)
- (ii) විශේෂ පෝෂණ අවශ්‍යතා ඇති ප්‍රදේශල කාණ්ඩ 4 ක් නම් කරන්න. (C. 4)
- (iii) උදෑසන ආභාර වේල මග හැරීම හා ස්වාභාවික නොවන ආභාර වැඩිපුර ගැනීමෙන් ඇතිවන තත්ත්ව 2 ක් ලියන්න. (C. 2)

- (5) පවුල් ඒකකයක් කුළ සමාජීය හා ආර්ථික වශයෙන් එකිනෙකාට පැවරෙන්නා වූ විශේෂ කාර්ය හාරය හොඳින් තේරුම්ගෙන ස්වාමියා හා හාරයාට අතරත්, දෙමාපියන් හා දරුවන් අතරත් යහපත් සම්බන්ධතා ගොඩනගා ගත යුතුයි.
- (i) දරුවන් හදා වඩා ගැනීම සම්බන්ධ දෙමාපිය වගකීම් 4 ක් ලියන්න (ල. 4)
 - (ii) ගැබෙනි මවකට තම සැමියාගෙන් ඉටුවිය යුතු යුතුකම් හා වගකීම් 4 ක් ලියන්න. (ල. 4)
 - (iii) විවාහයකින් තොරව වගකීම් රහිත ලිංගික වර්යාවල යෙදීම හේතුවෙන් අත්චිය හැකි හානිකර තත්ත්ව 2 ක් ලියන්න. (ල. 2)
- (6) ක්‍රිඩා ක්ෂේත්‍රයේ දී මලල ක්‍රිඩා සඳහා සුවිශේෂී ස්ථානයක් හිමි වේ.
- (i) මලල ක්‍රිඩා වර්ගීකරණයේ පැනීම් ඉසවි අයත්ත කාණ්ඩ 2 නම් කරන්න. (ල. 2)
 - (ii) දුර පැනීමේ ඕල්පීය ක්‍රම 2 ක් නම් කරන්න. (ල. 2)
 - (iii) උස පැනීමට අදාළ නීති රීති 2 ක් ලියන්න. (ල. 2)
 - (iv) යගුලිය, කවපෙන්ත, හෙල්ල යන ඕනෑම එක් ඉසවිවක් ප්‍රහුණුවීම සඳහා කළ හැකි මූලික ක්‍රියාකාරකම් 2 ක් ලියන්න.. (රුප සටහන් ඇඟ වූ ද පෙන්විය හැක) (ල. 4)
- (7) (i) පාපන්දු ක්‍රිඩාවේ දුල වෙතට යොමු කරන පන්දුව වලක්වාලීමට හාවිත කරන ඕල්පීය ක්‍රමය කුමක් ද? (ල. 2)
- (ii) නෙව්බෝල් ක්‍රිඩාවේ දක්ෂතා 2 ක් ලියන්න. (ල. 2)
 - (iii) නෙව්බෝල් ක්‍රිඩාවේ දී විරැද්‍ය පිලේ ක්‍රිඩිකාවන් රැකීම කළ හැකි ආකාර 2 ක් ලියන්න. (ල. 2)
 - (iv) වොල්බෝල් ක්‍රිඩාවේ පන්දුව වැළැක්වීමේ දී සිදුවිය හැකි වැරදි 2 ක් ලියන්න. (ල. 4)



තෙවන වාර පරීක්ෂණය - 9 ගෞරීය - 2019

Third Term Test - Grade 9 - 2019

සෞඛ්‍ය හා ගාරීරික අධ්‍යාපනය - පිළිතුරු පත්‍රය

I කොටස

(1)	(ii)	(6)	(iii)	(11)	පිළිකා	(11)	✓
(2)	(iii)	(7)	(iv)	(12)	ප්‍රත්‍යක්ෂ පද්ධතිය	(12)	✗
(3)	(i)	(8)	(iii)	(13)	3200	(13)	✓
(4)	(ii)	(9)	(iv)	(14)	ඡව ඉරියවිව	(14)	✗
(5)	(iv)	(10)	(i)	(15)	සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනය	(15)	✓
(ස. 2 × 20 = 40)							

II කොටස

- (1) (i) ක්‍රිඩාවක් එහි ක්‍රමවේදයට අනුව පවත්වාගෙන යාම සඳහා පනවනු ලැබූ සම්මුත් මාලාව ක්‍රිඩා නිතිරිති වේ. (ස. 2)
- (ii) තරගයෙන් ඉවත්වීම, ක්‍රිඩා තහනම් ඇතිවීම, අවස්ථාවට ලක්වීම, නොසලකා හැඳීම, දේශ ද්රෝගන එල්ලවීම, දඩ ගෙවීමට සිදුවීම ආදි අදාළ පිළිතුරු (ස. 2)
- (iii) මේ 50×4 , මේ 100×4 , මේ 200×4 මේ 400×4 , මෙවැනි සඟාය දිවීම (ස. 2)
- (iv) පිරිමි ගැටය, රුවල් ගැටය, නොලිස්සන තොණේවු ගැටය, හතරස් බැමීම, කතරු බැමීම. (ස. 2)
- (v) පිරිමිඩාකාර, A හැඩිය / ත්‍රිකෝණාකාර, හතරස් / සාපුෂ්කෝණාසාකාර පරාවර්තන ගිනිමැලය (ස. 2)
- (vi) ගල්තුනේ ලිප (කරන්තකරුවාගේ ලිප), අගල් ලිප (කානු ලිප), වින් පෝරණුව, ඒකක ලිප, කරු දෙකේ ලිප, පැතලි ගල් උදුන (ස. 2)
- (vii) වාතය, ජලය, ආහාර, සතුන්, ස්පර්ශය, අනාරක්ෂිත ලිංගික සංඛ්‍යා (ස. 2)
- (viii) දියවැඩියාව, අධික රුධිර පිඩිනය, පිළිකා, හඳු රෝග..... ආදි (ස. 2)
- (ix) මදුරුවන් බෝවීම වැළැක්වීම සඳහා අදාළ පිළිතුරු..... (ස. 2)
- (x) එකමුතුකම, සහයෝගය, නායකත්වයට ගරු කිරීම.... ආදි ගැලපෙන පිළිතුරු වලට (ස. 2)
- (ස. 2 × 10 = 20)
- (2) (i) ආහාර, රෝග, කාලගුණය, ආපදා, සංස්කෘතිය, තාක්ෂණය, ගැටුම් ආදි..... (ස. 4)
- (ii) බැඳුපු අල පෙනී, සිනි සහිත අතුරු පස, වොගි, පැනි බීම ... ආදි අධික ස්පූලතාවය, දියවැඩියාව, අධික රුධිර පිඩිනය ක්‍රුදු පෙළෙන් උග්‍රාණකා, ගේරුගත කොලොස්ටරෝල් මට්ටම ඉහළ යාම පිළිතුරු (ස. 3)
- (iii) ජල මාරුග අවහිර නොකිරීම, පහන්ත්වීම ගොඩ කිරීම නොකිරීම, ජලය බැස්සාමට වැඩිහිටිවෙලවල් සකස් කිරීම සැලසුම් සහගත නගර නිර්මාණය කිරීම, තුළත ජලවහන පද්ධති නිර්මාණය ආදි (ස. 3)
- (3) (i) වායු දුෂ්‍යණය, ජල දුෂ්‍යණය, භුමි දුෂ්‍යණය, ගබ්ද දුෂ්‍යණය, බෝවන රෝග මත්ද්‍රව්‍ය හා දුම්වැටි, අනතුරු, අපවාර හා අපයෝගන, තිංසනය (ස. 4)
- (ii) ආකර්ෂණීය පරිසරයක් ගොඩ තැබීම, ගැටුම් අවම වීම, බෝවන රෝග අවම වීම, සෞඛ්‍ය සඳහා වැයවන වියදම අඩුවීම, සතුවින් ජ්‍යෙන් වියහැකි පරිසරයක් ඇතිවීම. සමාජ සංඛ්‍යා ප්‍රාථමික වීම, ජ්‍යෙනයේ ගණනාමක බව ඉහළ යාම (ස. 4)

- (iii) සෞඛ්‍ය ප්‍රතිපත්ති සකස් කිරීම
 සෞඛ්‍ය පිළිබඳ කුසලතා වර්ධනය
 සෞඛ්‍යයට නිතකර පරිසරයක් ඇති කිරීම
 ප්‍රජා දායකත්වය
 සෞඛ්‍ය සේවා ප්‍රතිසංවිධානය (ල. 2)
- (4) (i) 3 සි. ගක්තිය ලබා දීම
 වර්ධනය හා ගෙවී ගිය කොටස් අලුත්වැඩියාව
 ආරක්ෂාව සැපයීම (ල. 4)
 (ii) ගරහනී මව්වරුන්, කිරිදෙන මව්වරු, ක්‍රිඩකයින්, රෝගීන්, කය වෙහෙසා වැඩ කරන අය, ගාකමය ආහාර පමණක් ගන්නා අය. (ල. 4)
 (iii) කැලිරි අධික ආහාර වැඩිපුර ගැනීම තිසා පෝෂ්‍යදායී ආහාර ගැනීම සිමා වේ. එම තිසා පෝෂණ උණකා රෝග ඇතිවේ. තරබාරුව, ස්ථූලතාවය, බෝනොවන රෝග ඇතිවීම..... ආදි ගැලපෙන පිළිතුරු (ල. 2)
- (5) (i) ප්‍රමාණවත් පෝෂණයක් ලබා දීම, සැම විටම ආදරය දැක්වීම, අදහස් ප්‍රකාශ කිරීමට හා නිර්මාණයිලිත්වයට අවස්ථා උදාකර දීම, දිනපතා සේල්ලම් කිරීම සහ විනෝදාස්වාදයට කාලයක් ලබා දීම, අනතුරුවලින් ආරක්ෂා කිරීම, පාසල් අධ්‍යාපනයට උදවී කිරීම, සහනදායී නිවෙස් පරිසරයක් පවත්වා ගැනීමට වගබලා ගැනීම ආදි.... ගැලපෙන පිළිතුරු (ල. 4)
 (ii) බ්‍රිතියට ආදරය සේනෙහස ආරක්ෂාව ලබා දීම, අවශ්‍ය ආහාර පාන ලබාදීම, මෙවදා සායන වෙත බිරිදි රැගෙන යාම, ගැබීනි මව සුදුසු ලෙස නිවෙස හා අවට පරිසරය සකස් කිරීම, ගැබීනි මව සතුවින් තැබීම, ආගමික කටයුතුවලට යොමු කිරීම, දුම්පානයෙන් මත්පැන් පානයෙන් වැළකීම..... ආදි (ල. 4)
 (iii) අධ්‍යාපනය කඩාකප්පල් වීම, අනපේක්ෂිත ගැබී ගැනීම, මානසික තත්ත්වය බිඳු වැටීම,
 ලිංගික සම්ප්‍රේෂණ රෝගවලට ගොදුරු වීම, පැවුල තුළ සම්බන්ධතා පත්‍ර වීම,
 අනාගත අපේක්ෂා බිඳු වැටීම.....ආදි ගැලපෙන පිළිතුරු (ල. 2)
- (6) (i) සිරස් පැනීම්, තිරස් පැනීම් (ල. 2)
 (ii) පාවත්‍ය කුමය, එල්ලීමේ කුමය, ගුවනත පා මාරු කුමය (ල. 2)
 (iii) පිට පිට ම අසාර්ථක වාර 3 කින් පසු අදාළ තරගකරු තරගයෙන් ඉවත් වීම....
 නික්මීම කළ යුත්තේ තනි පාදයෙන් වීම
 පැනීමේදී තරගකරුගේ ක්‍රියාවක් තිසා හරස් දැන්ව ආධාරක මතින් ඉවත් වීම, අසාර්ථක පැනීමකි.
 හරස් දැන්ව තරගය කිරීමට පෙර පතිතවීමේ තුමිය ස්පර්ශ කිරීම අසාර්ථක පැනීමකි. (ල. 2)
 (iv) විකල්ප උපකරණ ගෙන විසිකිරීම
 උපකරණ එක තැන සිට විසිකිරීම, කැරකැලී විසිකිරීම
 ආරම්භයේ දී සැහැල්ල උපකරණ විසිකිරීම
 පසුව අදාළ උපකරණ විසිකිරීම (ල. 4)
- (7) (i) දුල රැකිමේ ගිල්පිය කුමය (ල. 2)
 (ii) පන්දු පාලනය, පාද පුරුව, ආක්‍රමණය, රැකිම, විදීම. (ල. 2)
 (iii) ක්‍රිඩකාව ඉදිරියෙන් සිට රැකිම.
 ක්‍රිඩකාව පිළුපසින් සිට රැකිම.
 ක්‍රිඩකාවට මුහුණට මුහුණ සිට රැකිම.
 ක්‍රිඩකාව පැන්තෙන් සිට රැකිම. (ල. 2)
 (iv) වැළැක්වීමේදී දුල ස්පර්ශ වීම.
 පසුපෙළ ක්‍රිඩකාවින් විසින් පන්දුව වැළැක්වීම සිදු කිරීම.
 විරුද්ධ පිළෙනි ඇති පන්දුව වළක්වා ගැනීම.
 ලිබරෝ ක්‍රිඩකාව විසින් පන්දුව වැළැක්වීම. (ල. 4)