



සෞඛ්‍ය හා ගාරීරක

7 ගුරු මාර්ගෝපදේශය

(2016 සිව ක්‍රියාත්මක වේ)



සෞඛ්‍ය හා ගාරීරක අධ්‍යාපන අංශය

විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය

මහරගම

ශ්‍රී ලංකාව

www.nie.lk

සේවය

හා

ඁාරිරික අධ්‍යාපනය

ගුරු මාර්ගෝපදේශය

7 ගෞතීය

2016 සිට ක්‍රියාත්මක වේ

සේවය හා ඁාරිරික අධ්‍යාපන අංශය
විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඩිය
ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය
www.nie.lk

සෞඛ්‍ය හා ගාරීරික අධ්‍යාපනය
ගුරු මාර්ගෝපදේශය
7 ක්‍රේඩිය
2016

ස්ථානික අධ්‍යාපන ආයතනය.

ISBN -

සෞඛ්‍ය හා ගාරීරික අධ්‍යාපන අංශය
විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
විද්‍යා හා කාක්ෂණ පිටිය
ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය
www.nie.lk

මූලිකය:

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්තුමාගේ පණිවිධි

මෙම ගුරු මාර්ගෝපදේශය මගින් ගුරුහවතාට තම පාසල තුළ විෂය නිරදේශය ක්‍රියාත්මක කිරීමට අවශ්‍ය වන මූලික දැ සැපයේ. විෂය නිරදේශය ක්‍රියාත්මක කිරීමේ දී ගුරුවරුන් තම කාර්යයන්, දරුවාගේ බුද්ධි වර්ධනය කෙරෙහි මෙන් ම, වර්යාත්මක දුෂ්ප්‍රාණුව කෙරෙහි ද දිගු කාලීන බලපෑමක් ඇති කරවන බව නිරන්තරයෙන් ම සිහි තබා ගත යුතු වේ.

ප්‍රජානන සාධන මානය සම්බන්ධයෙන්, අනෙක් කරුණු අතරට, ඉගෙනීම ඉහළ මට්ටමකට ගෙන යාමට පහත සඳහන් කරුණු කෙරෙහි ද ගුරුවරුන් සැලකිලිමත් විය යුතු වේ.

- ශිෂ්‍යයා තම ජීවිත අරමුණු පිළිබඳ අවදියෙන් සිටීම සහ කළ යුතු කාර්යය, හැකියාවන්ට සහ අරමුණු සාධනයට අදාළ වීම.
- ශිෂ්‍යයා ක්‍රියාකාරීව ඉගෙනුම් කාර්යාවලියෙහි නිරත වීම. (ඉගෙනීම සිසු කේන්දිය ක්‍රියාවලියක් වීම.) කන්ථිපුසියස් ගේ කියමන සිහියට නගා ගන්න; ඇසෙන දේ අමතක වේ. දකින දේ අමතක තොවේ. කළ දේ ඉගෙන ගැනේ.
- ඉගෙනුම් වාකාවරණය, දනාත්මක ව, අභියෝගාත්මක වී, ඉගෙනුම් මෙවලම්, උපකරණ, විද්‍යාගාර, විවිධ සම්පත් ආකාරවලට පිවිසුම පහසු වීම.
- ශිෂ්‍යයාට ක්ෂණික දනාත්මක සහ නිරමාණාත්මක ප්‍රතිචාරයන් ලබා දීම මගින්, ඉගෙනුම ක්‍රමානුකූල ව ඉහළ මට්ටමක අවශ්‍ය සාධනයන්, ශිෂ්‍යයාගේ දැනුම, කුසලතා සහ අරමුණු සමග අනුකූලනයකට අවකාශ ඇති කිරීම.

අධ්‍යාපනයේ දී, රජයේ අපේක්ෂාව වනුයේ සියලු පාසල්වල සියලු දැරුවන්ට, මූලික විෂය කරුණු අවශ්‍ය මට්ටමකට ග්‍රහණය කිරීමෙන්, විනාගයට මුහුණ දීමෙන් පසුව සාර්ථකත්වයේ සතුට විද ගැනීමේ හැකියාව ලබාදීමය.

දරුවාගේ වර්යාත්මක වර්ධනයට අදාළ මානය සලකා බැඳු විට අධ්‍යාපනයේ පරමාර්ථය වනුයේ ප්‍රජානන හැකියාවන් වැඩි ලේඛිකය සමග සම්බන්ධ කිරීමයි. එබැවින් ගුරුවරුන් තමනින් විෂය නිරදේශ ලබා දීමේ දී වර්ධනය කළ යුතු වන්නේ, පාසලින් බැභැර ලේඛිකය සමග ගනුදෙනු කිරීමට ශිෂ්‍යයාට අවශ්‍ය වන, දක්ෂතා සහ කුසලතා ය. එයින් සමහර වැදගත් ගණීය හැකියාවන් පහත සඳහන් කෙත්තුයන් හි වේ.

- කාර්යක්ලි වැඩි ආවාර ධර්ම
- අන්තර් පුද්ගල සම්බන්ධතා
- සදාවාරාත්මක හර
- සාධනීය ආකල්ප සහ තව නව නිරමාණයට, සංරක්ෂණයට ඇති ලැදියාව
- කණ්ඩායම් වැඩි, විනාග සහ කාර්යක්ෂම සහ්තිවේදනය
- විධිත්වයට ගැ කිරීම වැනි පුරවැසි විනාකම්වලින් හෙබි, සාපු පුද්ගලයෙක්

අවසාන වගයෙන් මම සියලු විදුහල්පතිවරුන්ටත්, ගුරු හවතුන්ටත්, පාසල්වල අනෙක් කාර්ය මණ්ඩල සහිකයන්ටත්, ඉතා මිනැකමින් ඉගෙනුම් - ඉගෙන්වීම ක්‍රියාවලිය දෙස කළමනාකරණයේ ඒ 4 වගයෙන් හඳුන්වන පහත සඳහන් කරුණු මගින් තම සැලකිල්ල යොමු කරන මෙන් ඉල්ලීමට කුමැත්තෙමි. එනම් ආකල්පය, විශ්ලේෂණය, ක්‍රියාව සහ වගවීමයි. ඔබ තියුණුක් වන කාර්යයෙහි (පාඨම ආදි වගයෙන්) අවසානයක්, මාර්ගයන් පිළිබඳ අදාළ සාධනීය ආකල්පයන්ගෙන් ආරම්භ කරන්න. එය සංවිධානය කර ගැනීම උදෙසා (වරු ඒකක ආදි වගයෙන්) තොරතුරු සොයා බලා ලබාගෙන ඒවා විශ්ලේෂණය කරන්න. විකල්ප සලකා බලා ක්ෂණික ක්‍රියා (ප්‍රකාශ කිරීම, බාරදීම) කාර්යක්ෂමව ගන්න. ඔබ ප්‍රතිඵල අධික්ෂණය, ඇගැයීම සහ මිණුම සම්බන්ධයෙන් (අයිතිය) වගකීම බාර ගන්න.

මෙහා සම්බන්ධ සියලු ගුරු හවතුන්ට, ඉගෙන්වීමේ දින්, ඉගෙනීමේ දින් සතුට අත්වේවා යයි ප්‍රාර්ථනා කිරීමට මම මෙය අවස්ථාව කර ගනිමි. අවශ්‍ය ව්‍යවහාර මට ද පිටපතක් සහිතව ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනයේ අදාළ දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීන්ට මෙම ගුරු මාර්ගෝපදේශය පිළිබඳ මිලේ අත්දැකීම් සහ නිරික්ෂණ ලියා දන්වා එවීමට නොපසුබට වන්න.

මහාචාර්ය
නානායක්කාර
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය

නියෝජන අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්තුමා ගේ පණිවිච්‍ය

අතිතයේ සිට ම අධ්‍යාපනය නිරන්තරයෙන් වෙනස්වීම් වලට හාජනය වෙමින් ඉදිරියට ගමන් කරමින් තිබුණි. මැත යුගයේ මෙම වෙනස්වීම දුඩී ලෙස ශිෂ්‍ය වී ඇත. ඉගෙනුම් ක්‍රමවේදවල මෙන් ම තාක්ෂණික මෙවලම් හාවිතය අතින් හා දැනුම උත්පාදනය සම්බන්ධයෙන් ද ගත වූ දැයක දෙක තුළ විශාල පිළිදිමක් දක්නට ලැබුණි. මේ අනුව ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය ද 2015ට අදාළ අධ්‍යාපන ප්‍රතිසංස්කරණ සඳහා අප්‍රමාද ව සුදුසු පියවර ගනිමින් සිටි. ගෝලිය ව සිදුවන වෙනස්කම් ගැන හොඳින් අධ්‍යයනය කර දේසිය අවශ්‍යතා අනුව අනුවර්තනයට ලක්කර ගිෂා කේතුදීය ඉගෙනුම්-ඉගැන්වීම් ප්‍රවේශය පාදක කර ගනිමින් නව ව්‍යුහමාලාව සැලසුම් කර පාසල් පද්ධතියේ තියුම්වන් ලෙස සේවය කරන ගුරු හවතුන් වන ඔබ වෙත මෙම ගුරු මාර්ගෝපදේශය පුද කරන්නේ ඉතා සතුරිනි.

මෙවැනි නව මග පෙන්වීමේ උපදේශන සංග්‍රහයක් ඔබ වෙත ලබාදෙන්නේ ඒ මගින් ඔබට වඩා හොඳ දායකත්වයක් ලබාදිය හැකිවේය යන විශ්වාසය නිසා ය.

මෙම උපදේශන සංග්‍රහය පන්ති කාමර ඉගෙනුම්-ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලියේ දී ඔබට මහතු අත්වැළක් වනවාට කිසිම සැකයක් නැත. එසේ ම මෙය ද උපදේශක කර ගනිමින් කාලීන සම්පත් ද්‍රව්‍ය හාවිතයෙන් වඩාත් සංවර්ධනය්මක ප්‍රවේශයක් ඔස්සේ පන්ති කාමරය හසුරුවා ගැනීමට ඔබට නිදහස ඇත.

ඔබ වෙත ලබාදෙන මෙම ගුරු මාර්ගෝපදේශය මැනවින් අධ්‍යයනය කර වඩා නිර්මාණයිලි දරු පරපුරක් බිජි කර ශ්‍රී ලංකාව ආර්ථික හා සමාජීය අතින් ඉදිරියට ගෙන යාමට කැපවීමෙන් යුතුව කටයුතු කරනු ඇතැයි මම විශ්වාස කරමි.

මෙම ගුරු මාර්ගෝපදේශය නිර්මාණය වූයේ මෙම ව්‍යුහ කේෂ්‍රතායට අදාළ ගුරු හවතුන් හා සම්පත් පුද්ගලයින් රසකගේ තොපුවට උත්සාහය හා කැපවීම් නිසා ය.

අධ්‍යාපන පද්ධතියේ සංවර්ධනය උදෙසා නිම වූ මෙම කාර්යය මා ඉතාමත් උසස් ලෙස අගය කරන අතර මේ සඳහා කැපවී ක්‍රියා කළ ඔබ සැමට මගේ ගෞරවාන්වීත ස්තුතිය පිරි නමමි.

එම්.එග්.එස්.පී. ජයවර්ධන මයා.

නියෝජන අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
(විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීයිය)

පෙරවදන

සමාජ ප්‍රගමනයෙහි ලා මහගු මෙහෙවරක නියැලෙන්නන් අතර, ගුරුවරු ප්‍රමුඛ වෙති. ස්වකිය පිටිතය සකස් කර ගැනීම සඳහා දරුවන්ට මග පෙන්වන්නේ ගුරුවරු ය.

2015 වර්ෂයේ සිට ක්‍රියාත්මක කෙරෙන නව විෂය නිරදේශයට අදාළ ඉගැන්වීමේ කටයුතු සාර්ථක කර ගැනීම සඳහා ගුරුවරුන්ට පහසුකම් සැපැයීමේ අරමුණින් මෙම ගුරු මාර්ගෝපදේශය බෙදා හැරීමට අධ්‍යාපන ප්‍රකාශන දෙපාර්තමේන්තුව කටයුතු කරයි. ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය මගින් සම්පාදිත මෙම ගුරු මාර්ගෝපදේශය දරුවන්ට මනා ඉගෙනුම් පරිසරයක් නිර්මාණය කර දීමට අවශ්‍ය මග පෙන්වීම ගුරුවරුන් වන ඔබ වෙත ලබා දෙනු ඇතැයි යි යන්න මා ගේ විශ්වාසය යි.

මෙම ප්‍රයත්නය යථාර්ථයක් වන්නේ මෙම ගුරු මාර්ගෝපදේශය පරිභිෂ්‍යනයෙන් ලබන පරිචය ඉගෙනුම්-ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සඳහා යොදා ගැනීමට දරන උත්සාහය මත ය. ඒ සඳ්කාර්යය සඳහා කුප වී සිටින ඔබට මා ගේ ගොරවය තිම් වේ.

තිස්ස හේවාවිතාන

අධ්‍යාපන ප්‍රකාශන කොමිෂන් ජනරාල්

අධ්‍යාපන ප්‍රකාශන දෙපාර්තමේන්තුව

ඉසුරුපාය බත්තරමුල්ල.

විෂයමාලා කම්ටුව

අනුගාසකත්වය : ගාස්ත්‍රීය කටයුතු මණ්ඩලය - ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය.

උපදේශකත්වය : එම්. එර්. එස්. පී. ජයවර්ධන මයා
නියෝජන අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් - ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය.

විෂය නායකත්වය : ජේෂ්ඨ ක්‍රීකාවාරය
දම්මික කොච්චවක්ක මයා.
ඒකක ප්‍රධාන - සෞඛ්‍ය හා ගාරීරික අධ්‍යාපන ඒකකය.

ලේඛක මණ්ඩලය	-
වෙද්‍ය, අයේෂා ලොකු බාලසුරිය	ප්‍රජා වෙද්‍ය විශේෂයු, පවුල් සෞඛ්‍ය කාර්යාලය
රේඛුකා පිරිස් මෙනවිය	අධ්‍යක්ෂ, පොෂණ හා සේවා අංශය, අධ්‍යාපන රාජ්‍ය අමාත්‍යාලය
රෝහණ කරුණාරත්න මයා	අධ්‍යක්ෂ(විශ්‍රාමික)ත්වා හා ගාරීරික අධ්‍යාපන, අධ්‍යාපන අමාත්‍යාලය
ඇමාත්‍යාලය	
කේ. යු. ඩී. දනවර්ධන මයා	උප පියාධිපති (විශ්‍රාමික) පස්දුන්රට අධ්‍යාපන විද්‍යා පියය
එම්. එච්. එම් මිලාන් මයා	සහකාර අධ්‍යාපන අධ්‍යක්ෂ, (විශ්‍රාමික)
පී. එල්. එස්. සැම්සන් මයා	ගුරු උපදේශක (විශ්‍රාමික)
ඒ. ඒ. එල්. ජයරත්න මයා	ක්‍රීකාවාරය, නිලධාරි ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යා පියය, අකුරස්ස.
කේ. මහේෂ් වන්දන විරකේන්න මයා	ගුරු උපදේශක, කොට්ඨාස අධ්‍යාපන කාර්යාලය, දූෂ්‍රා කොළඹ.
කොළඹි.	
එස්. එන්. විරෝසිංහ මයා	ගුරු උපදේශක, කොට්ඨාස අධ්‍යාපන කාර්යාලය, දෙහිවල.
විජ්‍රා පද්ම් තීරක්කොඩ් මිය	ගුරු සේවය - ධර්මානෝක විද්‍යාලය, අම්බලන්ගොඩ.
එම්. එම්. ඒ. එම්. කේ. මූණසිංහ මයා	ගුරු සේවය - සාරානාත් මහා විද්‍යාලය, කුලියාපිටිය.
පද්ම් තීරක්ක කමල් දිසානායක මිය	සහකාර අධ්‍යාපන අධ්‍යක්ෂ - ගාරීරික අධ්‍යාපන අංශය, අධ්‍යාපන අමාත්‍යාලය.
උපුල් කළුදේරා මයා	ගුරු සේවය - ඔලොබාඩුව මහා විද්‍යාලයය, ඔලොබාඩුව.
ඒම්. එන්. ප්‍රහාත් ඉන්දික මයා	ගුරු සේවය - මහින්ද රාජපක්ෂ මහා විද්‍යාලයය, හොමාගම.

සංස්කරණය - දම්මික කොච්චවක්ක මයා - ජේෂ්ඨ ක්‍රීකාවාරය
ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය
නදි අමා ජයසේකර මිය - අධ්‍යාපනයැලු
ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය

පරිගණක සැකසුම - ආර්. ආර්.කේ. පතිරණ මිය
ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය

භාෂා සංස්කරණය - එස්. වී. පී. සිරිසේන මයා -
ගුරු අධ්‍යාපනයැලු සේවය (විශ්‍රාමික)

විතු නිර්මාණ - ජානක සමරදීවාකර මයා
ස. අ. අ. - කළුප අධ්‍යාපන කාර්යාලයය, ගන්ගොඩ.

ගුරු මාර්ගෝපදේශය පරිභිලනය කිරීම සඳහා උපදෙස්

සෞඛ්‍යය හා ගාරීරික අධ්‍යාපන විෂයයෙන් බලාපොරාත්තු වනුයේ දරුවන් තුළ ජීවිතයට අදාළ යහපුරුදු ඇති කිරීමෙන් කායික, මානසික, සමාජීය හා අධ්‍යාත්මික වශයෙන් එලදායී ජීවිතයක් ගත කිරීමට අවශ්‍ය අත්දැකීම් ලබාදීම ය. පුලුල් වශයෙන් ගතහාත් ක්‍රියාකීලි නීරෝගී පරපුරක් බිජි කිරීම මෙහි අරමුණ වේ. ඉහත දැක්වූ අරමුණු පෙරදැරි ව සෞඛ්‍යය හා ගාරීරික අධ්‍යාපන විෂයය 6 - 9 ග්‍රේනී සඳහා අනිවාර්ය විෂයක් ලෙස ද 10 -11 ග්‍රේනී සඳහා කාණ්ඩ විෂයක් ලෙස ද වර්තමානයේ පාසල තුළ ක්‍රියාත්මක වේ.

සාමාන්‍ය අධ්‍යාපනයේ ම කොටසක් ලෙස ක්‍රියාත්මක මෙම විෂය සඳහා 2007 වසරේදී නිපුණතා පාදක විෂය නිරදේශ හඳුන්වා දුනි. එම විෂය නිරදේශය සංශෝධනයට ලක් කරමින් තව දුරටත් සංවර්ධනාත්මක ලෙස මෙම විෂය නිරදේශය හඳුන්වා දී ඇත. මෙතෙක් ක්‍රියාත්මක වූ විෂය නිරදේශය සංශෝධනය කිරීමේදී පරෝයේෂණ මගින් අනාවරණය කරගත් තොරතුරු පදනම් කරගත් අතර එට අමතර ව වෙළදා වරුන්, විෂය ප්‍රවීණයින්, විෂය අධ්‍යක්ෂවරුන්, ගුරු උපදේශකවරුන්, ගුරුවරුන් හා දිෂ්‍යයන් සමග කරන ලද සම්මුඛ සාකච්ඡා මගින් ලබාගත් තොරතුරු ද පදනම් කරගත්නා ලදී.

එ අනුව 2007 වසරේදී හඳුන්වා දුන් විෂය මාලාවේ අන්තර්ගත වූ නිපුණතා 13 තව විෂයමාලාවේ නිපුණතා 10 ක් දක්වා අඩු කර ඇත. එසේ ම එ එ නිපුණතාවන්හි විෂය අන්තර්ගතය පිළිබඳ සැලකීමේදී පරෝයේෂණ මගින් අනාවරණය කරගත් තොරතුරු පදනම් කර ගනිමින් යම් යම් විෂය කොටස් ඉවත් කිරීම මෙන් ම තව විෂය කොටස් එකතු කිරීම ද සිදු කර ඇත. එසේ ම එ එ නිපුණතාවන් සඳහා වෙන් කරන ලද කාලවිශේද කෙරෙහි අවධානය යොමු කරන විට සෞඛ්‍යය විෂය හා ගාරීරික අධ්‍යාපනය විෂය යන කොටස් දෙකට ම සමාන ව කාලවිශේද වෙන් කිරීමට උත්සාහ කර ඇත. තව ද පෙර ක්‍රියාත්මක විෂය නිරදේශයේදී එ එ නිපුණතා සඳහා වෙන් කරන ලද කාලවිශේදවලට වඩා වැඩි කාලවිශේද ප්‍රමාණයක් මෙම විෂය නිරදේශය තුළ වෙන් කර ඇත.

එ අනුව මෙම විෂය නිරදේශයෙහි හා ගුරු මාර්ගෝපදේශයෙහි අරමුණු සාක්ෂාත් කර ගැනීමට දරුවන් තුළ නිපුණතා ගොඩනැගීම සඳහා තව දුරටත් දිෂ්‍ය කේන්ද්‍රීය ක්‍රියාකාරකම් මූලික වූ ඉගෙනුම් ඉගෙන්වීම් ප්‍රවේශයක් හාවිත කළ යුතු වේ. එසේම ගුරුවරයාගේ භූමිකාව ද තව දුරටත් පරිණාමන ගුරු භූමිකාව යටතේ සම්පත්දායකයෙකු ලෙස ක්‍රියාත්මක විය යුතුවේ.

සෞඛ්‍යය හා ගාරීරික අධ්‍යාපන විෂයයෙහි අරමුණු සාක්ෂාත් කර ගැනීමෙහිලා මෙම විෂය නිරදේශය හා ගුරු මාර්ගෝපදේශය ඔබට මග පෙන්වනු ඇත. එ අනුව කටයුතු කිරීම තුළින් විෂයයෙහි අරමුණු වඩා සාර්ථකව ලැබා කර ගැනීමට ඔබට හැකියාව ලැබෙනු ඇති අතර එය ඔබගේ වගකීම ද වනු ඇත.

පටුන

පිටු අංක

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් තුමා ගේ පණීවිචය	සස
නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් තුමා ගේ පණීවිචය	සසස
විෂයමාලා කම්ටුව	සබ
ගුරු මාර්ගෝපදේශය පරිශීලනය කිරීම සඳහා උපදෙස්	බ
විෂය නිරදේශය	චස-00චසස
ඉගෙනුම ඉගෙන්වීම් ක්‍රියාවලිය සැලසුම් කිරීම සඳහා උපදෙස්	1
පළමු වන වාරය සඳහා නිපුණතා, නිපුණතා මට්ටම් හා කාලවිශේද	2
පළමු වන වාරය සඳහා ක්‍රියාකාරකම් සන්තතිය	3 - 40
දෙ වන වාරය සඳහා නිපුණතා, නිපුණතා මට්ටම් හා කාලවිශේද	41
දෙවන වාරය සඳහා ක්‍රියාකාරකම් සන්තතිය	42-71
තෙ වන වාරය සඳහා නිපුණතා, නිපුණතා මට්ටම් හා කාලවිශේද	72
තෙ වන වාරය සඳහා ක්‍රියාකාරකම් සන්තතිය	73-102

0.1 ජාතික අරමුණු

- (i) මානව අභිමානයට ගරු කිරීමේ සංකල්පයක් මත පිහිටා ශ්‍රී ලංකික බහුවිධ සමාජයේ සංස්කෘතික විවිධත්වය අවබෝධ කර ගනිමින් ජාතික ඒකාබද්ධතාවය, ජාතික සාපුරු ගුණය, ජාතික සමගිය, එකමුතුකම සහ සාමය ප්‍රවර්ධනය කිරීම තුළින් ජාතිය ගොඩනැගීම සහ ශ්‍රී ලංකිය අනනුතාවය තහවුරු කිරීම.
- (ii) වෙනස් වන ලෝකයක අභියෝගයන්ට ප්‍රතිචාර දක්වන අතර ජාතික උරුමයේ මානැගි දායාදයන් නළනා ගැනීම සහ සංරක්ෂණය කිරීම.
- (iii) මානව අධිකිවාසිකම්වලට ගරු කිරීම, යුතුකම් හා වගකීම් පිළිබඳ දැනුවත් වීම, හඳුනාගම බැඳීමකින් යුතුව එකිනෙකා කෙරෙහි සැලකිලිමත් වීම යන ගුණාග ප්‍රවර්ධනය කිරීමට ඉවහල් වන සමාජ සාධාරණයන්ට සම්මතයන් සහ ප්‍රජාතාන්ත්‍රික ජීවන රටාවක් ගැබී වූ පරිසරයක් නිර්මාණය කිරීම සහ පවත්වා ගෙන යාමට සහාය වීම.
- (iv) පුද්ගලයින්ගේ මානසික හා ගාරීරික සුව සම්පත සහ මානව අගයයන්ට ගරු කිරීම මත පදනම් වූ තිරසාර ජීවන ක්‍රමයක් ප්‍රවර්ධනය කිරීම.
- (v) සුඡමාහිත වූ සමබර පෙළරුෂයක් සඳහා නිර්මාපණ හැකියාව, ආරම්භක ගක්තිය, විවාරයිලි වින්තනය, වගකීම හා වගවීම ඇතුළු වෙනත් ධනාත්මක අංග ලක්ෂණ සංවර්ධනය කිරීම.
- (vi) පුද්ගලයාගේ සහ ජාතියේ ජීව ගුණය වැඩි දියුණු කෙරෙන සහ ශ්‍රී ලංකාවේ ආර්ථික සංවර්ධනය සඳහා දායකවන එලදායී කාර්යයන් සඳහා අධ්‍යාපනය තුළින් මානව සම්පත් සංවර්ධනය කිරීම.
- (vii) ශිෂ්‍යයෙන් වෙනස් වන ලෝකයක් තුළ සිදු වන වෙනස්කම් අනුව හැඩ ගැසීමට හා ඒවා පාලනය කර ගැනීමට පුද්ගලයින් සුදානම් කිරීම සහ සංකීරණ හා අනෙකුම්ත අවස්ථාවන්ට සාර්ථක ව මුහුණ දීමේ හැකියාව වර්ධනය කිරීම.
- (viii) ජාත්‍යන්තර ප්‍රජාව අතර ගෞරවනීය ස්ථානයක් හිමි කර ගැනීමට දායකවන යුත්තිය, සමානත්වය සහ අනෙකුත්තා ගරුත්වය මත පදනම් වූ ආකළේ හා කුසලතා පෝෂණය කිරීම.

ජාතික අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාවේ වාර්තාව - (2003)

මූලික නිපුණතා

අධ්‍යාපනය කුළුන් වර්ධනය කෙරෙන පහත දැක්වෙන මූලික නිපුණතා පෙර සඳහන් ජාතික අරමුණු මුද්‍රන් පත් කර ගැනීමට දායක වනු ඇත.

(i) සන්නිවේදන නිපුණතා

සාක්ෂරතාව, සංඛ්‍යා පිළිබඳ දැනුම, රුපක හාවිතය සහ තොරතුරු තාක්ෂණ ප්‍රවීණත්වය යන අනුකාශේ හතරක් මත සන්නිවේදන නිපුණතා පදනම් වේ.

සාක්ෂරතාව : සාවධානව ඇඟුමිකන් දීම, පැහැදිලි ව කතා කිරීම, තේරුම් ගැනීම සඳහා කියවීම, නිවැරදි ව සහ නිරවුල් ව ලිවීම. එලදායී අයුරින් අදහස් ප්‍රවාහන කර ගැනීම.

සංඛ්‍යා පිළිබඳ දැනුම : හාණ්ඩා, අවකාශය හා කාලය, ගණන් කිරීම, ගණනය සහ මිනුම් සඳහා ක්‍රමානුකූල ඉලක්කම් හාවිතය.

රුපක හාවිතය : රේඛා සහ ආකෘති හාවිතයෙන් අදහස් පිළිබැඩු කිරීම සහ රේඛා, ආකෘති සහ වර්ණ ගළපම්නේ විස්තර, උපදෙස් හා අදහස් ප්‍රකාශනය හා වාර්තා කිරීම.

තොරතුරු තාක්ෂණ ප්‍රවීණත්වය : පරිගණක දැනුම සහ ඉගෙනීමේ දී ද සේවා පරිගුයන් තුළ දී ද පොද්ගලික ජීවිතයේ දී ද තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණය උපයෝගී කර ගැනීම.

(ii) පොරුෂත්ව වර්ධනයට අදාළ නිපුණතා

- නිර්මාණයීලි බව, අපසාරී වින්තනය, ආරම්භක ගක්තිය, තීරණ ගැනීම, ගැටලු නිරාකරණය කිරීම, විවාරයීලි හා විග්‍රාත්මක වින්තනය, කණ්ඩායම හැරීමෙන් කටයුතු කිරීම, පුද්ගලාන්තර සඛ්‍යතා, නව සොයා ගැනීම සහ ගවේෂණය වැනි වර්ගය කුසලතා
- සෘජු ගුණය, ඉවසා දරා සිටීමේ ගක්තිය සහ මානව අභිමානයට ගරු කිරීම වැනි අගයයන්.
- විත්තවේගී බුද්ධිය.

(iii) පරිසරයට අදාළ නිපුණතා

මෙම නිපුණතා සාමාජික, ජෙව්ව සහ හොඳික පරිසරයන්ට අදාළ වේ.

සමාජ පරිසරය : ජාතික උරුමයන් පිළිබඳ අවබෝධය, බහුවාර්ගික සමාජයක සාමාජිකයන් වීම හා සම්බන්ධ සංවේදිතාව හා කුසලතා, සාධාරණ යුක්තිය පිළිබඳ හැරීම, සමාජ සම්බන්ධතා, පුද්ගලික වර්යාව, සාමාන්‍ය හා නෙතික සම්ප්‍රදායයන්, අධිතිවාසිකම්, වගකීම්, යුතුකම් සහ බැඳීම්.

ජෙව්ව පරිසරය : සංඛ්‍යා පිළිබඳ ප්‍රතිඵලිය, ජෙව්වල්, වනාන්තර, මුහුදු, ජලය, වාතය සහ ජීවිතය- ගාක, සන්නිවේදන හා මිනිස් ජීවිතයට සම්බන්ධ වූ අවබෝධය, සංවේදී බව හා කුසලතා.

හොඳික පරිසරය : අවකාශය, ගක්තිය, ඉන්ධන, ද්‍රව්‍ය, හාණ්ඩා සහ මිනිස් ජීවිතයට ජීවායේ ඇති සම්බන්ධතාව, ආහාර, ඇඹුම්, නිවාස, සෞඛ්‍ය, සුව පහසුව, නින්ද, නිස්කලංකය, විවේකය, අපදුව්‍ය සහ මළපන කිරීම යනාදිය හා සම්බන්ධ වූ අවබෝධය, සංවේදිතා ව හා කුසලතා ව. ඉගෙනීම, වැඩ කිරීම සහ ජීවත් වීම සඳහා මෙවලම් සහ තාක්ෂණය ප්‍රයෝගනයට ගැනීමේ කුසලතා මෙහි අඩංගු වේ.

- (iv) වැඩ ලෝකයට සූදානම් වීමේ නිපුණතා ආර්ථික සංවර්ධනයට දායක වීම.
තම වෘත්තීය ලැදියා සහ අහියෝගතා හඳුනා ගැනීම.
හැකියාවන්ට සරිලන අයුරින් රකියාවක් තෝරා ගැනීම සහ වාසිදායක හා තිරසාර ජීවනෝපායක තිරත වීම යන හැකියාවන් උපරිම කිරීමට හා ධාරිතාව වැඩි කිරීමට අදාළ සේවා නියුක්තිය හා සම්බන්ධ කුසලතා.
- (v) ආගම සහ ආචාර ධර්මයන්ට අදාළ නිපුණතා
පුද්ගයන්ට තම දෙනික ජීවිතයේ දී ආචාරධර්ම, සඳාචාරාන්මක හා ආගමානුකුල හැසිරීම් රටාවන්ට අනුගත වෙමින් වචාත් උපිත දේ තෝරා එයට සරිලන සේ කටයුතු කිරීම සඳහා අගයන් උකහා ගැනීම හා ස්වීයකරණය.
- (vi) ක්‍රිඩාව සහ විවේකය ප්‍රයෝගනයට ගැනීමේ නිපුණතා
සෞන්දර්යය, සාහිත්‍යය, සේල්ලම් කිරීම, ක්‍රිඩා හා මලල ක්‍රිඩා, විනෝදාංග හා වෙනත් තිරමාණාන්මක ජීවන රටාවන් තුළින් ප්‍රකාශ වන විනෝද්‍ය, සතුට, ආච්චා සහ එවන් මානුෂික අත්දැකීම්.
- (vii) “ඉගෙනීමට ඉගෙනීම” පිළිබඳ නිපුණතා
කිසුයෙන් වෙනස් වන, සංකීරණ හා එකිනෙකා මත යැපෙන ලෝකයක පරිවර්තන ක්‍රියාවලියක් හරහා වෙනස්වීම් හසුරුවා ගැනීමේ දී හා රට සංවේදී ව හා සාර්ථක ව ප්‍රතිචාර දැක්වීමත් සේවාධීනව ඉගෙන ගැනීමත් සඳහා පුද්ගලයින් හට ගක්තිය ලබාදීම.

සෞඛ්‍යය හා ගාරීරික අධ්‍යාපන විෂයයේ අරමුණු

සෞඛ්‍යය හා ගාරීරික අධ්‍යාපන විෂයයේ අරමුණ වන්නේ ක්‍රියාක්ලි, නිරෝගී හා තාප්තිමත් බවින් යුතු ජීවිතයක් ගත කිරීම සඳහා අවශ්‍ය දැනුම, ආකල්ප, කුසලතා හා සමාජ සම්බන්ධතා සමෝධානය කෙරෙන නිපුණතා පෙළක් සංවර්ධනය කර ගැනීමට ගිණුයාට සහාය වීම ය.

මෙහි දී ගිණුයා යොමු කරනු ලබන මූලික කේෂනු වන්නේ

- අසිරීමත් සිරුර පිළිබඳ අධ්‍යාපනය කිරීම හා රැක ගැනීම.
- සතුට හා තාප්තිය ලබා ගැනීම.
- අවශ්‍යතා තෝරුම් ගැනීම.
- පෙනුම වර්ධනය කර ගැනීම.
- පෙනුද්ගලික ස්වස්ථානව ආරක්ෂා කර ගැනීම.
- සහාදයන් සමග සහයෝගයෙන් කටයුතු කිරීම.
- ජීවිත අහියෝගවලට දහාන්මකව හා සාර්ථකව මුහුණ දීම.
- ආචාර ධර්මවලට ගරු කරමින් යහපැවැත්ම ඇති කර ගැනීම.
- විවේකය එලදායී ව ගත කිරීම හා ජීවිතය එලදායී සහ කාර්යක්ෂම කර ගැනීම යනාදී නිපුණතා සංවර්ධනය කර ගැනීමට යි.

7 නේවිය විෂය නිර්දේශය

නිපුණතාව	නිපුණතා මට්ටම	විෂය අන්තර්ගතය	ඉගෙනුම් එල	කාලචීමේදී
1. සෞඛ්‍යවත් සමාජයක් ගොඩනැගීමට දායක වෙයි.	1.1 පවුලේ සෞඛ්‍යය ප්‍රවර්ධනයට දායක වෙයි.	<ul style="list-style-type: none"> • සෞඛ්‍යය ප්‍රවර්ධන සංකල්පය • පවුලේ සෞඛ්‍යය සංකල්පය • සෞඛ්‍යවත් පවුල් පරිසරය <ul style="list-style-type: none"> • හොතික පරිසරය • මානසික පරිසරය • සමාජය පරිසරය • හොතික පරිසරය <ul style="list-style-type: none"> • පිරිසිදු වාතය තිබේම • ගබ්ද දූෂණයෙන් තොරවීම • පිරිසිදු පානිය ජල පහසුකම් තිබේම • අනතුරුවලින් තොරවීම • පිරිසිදු වටපිටාවක් තිබේම • සනිපාර්ශක පහසුකම් තිබේම • ප්‍රමාණවත් ඉඩක්ව තිබේම • සෞඛ්‍යවත් ආහාර ලබා ගැනීම • මානසික පරිසරය <ul style="list-style-type: none"> • හිසනයෙන් තොරවීම /ආත්මියෙන් තොරවීම • එලදායී ලෙස විවේකය ගත කිරීම • ආදරය • ආරක්ෂාව හා රෝගවරණය • අධ්‍යාපන සඳහා අවස්ථාව • සමාජය පරිසරය <ul style="list-style-type: none"> • අන්තර් පුද්ගල සඛ්‍යතා • වගකීම හා යුතුකම් • කණ්ඩායම් ලෙස ක්‍රියා කිරීම 	<ul style="list-style-type: none"> • පවුලේ සෞඛ්‍යය සංකල්පය පැහැදිලි කරයි. • සෞඛ්‍යවත් පරිසරයක අංග ලැයිස්තු ගත කරයි. • සෞඛ්‍යවත් හොතික, මානසික සාම්ජිය, පාරිසරයක අංග පෙළ ගස්වයි. 	04

පි:

නිපුණතාව	නිපුණතා මට්ටම	විෂය අන්තර්ගතය	ඉගෙනුම් එල	කාලචේද
2 සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් ගත කිරීම සඳහා මානව අවශ්‍යතා සපුරා ගනියි.	2.1 ආදරය හා සුරක්ෂිතතාවය පිළිබඳ අවශ්‍යතා සපුරා ගනිමින් සෞඛ්‍යවත් දිවියක් ගත කරයි.	<ul style="list-style-type: none"> සෞඛ්‍යවත් පවුල් පරිසරයක් පවත්වා ගැනීම සඳහා පවුල් සමාර්ථකයකු ලෙස / ශිෂ්‍යයකු ලෙස තමාගේ දායකත්වය නිවැරදි ජීවන රටා අනුගමනය (යහපත් පරසරයක් පවත්වා ගැනීම) සුෂ්පාධ්‍යකාරකයකු වීම. සෞඛ්‍ය පණීවුව පවුල වෙත ගෙනයාම මානව අවශ්‍යතා අතර ආදරය හා සුරක්ෂිත බව පිළිබඳ සංකල්පය ਆදරය හා සුරක්ෂිතතාවය හා බැඳුණු පුද්ගලයන් <ul style="list-style-type: none"> පවුල් සමාර්ථකයන් දෙමුව්‍යියන් සහෝදර/සහෝදරියන් සේසු සාමාර්ථකයන් ඒකිනොකා අතර වෙනස්කම් හා සිතුම් පැතුම් හැඩැගැසීම බාහිර සාමාර්ථකයන් <ul style="list-style-type: none"> අසල්වාසින් යුතීන් විවිධ ආයතන/පුද්ගලයින් ਆදරය හා සුරක්ෂිතතාවය පිළිබඳ අවශ්‍යතාව සපුරා ගැනීමේ දී පුද්ගලයන්ගේ හා තමාගේ යුතුකම් සහ වගකීම් 	<ul style="list-style-type: none"> පරිසරය සෞඛ්‍යවත්ව තබා ගැනීමේ දී තම දායකත්වය පැහැදිලි කරයි. සෞඛ්‍යවත් පරිසරයක් පවත්වා ගැනීමේ සූදානම පුදරුණනය කරයි. 	02

නිපුණතාව	නිපුණතා මට්ටම	විෂය අන්තර්ගතය	ඉගෙනුම් එල	කාලචේද
3. සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් ගත කිරීම සඳහා නිවැරදි ඉරියව් පුදර්ගනය කරමින් සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් ගත කරයි.	3.1 ඉද ගැනීමේ නිවැරදි ඉරියව් පුදර්ගනය කරමින් සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් ගත කරයි.	<ul style="list-style-type: none"> • විවිධ ඉද ගැනීමේ ඉරියව් • පුවුවේ ඉද ගැනීම • පාද දිගහැර ඉද ගැනීම • අකුස් ඉදුම • දෙදන් මත ඉදුම • විශ්‍රාම මත ඉදුම • ආසන ගත ඉදුම • ඉද ගැනීමේ ඉරියව් ජීවිතය හා සම්බන්ධ වීම 	<ul style="list-style-type: none"> • විවිධ ඉද ගැනීමේ ඉරියව්වල නිරත වෙයි. • නිවැරදි ඉද ගැනීමේ වාසි පෙළ ගස්වයි. • වැරදි ලෙස ඉද ගැනීමේ අවාසි පෙළ ගස්වයි. • නිවැරදි ව ඉද ගැනීම සඳහා බාධා කරන සාධක පැහැදිලි කරයි. • විවිධ ඉද ගැනීමේ ඉරියව් එදිනෙදා ජීවිතයේ දී හාවිත කරයි. 	02
	3.2 ඇවිදීමේ නිවැරදි ඉරියව් පුදර්ගනය කරමින් සෞඛ්‍යවත් දිවියක් ගත කරයි.	<ul style="list-style-type: none"> • ඇවිදීමේ ඉරියව් වැඩි දියුණු කර ගැනීමේ කුම <ul style="list-style-type: none"> • ඇවිදීමේ විවිධ ආකාර <ul style="list-style-type: none"> • පා ඇගිලි මගින් ඇවිදීම. • විශ්‍රාමෙන් ඇවිදීම • පියවර ලං කර ඇවිදීම • පියවර ඇත්කර ඇවිදීම • පැත්තට ඇවිදීම • පිටුපසට ඇවිදීම • විවිධ ඇවිදීමේ අවස්ථා ජීවිතය හා සම්බන්ධ වීම 	<ul style="list-style-type: none"> • විවිධ ඇවිදීමේ ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙයි. • විවිධ ඇවිදීමේ ඉරියව් එදිනෙදා ජීවිතයේ දී හාවිත කරයි. 	02

නිපුණතාව	නිපුණතා මට්ටම	විෂය අන්තර්ගතය	ඉගෙනුම් එල	කාලචේද
	<p>3.3 වැනිරීමේ නිවැරදි ඉරියව් පුදර්ගනය කරමින් සෞඛ්‍යවත් දිවියක් ගත කරයි.</p>	<ul style="list-style-type: none"> වැනිරීමේ ඉරියව් වැඩි දියුණු කර ගැනීමේ කම <ul style="list-style-type: none"> විවිධ වැනිරීමේ ඉරියව් උඩුකුරුව වැනිරීම මුතින් අතට වැනිරීම වම් හා දකුණු ඇලයට වැනිරීම අකුස් වැනිරීම ඒවායේ අවශ්‍යතා විවිධ වැනිරීමේ ඉරියව් ජීවිතය හා සම්බන්ධ වීම. 	<ul style="list-style-type: none"> විවිධ වැනිරීමේ ඉරියව් පැහැදිලි කරයි. විවිධ වැනිරීමේ ඉරියව් එදිනදා ජීවිතයේ දී හාවිත කරයි. 	02
4. ක්‍රිඩා සහ එළිමහන් ක්‍රියාකාරකම්වල යෙදෙමින් විවේකය එදානුසි ලෙස ගත කරයි.	<p>4.1 ජන ක්‍රිඩාවල නිරත වෙමින් වින්දනයක් ලබයි.</p> <p>4.2 වෙළිබෝල් ක්‍රිඩාවේ පිරිනැමීම හා ලබා ගැනීම නිවැරදි ව කරමින් වින්දනයක් ලබයි.</p> <p>4.3 නෙවිබෝල් ක්‍රිඩාවේ දැන්වැරදි ව පාද හසුරුවමින් වින්දනයක් ලබයි.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ජන ක්‍රිඩා <ul style="list-style-type: none"> උපකරණ රහිත/උපකරණ සහිත පුගල / සමූහ ක්‍රිඩාවේ නිරත විම වෙළිබෝල් ක්‍රිඩාවේ දක්ෂතා <ul style="list-style-type: none"> යටිඳත් පිරිනැමීම යටිඳත් ලබා ගැනීම පුහුණු අභ්‍යාස නෙවිබෝල් ක්‍රිඩාවේ දක්ෂතා <ul style="list-style-type: none"> පාද හුරුව පුහුණු අභ්‍යාස 	<ul style="list-style-type: none"> ජන ක්‍රිඩා ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙමින් වින්දනයක් ලබයි. වෙළිබෝල් ක්‍රිඩාවේ පිරිනැමීම හා ලබා ගැනීමේ ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙයි. ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙමින් වින්දනයක් ලබයි. නෙවිබෝල් ක්‍රිඩාවේ පාද හුරුව සඳහා ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙයි. 	02 03 03

නිපුණතාව	නිපුණතා මට්ටම	විෂය අන්තර්ගතය	ඉගෙනුම් එල	කාලචේද
4	<p>4.4 පාපන්දු ක්‍රිඩාවේ පන්දු පාලනය නිවැරදි කරමින් වින්දනයක් ලබයි.</p> <p>5. මලල ක්‍රිඩාවේ යෙදීම තුළින් දියුණු කරගත් සූචිත්‍යා හැකියා ජීවන කාර්යයන් සඳහා උපයෝගී කර ගනියි.</p>	<ul style="list-style-type: none"> පාපන්දු ක්‍රිඩාවේ දක්ෂතා <ul style="list-style-type: none"> පන්දුවට පහරදීම <ul style="list-style-type: none"> පාදයෙන් ඇතුළතින් පහරදීම පාදයෙන් මතුපිටින් පහරදීම පන්දු පාලනය <ul style="list-style-type: none"> පාදයේ ඇතුළතින් නැවැත්වීම පාදයේ මතුපිටින් නැවැත්වීම පාදයේ යටිපතුලින් නැවැත්වීම පුහුණු අභ්‍යාස <p>5.1 දිවීමේ මූලික හැකියා සමෝධානිකව ජීවන කාර්යයන් සඳහා උපයෝගී කර ගනියි.</p> <p>5.2 පැනීමේ මූලික හැකියා සමෝධානිකව ජීවන කාර්යන් සඳහා උපයෝගී කර ගනියි.</p>	<ul style="list-style-type: none"> පාපන්දු ක්‍රිඩාවේ පන්දුවට පහර දීමේ ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙයි. <ul style="list-style-type: none"> පාපන්දු ක්‍රිඩාවේ පන්දු පාලනය කිරීමේ ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙයි. ක්‍රියාකාරකම්වල නිරතවෙමින් වින්දනයක් ලබයි. <p>5.1 දිවීමේ පුහුණුව සඳහා යොදා ගත හැකි අභ්‍යාස <ul style="list-style-type: none"> අැවැඩීමේ අභ්‍යාස ස්කිජ් කිරීමේ අභ්‍යාස දිවීමේ අභ්‍යාස </p> <p>5.2 පැනීමේ පුහුණුව සඳහා අභ්‍යාස <ul style="list-style-type: none"> තනි පාදයෙන් පාද දෙකක් තනි පාදයෙන් නික්ම දෙපා මගින් පතිතවීම ශ්‍රේෂ්ඨ මතින් පැනීම </p>	<p>03</p> <p>02</p> <p>02</p>

නිපුණතාව	නිපුණතා මට්ටම	විෂය අන්තර්ගතය	ඉගෙනුම් එල	කාලචේදය
	5.3 විසි කිරීමේ මූලික හැකියා සමෝධානිකව ජ්වන කාර්යයන් සඳහා උපයෝගී කර ගනියි.	<ul style="list-style-type: none"> • විසි කිරීම පුහුණුව සඳහා අභ්‍යාස • විවිධ උපකරණ විසි කිරීම • විවිධ දිගාවලට විසි කිරීම • දාවනය සමග විසි කිරීම • උපකරණ ඉලක්කයට විසි කිරීම 	<ul style="list-style-type: none"> • විවිධ විසි කිරීම ශ්‍රී යාකාරකම්වල නිරත වෙයි. • විසි කිරීමේ හැකියාවන් ජ්වන කාර්යයන් සඳහා භාවිත කරයි. 	02
6. ව්‍යුහාත්මක නීතිමය හා ආචාර්යාත්මක ප්‍රාග්ධනය කරමින් ව්‍යුහාත්මක නීති වෙයි.	6.1 නීති ගරුක බව ප්‍රදරුගනය කරමින් ව්‍යුහාත්මක නීති වෙයි.	<ul style="list-style-type: none"> • ව්‍යුහාත්මක නීතිමයි, ආචාර්ය ධර්ම හා සමාජ සම්බන්ධතා • නීතිමයි ආචාර්යාත්මක ප්‍රාග්ධනය කිරීමේ වැදගත්කම <ul style="list-style-type: none"> • තමාට • පැවුලට • පාසලට • සමාජයට • ව්‍යුහාත්මක නීතිමයි හා ආචාර්යාත්මක සම්බන්ධයෙන් තමාගේ සමාජයීය දායකත්වය හා වගකීම <ul style="list-style-type: none"> • විනිශ්චයට ගරු කළ යුතු බව පිළිගෙන ඇදහස් දක්වයි. • නීතිමයිවලට අවනතව කටයුතු 	<ul style="list-style-type: none"> • ව්‍යුහාත්මක නීතිමයි හා ව්‍යුහාත්මක ප්‍රාග්ධනය කරයි. 	02

xxvii

නිපුණතාව	නිපුණතා මට්ටම	විෂය අන්තර්ගතය	ඉගෙනුම් එල	කාලවේදේ
7. සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් සඳහා සූද්‍යසූ ආහාර පරිභෝෂනය කරමින් යහපත් සෞඛ්‍ය තත්ත්වයක් පවත්වා ගතියි.	7.1 පෙශ්‍යදායී ආහාර පරිභෝෂනය කරමින් යහපත් සෞඛ්‍ය තත්ත්වයක් පවත්වා ගතියි.	<ul style="list-style-type: none"> ආහාර වේලක අඩංගු විය යුතු පෙශ්‍යකාංග <ul style="list-style-type: none"> ප්‍රධාන පෝෂක (මහා පෙශ්‍යක) කාබේෂයිඩ්ලේට් මෙදය ප්‍රෝටීන් ක්‍රුම්ප පෝෂක <ul style="list-style-type: none"> විටමින් බණිජ ලවන ඡලය ආහාර පිරමිඩය සෞඛ්‍යවත් ආහාර වේලක් සැකසීම සෞඛ්‍යයට අනිතකර ආහාර හඳුන්වාදීම. පාරමිපරික ආහාර රටාවේ වැදගත්කම. පෙශ්‍යදායී ආහාර ලබාගැනීමේ දී තම දායකත්වය ගෙවත්ත සහ පාසල් වත්ත 	<ul style="list-style-type: none"> කිරීමේ සූදානම් පුද්ගලනය කරයි. ආහාර වේලක අඩංගු විය යුතු පෙශ්‍යකාංග, ලැයිස්තු ගත කරයි. පෙශ්‍යකාංග මහාපෝෂක හා ඉඟ පෝෂක ලෙස වර්ග කරයි. <ul style="list-style-type: none"> පාරමිපරික ආහාර අගය කරයි. <ul style="list-style-type: none"> පෙශ්‍යදායී ආහාර සපයා ගැනීමේ දී තම දායකත්වය විස්තර කරයි. පෙශ්‍යදායී ආහාර ලබා ගැනීමේ සූදානම් පුද්ගලනය කරයි. 	05

නිපුණතාව	නිපුණතා මට්ටම	විෂය අන්තර්ගතය	ඉගෙනුම් එල	කාලවේදේ
8. සිරුරේ අසිරිය මනාව පවත්වා ගනීමින් කාර්යක්ෂමව දිවිපැවත්මකට අනුගත වෙයි.	8.1 පද්ධතිවල යහපත් සෞඛ්‍ය තත්ත්වය පවත්වා ගනීමින් කාර්යක්ෂම දිවි පෙළවතක් ගතකරයි.	<ul style="list-style-type: none"> පද්ධතිවල අසිරිය <ul style="list-style-type: none"> ආහාර ජීරණ පද්ධතිය ශ්වර්සන පද්ධතිය රුධිර සංසරණ පද්ධතිය බහිස්ප්‍රාවී පද්ධතිය පද්ධතිවල ව්‍යුහය එවායේ කාර්යයන් පද්ධතිවල අසිරිය පවත්වා ගැනීමේ වැදගත්කම පද්ධතිවල අසිරියට ඇතිවන බාධා පද්ධතිවල අසිරිය පවත්වා ගැනීමට කළ යුතු දේ 	<ul style="list-style-type: none"> ආහාර, ග්වසන, සංසරණ, බහිස්ප්‍රාවී පද්ධතිවල කාර්යයන් පැහැදිලි කරයි. පද්ධතිවල අසිරියට ඇතිවන බාධා විස්තර කරයි. පද්ධතිවල අසිරිය පවත්වා ගැනීමට කළ යුතු කාර්යයන් වගු ගත කරයි. 	06
9. සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් සඳහා යෝගාතාව පවත්වා ගැනීමට කටයුතු කරයි.	9.1 ගාරීරික යෝගාතා සාධක පිළිබඳ විමර්ශනය කරයි. 9.2 ස්වාහාවික ක්‍රියාකාරකම් ඇසුරින් යෝගාතාව වර්ධන ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙයි.	<ul style="list-style-type: none"> යෝගාතා සාධක <ul style="list-style-type: none"> දරා ගැනීමේ හැකියාව නම්‍යතාව ශක්තිය වේගය සමායෝජනය ස්වාහාවික ක්‍රියාකාරකම් <ul style="list-style-type: none"> දිවීම පැනීම විසි කිරීම 	<ul style="list-style-type: none"> යෝගාතා සාධක පිළිබඳ ව විස්තර කරයි. යෝගාතා සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙයි. 	01 04

නිපුණතාව	නිපුණතා මට්ටම	විෂය අන්තර්ගතය	ඉගෙනුම් එල	කාලචේද
9.3 කාරීරික යෝග්‍යතාව සාධක පරීක්ෂා කරමින් එය පවත්වාගැනීමට කටයුතු කරයි.	9.4 විත්තවේග සම්බරතාව පවත්වා ගනිමින් පවුල තුළ අන්තර් පූද්ගල සඛැදතා වර්ධනය කර ගතියි.	<ul style="list-style-type: none"> • යෝග්‍යතා පරීක්ෂණ <ul style="list-style-type: none"> • දරා ගැනීම • නමුෂතාව • සමායෝගතය • ගක්තිය • වේගය • පවුල තුළ විත්තවේග සමතුලිතතාව පවත්වා ගැනීම • අවශ්‍යතා පුර්ණය <ul style="list-style-type: none"> • මූලික අවශ්‍යතා • ආත්ම අහිමානය • යහපත් අන්තර් පූද්ගල සඛැදතා • කණ්ඩායම් ක්‍රියාකාරීත්වය • සාමූහිකත්වය • සමානාත්මකතාව • ආත්තිය පාලනය • අවස්ථා සම්පාදනය • මානසික හා ගාලීරික සහනය • සාධාරණත්වය • පවුල තුළ විත්තවේග කළමනාකරණයේ වැදගත් කරුණු <ul style="list-style-type: none"> • නිවැරදි තීරණ ගැනීම. • අන් අයගේ අදහස් හා හැඟීම් තේරු ගැනීම. • අන් අදහස්වලට ගරු කිරීම. • යහපත් කළමනාකරණයේ ප්‍රතිඵල <ul style="list-style-type: none"> • සාමය - සනුව- සාදාවාරවත් බව. 	<ul style="list-style-type: none"> • යෝග්‍යතා සාධක පරීක්ෂණවල නිරත වෙයි. <ul style="list-style-type: none"> • විත්තවේග සමතුලිතතාව පවත්වා ගැනීමේ අවශ්‍යතාව පැහැදිලි කරයි. • විත්තවේග සමතුලිතතාව පවත්වා ගැනීමට අවශ්‍ය කුසලතා පෙළ ගේවයි. • විත්තවේග කළමනාකරණයේ ප්‍රතිඵල පැහැදිලි කරයි. 	05 03

☒

නිපුණතාව	නිපුණතා මට්ටම	විෂය අන්තර්ගතය	ඉගෙනුම් එල	කාලචේද
10. එදිනේදා ජීවිතයේ හමුවන අනියෝගවලට සාර්ථකව මුහුණ දෙමින් ප්‍රතිමත් ජීවිතයක් ගත කරයි.	10.1 ජීවිතයේ යහපැවැත්ම උදෙසා ප්‍රශනක සෞඛ්‍යය පවත්වා ගනියි.	<ul style="list-style-type: none"> ප්‍රශනක පද්ධතියේ ව්‍යුහය හා කාර්යය නව යොවන වියේ ඇති වන ප්‍රධාන වෙනස්කම් <ul style="list-style-type: none"> ශාරීරික වෙනස්කම් මානසික වෙනස්කම් සමාජයේ වෙනස්කම් මෙම වෙනස්වීම්වලට සාර්ථකව මුහුණදීම ජීවිතයේ යථාර්ථය පිළිබඳ අවබෝධය ප්‍රශනක පද්ධතිවල ස්වස්ථතාව හා යහපැවැත්ම ප්‍රශනක සෞඛ්‍යය සඳහා බලපාන සාධක <ul style="list-style-type: none"> සෞඛ්‍යවත් වර්යා හෝමෝන 	<ul style="list-style-type: none"> නව යොවන් වියේ සිරුරේ සිදුවන වෙනස්කම් වගු ගත කරයි. වෙනස්වීම් සඳහා සාර්ථකව මුහුණදීමේ අවශ්‍යතාව පැහැදිලි කරයි. ප්‍රශනක සෞඛ්‍යය සඳහා බලපාන සාධක පැහැදිලි කරයි. 	03

❖

නිපුණතාව	නිපුණතා මට්ටම	විෂය අන්තර්ගතය	ඉගෙනුම් එල	කාලචීමේදී
xx:	10.2 යහපැවැත්ම උදෙසා බෝ නොවන රෝග වළක්වාගැනීම සඳහා කටයුතු කරයි.	<ul style="list-style-type: none"> බෝවන සහ බෝනොවන රෝග හැඳින්වීම බෝ නොවන රෝග වැළදීම සඳහා හේතු සාධක බෝ නොවන රෝග <ul style="list-style-type: none"> හඳ රෝග ආසාතය අධික රුධිර පීඩනය දියවැඩියාව පිළිකා තැලිසිමියා වකුගතු රෝග මානසික රෝග බෝනොවන රෝග වැළදීම සඳහා හේතු සාධක වෙනස් කළ හැකි සාධක <ul style="list-style-type: none"> ඡේවන රටා වෙනස් කළ තොහැකි සාධක <ul style="list-style-type: none"> ජානමය හේතු වයස ස්ත්‍රී/පුරුෂ බව. බෝ නොවන රෝග වළක්වා ගැනීමේ වැදගත්කම සමාජ හා ආර්ථික බලපෑම බෝ නොවන රෝග වළක්වා ගැනීම සඳහා තමාගේ දායකත්වය 	<ul style="list-style-type: none"> ප්‍රධාන බෝ නොවන රෝග පිළිබඳ මූලික අවබෝධය ලබයි. බෝවන සහ බෝ නොවන රෝග නිරවචනය කරයි. බෝවන සහ බෝ නොවන රෝග වළක්වා ගැනීමට කටයුතු කරයි. 	03

පාසල් ප්‍රතිපත්ති හා වැඩි සටහන්

සෞඛ්‍ය හා ගාරීරික අධ්‍යාපන විෂය සැලසුම් කර ඇත්තේ පන්ති කාමර ඉගැන්වීමට පමණක් සිමා නො වන ආකාරයට ය. එම විෂයයෙන් අපේක්ෂිත නිපුණතා රසවත් ව අර්ථවත් ව හා එලදායි ව සාක්ෂාත් කර ගැනීමට විවිධ වැඩි සටහන් යෝජනා කර තිබේ. පමා නායකත්වය සහ සහභාගිත්වය අවශ්‍ය වන මතු දැක්වෙන වැඩි සටහන් පාසල තුළ ක්‍රියාත්මක කළ හැකි වේ.

- සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන වැඩි සටහන්
 - සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන වැඩි සටහන I
 - පොදුගලික ස්වස්ථාපන පරීක්ෂාව (ගාරීර අංග/ඇදුම්/පැලදුම්)
 - සෞඛ්‍යවත් පාසල් පරිසරය (හොතික/මානසික/සමාජීය)
 - සෞඛ්‍යවත් පාසල් ආපන ගාලා
 - සෞඛ්‍යවත් ආහාර පුරුදු (ආහාර තේරීම/පරිහෝජන පිළිවෙත්)
 - පාසල් සෞඛ්‍ය සේවා (සායන/ප්‍රතිගක්තිකරණ වැඩි සටහන්)
 - ප්‍රජා සෞඛ්‍ය සේවා (වසංගත රෝග නිවාරණය/ප්‍රශ්න පෝෂණ කුම)
 - සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන වැඩි සටහන II
 - සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන වැඩි සටහන්
 - සෞඛ්‍ය දිනය
 - සෞඛ්‍ය සමාජ
 - සෞඛ්‍ය පරීක්ෂණය හා යෝග්‍යතා පරීක්ෂණ
 - සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන වැඩි සටහන III
 - ප්‍රථමාධාර සේවාවන්
 - ගාන්ත ජේන් ගිලන් රජ සේවාව
 - සෞඛ්‍යදාන ව්‍යාපාරය
 - රතු කුරුස සමාජය
- ගාරීරික අධ්‍යාපන වැඩි සටහන්
 - ගාරීරික අධ්‍යාපන වැඩි සටහන I
 - ගාරීර සුවතා වැඩි සටහන (අධ්‍යාපන වකුලේල 1995/18 අනුව)
 - ආචාර පෙළපාලි පුහුණුව
 - සංදර්ජන පුහුණුව
 - සරණ
 - ජීමිනාස්ටික්
 - ස්වායු ව්‍යායාම (Aerobics)
 - ගාරීරික අධ්‍යාපන වැඩි සටහන II
 - ගාරීරික යෝග්‍යතා ප්‍රවර්ධන වැඩි සටහන
 - ගාරීරික අධ්‍යාපන දිනය
 - ක්‍රිඩා සමාජ
 - වර්ණ පුදාන / උපහාර
 - ගාරීරික අධ්‍යාපන වැඩි සටහන III
 - පාසල් ක්‍රිඩා තරග
 - මලල ක්‍රිඩා, බොලිබොල්, නෙට්බොල්, පා පන්දු
 - ගෘහස්ථ මෙන් ම ගෘහස්ථ නොවන වෙනත් ක්‍රිඩා
 - ගාරීරික අභ්‍යාස

- නිවාසාන්තර ක්‍රීඩා
- තරග
- උත්සව

- ගාරීරික අධ්‍යාපන වැඩ සටහන IV
 - සති අත්ත හා නිවාඩු කාලීන වැඩ සටහන්
 - එළිමහන් කදුවුරු
 - කදු තරණය
 - පා ගමන්
 - පා පැදි සවාරි
 - වන ගිල්පය
 - මාලිමා හා සිතියම් ආසුනු පා ගමන්

- ගාරීරික අධ්‍යාපන වැඩ සටහන V
 - කාණ්ඩගත ක්‍රියාකාරකම්
 - දිජ්‍යාපන (කාන්තා/පිරිමි)
 - බාලදක්ෂ/බාලදක්ෂිකා

පාසලේ දිජ්‍යාපන සංඛ්‍යාව හා පහසුකම් මත ඉහත සඳහන් වැඩ සටහන් ක්‍රියාත්මක කරන මට්ටම හඳුනා ගැනීම ගාරීරික අධ්‍යාපන විෂය ඉගැන්වීමෙහි නිරත ගුරුවරයා ගේ වගකීමකි.

ක්‍රියාත්මක කිරීමේ පහසුව සඳහා පාසලේ අනිකුත් ගුරු මහත්ම මහත්මීන්ගේ සහ දිජ්‍යාවන්ගේ සහභාගිත්වයෙන් සංවිධානයක් ගොඩ නාගා ගැනීම අර්ථවත් වේ. තෝරා ගනු ලබන වැඩ සටහන් පාසලේ වාර්ෂික සැලැස්මට ඇතුළත් කර ගැනීමෙන් පාසල සතු සම්පත් මෙන් ම විදුහල්පතිගේ මාර්ගෝපදේශකත්වය ද ලබා ගැනීම පහසු කෙරේ.

සැලසුම් ගත ආකාරයෙන් වැඩ සටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීමෙන් වර්ෂය පුරා ගාරීරික ක්‍රියාකාරකම්වල යෙදීමට දිජ්‍යායන්ට ඉඩ සැලසේ. ඒ අනුව දක්ෂයින් හඳුනා ගෙන අවසන් ඉලක්ක සාක්ෂාත් වන පරිදි ඔවුන් අඛණ්ඩ සංවිධානයට හාරනය කළ හැකි වේ. එසේ ම බහුතර සහභාගිත්වය ලැබෙන පරිදි නිවාසාන්තර ක්‍රීඩා සංවිධානය කිරීමෙන් ගාරීරික යෝග්‍යතාව පවත්වා ගැනීමටත්, පොරුම ලක්ෂණ තීවු කර ගැනීමටත් දිජ්‍යායින්ට අවස්ථාව සලසා දිය හැකි වේ. මේ සියල්ලේ ම ප්‍රතිඵල වශයෙන් සෞඛ්‍යවත් සමාජයක ජීවත් වීමට අනාගත පරපුරට අවකාශ ලැබේ.

ඉගෙනුම්-ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය ක්‍රියාත්මක කිරීමේ දී සෞඛ්‍ය හා ගාරීරික අධ්‍යාපන විෂය සන්ධාරයේ සියලු කොටස් ඉගැන්වීම කළ යුත්තේ විෂයයේ ප්‍රායෝගික හා න්‍යායාත්මක දැනුම ඇති එක් ගුරු මහත්මයකු හෝ මහත්මයක හෝ විසිනි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රමවේදය

හැඳින්වීම

මෙම විෂය නිරද්‍යායට අදාළ ඉගෙනුම් ක්‍රමවේද තීරණය කිරීමේ දී ක්‍රියාකාරකම් පදනම් කර ගතිමින් දිජ්‍යායුසින් තුළ නිපුණතා ගොඩ තැගීමට හැකිවන පරිදි ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාකාරකම් සැලසුම් කිරීම කෙරෙහි අවධානය යොමු කළ යුතු ය.

ඉගෙනුම් යනු යමක් තුළ ස්ථාවර වූ වර්යාත්මක වෙනසක් සිදුවීම ය. ඉගැන්වීම් යනු ස්ථාවර වූ වර්යාත්මක වෙනසක් ඇති කිරීම සඳහා දරන්නා වූ ප්‍රයත්තය යි. එසේ ම ඉගෙනුමෙහි දී සිදුවන වර්යාත්මක වෙනස විධිමත්, අවධිමත් හා නොවිධිමත් යනාදී ආකාරවලින් සිදුවිය හැකි ය. ඒ අනුව ගුරුවරයා තම ඉගැන්වීම් කාර්යයේ දී විධිමත් හා නොවිධිමත් යනාදී විවිධ මාරුග කෙරෙහි අවධානය යොමු කළ යුතු ය.

ඉහත දැක්වූ ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් යන දේ අංගයේ දීම අත්‍යවශ්‍ය වන ප්‍රධාන සාධකය වනුයේ ඉගැන්වීම් උපාය මාරුග හා දිල්පිය කුම වේ. පද්ධතිය තුළ විවිධ අත්දැකීම් සහිත ගුරුවරුන් වන ඔබ විවිධ ග්‍රේණිවල විවිධ විෂයන් උගන්වා ඇත. නමුත් ඔබ කිසි ම විටක විවිධ වූ විෂයයන් යටතේ සැම ග්‍රේණිකට ම එක ම ආකාරයෙන් තුළන් වන බවට ඔබට අත්දැකීම් ඇත. ඒ අනුව සැම ගුරුවරයු ම විවිධ ඉගැන්වීම් කුම පිළිබඳ කිසියම් ප්‍රමාණයක හෝ අත්දැකීම් ලබා තිබිය යුතු ය.

ඉගැන්වීමේ කුම ගිල්ප, ඒවායේ හාවිතය අනුව වර්ග කිපයකට බෙදිය හැකි ය. ඒක පුද්ගල ඉගැන්වීමේ කුම, කණ්ඩායම් ඉගැන්වීමේ කුම, සමූහ ඉගෙනුම් කුම ලෙස ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් කුම විවිධ ය. මෙවා අනුරින් මෙම නිරද්‍යාය ක්‍රියාත්මක කිරීමේ දී දේශන හා සාකච්ඡා, පුදරුණය, බුද්ධි කළම්බනය, කණ්ඩායම් ඉගෙනුම්, සමාකරණය, ව්‍යාපෘති කුමය, පැවරුම් හාවිතය, සුමිකා රාගන, ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම්, විවිධ ක්ෂේත්‍ර වාරිකා, බිත්ති පුවත් පත්, ගැවීපෙන ආදි වූ විවිධ ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් කුම හැකි වේ.

මිබ හාවිත කරන ඕනෑම ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රමවේදයක දී ප්‍රවේශය, ගැවීපෙන ඉදිරිපත් කිරීම, විස්තාරණය, තක්සේරුව හා ඇගයීම් යනාදී අංග ඇතුළත් ව ක්‍රියාත්මක කිරීම මගින් වඩා සාර්ථක ප්‍රතිඵල ලබා ගත හැකි වනු ඇත.

මෙම නිරද්‍යායට අදාළ වූ ප්‍රායෝගික හා න්‍යායාත්මක විෂය කොටස ඉගැන්වීමේ දී ඔබ ඒ සඳහා වඩා ගැළපෙන ඉගැන්වීම් ක්‍රමවේදය කෙරෙහි අවධානය යොමු කළ යුතු ව ඇත. එසේ ම ඔබ ඉගැන්වීමේ ක්‍රමවේදය තොරා ගැනීමේ දී පාඩමේ ස්වභාවය, පාඩමේ අරමුණු, දිජ්‍යායුත්තාගේ ස්වභාවය, ග්‍රේණි මට්ටම්, සම්පත්, පරිසර සාධක යනාදී කරුණු කෙරෙහි ද අවධානය යොමු කළ යුතු වේ.

එසේ ම ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රමවේද හාවිතයේ දී ට වර්තමානයේ දී ද පන්තිකාමර තුළ සම්ප්‍රේෂණ සුමිකාව (Transmission Role) හා ගනු දෙනු සුමිකාව (Transaction Role) තමන් කැපී පෙනේ. පාසල් හැර යන දරු දැරියන් ගේ වින්තන කුසලතා, පුද්ගල කුසලතා හා සමාජ කුසලතාවල දක්නට ලැබෙන පිරිසීම පිළිබඳ සලකා බලනවිට ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රමවේද හාවිතයේ දී එහි සංවර්ධනයක් සිදු විය යුතු බවත් අවධාරණය කළ යුතු ය.

තිපුණුතා පාදක ව සකස් කර ඇති මෙම නිරද්‍යාය ක්‍රියාත්මක කිරීමේ දී දිජ්‍යායාට මූල්‍යැන දෙමින් ඒ ඒ තිපුණුතාව සම්බන්ධ ආසන්න ප්‍රවේශනාවට හෝ දිජ්‍යායුත්තා ගෙන ඒමට මැදිහත් වන සම්පත් දායකයකුගේ Resource Person තත්ත්වයට ගුරුවරයා පත්විය යුතු ය. ඉගෙනුමට අවශ්‍ය උපකරණ හා අනෙකුත් පහසුකම් සහිත පරිසරයක් සැලසුම් කිරීම, දිජ්‍යායුත්තා ඉගෙන ගන්නා ආකාරය සම්ප ව නිරික්ෂණය කිරීම, දිජ්‍යායුත්තා ගැනීම, අවශ්‍ය පරිදි ඉදිරි පෙශේෂණ ප්‍රතිපේෂණ ලබා දෙමින් සිපුන්ගේ ඉගෙනුම ප්‍රවර්ධනය කිරීම මෙන් ම පන්ති කාමරයෙන් බැහැරට ඉගෙනුම ගෙනයාම ගුරුවරයාගෙන් ඉටුවිය යුතු මූලික කාර්ය වේ. යලෝක්ත ගුරු කාර්යහාරය ඇසුරු කොට ගත් ගුරු සුමිකාව (Transformation) ලෙස නම් කර තිබේ.

ඉහත දැක්වූ කරුණු කෙරෙහි අවධානය යොමු කරමින් කටයුතු කිරීම මගින් මෙම විෂය නිරද්‍යාය කුළුන් අපේක්ෂිත අරමුණු වඩා සාර්ථක ව ඉටුවකරගත හැකි වන අතර එය ඔබගේ කාර්යහාරය වන බව ද මතක තබා ගත යුතු ය.

ගාරීරික අධ්‍යාපන ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම් සඳහා

ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය ඔබ වෙත ලබා දෙන මෙම නිපුණතා පාදක මාර්ගෝපදේශය පරිශීලනය කිරීමේ දී සැලකිය යුතු කරුණු කිහිපයක් ඔබ ගේ දැන ගැනීම සඳහා පහත සඳහන් කරමු.

ඔබ ගේ නිරමාණයිලි කුසලතාවලට ඉඩ ලබා දීමට ගාරීරික අධ්‍යාපන පාඨම් සඳහා පොදු ක්‍රියාකාරකම් එක් එක් පාඨම වෙනුවෙන් හඳුන්වා දීම නොකරන ලදී.

ගාරීරික අධ්‍යාපන විෂයයේ ඉගෙනුම් - ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලියේ දී අනුගමනය කළ යුතු සම්මත රටාවක් පවතී. එ නම්,

- ගිහුයන් ක්‍රිඩා පිටියට කැදුවීම.
- පංති රටාවකට ගිහුයන් තබා ගැනීම. (Class Formation)
- ගිහුයන්ගේ සෞඛ්‍ය තත්ත්වය පරික්ෂා කිරීම. (Health Inspection)
- ඇග උණුසුම් කිරීමේ ව්‍යායාම කිරීම (Warming up Exercises)
- ඇදෙන සුළු ව්‍යායාම (Stretching Exercises)
- කායික යෝග්‍යතා සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම් කිරීම.
- ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් කුම්වේදය
- විනෝද ක්‍රිඩාවක් පැවැත්වීම.
- ඇග ලිහිල් කිරීම. (Cool down Exercises)
- ඉදිරි පාඨම සඳහා අවශ්‍ය දැනුම් දීම කිරීම.
- විසිර යාම. (Dismissal)

ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම්වල දී අනුගමනය කෙරෙන මෙම රටාවෙන්, පන්ති කාමර ත්‍යායික ඉගෙනුම්වල දී වෙනස් වන්නේ ප්‍රායෝගික කොටස් ඉවත් වීම පමණකි.

ඔබට මෙම සියලුල ඉටු කර ගැනීම සඳහා වෙන් වන්නේ මිනිත්තු 30-40 ත් අතර කාල පරාසයක් විය හැකි ය. පන්තියක ගිහු සංඛ්‍යාව ද විවිධ අයයන් ගත හැකි ය. එ සේ වුව ද විහාර නිරදේශ සැකසීමේ ක්‍රියාවලියේ දී කළ යුතු සාමාන්‍යකරණය සඳහා පහත සඳහන් උපකල්පන මත පිහිටා කටයුතු කරන ලදී.

- පන්තියක සාමාන්‍ය කාලවිශේෂයක් මිනිත්තු 40 ක් බව.
- පන්තියක සාමාන්‍ය ගිහු සංඛ්‍යාව 40 ක් බව.
- බොහෝ පාසල්වල සීමිත ක්‍රිඩා උපකරණ සංඛ්‍යාවක් ඇති බව හා ඒ සඳහා ආදේශක හාණේඩ යොදා ගත හැකි බව.
- නිශ්චිත කාලගුණීක රටාවක් අප රටට වෙන් වී නොමැති බව.
- එක් පාසල් වාරයක් සඳහා ක්‍රියාත්මක කළ හැකි අවම කාලවිශේෂ ගණන 36 ක් බව.
- සෞඛ්‍යය හා ගාරීරික අධ්‍යාපනය වශයෙන් මෙම විෂයය වෙන් කළ නොහැකි බව හා එම කොටස් දෙක ම එක ම ගුරුවරයකු විසින් ඉගැන්විය යුතු බව.
- සතියකට කාලවිශේෂ 03 බැගින් වසරකට මෙම විෂයය සඳහා වෙන් වන කාලවිශේෂ සංඛ්‍යාව 90 කට වඩා වැඩි ය. මධ්‍ය ක්‍රියාකාරකම් සඳහා 2006/9 වනුලේබයට අනුව අමතර කාලවිශේෂයක් ද වෙන් කර ඇත. මිට අමතර කාලයක් අවශ්‍ය වන්නේ නම් අනිලේක කාලවිශේෂ ද ඒ සඳහා යොදා ගත හැකි ය.

සාමාන්‍ය කාලවිශේෂයක කාලය මිනිත්තු 40 ක් වූවද යම් යම් අවස්ථාවල දී මෙය වෙනස් විය හැකි අතර ඒ අනුව ඔබගේ ඉගෙනුම් - ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය රේට අනුකූල වන පරිදි සංවිධානය කර ගත යුතු ව ඇත.

ඉගෙනුම් - ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය ආරම්භයට පෙර රේට අවශ්‍ය ගුණාත්මක යෙදුවුම් සෞඛ්‍ය සකස් කර ගැනීම ඔබ විසින් අනිවාරයයෙන් ම කළ යුතු ය. ඔබගේ කාර්යය පහසු වීම සඳහා ඒ සියලුල මෙම ක්‍රියාකාරකම් පොතෙහි පැහැදිලි ව දක්වා ඇත.

දැන් සම්මත රටාවට අනුව ඉගෙනුම්-ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය මෙහෙයවන අන්දම සලකා බලමු.

- ශිෂ්‍යන් ක්‍රිඩා පිටියට කැඳවීම්.
පංති කාමරයේ සිට එකිනෙකා පසුපස ජේලියට පැමිණීම අනුගමනය කිරීම වඩා යෝගා වේ.
- පන්ති රටාවකට සිසුන් තබා ගැනීම.

මෙම විසින් නිර්මාණය කෙරෙන පන්ති රටාවකට සිසුන් තබා ගන්න. විවිධ දිනවල දී මෙම රටාව වෙනස් කිරීම සුදුසු ය.

- ශිෂ්‍යන්ගේ සෞඛ්‍ය පරික්ෂා කිරීම.

ශිෂ්‍යයින්ගේ හිසකෙස්, දත්, නිය, ඇදුම පරික්ෂා කිරීමත්, සෞඛ්‍ය තත්ත්වය විමසීමත්, අනිවාරයයෙන් ම කළ යුතු ය. ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම්වල නියලිමට නො හැකි ශිෂ්‍යන් සුදුසු ස්ථානයක රැඳවීම කළ යුතු අතර, හැකි සැම විට ම ඔවුන් ක්‍රියාකාරකම්වල සහායකයින් හෝ විනිශ්චයකරුවන් ලෙස හෝ යොදවා ගැනීමට උත්සාහ කළ යුතු වේ.

- ඇග උණුසුම් කිරීමේ ව්‍යායාම්.

ශිෂ්‍යයින්ට විවිධත්වයක් ඇති වන අන්දමින් හා වින්දනයක් ලබා ගත හැකි අන්දමින් සුළු ක්‍රිඩා එකක් හෝ දෙකක් හෝ ඔබ විසින් නිර්මාණය කරන ලද ක්‍රියාකාරකම ක්‍රියාත්මක කරවීම ඔබගේ වගකීම වේ.

- ඇදෙනාසුලු ව්‍යායාම්.

ඇදෙනාසුලු ව්‍යායාම් කිරීම සඳහා නියමිත රටාවක් තීරණය කළ නො හැකි ව්‍යවත්, පාසල් ශිෂ්‍යයින්ට ගිරියේ සියලු ම කොටස් සඳහා ව්‍යායාම් ලබා දීම සුදුසු ය.

ඇදීමේ ව්‍යායාම්වලින් (Stretching exercises) අදාළ ක්‍රියාකාරකම්වලට සුදුසු ඇදෙන සුලු ව්‍යායාම් තෝරා ගෙන ක්‍රියාත්මක කිරීම ඔබගේ වගකීම වනු ඇත.

- කායික යෝග්‍යතා සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම්

මෙහේ අභිමත පරිදි කායික යෝග්‍යතා ව්‍යායාම් තෝරා ගත හැකි ය. මෙහි දී ඔබ විසින් විශේෂයෙන් අවධානය යොමු කළ යුතු වන්නේ, එ දින ක්‍රියාත්මක කිරීමට අපේක්ෂිත ක්‍රියාකාරකමට ගැළපෙන පරිදි ව්‍යායාම් තෝරා ගැනීම කෙරෙහි ය.

- වෙනැද ක්‍රිඩා පැවැත්වීම

සැම ලමයකු ම තරගකාරී වෙනැද ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වීමට දැඩි කැමැත්තක් දක්වයි. ගාරීරික අධ්‍යාපන ඉගෙනුම් - ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලියේ දී මෙම ලමා මානසිකත්වය ප්‍රයෝගනයට ගෙන එදිනෙදා උගන්වන ක්‍රියාකාරකම තව දුරටත් තහවුරු වීම සඳහා රීට ගැළපෙන වෙනැදාත්මක ක්‍රියාකාරකමක ශිෂ්‍යයින් යොදවන්න.

- ඇග ලිහිල් කිරීම

සුදුසු පරිදි ඇග ලිහිල් කිරීමේ ව්‍යායාම් කීපයක් තෝරා ක්‍රියාත්මක කරන්න. මේ සඳහා මිනින්තුවක පමණ කාලයක් වැය කිරීම සැළැනී.

- ඉදිරි පාඩම් සඳහා අවශ්‍ය දැකුම් දීම කිරීම.

ර් ආග දිනයේ ක්‍රියාත්මක කිරීමට බලාපොරාත්තු වන පාඩම් පිළිබඳ ව යම් තොරතුරක් පැමුන්ට ලබා දීමට අවශ්‍ය නම් මෙම අවස්ථාව ප්‍රයෝගනයට ගත හැකි ය.

- විසිර යාම.

මෙම විසින් නිර්මාණය කරන ලද විසිර යාමේ ක්‍රියාකාරකමක් ක්‍රියාත්මක කර පන්තිය විසුරුවා හරින්න. ඒකාකාරී බව වළක්වා ගැනීම සඳහා විවිධ වූ විසිර යාමේ ක්‍රම උපයෝගී කර ගන්න.

- සිසුන් ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත කරවීමේ දී ආරක්ෂාව පිළිබඳ සැලකිලිමන් වීම අත්‍යවශ්‍ය වේ.

- සමහර ක්‍රියාකාරකම් සඳහා අදාළ විෂය සන්ධාරය සවිස්තරාත්මක ව ගුරුවරයා ගේ ප්‍රයෝගනය පිශීය ක්‍රියාකාරකම අවසානයේ ඇමුණුමක් ලෙස සපයා ඇත. අවශ්‍ය අවස්ථාවල දී වැදගත් කරුණු සටහන් කර ගැනීමට ශිෂ්‍යයින් මෙහෙයවන්න.

ගුණාත්මක යෙදුවුම්

රටක සංවර්ධනය ඇති කර ගැනීමේ මාර්ගය වන්නේ දරුවන්ගේ අධ්‍යාපනය සි. එහෙයින් සිංහ ශ්‍රී ය ඩිජ්‍යාලි තිරිමට අවශ්‍ය ක්‍රියාකාරී අධ්‍යාපනයක් සඳහා විවිධ මෙවලම්වලින් සම්පූර්ණ පන්ති කාමර වාකාවරණයක් අවශ්‍ය ය. පහත දැක්වෙනුයේ සෞඛ්‍ය හා ගාරීරික අධ්‍යාපන විෂයයේ 7 වන මූල්‍යාලික අදාළ ක්‍රියාකාරකම් සඳහා අවශ්‍ය වන ගුණාත්මක යෙදුවුම් ලේඛනයකි.

මෙහි සඳහන් සමහර ස්ථීර උපකරණ පාසලේ වෙනත් අංශවලින් ලබා ගත හැකි වනු ඇත. සමහර ස්ථීර උපකරණ වෙනුවට යොදා ගත හැකි විකල්ප උපකරණ ක්‍රියාකාරකම්වල දී හඳුනා ගත යුතු ය. එසේ වුව ද ක්‍රියාකාරකමට අදාළ නිශ්චිත උපකරණ ශ්‍රී ය ප්‍රතිඵල්වා දිය හැකි නම් එය ඉතා මත් වැදගත් ය. කෙසේ වෙතත් පාසලේ ඇති සම්පත්, පන්තිවල ශ්‍රී ය සංඛ්‍යාව හා ගුරුවරයා හාවිත කරන ක්‍රමවේද මත මෙම උපකරණවල ප්‍රමාණය තීරණය කර ගැනීමට ගුරුවරයාට සිදු වනු ඇත.

- පරිගණක/මළුවීමේය
- උපරි දිරිප්‍රක්ෂේපන-Over head Projector
- විනිවිදක - Transparencies
- සංගිත වාදනය සඳහා කැසට් යන්තරයක්
- මාත්‍රා 8 (8 Beat) සංගිත රේඛ්‍යයට සැකසුණු කැසට් පරි.
- මෙට්‍රෝ (ගුදිරි)
- උස පැනීමේ හරස් දැඩු
- පතිත වීම් මෙට්ට
- දුර පැනීමේ ඉපිශ්‍රම් පුවරු
- යගලිය (විවිධ බර)
- කවපෙන්ත (විවිධ බර)
- හෙල්ල (විවිධ බර)
- හෙල්ල ප්‍රමාණයේ ලි කැබලි
- නෙවිබෝල් කණු
- නෙවි බෝල
- වොලිබෝල් දැලක්
- කඩුල
- සහාය යළ්ටී
- විරාම සටිකා
- නුත්‍රු/වැලි/දහසියා/ලි කුඩා
- මෙයිසින් බෝල
- යතුරු ලියන කඩුසි
- ත්‍රිස්ටල් බෝලි
- බීමයි කඩුසි
- පැන් පැන්සල්
- මාරකර පැන්
- මේටර කේදු, අඩි කේදු
- පැස්ටල්
- කතුරු
- මේටර 1.20 ක් පමණ දිග කේටුවු
- වෙළුම් පරි
- ත්‍රිකෝෂ වෙළුම් පරි
- ලි පරි
- කපු පුළුන්
- බුමුතුරුණු

- විසිල් - නලාව
- මේනුම් පරී
- බර කිරන තරාදී
- ස්කිපිං රෝප් - (Skipping ropes)
- ජේලාස්ට්‍රික් කේතු
- රබර බෝල (විවිධ ප්‍රමාණ)
- පා පන්දු
- ආරම්භක ප්‍රවරු (starting blocks)
- පා පන්දු ගෝල කණු
- යගුලිය ප්‍රමාණයට බර රහුම් ගල්
- දැව් තෙල් හෝ අදේශක ද්‍රව්‍ය
- වර්ණ දෙකකින් යුත් නොවෙල් ස්කීඩා ස්ථාන නාම

විතු හෝ රුප සටහන්/ආකෘති හෝ CD තැව්

- ආහාර පිරණ පද්ධතිය,
- ශ්වසන පද්ධතිය
- බහිස්සාවිය පද්ධතිය
- රුධිර සංසරණ පද්ධතිය
 - ආහාර පිරිමිචිය
 - ආහර පිගාන

ඉගෙනුම ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සැලසුම් කිරීම සඳහා පොදු උපදෙස්

සෞඛ්‍ය හා ගාරීරික අධ්‍යාපන විෂය මාලාව තුළ අන්තර්ගත නිපුණතා හා නිපුණතා මට්ටම් තුළ ශිෂ්‍ය ජේවිතයට වැදගත් හැකියා රාඩියක් නිරුපණය වේ. එම නිසා එම නිපුණතා වර්ධනය වන ලෙසට ඉගෙනුම ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සැලසුම් කර ක්‍රියාත්මක කළ යුතු වේ. ඒ සඳහා පහත සඳහන් උපදෙස් කෙරෙහි අවධානය යොමු කරන්න.

- සැමවිට ම දේශන ක්‍රමයෙන් බැහැර ව තොරතුරු අනාවරණය කර ගැනීම සඳහා ශිෂ්‍යයන් යොමු කරන්න.
- ඒ සඳහා හැකි තාක් නිපුණතා මට්ටමට අදාළ ව පැති කිහිපයක් ඔස්සේ ශිෂ්‍යයන් ගෙවිපූරුණය සඳහා යොමු කරන්න.
- ඒ මගින් සිසුන් තුළ වින්තන කුසලතා, සමාජ කුසලතා හා පොද්ගලික කුසලතා වර්ධනය සඳහා සැලසුම් කර ක්‍රියාත්මක කරන්න.
- ඒ සඳහා සැමවිට ම ඒ ඒ නිපුණතා මට්ටම් සඳහා උච්ච ඉගෙනුම ඉගැන්වීම් ක්‍රමවේද හාවිත කරන්න.
- සැම ක්‍රියාකාරකමක දී ම ශිෂ්‍යයන් නියුත්ක කර ගැනීම සඳහා සුදුසු ක්‍රමවේදයක් උපයෝගී කරගන්න.
- එ සේ ම ඒ ඒ නිපුණතා මට්ටමවල දී විෂය හැකියා මෙන් ම පොදු හැකියා වර්ධනය වන ලෙස සැලසුම් කරන්න.
- ක්‍රියාකාරකම සැලසුම් කිරීමේ දී තම පාසලේ, ප්‍රදේශයේ අවශ්‍යතා මෙන් ම රටේ අවශ්‍යතා කෙරෙහි ද සැලකිලිමත් වන්න.
- ගුණාත්මක යෙදුවුම් නොමැති නම් ආදේශක උපකරණ සකසා ගන්න.
- ක්‍රියාකාරකම සැලසුම් කිරීමේ දී ඒ ගේශීයට අදාළ පෙළ පොත්, මේට පෙර හාවිත කළ ගුරු මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහ හා මලු ක්‍රිඩා, නෙව්බෝල්, පාඨන්දු ක්‍රිඩාවන්ට අත්වැළක් හා වෙනත් පත්පොත පරිදිලනය කරන්න.
- ක්‍රියාකාරකම අතරතුර ප්‍රතිපෝෂණ හා ඉදිරිපෝෂණ ලබා දීම කෙරෙහි අවධානය යොමු කරන්න.
- ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකමවල දී සාමාන්‍යයෙන් ගාරීරික අධ්‍යාපන පාඨමක අන්තර්ගත සියලු කොටස් ක්‍රියාත්මක කිරීමට උත්සුක වන්න.

පළමු වාරය
නිපුණතා, නිපුණතා මට්ටම් හා කාලවීමේද

නිපුණතා,	නිපුණතා මට්ටම්	කාලවීමේද
1.0 සෞඛ්‍යවත් සමාජයක් ගොඩනැගීමට දායක වෙයි.	1.1 ප්‍රච්ලේ සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනයට දායක වෙයි.	04
2.0 සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් ගත කිරීම සඳහා මානව අවශ්‍යතා සපුරා ගනියි.	2.1 ආදරය හා සුරක්ෂිතභාවය පිළිබඳ අවශ්‍යතා සපුරා ගනිමින් සෞඛ්‍යවත් දිවියක් ගත කරයි.	02
4.0 ක්‍රිඩා හා එළිමහන් ක්‍රියාකාරකමවල යෙදෙමින් විවේකය එලදායී ලෙස ගත කරයි.	4.1 ජන ක්‍රිඩාවල නිරත වෙමින් වින්දනයක් ලබයි. 4.2 වොලිබෝල් ක්‍රිඩාවේ පිරිනැගීම හා ලබා ගැනීම නිවැරදි ව කරමින් වින්දනයක් ලබයි. 4.3 නෙව්බෝල් ක්‍රිඩාවේ දී නිවැරදි ව පාද හසුරුවමින් වින්දනයක් ලබයි. 4.4 පාපන්දු ක්‍රිඩාවේ පන්දු පාලනය නිවැරදි ව කරමින් වින්දනයක් ලබයි.	02 03 03 03

නිපුණතාව 1.0 : සෞඛ්‍යවත් සමාජයක් ගොඩනැගීමට දායක වෙයි.

නිපුණතා මට්ටම 1.1 : පවුලේ සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනයට දායක වෙයි.

කාල පරිච්ඡේද ගණන : 04 සි.

- ඉගෙනුම් පල** :
- පවුලේ සෞඛ්‍යය සංකල්පය පැහැදිලි කරයි.
 - සෞඛ්‍යවත් පරිසරයක අංග ලැයිස්තු ගත කරයි.
 - සෞඛ්‍යවත් හෝතික, මානසික හා සමාජීය පරිසරයක අංග පෙළ ගස්වයි.
 - පරිසරය සෞඛ්‍යවත් ව තබා ගැනීමේ දී තම දායකත්වය පැහැදිලි කරයි.
 - සෞඛ්‍යවත් පරිසරයක් පවත්වා ගැනීමේ සූදානම ප්‍රදර්ශනය කරයි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සැලුසුම්කරණය සඳහා උපදෙස් :

- පියවර 1 -**
- පහත සඳහන් පරිදි සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන සංකල්පය පැහැදිලි කරන්න.
'සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනය යනු තමා ගේ සෞඛ්‍ය තත්ත්වයට බලපාන සමාජීය, ආර්ථික හා පාරිසරික සාධක පාලනය කර ගන්නා අතර ම එය වැඩි දියුණු කර ගත හැකි කෙනකු බවට බලවත්තකරණය විමයි.' (මටාවා සමුළුව)
මෙහි ස්වයං හැකියා ඇති අය බවට බලවත්තකරණය විය හැකි ආකාර සිසුන් සමග සාකච්ඡා කරන්න.
 - ගෙදර යන්න පැහැදිලි කරමින් ගෙදර හා නිවස අතර වෙනස හඳුනා ගැනීමට මග පෙන්වන්න.

ගෙදර	නිවස
<ul style="list-style-type: none"> • දෙමාපිය දරුවන් එකට සිටින තැනක් • තීරණ ගැනීමේ නිදහස පවතී. • කැමති ලෙස ක්‍රියාකළ හැකි ය. 	<ul style="list-style-type: none"> • තාවකාලික නවාතැනක් උදා - නොවාසිකාගාර, ලමා නිවාස, මහලු නිවාස. • තීරණ ගැනීමේ නිදහස තැත. • පනවන ලද නීතිරීති මත සිටිය යුතු ය.

- පවුලේ සෞඛ්‍ය වැදගත් වීමට බලපාන පහත සඳහන් හේතු සාකච්ඡා කරන්න.
 - වැඩි වේලාවක් ගත කරන ස්ථානය වීම.
 - ආහාර රටා ගොඩ නැගෙන ස්ථානය වීම.
 - සෞඛ්‍ය පුරුදු හැඩ ගස්වන ස්ථානය වීම.
 - විවේක කාලය එලදායී ව ගත කරන ස්ථානය වීම.

- පියවර 02**
- සෞඛ්‍යවත් පවුල් පරිසරයක් ගොඩ නැගීම සඳහා විශේෂ අවධානය යොමු කිරීමේ වැදගත්කම සාකච්ඡා කරන්න.
 - පවුල් පරිසරය හෝතික පරිසරය, මානසික පරිසරය හා සමාජීය පරිසරය යන අංශ තුන පිළිබඳ ව අවධානය යොමු කළ යුතු බව තහවුරු කරන්න.
 - හෝතික පරිසරය - ලෙඛ රෝගවලින් හා අනතුරුවලින් ආරක්ෂාකාරී, ප්‍රියමනාප පිරිසිදු වාතාගුරු, ජලය, ආහාර හා සනීපාර්සක පහසුකම් වැනි අවශ්‍යතා සපුරා ගත හැකි පරිසරයක් වීම
 - මානසික පරිසරය-තම හැකියා හඳුනා ගනිමින් එදිනෙදා අනියෝගවලට එලදායී ලෙස මූහුණ දීමට හැකි සතුරින් හා ප්‍රියමනාප ලෙස කැමැත්තෙන් සිටිය හැකි පරිසරයක් වීම
 - සමාජීය පරිසරය - ජ්වන් වීමේ අරුත දකිමින් කණ්ඩායමක් ලෙස හැසිරෙමින් තම අදහස් ප්‍රකාශ කළ හැකි උපදෙස් ලබාගත හැකි, හා එක් ව සිටිය හැකි, තනිකම නො තේරෙන පරිසරයක් වීම
- පියවර 03**
- සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනයට අදාළ ක්ෂේත්‍ර පහ සිසුනට සරල ව පැහැදිලි කරන්න.
 - පන්තියේ සිසුන් කණ්ඩායම් පහකට බෙදන්න.
 - පහත සඳහන් පවුල් සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනයට අදාළ ක්ෂේත්‍ර කණ්ඩායම්වලට ලබා දෙන්න.
 - පවුල් සෞඛ්‍ය ප්‍රතිපත්ති
 - පවුල් සෞඛ්‍ය පිළිබඳ දැනුම හා නිපුණතා සංවර්ධනය
 - සෞඛ්‍යවත් පරිසරයක් ඇති කිරීම
 - ප්‍රජා දායකත්වය ලබා ගැනීම
 - සෞඛ්‍ය සේවා ලබා ගැනීම.
 - ඉහත මානාකා අනුව තම පවුල් සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනයට ගත යුතු ක්‍රියාමාර්ග පෙළ ගැස්වීමට ගිහුයින් යොමු කරන්න.
 - ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා නිර්මාණයිලි කුම හාවිතයට උපදෙස් ලබා දෙන්න. (නාට්‍ය/කට්‍ය/ විරිදි)
 - ගිහු ඉදිරිපත් කිරීම් හා ඇමුණුම 1.1.1 ගුරු අත් වැළෙහි තොරතුරු අනුව අවශ්‍ය කරුණු තහවුරු කරන්න.
- පියවර 04**
- ගිහුයන් කණ්ඩායම් තුනකට බෙදන්න.
 - සෞඛ්‍යවත් පවුල් පරිසරයක ක්ෂේත්‍ර (හෝතික/මානසික/සමාජයීය) කණ්ඩායම් තුනට බෙදා දෙන්න.

- එක් එක් ක්ෂේත්‍රය තුළ සෞඛ්‍යවත් බව සඳහා අන්තර්ගත විය යුතු ලක්ෂණ, වැඩි දියුණුව සඳහා ගත යුතු ක්‍රියාමාරුග හා ඒවායේ වාසි/අවාසි පෙළගැස්වීමට උපදෙස් ලබා දෙන්න.
- ගිහු ඉදිරිපත් කිරීම් හා ඇමුණුම් 1.1.2 ගුරු අත් වැළෙහි තොරතුරු ඇසුරින් ඒ පිළිබඳ සමාලෝචනය කරන්න.

- පියවර 05**
- සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනයට අදාළ පහත සඳහන් මාත්‍රකා ගිහු කණ්ඩායම් පහකට ලබා දෙන්න.
 - පවුලේ සාමාජිකයු ලෙස ගිහු වගකීම
 - නිවැරදි ආහාර රටා අනුගමනය
 - සුසාධ්‍යකාරකයු වීම
 - එලදායී ලෙස විවේකය ගත කිරීම
 - සෞඛ්‍ය පණිවිඩ පවුල වෙත ගෙන යාම
 - එම මාත්‍රකාවලට අදාළ ව කටයුතු කළ යුතු ආකාරය පිළිබඳ තොරතුරු එකතු කිරීමට උපදෙස් ලබා දෙන්න.
 - ගිහු ඉදිරිපත් කිරීම් හා ඇමුණුම් 1.1.3 ගුරු අත් වැළෙහි තොරතුරු ඇසුරින් සමාලෝචනයක නිරත වන්න.

- පියවර 06**
- පහත සඳහන් කරුණු තහවුරු කරමින් සමාලෝචනයක නිරත වන්න.
 - පවුලේ සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනය කුළින් වඩා හොඳ සෞඛ්‍ය තන්ත්වයක් ගොඩනගා ගත හැකි බව
 - ඒ සඳහා හොතික, මානසික, සමාජීය පරිසරය යහපත් ව පවත්වා ගත යුතු බව
 - සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනයට දායක වීම ගිහු වගකීමක් බව
 - සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනයේ දී සුසාධ්‍යකාරකයු ලෙස කටයුතු කළ යුතු බව
 - මෙහි දී සෞඛ්‍ය පණිවිඩ පවුල වෙතට ගෙන යාම වැදගත් බව
 - ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත අතරතුර ප්‍රතිපෝෂණ සහ ඉදිරි පෝෂණ ලබා දෙන්න.
 - ඉගෙනුම්-ඉගෙන්වීම් ක්‍රියාවලිය සඳහා පෙළ පොතෙහි පළමු වන පරිවිශේදය හාවිත කරන්න.
 - තොරතුරු තහවුරු කිරීමේ දී ගුරු අත් වැළෙහි අවශ්‍ය තොරතුරු පමණක් හාවිත කරන්න.

မြတ် သင့် ဆံကလံပါး • ပါမျဲလံ အော်လုံ ဖြစ်ရတနယ, ပာအလံ အော်လုံ ဖြစ်ရတနယ

ရှေ့နားမီက ယော်မြို့မီ : • ခြိုက်ပါလံ ပေါ်ပါ, ပံ့ပွဲခြိုက်မီ ဟာ လိမ့် ငြာသု

နက်ဆံရွှေကရေး ဟာ အဲဖော်မီ အော်လုံ လုပ်နေ့ :-

- ပါမျဲလံ အော်လုံ ဖြစ်ရတနယ နိုင်မီ ဒါ အာဝာသ အော်မြို့မီ ပါမျဲလံ ခြိုက်ပါမီ.
- အော်လုံသု ပါမျဲလံ ပြုပေးသု ဖြစ်ရတနယ နိုင်မီ ဒါ အာဝာသ ခြိုက်ပါမီ.
- အော်လုံသု ပါမျဲလံ ပြုပေးသု ဖြစ်ရတနယ နိုင်မီ ဒါ အာဝာသ ခြိုက်ပါမီ.
- အော်လုံသု, ဘေးနိုင်, မားနိုင်, အားလုံး ပြုပေးသု ဖြစ်ရတနယ နိုင်မီ ဒါ အာဝာသ ခြိုက်ပါမီ.

ගුරු අත් වැල - සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනයට අදාළ ක්ෂේත්‍ර

අදුමුණුම 1.1.1

ක්ෂේත්‍රය	තහවුරු කළ යුතු කරුණු
පවුලේ සෞඛ්‍ය ප්‍රතිපත්ති (තම පවුලේ සියලු දෙනා ගේ එකගත්වයෙන් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන දේ)	<ul style="list-style-type: none"> පවුලේ සෞඛ්‍ය ප්‍රතිපත්ති පවුලේ සාමාජිකයන් දැන සිටීම හා ඒ සඳහා එකග වීම ප්‍රතිපත්ති ක්‍රියාත්මක කිරීමට සුදුසු පරිසරයක් පවුල තුළ ගොඩනැගි තිබීම කසල කළමනාකරණ 3R (Reduce/Recycle/ Reuse)වැනි ප්‍රතිපත්ති පැවතීම හා ඒ සඳහා සුදුසු පරිසරයක් සකස් කිරීම පොලිතින් හාවිතය අවම කරන ක්‍රම අනුගමනය කිරීමට එකගතාව ඇති කර ගැනීම සිනි, පුණු අවශ්‍ය පමණක පමණක් හාවිත කිරීමට එකග වීම <ul style="list-style-type: none"> ලදා - හතර දෙනකු ගෙන් යුත් පවුලක් ගුෂීම 400 පුණු පැකැවූවක් දින 20ක් හාවිත කිරීම අමුත්තන් සඳහා කාබනික බීම වර්ගවලින් සංග්‍රහ කිරීම වෙනුවට ස්වාභාවික පලතුරු පාන , තේ, කෝඩී, මුසුපැන් හාවිත කිරීම පිළිබඳ ක්‍රියාමාර්ග ගැනීම ඡල පිරිමැස්මට ඡල බිල, විදුලිය පිරිමැස්මට විදුලි බිල අනුව එක් ව අවශ්‍යතා ඉටු කර ගැනීම වැනි ක්‍රම හාවිතය <ul style="list-style-type: none"> ලදා - දින දෙකක ඇශ්‍රම් එකවර සේදීම <ul style="list-style-type: none"> - දෙනික ව සියලු දෙනා හාවිත කරන ඇශ්‍රම් එක වර මැදීම
පවුලේ සෞඛ්‍ය පිළිබඳ දැනුම හා නිපුණතා සංවර්ධනය (තම පවුලේ සෞඛ්‍ය තත්ත්වය වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය දැනුම හා කුසලතා)	<ul style="list-style-type: none"> පාසලේ දී ලබා ගන්නා නව සෞඛ්‍ය පණිව්ච්ච, දැනුම, තොරතුරු පවුලේ සාමාජිකයන් හා සාකච්ඡා කිරීම සෞඛ්‍ය වැඩ සටහන්වලට සවන් දීම/නැරඹීම සඳහා කාලය වෙන් කර ගැනීම පවුලේ සාමාජිකයින් ගේ පෝෂණ තත්ත්වය සෞඛ්‍ය තත්ත්වය පිළිබඳ තොරතුරු අනාවරණය කර ගැනීම සෞඛ්‍යයට හිතකර/අහිතකර ආහාර රටා හඳුනා ගැනීම හා ඒ පිළිබඳ සාකච්ඡා කිරීම තම නිවසට අදාළ මහජන සෞඛ්‍ය පරික්ෂක (PHI) පවුල් සෞඛ්‍ය සේවිකාව (PHM) සමග කිටුව සබඳතා පවත්වා ගැනීම හා තොරතුරු ලබා ගැනීම
සෞඛ්‍යවත් පරිසරයක් ඇති කිරීම (තම පවුල ජ්වත් වන පරිසරය සෞඛ්‍යවත් ව පවත්වා ගැනීම)	<ul style="list-style-type: none"> කණ්ඩායමක් ලෙස සාමූහික ව කටයුතු කිරීම අනවශ්‍ය උපකරණ හා ද්‍රව්‍ය ඉවත් කිරීම අපවිතු ඡලය නිසි ලෙස බැහැර කරන ක්‍රම පවත්වා ගැනීම බේමට සුදුසු ඡලය (ලැණු කර, පෙරා, ගිල්ටර කර) හාවිත කිරීම වැසිකිලි පවිතු ව තබා ගැනීම

ක්‍රේඛෙනය	තහවුරු කළ යුතු කරුණු
<p>ප්‍රජා දායකත්වය ලබා ගැනීම. (තම පවුල ජ්‍වත් වන පරිසරයේ සෞඛ්‍යවත් බව නගාසිටුවීම, බාහිර ආයතනවල උදුවූ ලබා ගැනීම සහ උදුවූ කිරීම)</p>	<ul style="list-style-type: none"> කැඳු නොමැති/සතුන් බෝ විය හැකි ස්ථාන අවම වූ ස්ථානයක් කර ගැනීම එළවුල, පලනුරු වර්ග වග කර ගැනීම අලංකාර වූ ගෙවත්තක් සකසා ගැනීම වහල, බිත්ති ආදිය ආරක්ෂිත බව තහවුරු කර ගැනීම (අලුත්වැඩියා කිරීම) <p>ප්‍රජා දායකත්වය ලබා ගැනීම හා ලබා දීම සිදු විය යුතු බව</p> <ul style="list-style-type: none"> තම නිවස අයත් ප්‍රදේශයේ පන්සල, පල්ලිය වැනි ආගමික ස්ථාන, ග්‍රාම නිලධාරි කාර්යාලයය, රෝහල, ප්‍රජා සෞඛ්‍ය වෙදුෂ නිලධාරි ස්ථානය, තැපැල් කාර්යාලයය, පාසල වැනි ස්ථාන පිළිබඳ දැන සිටීම හා සම්බන්ධතා පැවත්වීම ගමේ පොදු කටයුතුවලට සහභාගි වීම හා සහයෝගය ලබා දීම අසල්වැසියන් පිළිබඳ දැන සිටීම, සුහද ඇසුර හා හදිසි අවස්ථාවල දී පිහිට වීම තම නිවෙස් විවිධ ප්‍රිතිමත්/සංවේගනාක අවස්ථාවල දී තම අසල්වැසියන් හා සතුට/දුක බෙදා හදා ගැනීම දැනීන් සමග සම්බන්ධතා පැවත්වීම හා පවුලේ ආසන්න පුද්ගලයන් ගේ අවමගුල්/මංගල හා විශේෂ අවස්ථාවලට සහභාගි වීම හා සහාය වීම
<p>සෞඛ්‍ය සේවා යළි තහවුරු කර ගැනීම (තම පවුලේ සෞඛ්‍ය තත්ත්වය නගා සිටුවීමට සෞඛ්‍ය සේවාවල සහාය ලබා ගැනීම)</p>	<ul style="list-style-type: none"> පවුලේ අයකුට බෝ වන රෝගයක් පවතී නම් ඒ පිළිබඳ PHI/ PHM දැනුවත් කිරීම දරුවකු ලැබෙන්නට සිටින විට නො පමාව PHM ගේ සහාය ලබා ගැනීම ගමේ සෞඛ්‍ය ගැටලු විසඳීමේ වැඩිසටහන් සඳහා සහාය වීම ලදා :- බෙංගුවලින් තොර ගමක් දුම්වැටියෙන් තොර ගමක් බරවා රෝගයෙන් තොර ගමක් පිරිසිදු පානීය ජලය ඇති ගමක් විද්‍යාත්මක සෞඛ්‍ය පණිවුඩ්වල සත්‍ය/අසත්‍යතාව තම ප්‍රදේශයේ සෞඛ්‍ය වෙදුෂ නිලධාරි ගෙන් තහවුරු කර ගැනීම නිසි වේලාවට ප්‍රතිශක්තිකරණය ලබා ගැනීම හා තම පවුලේ සාමාජිකයින්ට ලබා දීමට ක්‍රියාකිරීම ලදා - පෝලියෝ තමාට හෝ තම පවුලේ අයට රෝග වැළදීමේ අනතුරුදායක සාධක නිවේ දැ සි හඳුනා ගැනීමට පරික්ෂා කරවා ගැනීම

ගුරු අත්වැල - සෞඛ්‍යවත් ප්‍රතිසරයක අංග ඇමුණුම 1.1.2

1. හොතික පරිසරය

ලක්ෂණ	ත්‍රියාකාරකම්	වාසී/අවාසී
• පිරිසිදු වාතය තිබේ	<ul style="list-style-type: none"> වාතය නිසි පරිදි ලැබෙන ලෙස වාසස්ථාන නඩත්තු කිරීම ගස්කොලන් වැටීම, පොලිතින් පිළිස්සීමෙන් වැළැකීම 	<ul style="list-style-type: none"> පිරිසිදු වාතය ලැබීම නිසා ග්‍රෑසන ආබාධ අවම වීම, ඇසට පියමනාප බව ඇති වීම. ඔසස්න් ස්තරයට වන බලපැම අවම කිරීමට දායක වීම
• ගබ්ද දූෂණයෙන් තොරවීම.	<ul style="list-style-type: none"> රුපවාහිනී/ගුවන් විදුලි යන්තු නිවසේ අයට/තමාට පමණක් ඇසෙන සේ නඩ පාලනය කිරීම 	<ul style="list-style-type: none"> මානසික සුවය ඇති වීම ප්‍රතිස්ථාපන ප්‍රතිස්ථාපන වීම නොරුස්සනා ගති අවම වීම
• පිරිසිදු පානීය ජල පහසුකම් තිබේ	<ul style="list-style-type: none"> වතුර උණුකර/සිල්ටර කර භාවිත කිරීම ජල නළවල නඩත්තුව නිසි පරිදි සිදු කිරීම 	<ul style="list-style-type: none"> ජලය ආශ්‍රිත රෝගවලට ගොදුරු නොවීම, ජල බිල අවම කර ගත හැකි වීම ජලයේ ගුණාත්මක බව වැඩි වීම, pH අගය (6.6-7.0) සුදුසු පරිදි වීම (මේ සඳහා PHI ගේ හෝ ජල සම්පාදන සහ ජල ප්‍රවාහන මණ්ඩලයේ හෝ සහාය ලබා ගත හැකි ය.)
• පිරිසිදු වටපිටාවක් තිබේ	<ul style="list-style-type: none"> වත්ත සතියකට වරක්වත් ඉදෑද පවතු කිරීම, අනවශ්‍ය ගස්වල අතු ඉවත් කිරීම වහළ අලුත්වැඩියාව පිළිබඳ කටයුතු කිරීම 	<ul style="list-style-type: none"> සතුන් බෝ වීම අවම වීම, (මියන්, සර්පයන්) බෙංගු වැනි රෝගී තත්ත්වයන් ඇති වීම අවම වීම තුවාල වැනි අනතුරු අවම වීම

ලක්ෂණ	ක්‍රියාකාරකම්	වාසී/අවාසී
<ul style="list-style-type: none"> • නිවස අභ්‍යන්තර හා පිටත අනවශ්‍ය දේ ඉවත් කිරීම, බැඩුහාණ්ඩ් නිසි පරිදි ගබඩා කිරීම. • අලංකාරය සඳහා ගැහ හාණ්ඩ් හා උපාංග යෙදීම • සනීපාරක්ෂක පහසුකම් තිබේ • ප්‍රමාණවත් ඉඩකඩ තිබේ • සෞඛ්‍යවත් පෝෂ්‍යදායී ආහාර වට්ටෝරුවක් ලබා ගැනීම 	<ul style="list-style-type: none"> • නිවස අභ්‍යන්තර හා පිටත අනවශ්‍ය දේ ඉවත් කිරීම, බැඩුහාණ්ඩ් නිසි පරිදි ගබඩා කිරීම. • අලංකාරය සඳහා ගැහ හාණ්ඩ් හා උපාංග යෙදීම • වැසිකිලි ප්‍රමාණවත් ව පැවැතීම • දෙදිනික ව පිරිසිදු කිරීම හා විෂ්වීජ නාභක යෙදීම • අපුරුෂ බැහැර කිරීමේ නිසි ක්‍රම පැවතීම, කාණු පද්ධතිය නිසි පරිදි යෙදීම හා ත්‍රිත්ව කිරීම • අනවශ්‍ය උපකරණ එක් රස් කිරීමෙන් වැළැකීම • මාස 03කට වරක් වත් අනවශ්‍ය දේ ඉවත් කිරීමට කටයුතු කිරීම • නිසරු ආහාර පවුලේ ආහාර වේලට එකතු නොකිරීම • අධික තෙල්, අධික පුණු අධික සිනි හාවිත කර ආහාර පිළියෙළ නො කිරීම • පලා වර්ග, එළවෘත්, පලතුරු දෙදිනික ව ආහාරයට එක් කිරීම • පවුලේ අය ගේ පෝෂණ අවශ්‍යතා ගැන සොයා බලා ආහාර පිළියෙළ කිරීම උදා :- දරුවත් ගේ වර්ධනය සඳහා ප්‍රෝටීන්, බනිජලවණ ඇතුළත් කිරීම 	<ul style="list-style-type: none"> • මානසික සුවය ලැබීම • සතුවුදායක පරිසරයක් ඇති වීම • විනෝදය හා විවේකය ලැබීම • අමතර මූදල් ලැබීම • මදුරුවන් බෝ වීම අවම වීම • විෂ්වීජවලින් තොර පරිසරයක් ඇති වීම • බහිස්ප්‍රාවීය පද්ධතියේ ආසාදන, පණු රෝග අවම වීම • ප්‍රියමනාප බව ඇති වීම • අනතුරු අවම වීම • මානසික සුවය ලැබීම • පෝෂණ ගැටුලු අවම වීම(කඟ වීම, යකඩ උනතාව වැනි) • ක්‍රියාකාරීත්වය වැඩි වීම • කායික වර්ධනය • කැමැත්තෙන් ආහාර ගැනීම

2. මානසික පරිසරය

ලක්ෂණ	තියාකාරකම්	වාසී / අවාසී
<ul style="list-style-type: none"> හිංසනයෙන් තොර වීම 	<ul style="list-style-type: none"> පවුලේ අය අතර සුහද සාකච්ඡාවකට පැය හාගයක් වත් වෙන් කිරීම, රාත්‍රි ආහාරය එක් ව ගැනීම, පාසලේ දී, ආයතනයේදී සිදුවන සිදුවීම පිළිබඳ කරා කිරීම, කරුණු විමසීම හා තෝරුම ගැනීම, හිංසාකාරී අවස්ථා උදා වීමට ඉඩ නො තැබීම (බැණ වැදීම/දූඩුවම) 	<ul style="list-style-type: none"> සතුවෙන් සිටීම නිවසේ සිටීමට කැමති වීම ආරක්ෂාකාරී වීම පවුලේ සාමාජිකයන් අතර බැඳීම වැඩි වීම
<ul style="list-style-type: none"> ඡිලදායී ලෙස විවේකය ගත කිරීම 	<ul style="list-style-type: none"> පොත් කියුවීමට යොමු වීම නිවසේ කුඩා ප්‍රස්ථකාලයක් ඇති කර ගැනීම නිරමාණකරණයේ යෙදීම හා මග පෙන්වීම පවුලේ අය එකමුතු ව ක්‍රියා කිරීම තෝරා ගත් රුපවාහිනී/ගුවන් විදුලි වැඩසටහන් නැරඹීම හා ඒවා පිළිබඳ සාකච්ඡා කිරීම නිවසේ පිළිවෙළ හා පිරිසිදු කිරීම සඳහා කාලය වෙන් කිරීම හා එක් එක් කාර්යය පවුලේ සාමාජිකයින් විසින් සිදු කරනු ලැබීම 	<ul style="list-style-type: none"> දැනුවත් බව වැඩි වීම නිපුණතා සංවර්ධනය නිරමාණයිලිත්වය වර්ධනය වීම සුහදතාව වර්ධනය වීම
<ul style="list-style-type: none"> ආදරය 	<ul style="list-style-type: none"> පවුලේ සාමාජිකයින් අතර සුහද ව කරා කිරීම, ආදරයෙන් කරා කිරීම, අවශ්‍යතා සෞයා බැලීම, පවුලේ සාමාජිකයු ගේ ගැටුපු තම ගැටුපු ලෙස සැලැකීම 	<ul style="list-style-type: none"> සතුවෙන් සිටීම, ආරක්ෂාව තහවුරු කිරීම
<ul style="list-style-type: none"> ආරක්ෂාව හා රෙකුවරණය 	<ul style="list-style-type: none"> එනයන වේළාවන් පිළිබඳ සෞයා බැලීම, නිවසේ දොර ජනනාල් නිසි පරිදි සවී කර තිබීම, ගැටුපුවක දී හැම විට ම පිහිට වීම, (වැරද්දක් සිදු වී තිබුණ ද ඒ ඒ අවස්ථාවලට අනුව කටයුතු කිරීම) 	<ul style="list-style-type: none"> ආරක්ෂාව තහවුරු වීම මිනැම දෙයක් කිමට අයක සිටින බව හැඟීම

සමාජීය පරිසරය

ලක්ෂණ	ක්‍රියාකාරකම	වාසි / අවාසි
• අන්තර් සම්බන්ධතා පැවැත්වීම	• පවුලේ අය අතර සූහද කතා බහු ඇති වීම, විවිධ ගැටලු ගැන කපා කිරීම හා සියලු දෙනා ගේ අදහස් ඉඩිරිපත් කිරීමට අවස්ථාව ලබා දීම, පවුලේ තීරණ පිළිබඳ ව දැනුවත් කිරීම, විනෝද වාරිකාවල යෙදීම, යහළුවන් ඇති කර ගැනීමට ඉඩ ප්‍රස්තා ලබා දීම හා මුළුන් පිළිබඳ සෞයා බැලීම, අසල්වාසීන් ගේ යාතීන් ගේ අවශ්‍යතා සඳහා කාලය කැප කිරීම, අන් අය ගේ අවශ්‍යතා-හැඟීම තේරුම් ගැනීම මගින් අන්තර් පුද්ගල සඛධතා වැඩි කර ගැනීම	• තනිකම නොදැනීම, සතුට/දුක බෙදා ගැනීම, සතුටින් සිටීම, අන් අය ගේ උපදෙස්-අදහස් ලැබීම, සහයෝගය ලැබීම තම අත්දැකීම් ප්‍රජල් වීම
• වගකීම හා යුතුකම ඉට කිරීම	• එක් එක් සාමාජිකයින්ට පවුලේ වගකීම පැවරීම. කාර්ය ඉට කර ගැනීමට අනෙකුත් පාර්ශ්ව හවුල් කර ගැනීම, මංගල උත්සව හා අවමංගල උත්සව ආදියට සහභාග වීම, වැඩිහිටියන්ට සැලකීම, පොදු වැඩවලට හවුල් වීම	• අත්දැකීම් ලබා ගැනීම • දුක් කරදර/සතුට පොදු බව තේරුම් ගැනීම • අන් අයගේ උද්වී උපකාර ලැබීම • තනිකම නොදැනීම • විවේක කාලය එලදායී ව ගෙවීම
• ආධ්‍යාත්මික පරිසරයක් පැවැත්ම	• නිවසේ ආගමික වතාවත් දෙනීක ව සිදු කිරීම, ආගමික ස්ථානවලට යැම හෝ වතාවත්වල යෙදීම හාවනා/යෝග වැනි පුරුදුවල යෙදීම • සතුන්ට, අසරණයන්ට පිහිට වීම • දන්දීම වැනි කාර්යයන්වල යෙදීම	• සිත සන්ස්කෘත් වීම, • ආතතිය ලිහිල් වීම • ප්‍රබෝධමත් ව වැඩ කිරීම
• කණ්ඩායමක් ලෙස කටයුතු කිරීම	• ගුම්දානවල යෙදීම විවිධ පවුත්තා කිරීම, අලුත්වැඩියා කිරීම සඳහා හවුල් වීම, පවුලේ හොඳ නරක, දුකසැප සෞයා බැලීම හා එම කටයුතුවලට එකතු වීම	• තනිකම නො දැනීම මුදල් ඉතිරි වීම, ගුම්යේ වට්නකාම ඇති වීම

අදුමුණුම 1.1.3

පවුලේ සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනය සඳහා තහවුරු කළ යුතු විශේෂ කරුණු

ක්ෂේත්‍රය	තහවුරු කළ යුතු කරුණු
පවුලේ සාමාජිකයකු ලෙස දිජ්‍යු වගකීම	<ul style="list-style-type: none"> පවුලේ කටයුතුවල කොටස් හාර ගෙන ඉටු කිරීම උදා :- මිදුල අතු ගැම, තම කාමරය පිළියෙළ කිරීම උත්සව අවස්ථාවල දී කාර්යක්ෂම ව සභාය වීම පාසලේ අධ්‍යාපන කටයුතු මෙන් ම නිවසේ කටයුතුවල ද නිරත වීම දෙමාපියන් දරුවන්, සහෝදරසහෝදරියන් නැදැ හිතවතුන් අතර සබඳතා තර කර ගැනීමට තම දායකත්වය ලබා දීම ආත්මාරුපය වෙනුවට පරාරුපකාම් බව වර්ධනය කර ගැනීමට ක්‍රියා කිරීම සමාජය පුද්ගලයකු පිළිබඳ බලනුයේ තනි පුද්ගලයකු ලෙස නොව පවුලක් ලෙස බව කුමන වැයදුක් සිදු වුවන් සැබැ තොරතුරු තම දෙමාපියන්ට ලබා දිය යුතු බව
නිවැරදි ආහාර රටා අනුගමනය කිරීම.	<ul style="list-style-type: none"> අධික තෙල්, සීනි, පුණු සහිත ආහාරවලින් වැළැකීම හා එමගින් බෝ නො වන රෝග අවම කර ගැනීමට ක්‍රියාකිරීම උදැසන ආහාර නිසි පරිදි ලබා ගැනීම වෙළඳසල්වලින් වෙනුවට නිවසේ සකස් කරන ලද ආහාර පරිහෝජනයට ඩුරු වීම හා ආහාර සකස් කිරීම සඳහා දායක වීම කායික වර්ධන අවධියක පසු වන බැවින් ඒ සඳහා අවශ්‍ය ආහාර (ප්‍රාටීන්, බනිජලවණ) අඩංගු ආහාර කෙරෙහි සැලැකිලිමත් වීම ඡ්‍රෑලවල්, පලා, පලතුරු අහාර පරිහෝජනය වැඩි කිරීම (දිනකට වර්ග පහක් වන් ලබා ගැනීම) මතක ගක්තිය වර්ධනය කර ගැනීමට යකඩ අවශ්‍යතා ගැන සැලැකිලිමත් වීම
දුම්වැටි, මත් වතුර හා මත් ද්‍රව්‍යවලින් වැළැකීම	<ul style="list-style-type: none"> මත්වතුර හා මත්ද්‍රව්‍ය හාවිතයේ ප්‍රතිච්චිත හඳුනා ගැනීම <ul style="list-style-type: none"> බෝ නො වන රෝගවලට ගොදුරු වන බව උදා:- හඳු රෝග, අධි රුධිර පිඩිනය, පිළිකා, ආසාතය ලිංගික දුර්වලතා, සම රැඳු වැළීම, පෙනීමේ දුර්වලතා, වයසට වඩා වැඩි පෙනුම, දත් අවපැහැ වීම වැනි විපාක ඇති වන බව මානසික විකෘතිතා සහ අවමානයට ලක් වීම පවුලේ සාමය බිඳ වැළීම, විවිධ ආරවුල් ගැටුම් ඇති වන බව ආර්ථික වශයෙන් පරිභානියට පත්වන බව

ක්‍රේඛනය	තහවුරු කළ යුතු කරණු
සුජාධාකරණයේදී	<ul style="list-style-type: none"> පාසලේදී ඉගෙන ගන්නා අලුත් කරණු තොරතුරු නිවසේ අය සමග බෙදා හදා ගැනීම අලුත් ආහාර වර්ග සකස් කිරීමේ තුම නිවසේදී අන්හදා බලමින් ක්‍රියාවට නැංවීම පවුල් සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන ක්‍රියාමාර්ග හඳුන්වාදීම හා පවත්වා ගෙන යාමේ අවශ්‍යතාවන් පහදා දීම මෙන් ම පවත්වා ගෙන යාමට සහාය වීම තොරතුරු පිළිබඳ ගැටුපු පවති තම පාසලේදී නිවැයදී තොරතුරු තහවුරු කර ගනීමින් නිවස වෙත ගෙන යාම
ඒලදායී ලෙස විවේකය ගත කිරීම	<ul style="list-style-type: none"> නිරමාණකරණයට ඩුරු වීම <ul style="list-style-type: none"> අත්වැඩි හා ගෘහ උපාංග පිළියෙළ කිරීම කවි, කෙටි කරා ලිවීම විනෝදාත්මක වින්දනීය, කටයුතුවල නිරත වීම <ul style="list-style-type: none"> සාහිත්‍යය/ගායනය/වාදනය ගිතවලට සවන් දීම මේ මගින් සිතේ ආකතිය අඩු වීම හා ප්‍රබෝධය වැඩි වන බව තහවුරු කරන්න. නිවසේ ආදායම වැඩි වන හා වියදම අඩු වන ක්‍රියාවල යෙදීම <ul style="list-style-type: none"> ගෙවතු විගාව, ආහාර වියදම පාලනය කිරීම තින්ත ආලේපනය සඳහා සහාය වීම අලුත්වැඩියා කටයුතුවලට උපකාර කිරීම අලංකරණය සඳහා සහාය වීම තම පවුලේ කටයුතු සඳහා සහාය වීම <ul style="list-style-type: none"> ලදා - බැඩි බාහිරාදිය ගෙන ඒම මේ මගින් අත්දැකීම් ලබා ගත හැකි බව හා රැකියාවක නිරත වන විට වඩාත් සාර්ථක වීමට ඉවහල් වන බව තහවුරු කිරීම
සෞඛ්‍ය පණිච්ච නිවස වෙත ගෙන යාම	<ul style="list-style-type: none"> අලුත් කරණු බෙදාහදා ගැනීම වැරදි අදහස් තිවැයදී කිරීම අලුත් තොරතුරු ඇතුළත් පත්‍රිකා පතපොත නිවසේ සාමාජිකයින්ට ද දැන ගැනීමට ඉඩ සැලැස්වීම

නිපුණතාව 02 : සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් ගත කිරීම සඳහා මානව අවශ්‍යතා සපුරා ගනියි.

නිපුණතා මට්ටම 2.1 : ආදරය හා සුරක්ෂිතභාවය පිළිබඳ අවශ්‍යතා සපුරා ගනිමින් සෞඛ්‍යවත් දිවියක් ගත කරයි.

කාල පරිචේෂ්ද ගණන : 02 යි.

- ඉගෙනුම් එල :**
- ආදරය හා සුරක්ෂිතභාවය පැහැදිලි කරයි.
 - ආදරය හා සුරක්ෂිතභාවය හා සම්බන්ධ වන පුද්ගලයන් ලැයිස්තු ගත කරයි.
 - ආදරය හා සුරක්ෂිතභාවය රෙක ගැනීමේ දී තමාගේ යුතුකම් හා වගකීම් පැහැදිලි කරයි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සඳහා උපදෙස් :-

- පියවර 01**
- කුඩා කළ සිට මේ දක්වා ආදරය හා සුරක්ෂිතභාවය මානව අවශ්‍යතාවක් වූ අයුරු සිසුන් සමග සාකච්ඡා කරන්න.
 - ආදරය යනු යහපත පතමින් විනැකිලින් යුතු ව රෙක බලා ගැනීමේ ගුණාංගය බවත්, සුරක්ෂිතභාවය යනු හානියක් විමෙන් වළක්වා ගැනීම බවත්, සිසුන් සමග සාකච්ඡා කරන්න.
 - ආදරය හා සුරක්ෂිතභාවය සමග සම්බන්ධ වන සම්පතම කණ්ඩායම් පහත සඳහන් පරිදි සාකච්ඡාවක් තුළින් හඳුන්වා දෙන්න.
 - දෙමාපියන්
 - අසල්වැසියන්
 - ගුරුවරයා හා පාසල් ප්‍රජාව
 - පවුලේ සාමාජිකයන්
 - සම වයස් කණ්ඩායම්
 - විවිධ පුද්ගලයින්
- පියවර 02**
- ගිෂ්‍යයන් කණ්ඩායම් හයකට බෙදන්න.
 - ආදරය හා සුරක්ෂිතභාවය හා සම්බන්ධ ඉහත හඳුනා ගත් කණ්ඩායම් හය ගිෂ්‍ය කණ්ඩායම් හයට බෙදා දෙන්න.
 - තම කණ්ඩායමට ලැබුණු මාතාකාව අනුව ඔවුන් ගෙන් තමාට ලැබිය යුතු ආදරය හා සුරක්ෂිත හාවය හා යුතුකම් වගකීම් පෙළ ගැස්වීමට උපදෙස් දෙන්න.
 - එම කණ්ඩායමට තමා ලබා දිය යුතු ආදරය, සුරක්ෂිතභාවය, යුතුකම් හා වගකීම් පෙළ ගැස්වීමට උපදෙස් දෙන්න.
 - ගිෂ්‍ය ඉදිරිපත් කිරීම්වලට අවස්ථාව ලබා දෙන්න.
 - පහත සඳහන් කරණු මතු කරමින් සමාලෝචනයක නිරත වන්න.
 - මෙම පුද්ගල කණ්ඩායම් අතර සිතුම් පැතුම් හා හැඩැසීම්වලින් වෙනස්කම් ඇති බව
 - ඔවුන් සමග පවතින සම්බන්ධතා අනුව ආදරය සහ සුරක්ෂිතභාවය

ලැබීම හා ලබා දීම වෙනස් වන බව

- පුද්ගල කණ්ඩායම්වල වයස් අනුව ද, ආදරය, සුරක්ෂිතහාවය, යුතුකම් සහ වගකීම් ඉටු කිරීම වෙනස් වන බව
- ආදරය හා සුරක්ෂිත හාවය ලැබීමෙන් මානසික තාප්තියක් ලැබෙන බව
- ආදරය හා සුරක්ෂිත බව අන් අයට ද ලබා දිය යුතු බව
- යුතුකම් හා වගකීම් ඉටු කිරීමෙන් යහපත් සබඳතා ගොඩනගා ගත හැකි බව
- අවශ්‍යතා සපුරා ගැනීමේදී සැම පුද්ගලයකු ම යුතුකම් හා වගකීම් කෙරෙහි අවධානය යොමු කළ යුතු බව
- ඉගෙනුම්-ඉගෙන්වීම් ක්‍රියාවලිය සඳහා පෙළ පොතෙහි දේ වන පරිච්ඡේදය හාවිත කරන්න.
- ක්‍රියාකාරකම් අතරතුර ප්‍රතිපෝෂණ සහ ඉදිරි පෝෂණ ලබා දෙන්න.

මූලික වදන් සංක්ලේප:

- මානව අවශ්‍යතා

- ආදරය හා සුරක්ෂිතහාවය

ගුණාත්මක යෙදුවුම් : • තොරතුරු අඩංගු පිටු පෙරලනය (Flip Chart)

තක්සේරුකරණය හා ඇගයීම සඳහා උපදෙස් :-

- අපට ආදරය හා සුරක්ෂිතහාවය ලබා දෙන පුද්ගල කණ්ඩායම් විමසන්න.
- ආදරය හා සුරක්ෂිතහාවය පිළිබඳ අවබෝධය විමසන්න.
- ආදරය හා සුරක්ෂිතහාවය රැකගැනීමේදී තමාගේ යුතුකම් හා වගකීම් මොනවා ද යන්න විමසන්න.
- විවිධ පුද්ගල කණ්ඩායම් අතර යුතුකම් හා වගකීම් නිසි අයුරින් ඉටු නො විමෙන් ඇති වන තත්ත්ව පිළිබඳ බිත්ති ප්‍රවත් පතකට ලිපියක් සකස් කරවන්න.

නිපුණතාව 4.0 : ක්‍රිඩා හා එම්බුහන් ක්‍රියාකාරකම්වල යෙදෙමින් විවේකය එලදායී ලෙස ගත කරයි.

නිපුණතා මට්ටම 4.1 : ජන ක්‍රිඩාවල නිරත වෙමින් වින්දනයක් ලබයි.

කාල පරිච්ඡේද ගණන : 02 සි.

- ඉගෙනුම් පල :**
- ජන ක්‍රිඩා පෙළ ගස්වයි.
 - ජන ක්‍රිඩාවල අවශ්‍යතාව පැහැදිලි කරයි.
 - ජන ක්‍රිඩාවල නිරත වෙමින් වින්දනයක් ලබයි.

ඉගෙනුම් ඉගෝර්වීම් ක්‍රියාවලිය සැලසුම්කරණය සඳහා උපදෙස් :-

- පියවර 01**
- ඇමුණුම 4.1.1 හි දක්වා ඇති ඔංවිලි වාරම සිසුන් සමග ගායනා කරන්න.
 - ඔංවිලි පදින විට ඔංවිලි වාරම කියන බව විස්තර කර දෙන්න.
 - කාන්තා හා පිරිමි දෙපක්ෂය ම ඔංවිලි පදින බවත් කාන්තා සහභාගිත්වය වැඩි බවත් පෙන්වා දෙන්න.
 - අවුරුදු කාලයට විශේෂ වූ ක්‍රිඩා රාඛියක් ඇති බව හඳුන්වා දෙන්න.
 - පංච දැමීම, නෙරෙංච් ඇදීම, මලිද කෙකිය, එල්වන් කෙකිය, වල කපු ගැසීම, කිලි තවුටු, කිවිරිපුල්ල, වාර්තිම්, කේල්ම්, රබන් ගැසීම අවුරුදු කාලයට දැකිය හැකි ක්‍රිඩා කිහිපයක් බව පෙන්වා දෙන්න.
 - සමාර්ථය, ආර්ථික, ආගමික සහ භුගෝලිය සාධක මත, ජන සංස්කෘතිය තුළ මිනිසා ගේ වින්දනය, විවේකය හා වින්දනය සඳහා මතු වූ ක්‍රිඩා ක්‍රියාකාරකම් 'ජන ක්‍රිඩා' ලෙස හැඳින්වෙන බව පහදා දෙන්න.
 - මේවා බොහෝමයක් තැවුම්, ගැයුම් හා වැයුම්වල සම්මිගුණයක් බව ද පෙන්වා දෙන්න.
 - ජන ක්‍රිඩාවල අවශ්‍යතාව පෙන්වා දෙන්න.
- පියවර 02**
- ඇමුණුම 4.1.2 හි දැක්වෙන ජන ක්‍රිඩාවලින් තෝරා ගත් ක්‍රිඩා කිහිපයක් හඳුන්වා දෙමින් එම ක්‍රිඩාවල ශිෂ්‍යයන් නිරත කරවන්න.
 - ඒ සඳහා අවශ්‍ය උපකරණ හා යෙදුම් ශිෂ්‍යයන්ට සකසා ගෙන එමට කළින් දැනුම් දෙන්න.
- පියවර 03**
- ක්‍රිඩා කිරීමෙන් අනතුරු ව පහත සඳහන් කරුණු මතු කරමින් සමාලෝචනයක නිරත වන්න.
 - ජන ක්‍රිඩා උපකරණ සහිත ව හා රහිත ව මෙන් ම යුගල හා සමූහ වශයෙනුත් කළ හැකි බව
 - එම්බුහන් ජන ක්‍රිඩා, ගෘහස්ථ ජන ක්‍රිඩා, ආගමානුකූල ජන ක්‍රිඩා (පොර පොල් ගැසීම), තුළස්ථනක ජන ක්‍රිඩා (අංගම් පොර) ආදි ලෙස ජන ක්‍රිඩා වර්ග කළ හැකි බව
 - ජන ක්‍රිඩාවල නිරත වීමෙන් වින්දනය, සතුට එකමුතු බව ලැබෙන බව

- වයස් හෝ ලිංග ජේදයකින් තොර ව සහභාගි විය හැකි ජන ක්‍රිඩා ඇති බව
- මේවායේ නීති රිති ඉතා සරල වන බව
- සමහර ජන ක්‍රිඩා නැවුම්, ගැසුම්, වැසුම් හා ඒකාබද්ධ වී ඇති බව
- ඉගෙනුම්-ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සඳහා පෙළ පොතෙහි හතර වන පරිච්ඡේදය හාවත කරන්න.
- ක්‍රියාකාරකම් අතරතුර ප්‍රතිපෙශණ සහ ඉදිරි පෝෂණ ලබා දෙන්න.

මූලික වදන් සංකල්ප: • ජන ක්‍රිඩා

ගුණාත්මක යෙදුවුම් : • ඒ ඒ ජන ක්‍රිඩා ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා අවශ්‍ය උපකරණ
• ඇමුණුම 4.1.1 ට අයත් ඔංචිලි වාරම

තක්සේරුකරණය හා ඇගයීම සඳහා උපදෙස් :-

- ජන ක්‍රිඩාවල නම් කිහිපයක් විමසන්න.
- ජන ක්‍රිඩා යන්නෙහි අදහස විමසන්න.
- ජන ක්‍රිඩාවල අවශ්‍යතාව විමසන්න.
- ජන ක්‍රිඩාවල නිරත වන අතරතුර කණ්ඩායම් ලෙස කටයුතු කිරීම නායකත්වය, අනුගාමිකත්වය, සහ්තිවේදනය ආදි කුසලතා අයන්න.
- තම ප්‍රදේශවලට ආවේණික වූ ජන ක්‍රිඩා පිළිබඳ වැශිඥියන් ගෙන් අසා ඒ පිළිබඳ ප්‍රවත් පතකට ලිපියක් ලියවන්න.

ඇමුණුම 4.1.1

ඡංචිල වාරම

මිතුරු මේ නුම අප එක් ව සියල්ලා
කතුරු ගෙසට බැඳ රන් ඔංචිල්ලා
නතර ලමින් ගුවනේ ඔංචිල්ලා
මෙවර පදිමු අපි රන් ඔංචිල්ලා

තවුව උඩින් සිට බැඳ
පිට පිට පැගුවෙ
වට පිට සිටි අය බලා
අට දෙන අට කොණ

ඔංචිල්ලා
එක් කැරකිල්ලා
සිටිල්ලා
වාචී වෙයල්ලා

උඩි ම උඩි ම වැඩි ඔක්කම වැල්ලේ
වසින වසින වැසි ඒ ගල පල්ලේ
දුවන දුවන නැවී සමුදුර එල්ලේ
අපින් පදිමු දැන් රන් ඔංචිල්ලේ

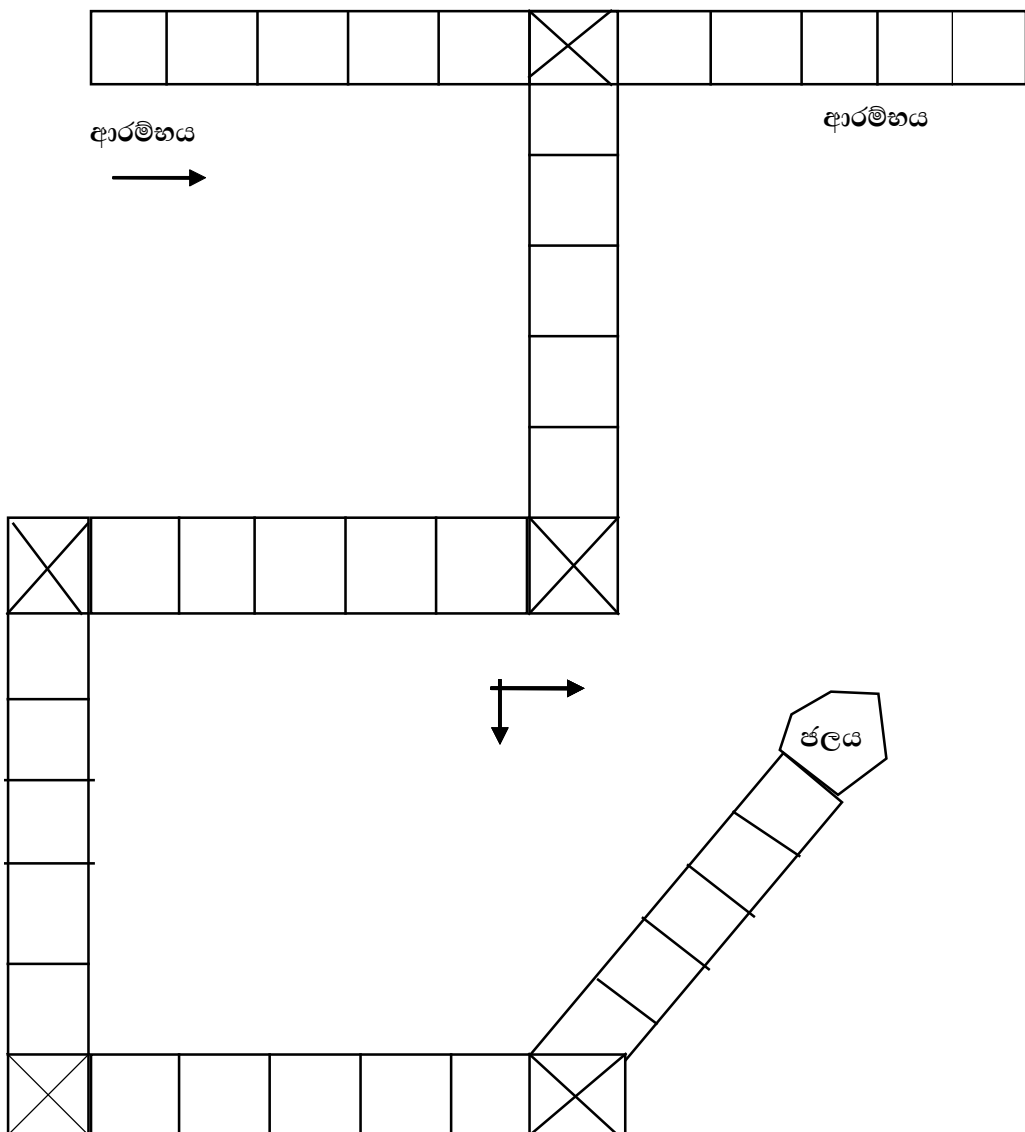
අට දෙන අට කොණ වාචී
සිට ගෙන දෙන්නෙක් පොලු
වතුලන් ගෙස කැරකෙන
අපින් පදිමු දැන් රන්

වෙයල්ලා
පා ගල්ලා
ඔංචිල්ලා
ඔංචිල්ලා

පදින කලට අගනෙන් ඔංචිල්ලා
අදින සල්ව තද කර ඇදගල්ලා
තදින අතින් වැල අල්ලා ගල්ලා
සොදින වරල බැඳ ගෙන පැදපල්ලා

අගමුණුම 4.1.2

පංච දැමීම



පංච පෙන

හාවිත කරන වචන

- | | |
|--------|---|
| මණ්ඩව | - එක |
| සිරිමල | - කවචි සියල්ල උඩුකුරු ව පෙරලීම |
| බොක්ක | - කවචි සියල්ල යටිකුරු ව පෙරලීම |
| අය | - උඩුකුරු ව වැටෙන කවචි ප්‍රමාණය |
| බල්ලා | - අය තැබීමට පාවිච්ච කරන ඉත්තන්ට කියන නම |
| සඹ වීම | - ක්‍රිඩාව පටන් ගැනීමට සූදුසූකම් ලැබීම |

ශ්‍රීඩා කරන ආකාරය

අවශ්‍ය කවචි සංඛ්‍යාව 05 කි. පාට දෙකකින් බල්ලන් අටකි. සමාන ක්‍රිඩකයින් ගණනක් සිටින ආකාරයට දේ පිළක් බෙදිය යුතු ය. ක්‍රිඩක සංඛ්‍යාව ඔත්තේ ගණනක් නම් අඩු තැනැත්තා ‘හුංගී’ යනුවෙන් හැඳින්වේ. ‘හුංගී’ සිටින පිලේ නායකයාට දේ වරක් ක්‍රිඩා කළ හැකි ය. අය තැබීම කරනුයේ දේ පිලේ නායකයාන් විසිනි. පොල් කටුවකට කවචි දමා සොලාවා පොල් කටුව යටිකුරු ව පොලුවේ තැබු විට උපිකුරු ව වැට් ඇති කවචි සංඛ්‍යාව ‘අය’ සංඛ්‍යාව වේ. (සමහර පළාත්වල මුනින් අතට නැඹු පොල්කටුවක් මතට කවචි දැමීම කරනු ලැබේ.) දේ පිලේ එක් එක් ක්‍රිඩකයා මාරුවෙන් මාරුවට කවචි දැමීම කරනු ලැබේ.

අය තැබීම ආරම්භ කළ හැක්කේ සං වූ පිළට පමණකි. සං වීම සඳහා ඔන්ඩුවක් වැටිය යුතු ය. සං වූ පිළ අය තබුන් ක්‍රිඩාව කර ගෙන යන අතර අනින් පිළ සං වන තෙක් කවචි දැමීම කළ යුතු ය. ඔන්ඩුවක් ලැබුණ කළ ක්‍රිඩකයුට කවචි දැමීමට තවත් වාරයක් ලැබේ.

අය තැබීම

ලැබෙන අය ගණන් අනුව, කොටු ගනීමින් රට අදාළ ව රේතලවලින් දැක්වෙන මග ඔස්සේ බල්ලන් ඉදිරියට ගමන් කරවිය යුතු ය. බල්ලන් එක පිට එක තැබිය නො හැකි ය. එක් කවචි දැමීමක දී තම පිලේ අය ගණන අනුව බල්ලා තැබු විට හරියට ම විරැදුෂ් පිලේ බල්ලා සිටින තැනට ගිය නොත් ප්‍රතිචාර බල්ලා ඉවත් කර තම පිලේ බල්ලා එහි තැබිය හැකි ය. මෙය කැපීම ලෙස හැඳින්වේ. එහෙත් කතිර කොටුවල දී බල්ලන් කැපීම කළ නො හැකි ය. අය 35 ක් වූ විට එක් බල්ලකු ජලයට යයි. බල්ලන් හතර දෙනා ම ජලයට ගිය පසු එම පිළ ජයග්‍රහණය කරයි.

විශේෂ අවස්ථා

- ඔන්ඩුවක් හෝ බොක්ක වැටුණු අයට නැවත වරක් කවචි දැමීමට අවසර ඇත.
- එකවර ඔන්ඩුවක් හා ඉන්පසු බොක්ක වැටුණු කළ එක් බල්ලකු ගෙන් හෝ තවත් බල්ලකු ගැනීමෙන් හෝ අය තැබිය හැකි ය.
- සිරිමලෙහි වටිනා කමක් නැත.
- බල්ලන් තැබිය හැක්කේ සං වූවාට පසු ව ය. එ තෙක් වැටෙන ‘අය’ ගණන් නො ගනී.
- තමාගේ පිළෙහි ඉත්තන් ආරම්භක ස්ථානයට ගෙන ගොස් නැවත ‘සං’ වූවාට පසු ක්‍රිඩාව ආරම්භ කරයි.

අත් හැංගීම

උපකරණ තැක. දෙදෙනකට කළ හැකි ය.

දෙදෙනා ගේ අත් සතර අත්ල යටි අතට සිටින සේ බිම තබා එක් අයෙක් කවි කීම අරඹයි. වචනයෙන් වචනය අතකට තටුවූ කෙරේ. කවි කියන්නා ගේ තටුවූ කරන අත ද බිම ඇති සේ සැලකේ. කවියේ අවසාන වචනයට තටුවූ වන අත ඉවතට ගැනේ. ඉන්පසු අත් ඉතිරි වන්නේ තුනකි. මේ ආකාරයට අත් දෙක ම පළමුවෙන් ඉවත් වූ තැනැත්තා ජය ලබයි.

යොදා ගන්නා කවි

1. අතුරු මිතුරු දුමිදිවතුරු රාජකුපුරු සෙවියෝ
අලුත ගෙනා මනමාලිට හාල් පතක් ගරාලා
ඉහළ ගෙටත් බෙදාලා පහළ ගෙටත් බෙදාලා
කුකුලා කපා දොර මුල්ලේ, කිකිලි කපා වැට මුල්ලේ
අතක් ගනින් සෙවියෝ

2. අතුරු මිතුරු දෙමිතුරු, තුරු පාඩි කපුරු සෙවියෝ
තොපේ අයිය සි, මගේ අයිය සි, ගාලු ගොසින්
තල් වල්ල සි, පොල් වල්ල සි, ගෙනා දාට ඇස්ස බිඳන්
කාපු දාට ඇහි වෙළෙදන් කරපු දාට එක අතක්
හංග ගන් කොරෝ

එළඹවන් කෙළිය

මෙම ක්‍රිඩාවට එඟා සේ එක් ක්‍රිඩායෙක් ද, දිවියා සේ තව ක්‍රිඩායෙක් ද, අනිත් සියලුම ම අත් අල්ලා ගෙන රවුමට ද, සිටිති. එඟා කවයේ මැදත්, දිවියා කවයෙන් පිටතත්, සිටිති. ජන ගී කියමින් රවුමේ අත් අල්ලා ගෙන සිටින ක්‍රිඩායන් ගේ අත් ගලවා ගෙන දිවියා ඇතුළට පැමිණ එඟා අල්ලා ගැනීමට තැන් කරයි. රවුමේ සිටින අය එය වළක්වති. ඇතුළට අවුත් එඟා අල්ලා ගත හොත් දිවියා ජය ලබයි. එ විට එඟා දිවියා කොට, එඟා ලෙස වෙනත් ලමයක යොදා ගනී. ජය ලැබූ දිවියා රවුමේ ලමුනට එකතු වේ.

අදාළ ජන ගී

එළඹවන් කන්නයි මං ආවේ - එඟ බෙටි කාපන් තුන්දීරේ
සාමුන් කන්නයි මං ආවේ - සා බෙටි කාපන් තුන්දීරේ
ගේනුන් කන්නයි මං ආවේ - ඒ බෙටි කාපන් තුන්දීරේ
මුවන් කන්නයි මං ආවේ - ඒ බෙටි කාපන් තුන්දීරේ

මෙම වැල මොක දේ - දම්වැල

මෙම වැල මොක දේ - කිරිවැල

මෙම වැල මොක දේ - කිද්වැල

මෙම වැල මොක දේ - මද්වැල

චුඩාන් පනිමි - තල්ල කැබේයි

යටින් රිගන් - තිමොල් ඇතෙයි

මෙම පුවු කා ගේ - බණ්ඩාරේ

මෙම ඇද කා ගේ - බණ්ඩාරේ

මෙම බත් කා ගේ - බණ්ඩාරේ

මෙම කැද කා ගේ - බණ්ඩාරේ

ගේ ගොම ගාලා ගත් මගේ එළවා - නුම්ට කොයින් දැ මාගේ එළවා

දරණුව දීලා ගත් මගේ එළවා - නුම්ට කොයින් දැ මා ගේ එළවා

ඉලපත දීලා - නුම්ට කොයින් දැ

අප්පා දීලා - නුම්ට කොයින් දැ

අයියා දීලා - නුම්ට කොයින් දැ

ඉරගල දීලා - නුම්ට කොයින් දැ

සදගල දීලා - නුම්ට කොයින් දැ

වළ කුජ ගැසීම

අවශ්‍ය උපකරණ - පොල් කටුවක්, රවුම් පැතැලි ගල් පතුරක්, කුජ ඇට

ක්‍රිඩා කරන පිළිවෙළ

මෙම සඳහා ඔහු ම ක්‍රිඩක සංඛ්‍යාවකට සහභාගි විය හැකි ය. ක්‍රිඩා පෙදෙසට සම්මත දිග පළලක් නැත. මූලින් ම සිටින ක්‍රිඩක සංඛ්‍යාවට කුජ ඇට දැමීම සඳහා ප්‍රමාණවත් වළක් තනා ගත යුතුයි. එම වළ කැඩී යැම වැළැක්වීම සඳහා පොල් කටුවක් සවි කරනු ලැබේ.

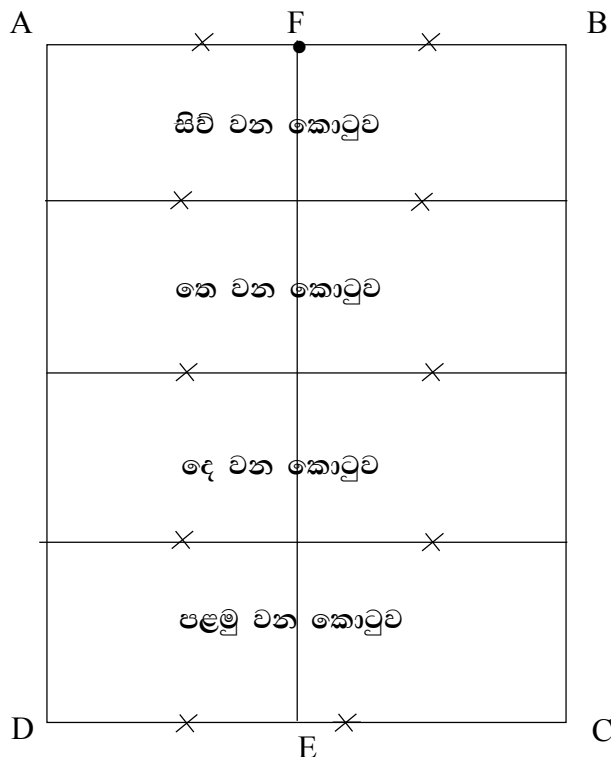
ක්‍රිඩාව ආරම්භ කිරීම සඳහා, ක්‍රිඩාව ආරම්භ කරන අනු පිළිවෙළ තීරණය කර ගත යුතුයි. මෙම සඳහා වලේ සිට අඩි 12-15 ත් අතර දුරක සිට එක් එක් ක්‍රිඩකයා කුජ ඇටයක් වළ තුළට දැමීම කරයි. වළ තුළ හා ඒ අවට කුජ ඇට පතිත වනු ඇත. කුජ ඇටය වළ තුළට දැමූ ක්‍රිඩකයා පළමු වැන්නා වේ. එ සේ නැතු නොත් වළට ආසන්නව ම කුජ ඇටය දැමූ තැනැත්තා පළමු වැන්නා වේ. මෙ සේ වලේ සිට එක් එක්කෙනා ගේ කුජ ඇට පිහිටි ස්ථානවලට ඇති දුර ප්‍රමාණයේ අවමය සිට උපරිමය දක්වා අනු පිළිවෙළින් දෙවැනි හා තෙවැනි ආදි වශයෙන් ස්ථාන ලබති. ක්‍රිඩා කරන අනුපිළිවෙළ තොරා ගත් පසු පළමු වැන්නා ක්‍රිඩකයින් සියලු දෙනා ගේ කුජ ඇට ගෙන නියමිත දුර ප්‍රමාණයක සිට වළ දෙසට දමයි. විසි කරන අවස්ථාවේ දී කුජ සියල්ල ම වළට වැටුණ නොත්

සියල්ල ම ඔහුට හිමි වේ. යම් හෙයකින් ක්‍රු ඇට සියල්ල ම වළට නොවුණ හොත් ගල් පතුර ගෙන අනිත් ක්‍රිඩකයන් පෙන්වන ලද ක්‍රු ඇටයට නියමිත ස්ථානයේ සිට ගසයි.

එ වැනි අවස්ථාවක දී ගල් පතුර නොහොත් පෙන්දා වෙන ක්‍රු ඇටයක හෝ පෙන්වන ලද ක්‍රු ඇටයට වැදි එය වෙනත් ක්‍රු ඇටයට වැදුණෙන්ත් පරාජය වේ. පෙන්වන ලද ක්‍රු ඇටයට පමණක් වැදුණෙන්ත් එම ක්‍රු ඇටය ඔහුට හිමි වේ. ඉන් පසු ඔහු ගේ ක්‍රිඩා කිරීමේ වාරය අවසන් වේ. මේ සේ අනු පිළිවෙළින් ක්‍රිඩකයේ තම ක්‍රිඩා වාර ලබා ගනිමින් ක්‍රිඩාවේ යෙදෙති. ක්‍රු ඇට වැඩි ප්‍රමාණයක් ලැබූ ක්‍රිඩකයා ජයග්‍රහණය කරයි.

තාච්චි පැනීම (තටුව පැනීම)

මේ සඳහා භාවිත කරන ක්‍රිඩා පිටියක සටහන පහත දැක්වේ. නිය්චිත දිග පළලක් නොමැත. ක්‍රිඩක සංඛ්‍යාව අනුව ක්‍රිඩා පිටියේ දිග පළල තීරණය කෙරේ. සාමාන්‍යයෙන් දහ දෙනකුට වැඩි ප්‍රමාණයකට අඩ් 60 ක් දිග අඩ් 24 ක් පමණ පළල ක්‍රිඩා පිටියක් සැහේ.



ශ්‍රීඩා කරන පිළිවෙළ

මෙම ක්‍රීඩාව ලමයින් අතර ඉතා ජනප්‍රිය වේ. ක්‍රීඩා කිරීමට නම් ක්‍රීඩකයන් පස් දෙනකුට වැඩි ප්‍රමාණයක් සිටිය යුතුයි. කණ්ඩායම් දේ පිලකට බේදී එක් පිලක් ‘රකින පිල’ ද, අනිත් පිල ‘පනින පිල’ ද යනුවෙන් නම් කෙරේ. රකිමට තේරුණු පිල ‘තාව්චි’ යනුවෙන් කෙනකු තොරා ගත යුතු සි. ඔහුට ගමන් කළ හැක්කේ AB, CD, AD, BC, EF රේඛාවල පමණි. සෙසු ක්‍රීඩකයන් රකිම සඳහා හරස් ඉරිවල සිටිය යුත සි. ‘X’ ලකුණ යොදා ඇත්තේ රකින ක්‍රීඩකයන් සිටින ස්ථාන සි. • ලකුණින් දැක්වෙන්නේ ආරම්භයේ දී තාව්චි සිටින ස්ථානය සි. පනින පිල සිටිය යුත්තේ DC රේඛාවන් පිටත ය. ‘තාව්චි’ කියමින් තාව්චි නමැත්තා EF රේඛාව දිගේ ඉදිරියට දුව ගෙන එයි. ඒ අතරේ දී පනින පිල පළමු වෙනි කොටුවට පනිති. ඔවුන් පනින අවස්ථාවේ දී එක් අයකු තාව්චි ගෙන් ගුට් කැ විට සම්පූර්ණ පිල ම පරාජය වේ. එ විට ඔවුහු රකින පිල වශයෙන් ද රකිමින් සිටි පිල, පනින පිල වශයෙන් ද පැති මාරු කර ගනිති. එ සේ නො වූ විට පනින පිල හරස් ඉරිවල ‘බත්තල්’ යනුවෙන් පවස්මින් පළමු කොටුවේ එක පාදයකුත් දේ වන කොටුවේ අනෙක් පාදය ද තබමින් ස්ථානගත වේ. ඒ අවස්ථාවි දී තාව්චිට ඔවුන්ට පහර දිය නො හැකි ය. බත්තල් තැබූ පසු එම ක්‍රීඩකයාට පහර දිය හැක්කේ හරස් ඉරි රකින ක්‍රීඩකයින්ට පමණි. මේ සේ හරස් ඉරි රකින ක්‍රීඩකයින්ගෙන් සහ තාව්චි ගෙන් බේරි, එක අයක් හෝ AB රේඛාවන් පිටතට ගොස් නැවත ආරම්භක ස්ථානයට ආපසු පැමිණිය යුතුයි. AB රේඛාවන් පිටතට ගොස් එන ක්‍රීඩකයු හෝ පිටතට යන ක්‍රීඩකයු එක කොටුවක දී මූණ ගැසුණ හොත් ඔවුහු පරාජය වෙති. එයට ‘ලුණු සිනි’ යැයි කියනු ලැබේ. ඒ සියල්ලෙන් ම බේරි එක් අයකු හෝ ආරම්භ කළ ස්ථානයට පැමිණිය හොත් එක ලකුණක් හා නැවත පැනීමේ වාරය හිමි වේ.

නිපුණතා මට්ටම 4.2 : වොලිබෝල් ක්‍රිඩාවේ පිරිනැමීම හා ලබාගැනීම නිවැයදී ව කරමින් වින්දනයක් ලබයි.

කාල පරිච්ඡේද : 03 යි.

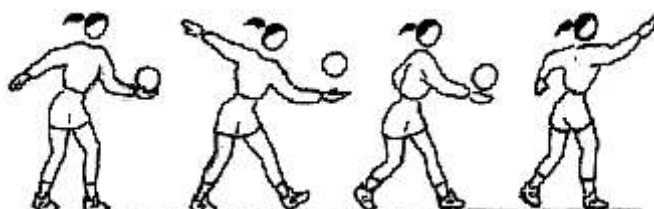
- ඉගෙනුම් එල** :
- වොලිබෝල් ක්‍රිඩාවේ දක්ෂතා පෙළ ගස්වයි.
 - යටි අත් ලබා ගැනීම හා යටි අත් පිරිනැමීම විස්තර කරයි.
 - වොලිබෝල් ක්‍රිඩාවේ පිරිනැමීමේ හා ලබා ගැනීමේ පූහුණු ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙයි.
 - පිරිනැමීම හා ලබා ගැනීම නිවැයදී ව සිදු කරයි.
 - නීතිරිතිවලට අවනත ව කටයුතු කරයි.
 - ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙමින් වින්දනයක් ලබයි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සැලසුම්කරණය සඳහා උපදෙස් :-

- පියවර 01**
- ශිෂ්‍යයන් නරඹා ඇති වොලිබෝල් කරග පිළිබඳ ව විමසන්න.
 - එම තරගවල දී භාවිත කළ දක්ෂතා විමසන්න.
 - පහත දැක්වෙන කරුණු මතු කරමින් සාකච්ඡාවක් මෙහෙයවන්න.
 - මෙම ක්‍රිඩාව දක්ෂතා කිහිපයකින් සමන්විත වන බව ඒවා නම්
 - පන්දුව පිරිනැමීම
 - පන්දුව ලබා ගැනීම
 - පන්දුව එසැවීම
 - ප්‍රහාරය එල්ල කිරීම
 - වැළැක්වීම
 - පන්දුව ගොඩ ගැනීම
 - ඉහත දක්ෂතා මතා පූහුණුවකින් පසු ක්‍රිඩාවේ දී දක්ෂතා දැක්විය හැකි බව
 - වොලිබෝල් ක්‍රිඩාවේ කාන්තා/පිරිමි ලෙස තරග පැවැත්වෙන බව
 - මිනැ ම අයකට මෙම ක්‍රිඩාවේ නිරත විය හැකි බව
 - පිරිනැමීමේ දී නිසි ලෙස පන්දුව සංඡාවට පිරිනැමීම, උඩ දුමීම, ත-8 ක් ඇතුළත කිරීම, රේඛාව ස්පර්ශ තො කළ යුතු බව හඳුන්වා දෙන්න.
- පියවර 02**
- ශිෂ්‍යයන් කණ්ඩායම් දෙකකට බෙදා මිනින්තු පහක කාලයක් නිදහස් වොලිබෝල් ක්‍රිඩාවේ නිරත වීමට අවස්ථාවක් ලබා දෙන්න.
 - අනතුරුව ක්‍රිඩාව ආරම්භයේ දී කණ්ඩායම් දෙක භාවිත කළ දක්ෂතා විමසන්න.
 - එම දක්ෂතා නම් පන්දුව පිරිනැමීම හා ලබා ගැනීම බව පැහැදිලි කරන්න.

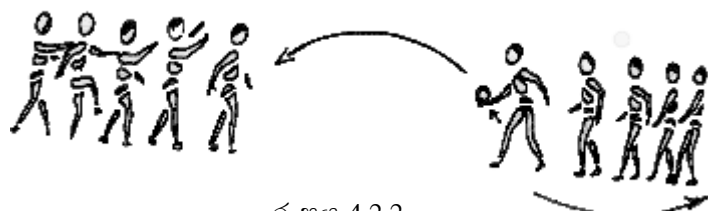
- පිරිනැමීම දක්ෂතාව යටි අත් හා උඩු අත් ලෙස ක්‍රම දෙකකට කළ හැකි බවත්, යටි අත් පිරිනැමීම පහත දැක්වෙන ආකාරයට කළ හැකි බවත්, පැහැදිලි කරන්න.
- යටි අත් පිරිනැමීම (**Under arm service**)
 - මෙම ගිල්පිය ක්‍රමය ක්‍රියාවට නෘත්‍ය ආකාරය පියවර තුනක් යටතේ හැඳුනා ගත හැකි ය. (රුපය 4.2.1)
- පන්දුව ස්ථරීය කිරීමට පෙර අවස්ථාව
 - තුහුරු අත දිගහැර අත්ල මත පන්දුව තබා ගන්න.
 - එම අත පැත්තේ පාදය ද මධ්‍යක් ඉදිරියෙන් තබා ගන්න.
 - පන්දුවට පහර දෙන අත සිරුරින් මධ්‍යක් පිටුපස තබා ගන්න.
 - ගරීරයේ බර පසු පාදයට යොමු වන සේ සිට ගන්න.
 - ගරීරය මධ්‍යක් ඉදිරියට තැබුරු වන ආකාරයට ඉදිරිය බලා සිටින්න.
- පන්දුව ස්ථරීය කරන අවස්ථාව
 - පන්දුව තමාට පහසු ප්‍රමාණයට මධ්‍යක් උඩු දමන්න.
 - පිටුපස අත දිග හරිමින් ගරීරය ආසන්නයෙන් වේගයෙන් ඉදිරියට ගෙන එමින් පන්දුවේ පතුලට පහර දෙන්න.
- ස්ථරීය කිරීමෙන් පසු අවස්ථාව
 - පහර දුන් අත ඉදිරියට යවන්න.
 - පසු පාදය ඉදිරියට ගෙන එමින් ගරීරයේ සම්බර්තාව රැක ගන්න.

යටි අත් පිරිනැමීම සම්පූර්ණ ගිල්ප ක්‍රමය.



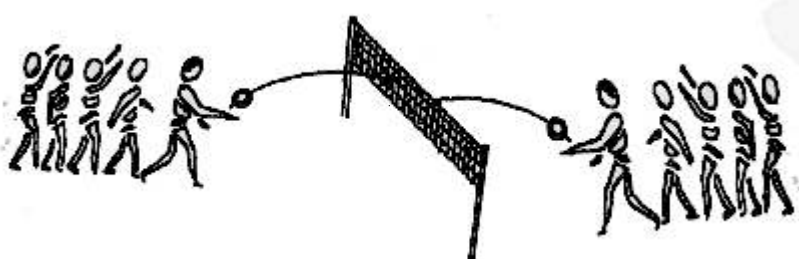
රුපය 4.2.1

- යටි අත් පිරිනැමීම ප්‍රහුණුව සඳහා ක්‍රියාකාරකම්
 - නියමිත ගිල්පිය ක්‍රමයට අනුව සූදානම් ව සිට පිරිනැමීම කරන අයුරු පන්දු ව රහිත ව කිහිපවරක් ප්‍රහුණු වන්න.
 - කණ්ඩායම් දෙකකට බෙදි මිටර් පහක් පමණ ඇත් ව සිට නිවැර ද ගිල්පිය ක්‍රමයට අනුව ඉදිරි පෙළේ ක්‍රිඩකයා වෙත පන්දුව පිරිනමන්න. (රුපය 4.2.2)
 - පිරිනැමීම කළ ක්‍රිඩකයා තම පෙළේ පසු පසට එකතු වන්න.



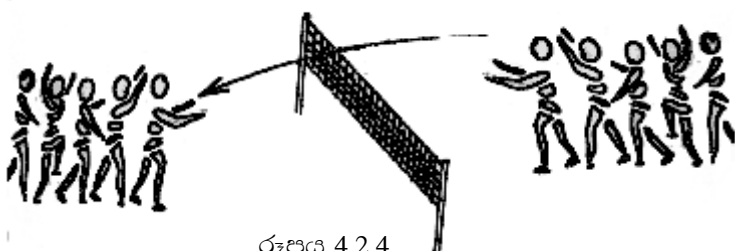
රුපය 4.2.2

- දැල ඉදිරියේ මේටර් පහක් පමණ ඇත්ත්ව සිට නියමිත ශිල්පීය ක්‍රමයට අනුව දැලට වදින සේ පිරිනැමීම කරන්න. (රුපය 4.2.3)



රුපය 4.2.3

- ඉන් පසු කණ්ඩායම් දෙක මේටර් පහක් දුරින් දැල දෙපස සිට දැලට ඉහළින් යනසේ නිවැරදි ව පිරිනැමීම කරන්න.



රුපය 4.2.4

- පියවරින් පියවර පිරිනැමීම රේඛාවට ආසන්න වෙමින් පිරිනැමීම දැලට ඉහළින් කිරීමට උපදෙස් දෙන්න.
- අවසානයේ පිරිනැමීම කළාපයේ සිට නිවැරදි ව පිරිනැමීම කිරීමට උපදෙස් දෙන්න. (ඔබට අවශ්‍ය පරිදි ප්‍රහුණු ක්‍රියාකාරකම් නිර්මාණය කර ගන්න.)

- පියවර 03 • පහත සඳහන් පරිදි යටි අත් ලබා ගැනීමේ ශිල්පීය ක්‍රමය පැහැදිලි කරන්න.

- විරුද්ධ පිලෙන් තම පිලට එන පන්දු ලබා ගැනීම සඳහා මෙම ශිල්පීය ක්‍රමය යොදා ගන්නා බවත්, ක්‍රිඩාව ඉදිරියට පවත්වා ගෙන යාම සඳහා අත්‍යවශ්‍ය දක්ෂතාවක් බවත්, පහදා දෙන්න. මෙම ශිල්පීය ක්‍රමය ද ඉගෙනීමේ පහසුව සඳහා පියවර කිහිපයක් යටතේ විස්තර කළ හැකි බව පහදා දෙන්න.

- පන්දුව ස්ථාපිත කිරීමට පෙර අවස්ථාව

- පාද උරහිස් ප්‍රමාණයට හෝ මඳක් වෙනස් ව ක්‍රිඩකාට පහසු ලෙස තබා ගන්න.

- ගරීරයේ බර පාද දෙකට ම සමාන ව බෙදී යන ලෙස තබා ගන්න.

- දණහිස්වලින් මඳක් පහළට නැමී ගරීරය ඉදිරියට හරවා තබා ගන්න.

- දෙඅත් ගරීරය දෙපස ද බැල්ම පන්දුවේ ක්‍රියාකාරීත්වයට ද යොමු වන ආකාරයට තබා ගන්න.



(රුපය 4.2.5)

- එ සේ ම ගේරය ලිහිල් ව තබා ගන්න. (රුපය 4.2.5)
- පන්දුව ස්පර්ශ කරන අවස්ථාව
- වම් අත්ල මත දකුණු අත තබා දේ අත් එකට එකතු කළ යුතු අතර අත් සම්පූර්ණයෙන් දිග හැර (වැලීමෙන් නො නවා) පවත්වා ගන්න.
- මෙහි දී අත්වල පහළ කොටසේ මස් පිඩු ප්‍රදේශය මනා ව ඉල්පි තිබිය යුතු බව සලකන්න.
- පන්දුව දැනේ ස්පර්ශ කළ යුත්තේ ඉහළට නැගිටීමත් සමග බව සලකන්න.
- පන්දුව දැනේ ස්පර්ශ වීමත් සමග අත් මැණික් කටුවෙන් ඉදිරියට තෙරපුමක් කරන්න. (රුපය 4.2.7)
- අත් ඉහළටත්, ඉදිරියටත්, එසැලීම සිදු කරන්න. (දේ අත් උරහිස්වලට වඩා ඉහළට නො යා යුතු ය.)



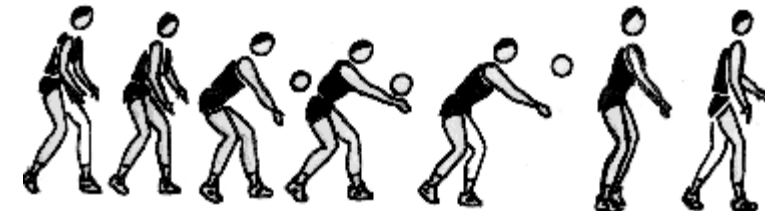
(රුපය 4.2.6)



(රුපය 4.2.7)

- පන්දුව ස්පර්ශ කිරීමෙන් පසු අවස්ථාව
- පන්දුවට පහර දීමෙන් පසු අත් ගේරය දෙපසට යවන්න.
- ඩුරු පාදය ඉදිරියට තබමින් ගේරයේ බර පාලනය කර ගන්න.
- ඒ සමග ම රේලු ක්‍රියාකාරකම සඳහා සූදානම් වන්න.

යට අත් ලබා ගැනීම පුහුණුව සඳහා ක්‍රියාකාරකම්



රුපය 4.2.8

යට අත් ලබා ගැනීම පුහුණුව සඳහා ක්‍රියාකාරකම්

- සිසුන් දෙදෙනා බැහින් කණ්ඩායම් කරන්න. නියමිත ගිල්පිය ක්‍රමයට අනුව සූදානම් ව පන්දුව දැනින් අල්ලා නැගිටීමින් දැන් දිගහැර ඉදිරියේ සිටින ක්‍රිඩකයාට විසි කරන්න.
- ඒ සමග ම අහනක් ක්‍රිඩකයා නැගිට සිට දැන් දිග කර පන්දුව අල්ලමින් පහළට යැමට උපදෙස් දෙන්න. රුපය 4.2.9



(රුපය 4.2.9)



රුපය 4.2.10

- නියමිත ගිල්පීය ක්‍රමයට අනුව එක් ක්‍රිඩකයෙකු සිටින අතර අනෙක් ක්‍රිඩකයා ඔහුගේ අත්දූලු මත පන්දුව තබා තද කරන්න. පහර දෙන ක්‍රිඩකයා පහරදෙන අයුරින් ඉහළට නැගිටින්න. මෙම ක්‍රියාකාරකම නැවත නැවත කරවන්න. (රුපය 4.2.10)
- ඉහත ගිල්පීය ක්‍රමය අනුගමනය කරමින් තව දුරටත් ක්‍රියාකාරකම කරන අතර ඉහළට එන විට පන්දුව අල්ලා සිටින ක්‍රිඩකයා පන්දුව අත් හරින්න. (රුපය 4.2.11) (එ විට පන්දුව ඉහළට යා යුතු ය.)



රුපය 4.2.11



රුපය 4.2.12

- නියමිත ගිල්පීය ක්‍රමය අනුව එක් ක්‍රිඩකයෙකු සූදානම් ව සිටින අතර මේටර් පහක් පමණ දුරින් සිටින අනෙක් ක්‍රිඩකයා, සූදානම් ව සිටින ක්‍රිඩකයාගේ අත් මතට පන්දුව දමන්න. ඔහු නිවැරදි ව පන්දුව දැමු ක්‍රිඩකයා වෙතට පන්දුව ලැබෙන සේ පහර දෙන්න. (රුපය 4.2.12)



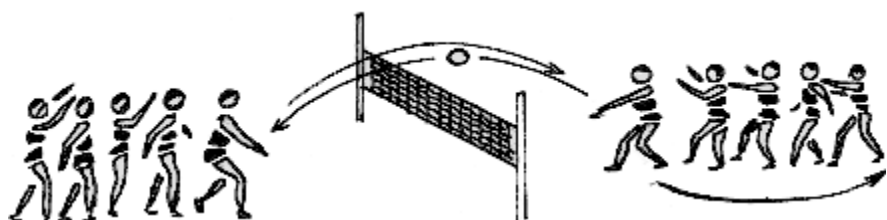
රුපය 4.2.13

- ක්‍රිඩකයින් දෙදෙනකු නිවැරදි ව සූදානම් ව සිට නිවැරදි ගිල්පීය ක්‍රමය භාවිත කරමින් යටි අත් ක්‍රමයට පහර දෙමින් පන්දුව පුවමාරු කරන්න. (රුපය 4.2.13)
- ක්‍රිඩකයින් කණ්ඩායම් දෙකකට බෙදී පෙළට සිට ගන්න. පෙළේ ඉදිරි ක්‍රිඩකයා නිවැරදි ව යටි අත් ක්‍රමයට පන්දුව ඉදිරි පෙළේ ක්‍රිඩකයා වෙත යවා තම ජේලියේ පිටුපසට ගොස් සිට ගන්න. (රුපය 4.2.14)



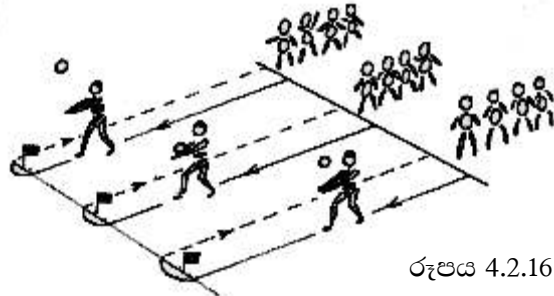
රුපය 4.2.14

- ක්‍රිඩකයින් දැල පහක් කර බැඳ එහි දෙපස සිට ඉහත ක්‍රියාකාරකම කරන්න. (රුපය 4.2.15)



රුපය 4.2.15

- පියවර 04 :**
- පහත සඳහන් අනුකූලීඩාවහි දිෂ්‍යයන් නිරත කරවන්න.
 - දිෂ්‍යයන් සුදුසු පරිදි කණ්ඩායම් කරන්න.
 - ආරම්භක රේඛාවක් සලකුණු කර කණ්ඩායම් ලෙස සිසුන් පෙළ ගස්වන්න.
 - ආරම්භක රේඛාවේ සිට මේරු පහක් දුරින් තවත් රේඛාවක් සලකුණු කරන්න.
 - ගුරුහැවතා ගේ විධානයට අනුව පේළියේ ඉදිරියෙන් සිටින දිෂ්‍යයන්ට යටි අත් ක්‍රමයට පන්දුවට පහර දෙමින් ඉදිරියේ ඇති රේඛාවට ගොස් නැවත පැමිණ තම කණ්ඩායමේ ර් ලග දිෂ්‍යයාට පන්දුව ලබා දීමට උපදෙස් දෙන්න. (රුපය 4.2.16)
 - නිවැරදි ව හා ඉක්මනින් අවසන් කරන කණ්ඩායමට ජයග්‍රහණය ලබා දෙන්න.



- පියවර 05 :**
- පහත සඳහන් කරුණු මතු කරමින් සමාලෝචනයක් මෙහෙයවන්න.
 - පිරිනැමීම හා ලබා ගැනීම වැදගත් දක්ෂතා දෙකක් බව
 - ක්‍රිඩාව ආරම්භය සඳහා මෙම දක්ෂතා යොදා ගන්නා බව
 - මෙම දක්ෂතා නිවැරදි ව කිරීමට ප්‍රහුණුවිය යුතු බව
 - ක්‍රිඩාවේ නිරත විමෙන් විනෝදය, සමගිය මෙන් ම ගාරීරික යෝග්‍යතාව ද වැඩි දියුණුවන බව

මූලික වදන් සංකල්ප :

ගුණාත්මක යෙදුවුම් :

තක්සේරුකරණය හා ඇගයීම සඳහා උපදෙස් :-

- වොලිබෝල් ක්‍රිඩාවේ දක්ෂතා විමසන්න.
- නිවැරදි ව යටි අත් පිරිනැමීම, යටි අත් ලබා ගැනීම කරන අයුරු විමසන්න.
- යටි අත් පිරිනැමීම හා ලබා ගැනීමේ ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත අතරතුර අගයන්න.
- නිවැරදි ව පිරිනැමීමේ වාසි අවාසි විමසන්න.
- කණ්ඩායම් ලෙස කටයුතු කිරීමේ කුසලතා අගයන්න.

නිපුණතා මට්ටම 4.3 : නෙව්ලේ ක්‍රිඩාවේ දී නිවැරදි ව පාද භූරුවමින් වින්දනයක් ලබයි.

කාල පරිච්ඡේද : 03 යි.

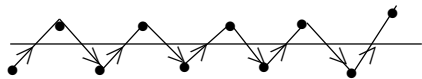
- ඉගෙනුම් පල** :
- නෙව්ලේ ක්‍රිඩාවේ දක්ෂතා පෙළ ගස්වයි.
 - නෙව්ලේ ක්‍රිඩාවේ පාද භූරුව සඳහා ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙයි.
 - ක්‍රිඩාවේ දී සම්බරතාව යක ගැනීමට පාද භූරුව වැදගත් බව පිළිගනිමින් අදහස් දක්වයි.
 - ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙමින් වින්දනයක් ලබයි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සඳහා උපදෙස් :-

- පියවර 01**
- ගිෂ්‍යයන්ට නෙව්ලේ කිහිපයක් සපයා රිසි සේ ක්‍රිඩා කිරීම සඳහා අවස්ථාව ලබා දෙන්න.
 - පහත දැක්වෙන කරුණු මතු කරමින් සාකච්ඡාවක් මෙහෙයවන්න.
 - නෙව්ලේ ක්‍රිඩාව කාන්තාවන් අතර වඩාත් ජනප්‍රිය බව
 - මෙම ක්‍රිඩාවේ නිරත වීම තුළින් ගාරීරික යෝග්‍යතාව මෙන් ම වින්දනයක් ද ලැබෙන බව
 - මෙම ක්‍රිඩාවේ දක්ෂතා පහත සඳහන් පරිදි බව
 - පන්දු පාලනය
 - පාද භූරුව
 - ආක්‍රමණය
 - රැකිම
 - විදීම
- පියවර 02**
- නෙව්ලේ ක්‍රිඩාවේ දී පාද නිවැරදි ව හැසිරවීමෙහි වැදගත්කම ගිෂ්‍යයන්ට පැහැදිලි කරන්න.
 - පාද භූරුව සඳහා විධාන අනුව පහත සඳහන් ක්‍රියාකාරකම්වල ගිෂ්‍යයන් නිරත කරවන්න.
 - ලමයින් ජේලියට සිටුවීම
 - ඇගිලි මතින් වේගයෙන් එක තැන දිවීම, විධානයට නැවතීම
 - දණහිස ඔසවමින් ස්කිප් කිරීම, විධානයට නැවතීම
 - සෙමින් එක තැන දුවමින් සිට විධානයට එක වර උඩ පැන බිමට පතිත වීම
 - භූරු පාදයෙන් එක තැන කුන්දුවෙන් පැනීම, විධානයට නැවතීම
 - කුන්දුවෙන් පනිමින් ඉදිරියට යාම, සංඡුවට එක වර නැවතීම
 - කෙටි දුරක් හැකි තරම් වේගයෙන් දිවීම, සංඡුවට නැවතීම, නැවත දිවීම

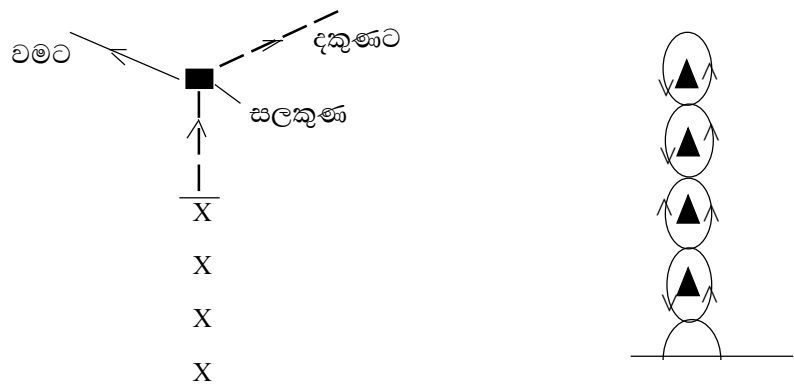
- වේගයෙන් දිවීම, සලකුණු කරන ලද රේඛාවක් මතින් පැන දිවීම
- වේගයෙන් දිවීම, සලකුණු කිහිපයක් මතින් පනිමින් දිවීම
- වේගයෙන් දිවීම, සලකුණු කළ රේඛාව එක් අතකින් ස්ථරී කර ආපසු දිවීම

- පියවර 03**
- විවිධ දිගාවලට වලනය වීම තුරුව සඳහා කළ හැකි පහත ක්‍රියාකාරකම්වල ගිශ්චයින් නිරත කරවන්න.
 - විධානයට අනුව ඉදිරියට, පසුපසට, වමට, දකුණට තො නවත්වා දිවීම
 - දැන්හිස් මලක් නවා පාද කොට්ටා මතට පැමිණ වේගයෙන් පැත්තට යාම (වමට, දකුණට, ඉදිරියට, පසුපස)
 - වේගයෙන් ඉදිරියට දිවීම, සංයුවට වමට දිවීම, දකුණට දිවීම
 - සරල රේඛාවක් මත කුන්දුවෙන් අක්වක් කුමයට පනිමින් ඉදිරියට යාම (රුපය 4.3.1)



රුපය 4.3.1

- ඉදිරියට දිවීම - පාදයෙන් සලකුණු ස්ථරී කර වමට දිවීම
- ඉදිරියට දිවීම - පාදයෙන් සලකුණු ස්ථරී කර දකුණට දිවීම (රුපය 4.3.2)
- බාධක තබා බාධක අතරින් අක්වක් දිවීම (රුපය 4.3.3)



රුපය 4.3.2

රුපය 4.3.3

පියවර 04 • පතිත වීම ඩුරුව සඳහා පහත ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත කරවන්න.

- සලකුණු කරන ලද රේබාව මතින් දේ පසින් පතිත වීම
- දිවීම සලකුණු කළ රේබාව මතින් එක් පාදයකින් නික්මී ඉදිරියට පැන දෙපා මතින් පතිත වීම (රුපය 4.3.4)



- ඉදිරියට දිව විත් සලකුණු කරන ලද රේබාව මතින් එක් පාදයකින් නික්මී, අනෙක් පාදයෙන් පතිත වීම සිදු කරන්න.
- (රුපය 4.3.5)



- ඉහත අභ්‍යාසය පළමු ව ඩුරු පාදයෙන් පතිත වීම පුහුණු වූ පසු වම් පාදයෙන් නික්මී දකුණු පාදයෙන් පතිත වීම ද, දකුණු පාදයෙන් නික්මී වම් පාදයෙන් පතිත වීම ද ඩුරු කරවන්න. (රුපය 4.3.6)



- ඉහත ක්‍රියාකාරකම් සියලුල් පළමු ව පන්දුව රහිත ව පුහුණුවේ යොදවා පහත දැක්වෙන පන්දුව සහිත ක්‍රියාකාරකම්වල යොදවන්න.
- පාද දෙකෙන් පතිත වීම එක් පාදයක් ඉදිරියට තබා පන්දුව විසි කිරීම

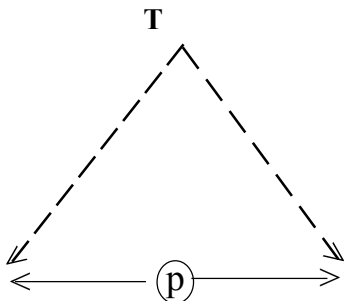
- පාද දෙකෙන් පතිත වීම පාද දෙකෙන් ම ඉහළට පතිමින් පන්දුව විසි කිරීම
 - තනි පාදයෙන් පතිත වීම අනෙක් පාදයෙන් පියවරක් තබා පන්දුව විසි කිරීම
 - තනි පාදයෙන් පතිත වීම එම පාදයෙන් කැරැකි කැමති දිගාවකට පන්දුව විසි කිරීම
 - පතිත වීම හා පතිත වූ පාදය මත කැරැකීම (pivot) පතිත වීම, පියවරක් ගැනීම, බෝලය යැවීම
- 1) එක තැන සිට බෝලය අල්ලා
කැමති පාදයක් ස්ථිර පාදය
සේ තබා එහි විශ්‍රාශ එසවීම
සහ අනෙක් පාදය කැමති
දිගාවකට තබමින් කැරැකීම
(රුපය 4.3.7)



රුපය 4.3.7

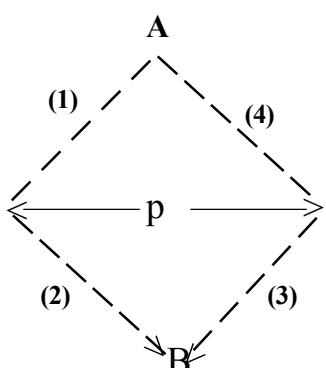
පියවර 05

- නෙට්බොල් ක්‍රිඩාවේ පාද පුරුව සඳහා දෙදෙනා බැඟින් හා තිදෙනා බැඟින් කළ හැකි පහත ක්‍රියාකාරකම්වල තිරත කරවන්න.
- දෙදෙනා බැඟින් කළ හැකි ක්‍රියාකාරකම්



— — — → පන්දුවේ ගමන් මග
— — → ක්‍රිඩාව ගමන් මග
P - ක්‍රිඩාකාව
T - යවන්නා

ක්‍රිඩාකාව වම් පැත්තට දිවීම, එවන පන්දුව අල්ලා ඉදිරියට හැරි පියවරක් ඉදිරියට තබා යවන්නාට ආපසු යැවීම
තැවත දකුණු පැත්තට දිවීම, පෙර සේ පන්දුව අල්ලා ආපසු යැවීම, ස්ථාන මාරු වී කිප විටක් එම ක්‍රියාකාරකම කිරීම



- තිදෙනා බැඟින් කළ හැකි ක්‍රියාකාරකම්
- A විසින් වම් පැත්ත දුවන P ක්‍රිඩාකාවට පන්දුව යැවීම,
ඇය තනි පාදයෙන් පතිත වෙමින් පන්දුව ඇල්ලීම, පතිත පාදයෙන් B දෙසට කැරැකි අනෙක් පාදය ඉදිරියට තබමින් B වෙතට පන්දුව යැවීම, P ක්‍රිඩාකාව දකුණු දෙසට දුවමින් B විසින් එවන පන්දුව ලබා ගැනීම, පෙර සේ ක්‍රියා කරමින් A ට පන්දුව යැවීම. ක්‍රිඩාකාවන් ස්ථාන මාරු වෙමින් කිහිප විටක් එම ක්‍රියාකාරකම කිරීම

- පියවර - 06
- ක්‍රියාකාරකම අවසානයේ පහත කරුණු මත කරමින් සමාලෝචනයක යෙදෙන්න.
 - පාද පුරුව නෙව්ලේ ක්‍රිඩාවේ මූලික දක්ෂතාවක් බව
 - පතිත වීමේ දී හා පාද හැසිරවීමේ දී ගරීරයේ සම්බරතාව තබා ගත යුතු බව
 - මේ සඳහා විවිධ ක්‍රියාකාරකම් කළ හැකි බව

මූලික වදන් සංකල්ප : • පතිත වීම
• පාද පුරුව

ගුණාත්මක යෙදුවුම් : • නෙව්ලේ කිහිපයක්, ක්‍රිඩා කිරීමට සූයුෂු පිටියක්

තක්සේරුකරණය හා ඇගයීම සඳහා උපදෙස් :-

- නෙව්ලේ ක්‍රිඩාවේ දක්ෂතා විමසන්න.
- පාද පුරුව සඳහා කරනු ලබන ක්‍රියාකාරකම් අතරතුර ඒවායේ නිවැරදි බව අගයන්න.
- කණ්ඩායම් ලෙස කටයුතු කිරීම අගයන්න.
- නීතිරිතිවලට අවනත වීම අගයන්න.

නිපුණතා මට්ටම 4.4 : පාපන්දු ක්‍රිඩාවේ පන්දු පාලනය නිවැරදි ව කරමින් වින්දනයක් ලබයි.

කාල පරිච්ඡේද : 03 සි.

- ඉගෙනුම් එල** :
- පාපන්දු ක්‍රිඩාවේ පන්දුවට පහර දීමේ ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙයි.
 - පාපන්දු ක්‍රිඩාවේ පන්දු පාලනය කිරීමේ ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙයි.
 - ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙමින් වින්දනයක් ලබයි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සැලසුම්කරණය සඳහා උපදෙස් :-

පියවර - 01 • පාපන්දු ක්‍රිඩාව පිළිබඳ පෙර පාඨම්වල දී ඉගෙන ගත් දැ සිහිපත් කරන්න.

- පාපන්දු ක්‍රිඩාවට අදාළ ව ප්‍රවේශ ක්‍රියාකාරකමක ශිෂ්‍යයන් නිරත කරවන්න.
- පාපන්දු ක්‍රිඩාවේ දී විවිධ දක්ෂතා දැක ගත හැකි බවත් ඉන් පන්දුවට පාදයෙන් පහර දීම හා පන්දු පාලනය පිළිබඳ කෙටි සාකච්ඡාවක නිරත වන්න.

එහි දී

- පන්දුවට පාදයේ ඇතුළතින් පහර දීම
- පන්දුවට පාදයේ මතු පිටින් පහර දීම
- පාදයේ ඇතුළතින් පන්දුව නැවැත්වීම
- පාදයේ යටි පතුලින් පන්දුව නැවැත්වීම වැනි ක්‍රියාකාරකම පිළිබඳ අවධාරණය කරන්න.
- ඉහත ක්‍රියාකාරකම් ප්‍රායෝගික ව පූහුණු වීමට අවස්ථාව ලබා දෙන්න.
- ඒ සඳහා මෙහි දැක්වෙන රුප සටහන් හා එහි පැහැදිලි කිරීම් ප්‍රයෝගනයට ගන්න.

පියවර - 02 • පන්දුවට පාදයේ ඇතුළතින් පහර දීම

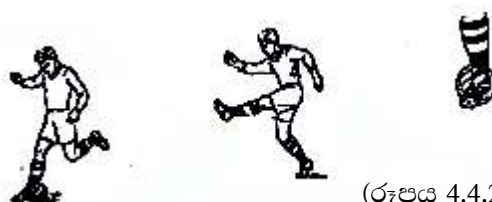


(රුපය 4.4.1)

- පහර දෙන පාදයේ වක් මු කොටසින් පහර දීම සිදු කළ යුතු ය.
- නිදහස් පාදය පන්දුවට සමාන්තර ව මඟ් ඇතින් තැබිය යුතු ය.
- දැස් පන්දුව වෙත යොමු කළ යුතු ය.

- නිදහස් පාදය මතට සිරුමේ බර යොමු කරමින් පහර දෙන පාදය පන්දුව අසලට ගෙන ආ යුතු ය.
- පහර දීමෙන් අනතුරු ව පන්දුවත් සමග ම පහර දෙන පාදය ඉදිරියට යොමු කළ යුතු ය.
- පන්දුව කෙටි දුරක් යැවීම සඳහා වේගය බාල කරමින් ද, දිග දුරක් යැවීම සඳහා වැරෙන් ද, පහර එල්ල කළ යුතු ය.
- පන්දුවට පාදයේ මතු පිටින් පහර දීම.

පියවර - 03



(රුපය 4.4.2)

- පහර දෙන පාදයේ පිට පතුලින් පහර දීම සිදු කළ යුතු ය.
- නිදහස් පාදය පන්දුවට සමාන්තර ව මධ්‍යක් ඇතින් තැබිය යුතු ය.
- දැස් පන්දුව වෙත යොමු කළ යුතු ය.
- නිදහස් පාදය මත සිරුමේ බර යොමු කරමින් පන්දුවට පහර දීය යුතු ය.
- පහර දෙන අවස්ථාවේ දැන් නිදහස් ව තබා ගත යුතු ය.
- පහර දීමෙන් අනතුරු ව පහර දෙන පාදය ඉදිරියට ගෙන ආ යුතු ය.
- ඉදිරියට පැමිණෙන පන්දුව හෝ නවතා ඇති පන්දුවට හෝ වැරෙන් පහර දීම සඳහා මෙම පහර උපයෝගී කර ගනියි.

පියවර - 04



(රුපය 4.4.3)

- පාදයේ ඇතුළතින් පන්දුව නැවැත්වීම.(රුපය 4.4.3)
- පන්දුව නැවැත්වීම සිදු කරන පාදයේ වක් වූ කොටසින් පන්දුව නැවැත්වීම කළ යුතු ය.
- පන්දුව පාදයේ ස්පර්ශ වනවාන් සමග ම පාදය මධ්‍යක් පසුපසට ගත යුතු ය.
- නිදහස් පාදය පන්දුව අසල තබා ගත යුතුයි.
- හිස, දණහිස, පාදය බොහෝ විට සරල උපයෝගී ව පිහිටයි.
- දැන් නිදහස් ව තබා ගත යුතු ය.

පියවර - 05



(රුපය 4.4.4)

- පාදයේ මතු පිටින් පන්දුව නැවැත්වීම.(රුපය 4.4.4)
- ඉහලින් එන පන්දුවක් නැවැත්වීම සඳහා පාදයේ පිටි පත්ල (පාදයේ මතු පිට) යොදා ගනියි.
- පන්දුව ඉහලින් පැමිණ පාදය මතුපිට ස්පර්ශ වනවාත් සමග ම පන්දුවේ වේගය බාල කිරීම සඳහා පාදය මලක් පසුපසට ගත යුතු ය.
- පන්දුව දෙසට දැස් යොමු කළ යුතු ය.
- තිදහස් පාදය මතට ගරිරයේ බර යොමු විය යුතු ය.
- දැන් තිදහස් ව තබා ගත යුතු ය.
- කඩ මලක් පසු පසට යොමු කළ යුතු ය.

පියවර - 06



(රුපය 4.4.5)

- පාදයේ යටි පතුලින් පන්දුව නැවැත්වීම (රුපය 4.4.5)
- ඉදිරියෙන් එන පන්දුවක් මත පාදයේ යටිපතුල තබා නැවැත්වීම මෙහි දී සිදු කරයි.
- තිදහස් පාදය දැනුහිසින් තවා පන්දුවට පිටු පසින් තබා ගත යුතු ය.
- පන්දුව පාදයේ ස්පර්ශ වනවාත් සමග ම යම් ප්‍රමාණයක තද කිරීමක් සිදු කළ යුතු ය.
- දැන් සමබරතාව රැකෙන පරිදි හැසිරවිය යුතු ය.
- ක්‍රිඩකයාට ඉදිරියෙන් පන්දුව නතර කළ යුතු ය.
- ඉහත ක්‍රියාකාරකම පූහුණු වීමෙහි නිරත කරවන්න.
- සිසුන් කණ්ඩායම් දෙකකට හෝ හතරකට බෙදන්න.
- කණ්ඩායම් දෙකකට එක බැහින් පාපන්දු ලබා දෙන්න.
- පහත ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත කරවන්න.
 1. පාදයේ ඇතුළතින් පහර දීම හා පාදයේ ඇතුළතින් පන්දුව නැවැත්වීම
 2. පාදයේ මතුපිටින් පහර දීම හා පාදයේ මතුපිටින් පන්දුව නැවැත්වීම
 3. පාදයේ ඇතුළතින් පහර දීම හා පාදයේ යටි පතුලින් පන්දුව නැවැත්වීම
- තමාට ලැබෙන පන්දුව පලමුවෙන් නැවැත්වීමට ද, දෙවනු ව පහර දීමට ද, උපදෙස් දෙන්න.
- පහර දුන් ශිෂ්‍යයාට තම පෙළෙහි පිටුපසින් සිට ගැනීමට උපදෙස් දෙන්න.
- පූහුණුව අවසානයේ මීටර් 10X10 කොටුවක් සලකුණු කොට ශිෂ්‍යයන් කණ්ඩායම් දෙකකට බෙදා පාදයේ ඇතුළතින් හා මතුපිටින් පහර දීමට උපදෙස් දී පෙර පූහුණු වූ කුම තුනට පන්දුව නැවැත්වීමටත් උපදෙස් දෙන්න. සලකුණු කළ ප්‍රදේශයෙන් පිටත පන්දුව යැවීම සිදු වුව හොත් නැවත පන්දුව පිටතට ගිය ස්ථානයෙන් ක්‍රිඩාව ආරම්භ කරන්න.

- ක්‍රියාකාරකම අවසානයේ පහත කරුණු මතු කරමින් සමාලෝචනයක යෙදෙන්න.
- පන්දුවට පහර දීම සහ නැවැත්වීම වැදගත් දක්ෂතා දෙකක් බව
- මෙම ක්‍රියාකාරකම්වල දී ගිරිය නිවැරදි ව පවත්වා ගතපුතු බව
- පූභුණුව සඳහා විවිධ ක්‍රියාකාරකම් කළ යුතු බව
- ක්‍රිඩාවේ තිරත වීමෙන් ගාරීරික යෝග්‍යතාව මෙන් ම සතුව, විනෝදය ද ලැබෙන බව

මූලික වදන් සංකල්ප:

- ක්‍රිඩා දක්ෂතා, ශිල්පීය ක්‍රම

ගුණාත්මක යෙදුවුම්

- ක්‍රිඩා කිරීමට සුදුසු භුමියක්, පාපන්දු, කෝන්ස්, ඩුරු හෝ ආදේශක ද්‍රව්‍ය

තක්සේරුකරණය හා අැගයීම සඳහා උපදෙස් :-

- පන්දුවට පහර දීමේ දක්ෂතා පිළිබඳ සිසු ආදර්ශන අගය කරන්න.
- පන්දුව නැවැත්වීම පිළිබඳ සිසු දක්ෂතා අගය කරන්න.

දෙවන වාරය
නිපුණතා, නිපුණතා මට්ටම් හා කාලච්‍රණය

නිපුණතා,	නිපුණතා මට්ටම	කාලච්‍රණය
03. සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් ගත කිරීම සඳහා නිවැරදි ඉරියව් පුද්ගලය කරයි.	3.1 ඉද ගැනීමේ දී නිවැරදි ඉරියව් පුද්ගලය කරමින් සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් ගත කරයි. 3.2 ඇවේදීමේ දී නිවැරදි ඉරියව් පුද්ගලය කරමින් සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් ගත කරයි. 3.3 වැශිරීමේ නිවැරදි ඉරියව් පුද්ගලය කරමින් සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් ගත කරයි.	01 01 01
05. මලල කුඩාවේ යෙදීම තුළින් දියුණු කර ගත් සුවිශේෂ හැකියා ජීවන කාර්ය සඳහා උපයෝගී කර ගනියි.	5.1 දිවීමේ මූලික හැකියා සමෝධානික ව ජීවන කාර්ය සඳහා උපයෝගී කර ගනියි. 5.2 පැනීමේ මූලික හැකියා සමෝධානික ව ජීවන කාර්ය සඳහා උපයෝගී කර ගනියි. 5.3 විසි කිරීමේ මූලික හැකියා සමෝධානික ව ජීවන කාර්ය සඳහා උපයෝගී කර ගනියි.	02 02 02
07. සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් සඳහා සුදුසු ආහාර පරිහෙළුතනය කරයි.	7.1 පෙශ්‍යාදායී ආහාර පරිහෙළුතනය කරමින් යහපත් සෞඛ්‍ය තත්ත්වයක් පවත්වා ගනියි.	05
08 සිරුරේ අසිරිය මනාව පවත්වා ගනිමින් කාර්යක්ෂම ව දිවී පැවැත්මකට අනුගත වෙයි.	8.1 පද්ධතිවල යහපත් සෞඛ්‍ය තත්ත්වය පවත්වා ගනිමින් කාර්යක්ෂම දිවී පෙවතක් ගත කරයි.	06
09. සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් සඳහා යෝග්‍යතාව පවත්වා ගැනීමට කටයුතු කරයි.	9.4 විත්තවේග සමබරනාව පවත්වා ගනිමින් පවුල තුළ අන්තර් පුද්ගල සඛ්‍යතා වර්ධනය කර ගනියි.	03

නිපුණතාව 3.0 : සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් ගත කිරීම සඳහා නිවැරදි ඉරියව් පුදර්ණය කරයි.

නිපුණතා මට්ටම 3.1 : ඉද ගැනීමේ නිවැරදි ඉරියව් පුදර්ණය කරමින් සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් ගත කරයි.

කාල පරිචේෂණ : 01 සි.

ඉගෙනුම් පල : • විවිධ ඉද ගැනීමේ ඉරියව් පෙළ ගස්වයි.
• නිවැරදි ව පුවුවේ ඉද ගැනීම විස්තර කරයි.
• වෙනත් ඉද ගැනීමේ ඉරියව් නිවැරදි ව පුදර්ණය කරයි.
• නිවැරදි ව ඉද ගැනීමේ ඉරියව් හාවිතයේ වැදගත්කම පැහැදිලි කරයි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සැලසුම්කරණය සඳහා උපදෙස් :-

- පියවර 01**
- දෙනික ජීවිතයේ විවිධ අවස්ථා අනුව හාවිත කරන විවිධ ඉද ගැනීමේ ඉරියව් පිළිබඳ සිසුන් ගෙන් විමසන්න.
 - පහත දැක්වෙන කරුණු මතු වන ඒශ් සාකච්ඡාවක් මෙහෙයවන්න.
 - දෙනික ජීවිතයේ විවිධ ආකාරයට ඉද ගැනීම සිදු කරන බව
 - පහත සඳහන් පරිදි ස්ථානය අනුව, අදාළ කාර්යය අනුව, පවත්නා පහසුකම් අනුව මෙම ඉද ගැනීමේ ක්‍රම වෙනස් වන බව
 - විවිධ ව සිරින අවස්ථාවල දී
 - ආගමික කටුණුවලට සහභාගි වීමේ දී
 - ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලියේ දී
 - විවිධ ක්‍රිඩා හා ව්‍යායාම් කිරීමේ දී
 - උත්සව අවස්ථාවල දී
 - ඉද ගැනීමේ ඉරියව් පහත සඳහන් පරිදි විවිධ බව

• පුවුවේ ඉද ගැනීම	• පාද දිග හැර ඉද ගැනීම
• අක්ස ඉදම	• දෙදානු මත ඉදම
• විළුඹ මත ඉදම	• ආසන්නත ඉදම
 - මේ එක් එක් අවස්ථාවල දී ගාරිරික අවයව පිහිටුවා ගැනීම ස්වල්ප වශයෙන් එකිනෙකට වෙනස් බව
 - ඒ ඒ ක්‍රමයට අදාළ සුවිශේෂ ගාරිරික පිහිටීම් පිළිබඳ අවබෝධයක් ලබා තිබීම වැදගත් බව
- පියවර 02**
- පහත දැක්වෙන පරිදි ඉද ගැනීමේ ඉරියව් ආදර්ණය කර ශිෂ්‍යයන් ඒ අනුව ඒවායේ ප්‍රායෝගික ව නිරත කරවන්න.
 - පුවුවේ ඉද ගැනීම (රුපය 3.1.1)



(රුපය 3.1.1)

- හිස, උර හා උකුල සීරස් රේබාවක පිහිටා තිබේම
- කඳෙනි පිටුපස, පුවුවේ ඇත්ද දිගට සංශ්‍රෝ ව තබා ගෙන සිටීම
- දැන් කළවා මත පිහිටා තිබේම
- දණහිස් පහසුවෙන් නවා ගෙන සිටීම
- කකුලේ පතුල් පැතලි ව පොලොවේ තබා ගෙන සිටීම
- ගරිරයේ බර තට්ටම් මත රඳා තිබේම
- පාද දිග හැර ඉද ගැනීම (රුපය 3.1.2)



(රුපය 3.1.2)

- පාද දිග හැර මදක් ඇත් කර වාචි වීම
- හිස, කඳ, උකුල සීරස් රේබාවක තබා ගැනීම
- දැන් කළවා මත තැබේම
- අකුස් ඉදුම (රුපය 3.1.3)



(රුපය 3.1.3)

- ඩිම වාචි වී දෙ දණ නවා මදක් ඇත් කොට තැබේම
- පතුල් හොඳින් ඩිම වදින සේ තැබේම
- විශ්‍රුඩ එක් කොට දෙපා තබා ගැනීම
- අත් දණහිස් උඩ හෝ දැනින් දෙදණ අල්ලා සිටීම



(රුපය 3.1.4)

- දෙ දණ මදක් ඇත් කොට පොලොවේ තබා ගැනීම
- පිට පතුල පොලොවේ වදින සේ පතුල් ලං කොට පිටුපසට විහිදා දෙදණ මත සිට ගැනීම
- හිස, කඳ, උකුල සීරස් රේබාවක පිහිටුවා ගැනීම
- දෙඅත් ගරිරය දෙපස තබා ගැනීම
- විශ්‍රුඩ මත ඉදුම (රුපය 3.1.5)



(රුපය 3.1.5)

- දෙදණ මදක් ඇත් කොට පොලොව මත තබා ගැනීම
- පිටි පතුල පොලොවේ වදින සේ පතුල් ලං කොට පිටුපසට විහිදා තබා ගැනීම
- තට්ටම විශ්‍රුඩ මත තබා ඉද ගැනීම
- හිස, කඳ සංශ්‍රෝ ව තබා ගැනීම
- දෙ අත් ගාතු මත තබා ගැනීම
- ආසන ගත ඉදුම (රුපය 3.1.6)



(රුපය 3.1.6)

- දෙ දණ නවා පා හරස් කොට ඩිම ඉද ගැනීම
- දණහිස් දෙ පසට විහිදා ඩිමට තද වන සේ පතුල් දෙපා යට සහ පා ඇගිලි පිටතට තබා ගැනීම
- හිස, උර, කඳ සංශ්‍රෝ ව සීරස් රේබාවක තැබේම
- දැන් සහ අත්ල දණ මත සිටින සේ නිධනස් ව තබා ගැනීම
- ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත අතරතුර සිසුන්ට ප්‍රතිපෝෂණ හා ඉදිරි පෝෂණ ලබා දෙන්න.

- පියවර 03**
- නිවැරදි ඉරියව් හාවිතයේ වාසි හා වැරදි ඉරියව් හාවිතයේ අවාසි පිළිබඳ අදහස් ඉදිරිපත් කිරීමට ශිෂ්‍යන්ට අවස්ථාව ලබා දෙන්න.
 - පහත දැක්වෙන කරුණු මතු වන සේ සාකච්ඡාවක් මෙහෙයවන්න.
 - නිවැරදි ඉරියව් හාවිතයෙන් පහත සඳහන් හිතකර ලක්ෂණ ඇති වන බව
 - කායික හා මානසික පහසුව
 - වෙහෙස හා ජේඩි තානය අඩු වීම
 - අවධානය පවත්වා ගැනීමට පහසු වීම
 - සම්බර්තාව රැකීම
 - ආත්මාහිමානය වර්ධනය වීම
 - අභ්‍යන්තර ඉන්දියවලට සුව පහසුවක් ලැබීම
 - වැරදි හිද ගැනීමේ ඉරියව් හාවිතයෙන් පහත සඳහන් අයහපත් ප්‍රතිඵල ඇති වන බව
 - වේදනාවක් ඇති වීම
 - ජේඩි සම්බන්ධ අනතුරු ඇති වීම
 - කශේරුකාවේ විකෘති වීම ඇති වීම
 - පහත සඳහන් හේතු නිසා හිද ගැනීමේ ඉරියවිවලට බාධා ඇති වන බව
 - නො සැලකිලිමත් බව
 - නො ගැලැපෙන ඇදුම් පැලැඳුම්
 - විත්තවේග අසම්බර්තාව
 - නූසුදුසු උපකරණ හාවිතය
 - නූසුදුසු පරිසරය
 - විඩාව

මූලික වදන් සංකල්ප :

- ආසන්නත ඉදුම, අකුස් ඉදුම
- විවිධ ඉරියව් අනුව නිවැරදි ව ඉද ගැනීම දැක්වෙන රුප සටහන්
- ඉද ගැනීමට යෝගා භූම් පෙදෙසක්

තක්සේරුකරණය හා ඇගයීම සඳහා උපදෙස් :-

- විවිධ ඉද ගැනීමේ ඉරියව් විමසන්න.
- පුවුවේ ඉද ගැනීමේ දී අනුගමනය කළ යුතු නිවැරදි පිළිවෙළ විමසන්න.
- විවිධ ඉද ගැනීමේ ඉරියව් දැක්වීමේ දී ඒවායේ නිවැරදි බව අගයන්න.
- නිවැරදි ව ඉද ගැනීමේ වාසි හා වැරදි ඉද ගැනීමේ ඉරියව් නිසා සිදු වන අවාසි විමසන්න.

නිපුණතා මට්ටම 3.2 : ඇවිදීමේ දී නිවැරදි ඉරියවි පුදර්ගනය කරමින් සොඩුවත් ජ්‍යෙෂ්ඨයක් ගත කරයි.

කාලවිශේෂි ගණන : 01 දි.

ඉගෙනුම් පල :

- නිවැරදි ව ඇවිදීමේ ඉරියවිව විස්තර කරයි.
- නිවැරදි ව ඇවිදීමේ ඉරියවි පුදර්ගනය කරයි.
- ඇවිදීමේ වෙනත් විවිධ ඉරියවි පුදර්ගනය කරයි.
- නිවැරදි ව ඇවිදීමේ ඉරියවි හා විතයේ වැදගත්කම පැහැදිලි කරයි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ත්‍යාවලිය සැලසුම්කරණය සඳහා උපදෙස් :-

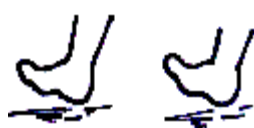
- පියවර 01**
- දෙනික ජ්‍යෙෂ්ඨයේ විවිධ අවස්ථා අනුව සිදු කරනු ලබන විවිධ ඇවිදීමේ ඉරියවි පිළිබඳ ශිෂ්‍යයන් ගෙන් විමසන්න.
 - අහමු ලෙසට තෝරා ගත් සිසුන් කිහිප දෙනකු පන්තිය ඉදිරියට කැදවා ඔබ මොබ ඇවිදීමට උපදෙස් දෙන්න.
 - මෙම ඉරියවි කෙරෙහි අනෙක් සිසුන් ගේ අවධානය යොමු කරවන්න.
 - පන්තියේ අනෙක් සිසුන් ද එම ත්‍යාකාරකම්වල නිරත කරවන්න.
 - පහත දැක්වෙන කරුණු මතු කරමින් සාකච්ඡාවක් මෙහෙයවන්න.
 - ඇවිදීම ස්වාභාවික වලනයක් බව
 - දෙනික ජ්‍යෙෂ්ඨයේ අදාළ කාර්යය හා ස්ථානය අනුව ඇවිදීමේ ක්‍රම වෙනස් බව
 - ඇවිදීම මලල ත්‍යා ඉසවිවක් ලෙස යොදා ගන්නා බව
 - ඇවිදීමේ නිවැරදි ඉරියවි හා විතයේන් කඩවසම පෙනුමක් ලැබෙන බව

පියවර 02



(රූපය 3.2.1)

- පහත දැක්වෙන විවිධ ඇවිදීමේ ක්‍රම ආදර්ගනය කර ශිෂ්‍යයන් ජ්‍යෙෂ්ඨයේ ප්‍රායෝගික ව නිරත කරවන්න.
- පා ඇගිලිතුවු මතින් ඇවිදීම (කොට්ටාවලින්) (රූපය 3.2.1)
- පාදයේ විළුඩ කොටස ඔසවා ගෙන පා ඇගිලි භුමියේ ස්පර්ශ වන ආකාරයට ඉදිරියට ඇවිදීම



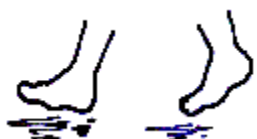
(රූපය 3.2.2)

- විළුඩන් ඇවිදීම
- පාදවල ඇගිලි පොලොවේ ස්පර්ශ නො වන පරිදි විළුඩ පමණක් භුමියේ ස්පර්ශ වන ආකාරයට ඉදිරියට ඇවිදීම (රූපය 3.2.2)



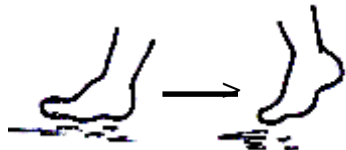
(රැජය 3.2.3)

- පියවර ලං කර ඇවේදීම
 - පාද අතර පියවර ලං වන සේ තබමින් ඉදිරියට ඇවේදීම(රැජය 3.2.3)



(රැජය 3.2.4)

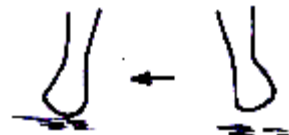
- පියවර ඇත් කර ඇවේදීම
 - පාද අතරේ පියවර තරමක් ඇත් වන සේ තබමින් ඉදිරියට ඇවේදීම (රැජය 3.2.4)



(රැජය 3.2.6)

- පැත්තට ඇවේදීම (රැජය 3.2.5)

- පාද පියවර දෙපසට තබමින් දකුණට හා වම් පැත්තට ඇවේදීම



(රැජය 3.2.5)

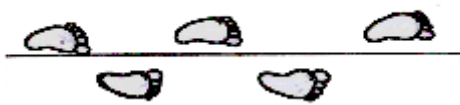
- පිටුපසට ඇවේදීම(රැජය 3.2.6)

- කඩ කොටස සංඡු ව තබා ගනීමින් පාද පියවර පසුපසට තබමින් පිටුපසට ඇවේදීම



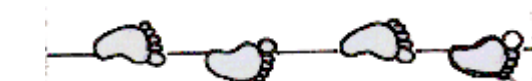
(රැජය 3.2.7)

- සංඡු රේබාවක දේ පසින් පතුල් තබා ඇවේදීම (රැජය 3.2.8)



(රැජය 3.2.8)

- සංඡු රේබාවක් මත පතුල් තබා ඇවේදීම (රැජය 3.2.9)



(රැජය 3.2.9)

- පියවර පරතරය සමාන ව තබා ගනීමින් ඇවේදීම (රැජය 3.2.10)



(රැජය 3.2.10)

- නිවැයදී ඇවේදීම සම්බන්ධ පහත සඳහන් කරුණු මතු වන සේ සාකච්ඡාවක් මෙහෙයවන්න.
- නිවැයදී ඉරියව් සහිත ඇවේදීමක දී ගැරයේ කොටස් පහත සඳහන් ආකාරයට තිබිය යුතු බව
 - ගැරය සාපුරු ස්වාභාවික සිට ගැනීමේ ඉරියවිවක් ලෙස තිබීම
 - පියවර තැබීමේ දී ගමන් කරන දිකාවට ඇගිලි යොමු වන සේ පතුල් තැබීම
 - පියවර පරතරය බොහෝ දුරට සමාන වීම
 - ඇවේදීමේ දී ගැරයේ බර විළුණේ සිට ක්‍රමයෙන් පා ඇගිලි දක්වා මාරු වීම
 - දෙ පා උකුලෙන් ඉදිරියට හා පසුපසට රිද්මයානුකූල ව වලනය වීම
 - දැන් වැළම්වෙන් මදක් නැවී, සැහැල්ල ලෙස, රිද්මයකට අනුව උරහිසෙන් ඉදිරියට හා පසුපසට දේශනය වීම (මෙය නිරායාසයෙන් සිදු වේයි.)
- ඉහත කරුණු පිළිබඳ අවධානය යොමු කරමින්, පියවර පරතරය සමාන ව තබා ගනීමින් ඇවේදීමේ ක්‍රියාකාරකමෙහි දිෂ්‍යයන් නැවත නිරත කරවන්න.
- ක්‍රියාකාරකමින් නිරත අතර තුර ශිෂ්‍යයන්ට ප්‍රතිපෝෂණ හා ඉදිරි පෙශීෂණ ලබා දෙන්න.

- පියවර 03**
- නිවැයදී ඉරියව් සහිත ඇවේදීමක දී අත් වන වාසි පිළිබඳ අදහස් දැක්වීමට ශිෂ්‍යයන්ට අවස්ථාව දෙන්න. පහත සඳහන් තොරතුරු ඔස්සේ තව දුරටත් සාකච්ඡා කරන්න.
 - නිවැයදී ඉරියව් සහිත ඇවේදීමක දී පහත සඳහන් වාසි අත් වන බව
 - වෙහෙස අඩු වීම සහ අනවශ්‍ය ලෙස ගක්තිය වැය නො වීම
 - ගැරිරික අපහසුතා අවම වීම
 - අස්ථී හා ජේංකිවලට අනවශ්‍ය පිඩාවන් ඇති නො වීම
 - ආකර්ෂණීය පෙනුමක් ඇති වීම
 - පතුල් තැබීමේ දේශ වැළකීම
 - පාද ආක්‍රිත ව හා ගැරයේ අනෙකුත් අවයවවල ඇති වන විකෘති වීම අවම වීම
 - අස්ථී හා ජේං සම්බරතාවකින් යුත්ත ව තබා ගැනීමට හැකි වීම
 - කාර්යක්ෂමතාව වැඩිදියුණු වීම
 - අනතුරු අවම වීම

මූලික වදන් සංකල්ප : • ඇවේදීමේ නිවැයදී ඉරියව්
• ස්වාභාවික වලන

- ଗୁଣାତ୍ମକ ଯେଦ୍ୱୟାମି : • ପ୍ରାୟେହିକ କଠିନ୍ୟ ଜାତିରେ ଯେବେଳେ ଜୀବି ହେବେଲୁ
• ଆବିଦିମେ ବିଶିଷ୍ଟ ଉଚ୍ଚବ୍ରତ ଧ୍ୟାନ କରିବାର ପାଇଁ ପରିଚାରକ

ତକ୍ତବ୍ୟରେ କରନ୍ତୁ ହା ଆଶେମ ଜାତିରେ :-

- ଆବିଦିମେ ବିଶିଷ୍ଟ ଆକାର ପିଲିବାର ବିମନଙ୍କାର.
- ନିର୍ମାୟି ଆବିଦିମେ ଜାରିରିକ ଲକ୍ଷ୍ୟର ପିଲିବାର ବିମନଙ୍କାର.
- ନିର୍ମାୟି ଆବିଦିମେ ଉଚ୍ଚବ୍ରତ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିବାର ବିମନଙ୍କାର.
- ନିର୍ମାୟି ବିମନଙ୍କାର ଆବିଦିମେ ବାହୀର ପିଲିବାର ବିମନଙ୍କାର କାରିଗରି କରିବାର ବିମନଙ୍କାର.

නිපුණතා මට්ටම 3.3 : වැකිරීමේ නිවැයදී ඉරියවි පුද්රුණය කරමින් සෞඛ්‍යවත් ජ්‍යෙෂ්ඨයක් ගත කරයි.

කාල පරිච්ඡේද : 01 යි.

- ඉගෙනුම් පල** :
- විවිධ වැකිරීමේ ඉරියවි පෙළ ගස්වයි.
 - නිවැයදී ව වැකිරීමේ ඉරියවි විස්තර කරයි.
 - නිවැයදී ව වැකිරීමේ ඉරියවි පුද්රුණය කරයි.
 - නිවැයදී ව වැකිරීමේ ඉරියවි හාවිතයේ වාසි පැහැදිලි කරයි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සැලසුම්කරණය සඳහා උපදෙස් :-

- පියවර 01**
- දෙනීක ජ්‍යෙෂ්ඨයේ විවිධ අවස්ථා අනුව සිදු කරනු ලබන විවිධ වැකිරීමේ ඉරියවි පිළිබඳ සිපුන් ගෙන් විමසන්න.
 - සිපුන් කිහිප දෙනකුට එම ඉරියවිවල නිරත වීමට අවස්ථාව දෙන්න.
 - පන්තියේ අනෙක් සිපුන් එම ක්‍රියාකාරකම් නිරික්ෂණයට යොමු කරවන්න.
 - පහත දැක්වෙන කරුණු මතු කරමින් සාකච්ඡාවක් මෙහෙයවන්න.
 - වැකිරීම ස්වාභාවික ස්ථීතික ඉරියවිවක් බව
 - දෙනීක ජ්‍යෙෂ්ඨයේ විවිධ අවස්ථා , ස්ථානය, පහසුකම් අනුව වැකිරීමේ කුම වෙනස් බව
 - පහත සඳහන් අවස්ථාවල දී වැකිරීම යොදා ගන්නා බව
 - නින්දේ දී
 - රෝගී අවස්ථාවක දී
 - අනතුරක දී
 - විවේකී ව සිටීමේ දී
 - ව්‍යායාම්වල දී
 - රෘගන අවස්ථාවල දී
 - භාවනාවේ දී
 - වැකිරීමේ නිවැයදී ඉරියවි හාවිතයෙන් කාසික හා මානසික පහසුවක් ඇති වන බව
 - වැකිරීමේ ඉරියවි පහත සඳහන් පරිදි විවිධ වන බව
 - උඩුකුරු ව වැකිරීම
 - මූණින් අතට වැකිරීම
 - වම්/දකුණු ඇලයට වැකිරීම
 - අතුස් වැකිරීම

- පියවර 02** • පහත දැක්වෙන පරිදි වැකිරීමේ ඉරියට ආදර්ණය කර ඒ අනුව ශිෂ්‍යයන් එවායේ ප්‍රාගෝජික ව නිරත කරවන්න.

- උඩුකුරු ව වැකිරීම (රුපය 3.3.1)



(රුපය 3.3.1)

- නිස සිට දේ පතුල දක්වා කද කොටස සංප්‍රේදාවක තබා ගැනීම
- තුනටිය හා පිට ප්‍රදේශය පොලොවට සමාන්තර ව තබා ගැනීම
- දේ අත් සැහැල්ලුවෙන් දේ පසට විහිදා තබා ගැනීම

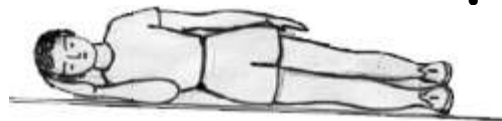
- මුණින් අතට වැකිරීම (රුපය 3.3.2)



(රුපය 3.3.2)

- නිස සිට දේ පතුල දක්වා කද කොටස සංප්‍රේදාවක තබා ගැනීම
- පපුව, උදරය හා දණහිස පොලොවට ස්ථරීය සමාන්තර ව තබා ගැනීම
- නිස කොටස දකුණට හෝ වමට පොලොවට ස්ථරීය ව තබා ගැනීම (ප්‍රදේශලයා ගේ පහසුව හා කාර්යය අනුව)

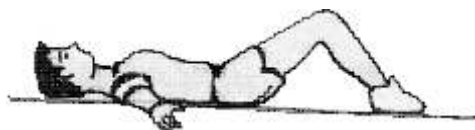
- වම හා දකුණු ඇලයට වැකිරීම (රුපය 3.3.3)



(රුපය 3.3.3)

- නිස සිට දේ පතුල දක්වා කද කොටස සංප්‍රේදාව ව තබා ගැනීම
- දකුණු අත්ල හෝ වම අත්ල වැකිරීමේ දිසාව අනුව වැළම්වෙන් නවා කම්මුල මත පිහිටුවා තැබීම

- අකුස් වැකිරීම (රුපය 3.3.4)



(රුපය 3.3.4)

- පතුල බිම වදින සේ දණහිස් නවා වැකිරීම
- අගල් දහයක් පමණ පරතරයකින් යුත්ත ව පාද දෙපසින් තබා ගැනීම
- දෙඅත් සැහැල්ලුවෙන් දෙපසට විහිදා තබා ගැනීම

- පියවර 03** • ක්‍රියාකාරකමින් නිරත වන අතර තුර මෙන් ම අවසානයේ දී නිවැරදි වැකිරීමකට අදාළ පහත කරුණු මතු වන සේ සාකච්ඡා කරන්න.

- නිස, උර හා උකුල කොටස නිසි එල්ලයක පැවැතීම
- වැකිරීම සඳහා යොදා ගන්නා පෘෂ්ඨය සමතල හා ගක්තිමත් වීම
- රුධිර සංසරණ ක්‍රියාවලියට හා අනුත්තර ක්‍රියාකාරීන්වයට බාධා නො වන ඉරියටිවක් වීම

- කායික කොටස්වලට වේදනාවක් ඇති නො වන ආකාරයෙන් සැහැල්පුවෙන් සිටීම
- කොඳු ඇට පෙළෙහි ස්වාහාවික වකුවලට හානියක් නො වන සේ ඉරියවි පවත්වා ගැනීම
- ග්වසන මාර්ගයේ අවහිරතා ඇති නො වන පරිදි තබා ගැනීම
- හඳුය සහිත පූජාවේ වම් පස පිඩිනයට ලක් නො වන පරිදි තබා ගැනීම
- නිවැයදි වැතිරිමේ ඉරියවි හාවිතයේ වාසි පිළිබඳ කරුණු ඉදිරිපත් කිරීමට ගිහුයන්ට අවස්ථාව දෙන්න. පහත සඳහන් කරුණු ඔස්සේ තව දුරටත් සාකච්ඡා කරන්න.
 - වෙහෙස අඩු වීම සහ අනවශ්‍ය ලෙස ගක්තිය වැය නො වීම හා කායික අපහසුතා අවම වීම
 - අස්ථී , පේදී, ග්වසන හා රැකිර සංසරණ පද්ධතිවලට අනවශ්‍ය පිඩිවක් ඇති නො වීම
 - කොඳු ඇට, පාද හා අනෙකුත් අවයව ආශ්‍රිත දේශ අවම වීම
 - සුවබර නින්දක් හේතුවෙන් කායික, මානායික සහැල්පුවක් ඇති වීම

මූලික වදන් සංකල්ප : • නිවැයදි වැතිරිමේ ඉරියවි, උඩුකුරු ව වැතිරිම, මුණින් අතට වැතිරිම, ඇලයට වැතිරිම, අකුස් වැතිරිම.

ගුණාත්මක යෙදුවුම් : • වැතිරිමේ ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම් සඳහා යෝගා සමතල පාළීයයක්

- වැතිරිමේ විවිධ ඉරියවි දැක්වන රුප සටහන්

තක්සේරුකරණය හා ඇගයීම සඳහා උපදෙස් :-

- විවිධ වැතිරිමේ ඉරියවි විමසන්න.
- වැතිරිමේ ඉරියවිවක දී අනුගමනය කළ යුතු ක්‍රියා පිළිවෙත විමසන්න.
- විවිධ වැතිරිමේ ඉරියවි පුද්ගලනය කිරීමේ නිවැයදි බව අගයන්න.
- නිවැයදි වැතිරිමේ ඉරියවි හාවිත කිරීමෙන් ඇති වන වාසි පිළිබඳ විමසන්න.

නිපුණතාව 5.0 : මලල ක්‍රිඩාවේ යෙදීම කුළුන් දියුණු කර ගත් සුවිශේෂ හැකියා ජ්වන කාර්ය සඳහා උපයෝගී කර ගනියි.

නිපුණතා මට්ටම 5.1 : දිවීමේ මූලික හැකියා සමෝධානික ව ජ්වන කාර්ය සඳහා උපයෝග කර ගනියි.

කාල පරිච්ඡේද : 02 සි.

ඉගෙනුම් එල : • දිවීමේ දී පාද වලනය වන ආකාරය පැහැදිලි කරයි.
• නිවැයදි ශිල්පීය ක්‍රමයට අනුව දිවීම පුදරුණනය කරයි.
• නිවැයදි ව හා වේගවත් ව දිවීම සඳහා අදාළ ශිල්පීය ක්‍රමය දියුණු කර ගැනීම වැදගත් වන බව පිළිගනිමින් අදහස් දක්වයි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සැලසුම්කරණය සඳහා උපදෙස් :-

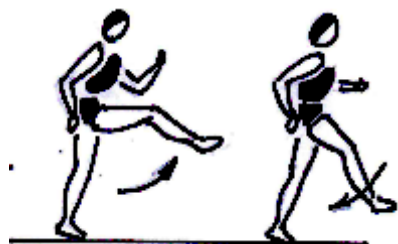
- පියවර 01**
- පහත සඳහන් ක්‍රියාකාරකම්වල කිහිප වරක් සිසුන් නිරත කරවන්න.
 - සෙමින් දිවීම
 - මධ්‍යම වේගයෙන් දිවීම
 - උපරිම වේගයෙන් දිවීම
 - පහත දැක්වෙන කරුණු මතු කරමින් ශිෂ්‍යයින් සමග කෙටි සාකච්ඡාවක නිරත වන්න.
 - එදිනෙදා ජ්විතයේ දී මෙන් ම බොහෝ ක්‍රියාවල දී විවිධ වේග මට්ටම් අනුව දිවීම සිදු කරන බව
 - දිවීමේ වේගය අනුව පාදවල නැවීමේ දිග හැරීමේ එසැවීමේ ප්‍රමාණවල වෙනස්කම් ඇති වන බව
 - පැහැදිලි කරන අතර තිවැයදි ව දිවීමේ දී පාද ක්‍රියාකාරීන්වයෙහි පහත සඳහන් අවස්ථා ද ආදරුණනය කරන්න.
 - පාදය පිටුපසට නැමීම (රුපය 5.1.1)
 - පොලොවට සමාන්තර මට්ටමට කළවා එසැවීම (රුපය 5.1.2)
 - කළවා ඉහළට ඔසවා පාදයේ පහළ කොටස ඉදිරියට දිග හැර පාදය පිටුපසට ගනිමින් පොලොවහි පතිත වීම (රුපය 5.1.3)



(රුපය 5.1.1)



(රුපය 5.1.2)



(රුපය 5.1.3)

- ඉහත අවස්ථා තුන හාවත කරමින් ඇවේදීමේ ක්‍රියාකාරම්වල ශිෂ්‍යයන් නිරත කරවන්න.
- වරින් වර පාදයක් පිටුපසට නවමින් ඇවේදීම
- ඉදිරි පාදය පොලොවට සමාන්තර මට්ටමකට පැමිණෙන තෙක් කළවා වරින් වර ඔසවමින් ඉදිරියට ඇවේදීම
- ඇවේදින අතර තුර ඉදිරි පාදයේ පහළ කොටස ඉදිරියට දිග හැර පාදය පිටුපසට ගනිමින් පොලොවහි පතිත කිරීම
- ස්කිප් කිරීම හා දිවීම සමඟින් ඉහත ආකාරයට ම ක්‍රියාකාරකම්වල ශිෂ්‍යයන් නිරත කරවන්න.
- සුදුසු අනු ක්‍රිඩාවක සිසුන් නිරත කරවන්න.
- ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත අතරතුර ප්‍රතිපෝෂණ හා ඉදිරි පෝෂණ ලබා දෙන්න.

මූලික වදන් සංකල්ප :

- ධාවන වේගය
- වේග ධාවන ශිල්පීය ක්‍රමය
- ස්කිප් කිරීම

ගුණාත්මක යෙදුවුම් :

- දිවීමේ ශිල්පීය ක්‍රම ඇතුළත් විඩියෝ පට, රුප සටහන්

තක්සේරුකරණය හා ඇගයීම සඳහා උපදෙස් :-

- දිවීමේ ශිල්පීය ක්‍රමයේ විවිධ අවස්ථා නම් කිරීම
- දිවීමේ ප්‍රජාත්‍යා ක්‍රියාකාරකම නිවැරදි ව ප්‍රදෘශනය කිරීම
- ක්‍රියාකාරකම්වල දී ගාරීරික අවයව සමායෝජනය ආදිය අගයන්න.

නිපුණතා මට්ටම 5.2 : පැනීමේ මූලික හැකියා සමෝධානික ව ජ්වන කාර්ය සඳහා උපයෝග කර ගනියි.

කාල පරිච්ඡේද : 02 සි.

- ඉගෙනුම් එල** :
- පැනීම් හා පතිත වීම් කළ හැකි විවිධ ආකාර නම් කරයි.
 - නිවැයදි දිල්පිය කුමවලට අනුව පැනීම් හා පතිත වීම් සිදු කරන ආකාරය පුදරුණය කරයි.
 - පැනීම් දී නිවැයදි දිල්පිය කුම හාවිතයේ වැදගත්කම පැහැදිලි කරයි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සඳහා උපදෙස් :-

- පියවර 01** • පැනීම් ඇතුළත් ප්‍රවේශ ක්‍රියාකාරකමක ගිෂ්‍යයන් නිරත කරවන්න.
ලදා - තනි පාදයෙන් පතිමින් අනෙකුත් ගිෂ්‍යයන් ඇල්පිම
- පියවර 02** • එදිනෙදා ජ්විතයේ දී මෙන් ම විවිධ ක්‍රිබාවල දී යොදා ගනු ලබන විවිධ ආකාරයේ පැනීම් හා පතිත වීම් පිළිබඳ සඳහන් කරමින් සිසුන් සමග කෙටි සාකච්ඡාවක නිරත වන්න.
- පියවර 03** • පැනීම් හා අදාළ පහත සඳහන් අභ්‍යාස ආදරුණය කරමින් ගිෂ්‍යයන්ට ඒ පිළිබඳ පැහැදිලි කරන්න.
- පැනීම් සහ පතිත වීම් තනි පාදයෙන් ද, පාද දෙකෙන් ද, කළ හැකි බව
 - තනි පාදයෙන් පතිත වීමට වඩා පාද දෙකෙන් පතිත වීමෙන් වැඩි ආරක්ෂාවක් ලැබෙන බව
 - පැනීම් දී නික්මීම (take off), ගුවන් සැරිය(flight), හා පතිත වීම(landing) ලෙස අවස්ථා තුනක් ඇති බව
 - පතිත වීමේ දී පලමු ව පාද කොට්ටා(balls) මත පතිත වීම, ඉන්පසු පිළිවෙළින් විළුණ පොලුවෙහි ස්පර්ශ කිරීම, දණහිස් මධ්‍යක් නැමි පහළට ගෙන ඒම යන ආකාරය අනුගමනය කිරීම අනතුරු අවම කර ගැනීමටත්, සම්බරතාව රෙක ගැනීමටත් හේතු වන බව
 - ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වන අතරතුර ඉදිරි පෝෂණ හා ප්‍රතිපෝෂණ ලබා දෙන්න.
 - සුදුසු අනු ක්‍රිබාවක ගිෂ්‍යයන් නිරත කරවන්න.
- පියවර 04** • ඇමුණුම 5.2.1 තොරතුරු පතිකාවේ ඇතුළත් ක්‍රියාකාරකම්වල සිසුන් යොදුවන්න.
- පියවර 05** • පහත සඳහන් කරුණු මත වන සේ සමාලෝචනයක යෙදෙන්න.
- මලල ක්‍රිබා ඉස්විවල සහ විවිධ ක්‍රිබා ක්‍රියාකාරකම්වල පැනීම හාවිත කරන බව
 - වැඩි දුරකට හේ වැඩි උසකට හේ පැනීම සඳහා අවතීර්ණ බාවනයක යෙදිය යුතු බව

- සාර්ථක පැනීමක් සඳහා සාර්ථක ඉල්පිමක් අවශ්‍ය බව
- සිරස් පැනීමක දී උස ද, තිරස් පැනීමක දී දුර ද, මතිනු ලබන බව
- තනි පාදයෙන් ඉල්පිම මලල ක්‍රිඩා පැනීම්වල නීතියක් බව

මූලික වදන් සංකල්ප : • පතිත වීම
• සිරුරේ සම්බරතාව

ගුණාත්මක යෙදුවුම් : • ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම් සඳහා යෝග්‍ය භූමි ප්‍රදේශයක්
• විවිධ උස ඇති පෙටවී හා කුඩා

තක්සේරුකරණය හා අශේරීම සඳහා උපදෙස් :-

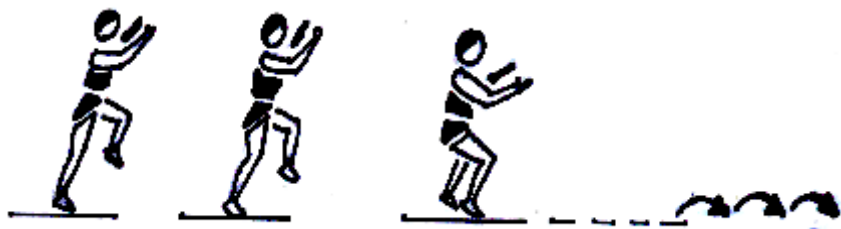
- පැනීමේ හා පතිත වීමේ විවිධ අවස්ථා හා ආකාර වීමසන්න.
- පැනීමේ අන්තර්ස්වල උද්‍යෝගීමත් ව සහභාගි වීම අගයන්න.
- පැනීමේ හා පතිත වීමේ ගිල්පිය කුම ප්‍රදරුණනය කිරීමේ නිවැයුදී බව
අගයන්න.

ඇමුණුම 5.2.1

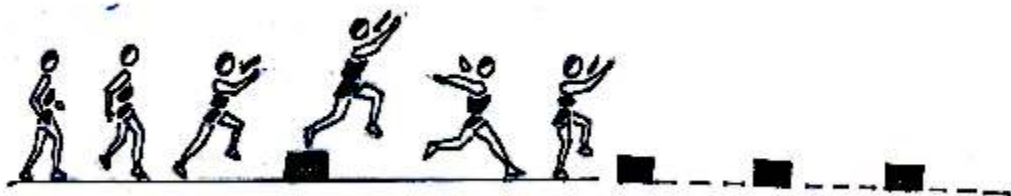
තොරතුරු පත්‍රිකාව

ක්‍රියාකාරකම 1

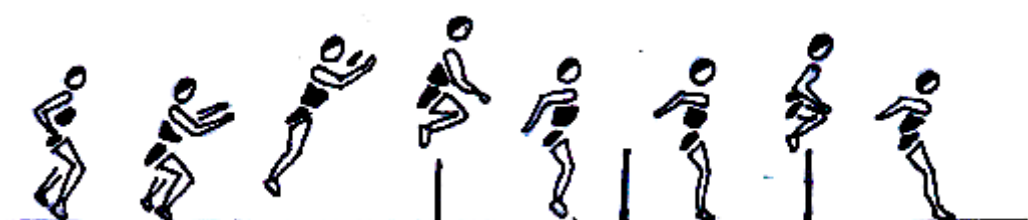
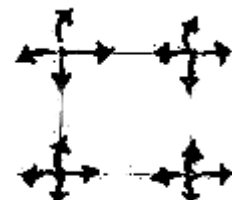
1. භුරු පාදය භාවිතයෙන් කුන්දෙන් පියවර තුනක් ඉදිරියට පැනීම සහ දෙපාවලින් පතිත වීම, පියවර කිහිපයක් ඇවේදීම සහ විරැද්ධ පාදයෙන් ද පියවර තුනක් ඉදිරියට පැනීම සහ දෙපාවලින් පතිත වීම



2. පියවර කිහිපයක් ඇවේදීම සහ බාධකයකට ඉහළින් තනි පාදයෙන් පැනීම සහ පතිත වීම, එ ලෙස ඉදිරි බාධක වෙත ඇවේදීමින් බාධක හතරක් පැනීම සහ පතිත වීම



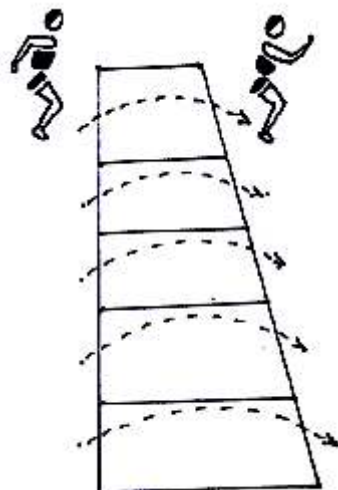
3. එක ම ලක්ෂණයක සිට ඉදිරියට, පිටුපසට, වමට, දකුණට දෙපාවලින් පැනීම සහ පතිත වීම
මේටර තුනක සම වතුරුපයක මූල හතරේ සිට
මෙ ලෙස පැනීම
4. විවිධ උස ඇති බාධක මතින් දෙපාවලින් පැනීම සහ පතිත වීම (කඩුල්ලක උපරිම උස සේ.
මී. 50 පමණ)



ශ්‍රීයාකාරකම 2

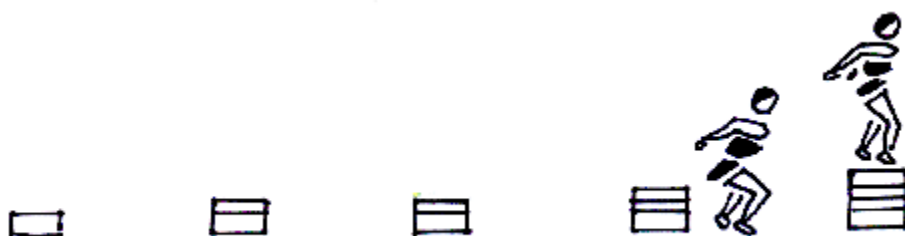
විනෝද හ්‍රිඩාව - දුරින් දුරට පැන යමු අපි ඇතට

- පන්තියේ සිසුන් ගේ සාධන මට්ටමට ගැලැපෙන සේ හ්‍රිඩා පිටිය සකස් කරන්න.
- කණ්ඩායම්වල සෑම දිජ්‍යායකු ලබා ම පිළිවෙළට අඩු ම දුරේ සිට හැකි උපරිම දුර තෙක් පැනීම කරවන්න.
- කණ්ඩායම් වශයෙන් එක් එක් සාමාජිකයා තිරස් ව පහින උපරිම දුරට නියමිත ලකුණක් ලබා දී මුළු ලකුණු අනුව ජයග්‍රාහී කණ්ඩායම තෝරන්න.
- මේ වැනි පරිග්‍ර දෙකක් යොදා ගනිමින් කණ්ඩායම් දෙකක් එක වර හ්‍රිඩාවේ යොදවන්න.
- සෙසු කණ්ඩායම් අධික්ෂණය සඳහා යොදවන්න.



විනෝද හ්‍රිඩාව - උඩින් උඩට පැන යමු අපි ඉහළට

- සිසු හැකියා මට්ටම අනුව පෙවිච්චවල උස සකස් කරන්න.
- තිරස් පැනීම සිදු කළ ආකාරයට කණ්ඩායම්වල සෑම දිජ්‍යායකු ලබා ම පිළිවෙළට අඩු මද උසේ සිට හැකි උපරිම උස තෙක් පැනීම කරවන්න.
- අවසානයේ ලැබූ ලකුණුවල එකතුව අනුව ජයග්‍රාහක කණ්ඩායම තෝරන්න.



ලකුණු 1

ලකුණු 2

ලකුණු 3

ලකුණු 4

ලකුණු 5

නිපුණතා මට්ටම 5.3 : විසි කිරීමේ මූලික හැකියා සමෝධානික ව ජ්වන කාර්ය සඳහා උපයෝග කර ගනියි.

කාල පරිච්ඡේද : 02 යි.

- ඉගෙනුම් එල** :
- එදිනෙදා ජ්විතයේ දී හා ක්‍රිඩාවේ දී විසි කිරීම යොදා ගන්නා විවිධ අවස්ථා නම් කරයි.
 - විසි කිරීමේ නිවැයදි ශිල්පීය ක්‍රම පුදරුණනය කරයි.
 - විසි කිරීමේ දී අනතුරු අවම කර ගැනීමට අදාළ ව කටයුතු කරයි.
 - විසි කිරීමකින් අපේක්ෂිත ප්‍රතිඵලය ලබා ගැනීම සඳහා නිවැයදි ශිල්පීය ක්‍රම හාවිත කිරීම අවශ්‍ය බවට අදහස් දක්වයි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සඳහා උපදෙස් :-

- | | |
|-------------------|---|
| පියවර 01 | <ul style="list-style-type: none"> • විසි කිරීම් ඇතුළත් ප්‍රවේශ ක්‍රියාකාරකමක සිජ්‍යයන් නිරත කරවන්න. |
| පියවර 02 | <ul style="list-style-type: none"> • විසි කිරීම් හා අදාළ පහත කරුණු ආදර්ශන සහිත ව පැහැදිලි කරන්න. • එදිනෙදා ජ්විතයේ දී හා ක්‍රිඩාවේ දී විවිධ ආකාරයේ උපකරණ විසි කරනු ලබන බව • යම් දිගාවකට - ඇතට - ඉලක්කයක් වෙත යනාදී වශයෙන් විසි කිරීම් අරමුණු වෙනස් විය හැකි බව • උපකරණයේ ස්වභාවය අනුව සහ අරමුණ අනුව විසි කිරීමේ ගාරීරික ඉරියවි වෙනස් වන බව |
| පියවර 03 | <ul style="list-style-type: none"> • ඇමුණුම 5.3.1 තොරතුරු පත්‍රිකාවේ ඇතුළත් ක්‍රියාකාරකම්වල සහ ඒ ඇසුරින් නිර්මාණය කර ගත් ක්‍රියාකාරකම්වල සිසුන් නිරත කරවන්න. |
| පියවර 04 | <ul style="list-style-type: none"> • පහත සඳහන් කරුණු මතු වන සේ සමාලෝචනයක යෙදන්න. • විවිධ විසි කිරීමේ ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වීමෙන් විසි කිරීමේ මූලික හැකියා දියුණු වන බව • සුවිශේෂ විසි කිරීම්වල සාර්ථක ව තිරත වීම සඳහා මෙම මූලික විසි කිරීමේ හැකියා වැදගත් වන බව • මලල ක්‍රිඩාවේ විවිධ විසි කිරීමේ ඉසවිවල දී එකිනෙකට වෙනස් ඉරියවි හාවිත කරන බව • හෙල්ල විසි කිරීමේ ඉසවිවේ දී දුව වින් උපකරණය විසි කිරීමට අවස්ථාව ඇති බව • අනෙකුත් මලල ක්‍රිඩා විසි කිරීම් ඉසවිවල දී කවයක් ඇතුළත සිට මූලික වලන දක්වා උපකරණය විසි කළ යුතු බව |
| මූලික වදන් සංකල්ප | <ul style="list-style-type: none"> • ඇතට විසි කිරීම, විවිධ දිගාවලට විසි කිරීම, ඉලක්කයකට විසි කිරීම |
| ගුණාත්මක යෙදුවුම් | <ul style="list-style-type: none"> • ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම සඳහා යෝග්‍ය හුම් පෙදෙසක් |

- රෙජ බොල, නෙට්බොල, වොලිබොල, විවිධ ප්‍රමාණයෙන් වළුල, විවිධ දිගැති ලි කැබල
- ඉලක්ක වශයෙන් යොදා ගත හැකි කාචිබෝස්චි පෙට්ටි, වයර් අංදිය
- පිටිය සලකුණු කිරීමට ද්‍රව්‍ය

තක්සේරුකරණය හා අැගයීම සඳහා උපදෙස් :-

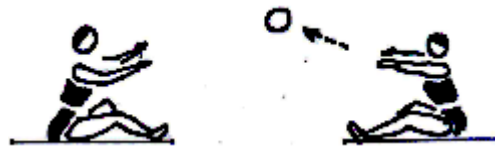
- විසි කිරීමේ ක්‍රියාකාරකම්වල උද්‍යෝගීමත් ව හා කාර්යක්ෂම ව සහභාගි වීම අගයන්න.
- විසි කිරීමේ උපකරණ නිවැරදි ව හැසිරවීමේ නැකියාව අගයන්න.
- විසි කිරීමේ දිල්පිය කුම පුදර්ණනය කිරීමේ නිවැරදි බව අගයන්න.
- ක්‍රියාකාරකම අතරතුර තමා ගේත්, අන් අය ගේත් ආරක්ෂාව පිළිබඳ ව සැලක්කීමත් වීම අගයන්න.

තොරතුරු පත්‍රිකාව

ක්‍රියාකාරකම 1

(a) බිම වාචි වී සිටිමින්

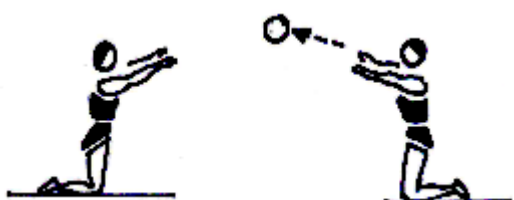
ඉදිරිපස ක්‍රිබිකයාට පන්දුව යැවීම - රුපය 5.3.1



රුපය 5.3.1

(b) බිම දුණහිස තබා සිටිමින්

ඉදිරිපස ක්‍රිබිකයාට පන්දුව යැවීම - රුපය 5.3.2



රුපය 5.3.2

ක්‍රියාකාරකම 2

ඉදිරිපස ක්‍රිබිකයාට

තනි අතින් පන්දුව යැවීම - රුපය 5.3.3



රුපය 5.3.3

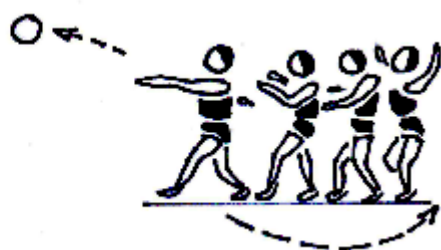
ක්‍රියාකාරකම 3

තමාට මුහුණ ලා සිටින පේළියේ

ඉදිරිපස ක්‍රිබිකයාට පන්දුව යවා

දුව ගොස් එම පේළිය පසුපසින්

සිට ගැනීම - රුපය 5.3.4



රුපය 5.3.4

ත්‍රියාකාරකම 4

කුඩා පන්දුව හිසට ඉහලින් ද,
වලල්ල සිරුරේ පැත්තකින් ද,
විම ඇති ඉලක්කය වෙත
විසි කිරීම - රුපය 5.3.5



රුපය 5.3.5

ත්‍රියාකාරකම 5

ඉදිරිපස උසකින් තබා ඇති
ඉලක්කය වෙත
පන්දුව දමා ගැසීම - රුපය 5.3.6



රුපය 5.3.6

ත්‍රියාකාරකම 6

ඉදිරිපස උසකින් තබා ඇති
ඉලක්කය වෙත
සිරුරට පැත්තෙන්
වලල්ල විසි කිරීම - රුපය 5.3.7



රුපය 5.3.7

ත්‍රියාකාරකම 7

ඉදිරිපස බිම සලකුණු කොට ඇති
සීමා කුළට වලල්ල විසි කිරීම,
රුපයේ දක්වා ඇති ආකාරයට
වලල්ල පතිත වන සීමාව අනුව
ලකුණු ලබා දීම



නිපුණතාව 7.0 : සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් සඳහා සූදුසු ආහාර පරිහෝජනය කරයි.

නිපුණතා මට්ටම 7.1 : පෝෂණදායී ආහාර පරිහෝජනය කරමින් යහපත් සෞඛ්‍ය තත්ත්වයක් පවත්වා ගතියි.

කාල පරිච්ඡේද : 05 ඩි.

ඉගෙනුම් එල :

- ආහාර වේළක අඩංගු විය යුතු පෝෂකාංග ලැයිස්තු ගත කරයි.
- පෝෂකාංග මහා පෝෂක සහ ක්‍රුළ පෝෂක ලෙස වර්ග කරයි.
- පාරමිපරික ආහාර අගය කරයි.
- පෝෂණදායී ආහාර සපයා ගැනීමේ දී තම දායකත්වය විස්තර කරයි
- පෝෂණදායී ආහාර ලබා ගැනීමේ සූදානම පුද්ගලනය කරයි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සැලසුම්කරණය සඳහා උපදෙස් :-

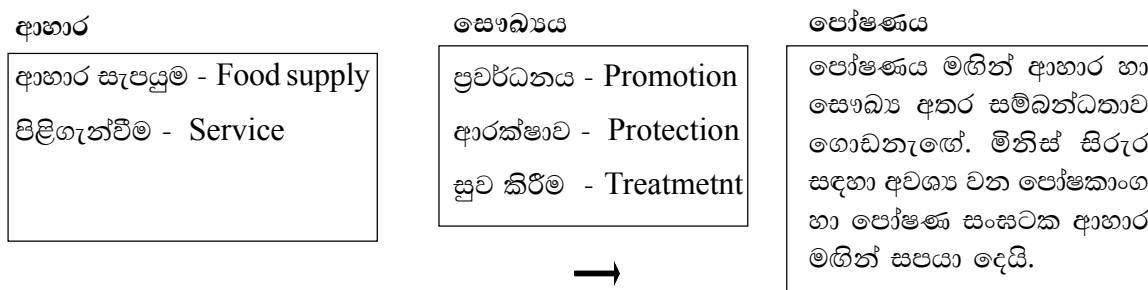
පියවර 01

- තෝරා ගත් දිනයක පන්තියේ සිසුන්ට පොදු සම්බර ආහාර වේළක් සපයන්න.
- නිද - බන්, භාල්මැස්සන් හොඳේදක්, ගොටුකොළ සලාද (සහ හැකි තම් යෝගට්) (නැතහොත් සිසුන් විවේකයට ගෙන එන ආහාර යොදා ගත්තා.)
- නුතු පුවරුවේ හෝ පිටු පෙරළනයක හෝ අදින ලද පහත සඳහන් වගුවෙහි සිසුන් අනුහව කළ ආහාර වේළෙහි පෝෂකාංග ඇතුළත් කරන්න.

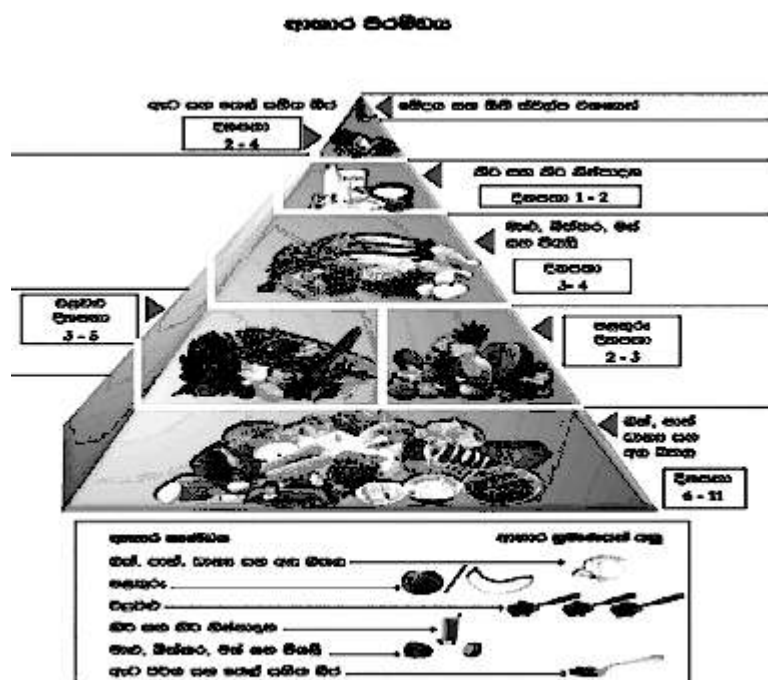
පෝෂකාංගය	අඩංගු වූ ආහාර
භාෂ්‍ය තීක්ෂණ මෙශ්‍ය තීක්ෂණ මෙශ්‍ය	කාබොහයිඩ්බුට්
	මේදය
	පෝරීන්
භාෂ්‍ය තීක්ෂණ මෙශ්‍ය	විටමින්
	බනිජ ලවණ
ඡලය	

- අඩංගු වූ පෝෂකාංග අනුව සිසුන් අනුහව කළ ආහාර වේළෙහි සම්බර බව සාකච්ඡා කරන්න.
- පෝෂකාංග නිසි ලෙස නො ගැනීම නිසා ඇති වන තත්ත්වය සාකච්ඡා කරන්න.
- (ගුරු දැනුවත් වීම සඳහා ඇමුණුම 7.1.1 භාවිත කරන්න.)
- ආහාර වර්ග ලබා දෙමින් පෝෂකාංග හඳුනා ගැනීමට පුරු කරන්න.

- පහත සඳහන් පරිදි පෙශීක සංසටක ලෙස තන්තු හා ජලයේ වැදගත්කම පැහැදිලි කරන්න.
 - තන්තු සහිත ආහාර ගත යුතු බව
 - තන්තුවල ස්වභාවය ආහාර පිළියෙළ කිරීම අනුව වෙනස් වන බව (උදා - පලතුරු කැබලි වල තන්තු වැඩි ය, පලතුරු බීම වල තන්තු අඩු ය.)
 - තන්තු සහිත ආහාරවල ප්‍රයෝගන් - උදා :- ජීරණය පහසු වන දෙනික ජල අවශ්‍යතා ගණනය කිරීම (බර /30)
 - ඒ අනුව ජලය ලබාගත යුතු බව
 - පහත දැක්වෙන වගුව ඉදිරිපත් කරමින් ආහාර, සෞඛ්‍යය සහ පෙශීකය අතර සම්බන්ධතාව තහවුරු කරන්න.



- ଶିଯବର 04** • ଆହ୍ଵାର ପିରମିଚିଯ ହଲୁନ୍ତରେ ଦେନ୍ତନ.



- දෙනික ආහාර අවශ්‍යතා ඉටුකර ගැනීමේදී මෙම ආහාර පිරමිඩය වැදගත් වන ආකාරය සාකච්ඡා කරන්න.
- ආහාර පිරමිඩය පිළිබඳ පහත තොරතුරු තහවුරු කරන්න.
- හැඳි/මිලි ග්‍යෝම් / මිලි ලිටර් ලෙස ගත යුතු ප්‍රමාණ හඳුනා ගැනීමට නුරු කරන්න.
- පන්තිය කණ්ඩායම් 4 කට බෙදා පින්තුර/ ආහාර ද්‍රව්‍ය උපයෝගී කර ගනිමින් ආහාර පිරමිඩයක් නිර්මාණය කිරීම අවස්ථාව ලබා දෙන්න. එය පුද්ගලනය කර අයයන්න.
- දිනක ආහාර වේල් උදේ දවල්, රාත්‍රි ලෙස ප්‍රධාන ආහාර වේල් තුනක් හා උදේ 10 ට සවස 3 තුනට අතර මැදි ආහාර වේල් දෙකක් පැවැතිය හැකි බව පෙන්වා දෙන්න.
- මෙම ප්‍රධාන ආහාර වේල් තුන ආහාර පිශානක නිරුපණය කිරීමට උපදෙස් දෙන්න.
- ආහාර පිරමිඩයේ අන්තර්ගත දේ පිශානක දැක්වෙන ආකාරය (රුපය 7.1.2)



(රුපය 7.1.2)

- පියවර 05**
- ඇමුණුම 7.1.2 ඇසුරින් පහත සඳහන් කරුණු සාකච්ඡා කරන්න.
 - සෞඛ්‍යයට අහිතකර ආහාර හඳුන්වා දීම
 - පාරමිපරික ආහාරයේ ඇති වටිනාකම
 - පෝෂ්‍යදායී ආහාර පිළිබඳ තමාගේ දායකත්වය
 - ගෙවත්ත හා පාසල් වත්ත

මූලික වදන් සංකල්ප : • පෝෂකාංග, මහා පෝෂක, ක්ෂේත්‍ර පෝෂක, ආහාර පිරමිඩය

ගුණාත්මක යෙදුවම් : • ආහාර පිරමිඩයක පින්තුර පත්

- පෝෂකාංග වර්ගීකරණයක් ඇතුළත් සටහනක්

තක්සේරුකරණය හා ඇගයීම සඳහා උපදෙස් :-

- පෝෂකාංග පිළිබඳ අවබෝධය විමසන්න.
- ආහාර පිරමිඩය නිවැරදි ව නිර්මාණය කිරීම අයයන්න.
- දෙනික අවශ්‍යතා අනුව ආහාර ලබා ගැනීම පිළිබඳ අවබෝධය විමසන්න.
- සෞඛ්‍යවත් තො වන ආහාර පිළිබඳ අවබෝධය විමසන්න.
- පාරමිපරික ආහාර අගය කිරීම විමසන්න.
- කණ්ඩායම් ලෙස කටයුතු කිරීම අයයන්න.

පෝෂකාංග	පෝෂ්‍ය පදාර්ථ	අඩංගු ආහාර	සුවිශේෂතා
ඡේට්‍රොල මෙන්ම	කාබොහයිඩ්වීට	බත්, කොස්, අල වර්ග, මූං ඇට ආදි පිෂේෂිත ආහාර සහ සීනි, උක්, රස කැවිලි වැනි පැණි රස ආහාර	ඁරිරයට අවශ්‍ය ගක්තිය සැපැයේ. පිෂේෂිත සහ සීනි කාබොහයිඩ්වීට යටතට ගැනේ. මුළු ගක්ති අවශ්‍යතාවලින් 55% -60% මේ මගින් සපුරා ගැනේ.
	ප්‍රෝටීන්	සෙශ්‍යා පරිජ්පූ, මූං ඇට ආදි පියලි සහ රතිල හෝග, බිත්තර, කරවල, කිරි ආහාර, පිකුදු, විවිධ මස්මාල වැනි සත්ත්ව ආහාර	ඁරිරයේ වර්ධනය සහ ගෙවී ගිය පටක අලුත්වැඩියාව සිදු කෙරේ. මුළු ගක්ති අවශ්‍යතාවලින් 10% -15% ගත යුත්තේ මේ මගිනි. නිසි ලෙස ප්‍රෝටීන් තො ලැබීමෙන් වර්ධනය බාල වීම මෙන් ම බොහෝ රෝගවලට ගොදුරු වීම ද සිදු වේ.
	මේදය	පොල්, රටකුත්, තල, කොට්ටම්බා, සත්ත්ව ආහාර, මාජරින්, බටර ආදිය	මුළු ගක්ති අවශ්‍යතාවලින් 25% -30% මේ මගින් සපුරා ගැනේ. ඁරිරයේ මේදය තැන්පත් කර අවශ්‍ය අවස්ථාවල දී ප්‍රයෝගනයට ගැනේ. අවශ්‍යතාවට සරිලන ලෙස මේදය තො ගැනීමෙන් මේදයේ දිය වන විටමින් A, D, E, K වැනි පෝෂ්‍ය පදාර්ථ අවශ්‍යතාවයට බාධා ඇති වේ. අවශ්‍ය ප්‍රමාණයට වඩා මේදය ආහාරයට ගැනීමෙන් රුධිර සංසරණයට බාධා ඇති වී ඊට අදාළ විවිධ රෝග මතු විය හැකි ය.
ඡේට්‍රොල මෙන්ම	විටමින් A	වට්ටක්කා, පැපොල් වැනි විශේෂයෙන් කහ පැහැති එළවුල සහ පලතුරු, තද කොළ පැහැති පලා වර්ග සහ එළවුල, බිත්තර කහමද, කිරි ආහාර, පිකුදු වැනි සත්ත්ව ආහාර	ඇස් පෙනීම, ප්‍රතිශක්තිය ඇති කිරීම, රුධිරය නිපදවීම, අස්ථී වර්ධනය සහ සමේ රෝගවලින් වැළැකි සිටීම සඳහා වැදගත් වේ.
	විටමින් B	ඩානාස, බිත්තර, කරවල, කිරි ආහාර, විවිධ මස් වර්ග වැනි සත්ත්ව ආහාර	කට කොන් වණ වීම, පෙලාග්‍රා, රක්තහිනතාව, ඇති වීම වළකයි.
	විටමින් C	නෙල්ලි, දොඩම් ඇතුළු ඇශුල් රසුනි පලතුරු, පලා වර්ග සහ එළවුල	පටක වර්ධනය, ප්‍රතිශක්තිය ඇති කිරීම සඳහා අවශ්‍ය වේ. එ සේ ම විටමින් සි ඇති විට යකඩ අවශ්‍යතාව හොඳින් සිදු වේ. අඩු වීමෙන් ඉක්මනින් විඩාවට පත් වීම, විදුරුමස්වලින් ලේ ගැලීම, තුවාල සුව වීමට කල් ගත වීම ආදි තත්ත්ව ඇති වේ.

පෝෂකාංග	පෝෂ්ඨ පදාර්ථය	අඩංගු ආහාර	සුවිශේෂතා
ක්‍රීඩා පෝෂක	විටමින් D	මාල් සහ මාල් අක්මා තෙල්, කිරි, බිත්තර, මස් (ලදැසන හිරු එළිය සමඟ වැටීමේ දී ද විටමින් D ස්වාහාවික ව නිෂ්පාදනය වේ.)	දත් සහ අස්ථී වර්ධනයට අවශ්‍ය වේ. අඩු වීමෙන් අස්ථී විකෘති ඇති වේ. වැඩි වීමෙන් පිපාසය. ආහාර අරුවිය, වකුගබුවල සහ අනෙකුත් ඉන්දියවල කැල්සියම් තැන්පත් වී සිදු විය හැකි ය.
	විටමින් K	සත්ත්ව අක්මා, පලා වර්ග, එළවල් තෙල්	රුධිර කැරී ගැසීමට උපකාර වේ. අඩු වීමෙන් අධික රුධිර වහනය සිදු විය හැකි ය.
ක්‍රීඩා පෝෂක	යකඩ්	තද කොළ පැහැති පලා වර්ග සහ එළවල්, සේයා පරිප්පූ, මූං ඇට ආදි පියලි සහ රනිල හෝග, බිත්තර, කරවල, කිරි ආහාර, පිකුදු, විවිධ මස් වර්ග වැනි සත්ත්ව ආහාර	රුධිරය නිපදවීම, ක්‍රියාකාලී පැවැත්ම, මතක ගක්තිය වර්ධනය, සම සහ නියපොතු වර්ධනය සඳහා වැදගත් වේ. අඩු වීමෙන් රක්තහිනතාව, මානසික වර්ධනයේ පසුබැම සහ පහසුවෙන් විභා පත් වීම ඇති වේ.
	කැල්සියම්	කුඩා මාල්, කිරි ආහාර	ගක්තිය නිපදවීම, පේශී හා ස්නායු ක්‍රියාකාරීත්වය, රුධිර කැටී ගැසීම සඳහා වැදගත් වේ. අඩු වීමෙන් දත් හා අස්ථී වර්ධනයේ දුබලතා ඇති විය හැකි ය.
	අයඩින්	මුහුදු මාල්, කිරි, අයඩින් අඩංගු ලුණු, එළවල්, පලතුරු සහ දානා වර්ග	ගරීර වර්ධනය, ස්නායු ක්‍රියාකාරීත්වය, සඳහා වැදගත් වේ. අඩු වීමෙන් බුද්ධී වර්ධනයේ දුබලතා, ගුවණ සහ කර්න දුබලතා ඇති වේ.

අැමුණුම 7.1.2

සෞඛ්‍යයට අහිතකර ආහාර	ਆහාරයේ ඇති පාරම්පරික වට්නාකම	පෝෂණදායී ආහාර පිළිබඳ තමාගේ දායකත්වය	ගෙවත්ත හා පාසල්වත්ත
<ul style="list-style-type: none"> අධික තෙල්, අධික සිනි අධික ලුණු සහිත ආහාර කෘතිම රසකාරක හා වර්ණ කාරක අඩංගු ආහාර නිෂ්පාදනය සඳහා රසායනික ද්‍රව්‍ය හාවිත වන ආහාර SLS ලාංඡනය රහිත ආහාර ආහාර සඳහා මොදා ගෙන ඇති අඩංගු ආහාර පිරිසිදු කමින් තොර ව පිළියෙළ කළ ආහාර 	<ul style="list-style-type: none"> ස්වාහාවික රසකාරක හාවිත කළ හැකි ආහාර ලදා - තැම්බුම්හොඳි බැඳී හාල් කැදු ලුණු කැදු කොල කැදු මේවා යොදා ගත් අවස්ථා හා එහි සඳහා බලපෑ හේතු ආහාර නාස්තිය වළක්වා ගැනීමට හාවිත කර ඇති කුම උදා - ජාඩ් දැමීම, අව්වාරු, පුවක් කොළවල එතිම, අටු කොස් පෝෂණ ගුණය වැඩිකිරීමට හාවිත කර ඇති කුම. ලදා - හත්මාලුව, කළවම් පළා මැල්ලම දිය බත්, තලප වැනි රසවත් සහ ගුණදායක ආහාර 	<ul style="list-style-type: none"> ප්‍රවාරණවලට නොරැවීම හා නිසි ලෙස විශ්ලේෂණය කර හදුනා ගැනීම නිසි වේලාවට පෝෂණ ගුණයෙන් යුතු ආහාර ගැනීමට යොමුවීම. කෙටි කැම වෙනුවට පෝෂණයෙන් හෙවි දේශීය ආහාරවලට පුරුදු වීම ආහාර පැකටිවල සඳහන් පෝෂණ ගුණ, හාවිත කර ඇති රසකාරක ආදිය කියවා තේරුම් ගැනීම හා සුදුසු ආහාර පමණක් ගැනීම නිතර නිවසේ සකස් කළ ආහාර පරිභෝගනයට තුරුවීම පෝෂණ තත්ත්වය හදුනා ගැනීම හා ඒ ආශ්‍රිත ගැටුපු අවම කර ගැනීමට ක්‍රියාකිරීම 	<ul style="list-style-type: none"> කාබනික පොහොර හාවිතය එළවුල් පලනුරු වගා කිරීම ඉඩකඩ පිරිමැසිය හැකි කුම හදුනා ගැනීම කෘතින්ගෙන් වන හානි අවම කිරීමේ ස්වාහාවික කුම ප්‍රවලිත කිරීම උදා:- දාස්පෙන්තිය මල් වත්ත පියමනාප ලෙස සැලසුම් කිරීම හා තබන්තු කිරීම අපතේ යන ජලය හැකි තාක් වගා සඳහා යොදා ගැනීම

නිපුණතාව 8.0 : සිරුරේ අසිරිය මනා ව පවත්වා ගනීමින් කාරයක්ම දිවිපැවැක්මකට අනුගත වෙයි.

නිපුණතා මට්ටම 8.1 : පද්ධතිවල යහපත් සේයාලු තත්ත්වය පවත්වා ගනීමින් කාර්යක්ෂම දැනු පෙටතක් ගත කරයි.

කාල පරිච්ඡේද : 06 සි.

ඉගෙනුම් එල : • ආහාර, ස්වසන, රැකිර සංසරණ හා බහිස්පාලී පද්ධතිවල ව්‍යුහය හා කෘත්‍යය පැහැදිලි කරයි.
• පද්ධතිවල අසිරියට ඇතිවන බාධා විස්තර කරයි.
• පද්ධතිවල අසිරිය පවත්වා ගැනීමට කළයුතු කාර්ය වගුගත කරයි.
• පද්ධතිවල අසිරිය රක ගැනීමේ සූදානම පුද්ගලනය කරයි.

ଦୁଇନ୍ତରମି ଦୁଇନ୍ତରମି କିମ୍ବା ଲିଙ୍ଗ ଜୀବନ୍ତମିକରଣ କାହାରେ ଉପରେକ୍ଷିତ ହେବାରେ :-

- පද්ධතිවල අසිරියට බාධා පමුණුවන සාධක රසක් ඇති බවත්, ඒවා හඳුනා ගනීමින් පද්ධති ආරක්ෂා කර ගැනීමට කටයුතු කළ යුතු බවත්, අවධාරණය කරන්න.
- ඉහත එක් එක් පද්ධති ආරක්ෂා කර ගැනීමට කළ හැකි දේ පැහැදිලි කරමින් ඒවා අනුගමනය කිරීමට උනන්දු කරවන්න.
- ආහාර ජීරණ පද්ධතිය පිළිබඳ සාකච්ඡා කිරීමට පහත තොරතුරු උපයෝගී කර ගන්න.

• මූඛය

මූඛය තුළ දත් වර්ග හතරක් තිබෙනවා. ආහාර කඩා ගැනීමට, ඉරා ගැනීමට, අඕරා ගැනීමට ඒවා උදව් වේ. ඒවාට සම්බන්ධ වී සිටින නේට ගුන්රීවලින් කෙළ නිපදවයි. ආහාර ගිලිමට හා කළවම් කිරීම වැනි දේව උදව්වේ.

• අන්නග්‍රෑතය

මූඛයට ගන්නා ආහාර ආමාශයට යැවීම මින් සිදු කරයි.

• අක්මාව

මෙහි කාර්යය වන්නේ රුධිරයේ ඇති ග්ලුකොස් සහ ඇමයිනෝ අම්ල මට්ටම පාලනය කිරීම. පිත් යුතු නිපදවන්නේ මේ තුළ සි.

• ආමාශය

මෙය මල්ලක් වැනිය ආහාර රඳවා ගෙන තලපයක් බවට පත් කර තරමක් දුරට ජීරණය කිරීම මෙහි දී සිදු වේ.

• පිත්තාය

අක්මාවේ නිපදවන පිත් යුතු ගබඩා කිරීම ද මෙහි සිදු වේ.

• අග්න්‍යාය

ආහාර ජීරණයට අවශ්‍ය ජීරණ යුතු කිහිපයක් මෙහි නිපදවේ.

• කඩා අන්තුය

ආහාර ජීරණය කිරීම්, ආහාරවල අඩංගු පෝෂක උරා ගැනීම මෙහි සිදු වේ. මෙය මහාන්තුයට වඩා දිගින් වැඩිය.

• මහාන්තුය

ජීරණ වූ ආහාරයේ ඇති ජලය උරා ගැනීම මින් සිදු වේ. අන්තුයට වඩා බොහෝම පළල් වේ.

• උණ්ඩුක ප්‍රවිචය

• ගුද
මල පිට කිරීම මෙහි කාර්යය සි.

• ගුද මාර්ගය

ජීරණ එල අවශ්‍යාෂණය අවසන් වූ මල උව්‍ය පිට කරන තුරු රඳවා ගැනීම මින් සිදු කරයි.

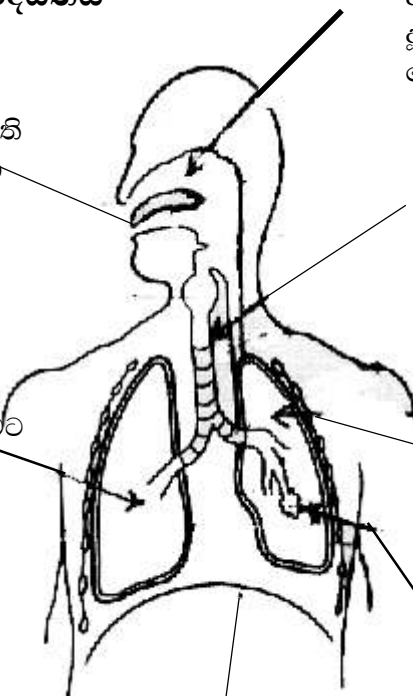
- ආහාර ජීරණ පද්ධතියේ අසිරිමත් බව
- සන ආහාර කුඩා කොටස්වලට කැඩීමින්, ජීරණය වෙමින්, පෝෂක කොටස් උරා ගනිමින් අවසානයේ අර්ථ සන තත්ත්වයට පත් වීම
- ඉතා තද ආහාර වර්ග පවා කුඩා කොටස්වලට කැඩීමට, තැපීමට ඉශීමට හා ඇශීමට දත්වලට හැකියාවක් තිබේ
- ආහාර මිශ්‍ර කිරීමට හා තිලීමට දිව ආධාරකයක් ලෙස කටයුතු කිරීම
- විවිධ වූ රස වර්ග හඳුනා ගැනීමට දිවට හැකියාවක් තිබේ (දිවෙහි රසාංකුර පිහිටීම නිසා)
- ආහාර ඇතුළු වීමට මල්ලක් වැනි පේෂීමය ආමාශයක් පිහිටා තිබේ
- ආහාර ගැනීමේ දී එම ආහාර ග්‍ර්‍යාසනාලයට ඇතුළු නො වීම (අපිජිජ්‍යාචාර පිහිටීම නිසා)
- බෙට ගුන්ලී, ආමාශයික බිත්ති, අක්මාව, අශ්‍රාකායය වැනි ඉන්දිය මගින් ජීරණ යුතු නිපදවීම
- ආහාරයේ අඩංගු ජලය, මහාන්ත්‍රය තුළ දී අවශේෂණය වීම
- ආහාර මගින් නිපදවා ගන්නා ගක්තිය එදිනෙදා ජීවිතයේ සියලු ක්‍රියාකාරකම්වල දී හාවිත කිරීමට හැකි වීම

ආහාර ජීරණ පද්ධතියේ අසිරිය ආරක්ෂා කර ගැනීමට කළ හැකි දේ

- නිසි වේලාවට නිසි ප්‍රමාණයෙන් නිසි පෝෂණ ගුණයෙන් යුතු පිරිසිදු ආහාර ගැනීම
- හැකි තාක් කාන්තීම ආහාර සහ බීම වර්ගවලින් වැළැකි ස්වාහාවික ආහාර පාන ගැනීම
- පලතුරු හා එළවුල් ප්‍රමාණවත් පරිදි ආහාරයට එක් කර ගැනීම
- මෙහි සහිත ආහාර බහුල ව ගැනීම
- තෙල්, මිරස්, ප්‍රේමු හාවිතය අවම කිරීම
- රසකාරක, වර්ණකාරක යෙදු හෝ අධික උණුසුම් සහ අධික සිතල හෝ ආහාරපාන ගැනීමෙන් වැළකීම
- ප්‍රමාණවත් පරිදි විෂබේද හරණය කරන ලද ජලය පානය කිරීම
- හොඳින් කැබලි වන සේ ආහාර සැපීම
- අවම වශයෙන් ප්‍රධාන ආහාර වේල්වලින් පසු ව සුදුසු දන්තාලේප වර්ගයක් සහ උවිත දත් බුරුසුවක් හාවිත කර දත් පිරිසිදු කර ගැනීම
- මාස හයකට වරක් වත් දන්ත වෙළදාවරයකු මූණ ගැසීම

- එම්මහනේ ඇවිදින විට (පණු රෝගවලින් මිදීමට) පාවහන් හාවිතය සහ වෙදුෂ උපදෙස් මත පණු බෙහෙත් හාවිතය
- දවසේ නිය්විත වේලාවක දී මල පහ කිරීමට පුරුදු පූහුණු වීම සහ අවශ්‍යතාව ඇති වූ අවස්ථාවේ දී සනීපාරක්ෂක වැසිකිලි හාවිත කරමින් මල පහ කිරීම

ඁ්‍රව්‍යනා පද්ධතිය

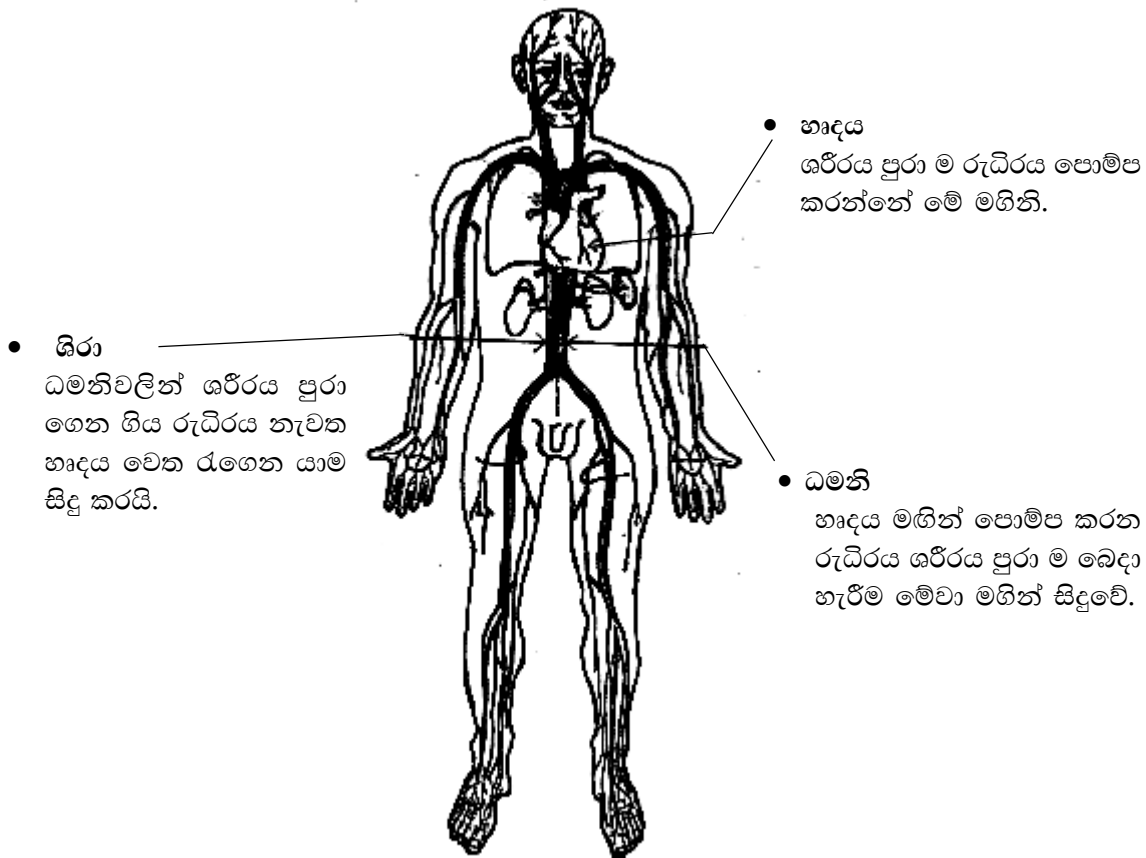
- 
- **නාසය**
බාහිර වායු ගෝලයේ ඇති වාතය ගරීරය තුළට ලබා ගනී.
 - **දකුණු පෙණහැල්ල**
වායු ඩුවමාරුව සිදු කිරීමට උදාව වේ.
 - **මහා ප්‍රාවීරය**
පෙණහැල්ල පිම්වීමටත් හැකිලීමටත් මෙය උදාව වේ.
 - **නාස් මාර්ගය**
මේ තුළින් වාතය ගමන් කරන අතර එම වාතය උණුසුම් කිරීම, දුවිලි අංශ පෙරා ඉවත් කිරීම මෙහි දී සිදුවේ.
 - **ඁ්‍රව්‍ය නාලය**
මෙය ඇතුළත සිදුරක් සහිත බටයක් වැනි අවයවයකි. මේ තුළින් වාතය පෙණහැල්ල කරන ගමන් කරයි.
 - **වම් පෙණහැල්ල**
වායු ඩුවමාරුව සිදු කිරීමට උදාව වෙයි.
 - **රෝත**
රුධිරයට ඔක්සිජන් දී රුධිරයේ ඇති කාබන්ඩ්‍යාක්සයිඩ් වායුව එම්බියට පිට කිරීම සිදු කරයි.

ඁ්‍රව්‍යනා පද්ධතියේ අසිරීමත් බව

- අපදුවා නාසය තුළින් ඇතුළු වීම අවම වීමට නාසය මුහුණ මත පිහිටීම
- නාස් විවර දෙක පහළ අතට පිහිටා තිබීම, ඉහළ අතට නො පිහිටීම

- ආය්චාස වාතය පිරිසිදු කිරීමට නාස් මාර්ගය තුළ පක්ෂේම හා ග්ලේෂ්මල පටල පිහිටීම හා එම වාතය උණුසුම කිරීමට නාස් මර්ගය ඇතුළත රුධිර වාහිනී පිහිටීම
 - පරිසරයේ ඇති ඔක්සිජන් වායුව අවශ්‍යාත්‍යන් කර ගැනීමටත්, ගරීරය තුළ නිපදවන කාබන්ඩයොක්සයිඩ් වායුව බැහැර කිරීමටත්, නැකියාවක් තිබීම
 - කැස්ස හෝ කිවිසුම මගින් ග්චාස නාලයට ඇතුළු වන ආගන්තුක ද්‍රව්‍ය ප්‍රතික්ෂේප කිරීමේ ස්වාභාවික යන්තුණෙක් තිබීම
 - වෙහෙසකර ක්‍රියාකාරකමක නිරත වන විට (නිද: ව්‍යායාම්) පූස්ම ගැනීම වේගවත් වෙමින් වැඩි ඔක්සිජන් ප්‍රමාණයක් ගරීරයට ලබා දීම
- ශ්වසන පද්ධතියේ අසිරිය ආරක්ෂා කර ගැනීමට කළ හැකි දේ
- ව්‍යායාම්වල නිරත වීම
 - අපිරිසිදු පරිසර තත්ත්වවලින් ඇත් වෙමින් අවට පරිසරය පිරිසිදු ව තබා ගැනීම සහ පරිසර දුෂ්ණය අවම කිරීමට දායක වීම
 - දුම් පානයෙන් වැළැකීම, දුම් බොන ස්ථානවල නො සිටීම හා ඒ පිළිබඳ ව දැනුවත් වීම
 - නාසය තුළට යම් යම් දේවල් දමා පිරිසිදු කිරීමට උත්සාහ නො කිරීම, කිරීන් ග්චාසනය නො කිරීම සහ අවශ්‍ය අවස්ථාවල දී මුළු හා නාස් ආවරණ හාවිත කිරීම
 - ක්ෂය රෝගය වැනි ග්චාසන රෝගවලින් ආරක්ෂා වීමට එන්නත් නිසි කළට ලබා සිටීම (නිද: ඩී.සී.ඩී.) සහ බෝ වන ග්චාසන රෝගවලින් වැළැකීමට එ වැනි රෝගීන් ගෙන් දුරස් ව සිටීම
 - පීනස, ආසාත්මිකතාව ඇති අය එම තත්ත්ව ඇති කරන සාධකවලින් ඇත් වීම

ರೈದಿರ ಸಂಸರಣ ಪದ್ಧತಿಯ



ರೈದಿರ ಸಂಸರಣ ಪದ್ಧತಿಯೇ ಅಷಿರಿಮನ್ ಏಳಿ

- ದಾರಿರದೆ ಜೀಡುಲ್ಲ ಮತ್ತು ಅವಯವ ಕರ್ತೃ ರೈದಿರದ ಗಮನ ಕರವಿಮೆತ ಹೈಕಿ ವನ ಪರಿದಿ ಬಲಯಕೆ ಯೆಡಿಯ ಹೈಕಿ ವೀಮ (ಹಂಡಿ ಪೊಮ್ಮಿಪಯಕೆ ಲೆಸ ಕ್ರಿಯಾ ಕರಮಿನೆ)
- ಹಂಡಿ ಸಾಕಷಿ ಆತಿ ಹಾನಿ ಲೆಡಿ ವಿಭಾವಿತ ಪಥ ನೋ ವೀಮ
- ಹಂಡಿ ತುಲ ಕುರಿರ ಹತರಕೆ ಪಿಹಿವಿಮ ಹಾ ಅನ್ತರ ಕರಣಿಕ-ತೋಷಿಕ ಆಖಾರದ ಪಿಹಿವಿಮ ಹೆಚ್ಚಿಲೆನ್ ಒಕ್ಕಿಂತಿಹಿತ ರೈದಿರದ ಹಾ ಒಕ್ಕಿಂತಿಹಿತ ರೈದಿರದ ಹಾ ಒಕ್ಕಿಂತಿಹಿತ ರೈದಿರದ ಲಿಗ್ಗ ನೋ ವೀ ಪ್ರಾರ್ಥಿಮ
- ಒಕ್ಕಿಂತಿಹಿತ, ಕಾಬನ್‌ಬಿಯೋಕೆಸಿಬಿ ವೈನಿ ವಾಟ್ಟು ವರ್ಗ ದ ಶೀನ್‌ಜಿಮೆ, ಹೋಮೋನ, ಓಂಫಾದ ಹಾ ಅಪ್ರಾವಿಷ ವೈನಿ ದೇ ದ ಪರಿವಹನಯ ಕಿರಿಮೆತ ರೈದಿರದ ಹೈಕಿಯಾವಕೆ ತಿನೆಮ
- ರೈದಿರ ವಹನಯ ವೈಲೈಕೆವಿಮ ಸಾಧಾ ತುವಾಲಯಕೆ ಮತ ರೈದಿರದ ಕೈರಿ ಗೈಸಿಮೆತ ಹೈಕಿಯಾವಕೆ ತಿನೆಮ
- ದಾರಿರದ ಆತ್ಮಾ ವನ ವಿಶಾಲ, ವಿನಾಗ ಕಿರಿಮೆತ ಹೈಕಿ ವೀಮ (ರೈದಿರದೆ ಆತಿ ಜ್ಞಾನ ರೈದಿರಾಣ್ ಮತಿನೆ)

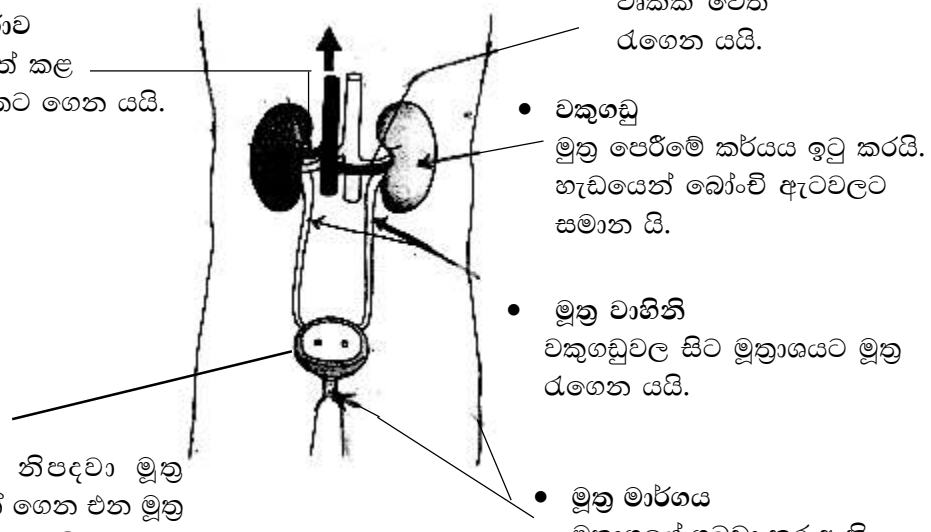
- හංදයෙන් පිටතට රුධිරය ගෙන යාමට ධමනි ද, හංදය කුළට රුධිරය ගෙන ඒමට දිරා ද පිහිටා තිබේ
- දේහ උෂ්ණත්ව යාමනය සඳහා රුධිර සංසරණය දායක වීම
- ව්‍යායාම කිරීමේදී, වෙහෙසකර ක්‍රියාවක නිරත වීමේදී බිජ වූ අවස්ථාවක දී, තැනි ගත් අවස්ථාවක දී, හංදයේ ක්‍රියාකාරීත්වය වේගවත් වීම (අවශ්‍ය වැඩිපුර ඔක්සිජන් වායුව ලබා ගැනීම සඳහා)

රුධිර සංසරණ පද්ධතියේ අභිජිත ආරක්ෂා කර ගැනීමට කළ හැකි දේ

- දිනපතා ව්‍යායාමවල නිරත වීම
- සම්බල ආහාර වේළක් දිනපතා ලබා ගැනීම
- යක්ඩ බහුල ආහාර වැඩිපුර ආහාරයට එක්කර ගැනීම
- දුම් පානයෙන් වැළැකීම හා ඒ පිළිබඳ දැනුවත් වීම
- මානසික ආත්මියෙන් තොර වීම
- තෙල්, ප්‍රෝම් සීනි භාවිතය අවම කිරීම සහ ගිරිරයේ බර පාලනය කර ගැනීම
- ප්‍රෝ රෝගවලින් ආරක්ෂා වීම
- ජලය ප්‍රමාණවත් පරිදි පානය කිරීම
- රුධිර වහනය සිදු විය හැකි අනතුරුදායක තත්ත්ව ඇති වීම වළක්වා ගැනීම

බහිස්ප්‍රාවිය පද්ධතිය

- වෘක්කිය දිරාව
අපදුවා ඉවත් කළ
රුධිරය ඉවත් ගෙන යයි.



බහිස්සාවිය පද්ධතියේ අසිරීමත් බව -

- මූත්‍රා පෙරීමේ ක්‍රියාවට දායක වන වෘක්කාණු දස ලක්ෂයක් පමණ එක් වකුගත්වක තිබේම
- නිපදවෙන මූත්‍රා ගබඩා කර තබා ගැනීමට හැකි ඇදෙනසුලු බිත්ති සහිත මූත්‍රාගයක් පිහිටා තිබේම
- ගරිරයේ ජල මට්ටම අඩු වන විට මූත්‍රා නිපදවීම අඩු වීම
- ගරිරයේ ජල මට්ටම වැඩි වන විට මූත්‍රා නිපදවීම වැඩි වීම

බහිස්සාවිය පද්ධතියේ අසිරිය ආරක්ෂා කර ගැනීමට කළ හැකි දේ

- ප්‍රමාණවත් පරිදි උණු කර නිවා ගත් ජලය පානය කිරීම
- කෘතිම පාන වර්ග හාවිතයෙන් හැකි තරම වැළකීම
- මත්පැන් හාවිතයෙන් වැළකීම හා එහි ආදිනව පිළිබඳ දැනුවත් වීම
- අවශ්‍යතාව ඇති වූ විට මූත්‍රා කිරීම
- ලිංගික අවයවල පිරිසිදු කම රක ගැනීම
- පිරිසිදු යට ඇදුම් හාවිතය හා දෙනික ව ඒවා පිරිසිදු කිරීම
- නයිලෝන් වැනි කෘතිම රෙදිවලින් මැසු යට ඇදුම් හාවිතයෙන් වැළැකී කුපු රෙදිවලින් මැසු යට ඇදුම් හාවිතය

මූලික වදන් සංකල්ප : • පද්ධති, ඉන්දියන්, ආහාර ජීරණ පද්ධතිය, ග්වසන පද්ධතිය, රුධිර සංසරණය, බහිස්සාවී පද්ධතිය

ගුණාක්මක යෙදුවුම් : • ආහාර ජීරණ, ග්වසන, රුධිර සංසරණ හා බහිස්සාවී පද්ධතිවල විශාල ප්‍රමාණයේ රුප සටහන්
• ආදාළ පද්ධති පිළිබඳ ව විස්තර සමග පොත්පත්

තක්සේරුකරණය හා ඇගයීම සඳහා උපදෙස් :-

- එක් එක් පද්ධති නිර්මාණය වී ඇති ඉන්දිය නම් කිරීමට අවස්ථාව ලබා දෙන්න.
- එක් එක් පද්ධතිවල ඇති අසිරීමත් ක්‍රියා ලැයිස්තු ගත කිරීමට අවස්ථාව ලබා දෙන්න.
- පද්ධති ආරක්ෂා කර ගැනීමට අනුගමනය කළ යුතු ක්‍රියාමාර්ග විමසන්න.
- එක් එක් පද්ධතිවල තොරතුරු හා පින්තුර ඇතුළත් පොත්පත් නිර්මාණයට උපදෙස් ලබා දෙන්න.

නිපුණතා මට්ටම 9.4 : විත්තවේග සම්බරතාව පවත්වා ගනීමින් පවුල තුළ අන්තර පුද්ගල සඛ්‍යතා වර්ධනය කර ගනියි.

- | | | |
|-------------|---|---|
| කාල පරිචේෂණ | : | 03 සි. |
| ඉගෙනුම් පල | : | <ul style="list-style-type: none"> • විත්තවේග නම් කරයි. • විත්තවේග සම්බරතාව පවත්වා ගැනීමේ අවශ්‍යතාව පැහැදිලි කරයි. • විත්තවේග සම්බරතාව පවත්වා ගැනීමට අදාළ නිපුණතා සංවර්ධනය කර ගනියි. |

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සැලසුම්කරණය සඳහා උපදෙස් :-

- පියවර 01
- පහත දැක්වෙන පරිදි විත්තවේග පිළිබඳ සිසුන් සමග සාකච්ඡා කරන්න.
 - සිතෙහි ඇතිවන සැම සිතිවිල්ලක් ම විත්තවේග නො වන බව
 - විත්තවේග ලෙස හැඳින්වෙන්නේ කම්පනයක්/අාවේගයක් සහිත සිතිවිලි බව
 - විත්තවේගවලින් අයහපත් ප්‍රතිඵල ඇති වීමට ඉඩ ඇති බව
 - ලදා - දින ලාභයක් අසා සතුව වැඩි කමට හඳුනාබාධයක් ඇති වීම, දුඩී කෝපයක් ඇති වීමෙන් කළහ කිරීම
 - විත්තවේග සමනය කර ගත හැකි වීම වටිනා පොරුෂ ලක්ෂණයක් බව
 - සිසුන් සමග සාකච්ඡා කරමින් විවිධ විත්තවේග භූණු පුවරුවේ පෙළ ගස්වන්න.
 - ලදා - සතුව, ප්‍රිතිය, තරහ, ර්‍රේෂ්‍යාව, උද්දාමය
 - කණ්ඩායම්වලට විත්තවේග කිහිපය බැඳින් ලබා දී ඒවා ඇති වීමට හේතු භා එහි දී දක්වන ප්‍රතිචාර පිළිබඳ සාකච්ඡා කිරීමට සිසුන් යොමු කරන්න.
 - තොරතුරු ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා අවස්ථාව ලබා දෙන්න.
 - පහත කරුණු තහවුරු වන පරිදි සමාලෝචනයක යෙදෙන්න.
 - එදිනේදා ජ්‍යෙෂ්ඨයේ දී අප හැම දෙනකුට ම විත්තවේග ඇති වීම සාමාන්‍ය දෙයක් බව
 - විත්තවේගවලට ප්‍රතිචාර දැක්වීම පුද්ගලයන් අනුව වෙනස් වන බව
 - ක්‍රියාකාරක ව ප්‍රතිචාර දක්වන අය
 - ප්‍රතිචාර නො දක්වන අය
 - ප්‍රතිචාර නො දක්වනවා මෙන් හගවා පසුව ප්‍රතිචාර දක්වන අය
 - විත්තවේගවලට ප්‍රතිචාර දක්වන අය පහත සඳහන් වර්යා ලක්ෂණ පෙන්වන බව

ලදා - කැ ගැසීම, හැඩිම, බඩුමුවටු කඩාබේද දුමීම, බැණ වැදීම,
කළහ කර ගැනීම, ප්‍රිතිසේස්ජා කිරීම, සිනාසීම

- විත්තවේග ඇති වීම කෙරෙහි පහත සඳහන් ප්‍රධාන අභ්‍යන්තර
සාධක දෙක බලපාන බව.
 - තමා ප්‍රිය කරන අවස්ථා උදා වීම
 - තමා අප්‍රිය කරන අවස්ථා උදා වීම
- විත්තවේග සඳහා ප්‍රතිචාර දැක්වීම විවිධ වයස් මට්ටම් අනුව
වෙනස් වන බව.

ලදා -

- ලදරු අවධියේ දී හැඩිම සහ සිනාසීම
- ලමා අවධියේ දී හැඩිම, අකමැත්ත ප්‍රකාශ කිරීම, සිනාසීම,
අත්ප්‍රශී ගැසීම
- නව යොවුන් වියේ දී ඉවතට යෑම, බැණ වැදීම, අකමැත්ත
ප්‍රකාශ කිරීම, සුඛ පැතිම, ප්‍රිතිසේස්ජා කිරීම
- විවිධ විත්තවේගවලට මුහුණ දීමේ අත්දැකීම ලබන අය තුළ
පසුකාලීන ව ඒවා දරා ගැනීමටත්, සමනය කර ගැනීමටත්, ගක්තියක්
ගොඩනැංවෙන බව
- විත්තවේග ඇති වීමේ දී ඉතා ඉවසිලිමත් වීම හා තැන්පත් වීම
මුද්‍රිතමත් අය ගේ ලක්ෂණයක් බව

- පියවර 02**
- පහත දැක්වෙන Fruit Salad ක්‍රිඩාවෙහි සිසුන් නිරත කරවන්න.
 - පන්තියේ සිසුන් වටයක් ලෙස වාඩි කරවන්න.
 - 1 සිට 5 තෙක් සියලු දිජ්‍යායු සිංහයින්ට ගණන් කිරීමට උපදෙස් දෙන්න.
 - 1-ඇපල්, 2-අම්, 3-අන්නාසි, 4-ගස්ලෝ, 5-කෙසෙල් ලෙස
හදුන්වා දෙන්න.
 - අණ දෙන්නා විසින් පවසන පලතුරු නම අනුව ස්ථාන මාරු කළ යුතු බව පවසන්න.
- ලදා - ඇපල් පමණක් කි විට ඒ අය ඉන්නා ස්ථාන මාරු වීම,
ඇපල්-කෙසෙල් කි විට එම කණ්ඩායම දෙක ම මාරු වීම
- මෙසේ කිහිප වරකට පසු ව මාරු වන අතරතුර එක් පුවුවක්
ඉවත් කරන්න.
 - ස්ථානය අහිමි වූ අයට අණදෙන කාර්යය පවරන්න.
 - තවත් කිහිප අවස්ථාවකට පසු පුවු 2 ක් ඉවත් කරන්න.
 - පහත කරුණු තහවුරු වන පරිදි සමාලෝචනයක යෙදෙන්න.
 - ස්ථානය අහිමි ව ගොස් තනි ව ම ඉවත් වූ දිජ්‍යායා තුළ ඒ අවස්ථාවේ
ඇති වූ හැඟීම විමසන්න.

- එකවර දෙදෙනකුට ස්ථානය අහිමි ව ගොස් ඉවත් වූ ශ්‍රීංචායන් දෙදෙනා තුළ ඒ අවස්ථාවේ ඇති වූ හැඟීම් විමසන්න.
- මෙහි දී සිදු වුයේ අප ප්‍රිය නො කරන අවස්ථාවක් උදා වීම බව ඒත්තු ගන්වන්න.
- යම් අසිරි අවස්ථාවකට තනි ව මුහුණ දීමේ දී සහ එ වැනි අවස්ථාවකට පත් තවත් අයකු සමග මුහුණ දීමේ දී ඇති වන සිතුවිලිවල වෙනස වටහා දෙන්න.
- පවුලක් වශයෙන් සමාජය තුළ ජීවත් වීමේ දී පවුලේ නිතෙකීන් ගෙන් පුද්ගලයකු ගේ විත්තවේග සමනය සඳහා ලැබෙන ආයතන්වය සාකච්ඡා කරන්න.
- එ සේ ම පවුලක් තුළ පවතින සම්පත් කළමනාකරණය කර ගතිමින් දී, දුකසැප බෙදාහදා ගනිමින් දී, විත්තවේග සම්බරතාවෙන් කටයුතු කිරීම පවුලක සාමාජිකයකු ගේ වගකීමක් බව පෙන්වා දෙන්න.
- සිසුන් සමග එක් ව පහත ගිය ගායනා කරන්න.
- ‘පොඩී දුව ගේ සිනහ රැල සි, පොඩී පුතු ගේ කතා පෙළ සි, පිය බිඛිඛ ගේ සෙනෙහේ විල සි, මගේ නිවන මගේ පැල්පත සි...’

පියවර 03

- 9.4.1 ඇමුණුමේ දී ඇති කතාන්දරය සිසුන්ට ඉදිරිපත් කරන්න. (හැකි නම් කණ්ඩායමකට එක පිටපතක් බැඟීන් ලබා දෙන්න.)
- කතාවේ කියැවෙන පවුල තුළ පහත සඳහන් අවශ්‍යතා ඉටු වී ඇති අවස්ථා ඉස්මතු කර ගැනීමට කණ්ඩායම්වලට අවස්ථාව දෙන්න.
 - මූලික අවශ්‍යතා
 - ආත්ම අනිමානය
 - යහපත් අන්තර පුද්ගල සබඳතා
 - කණ්ඩායම ක්‍රියාකාරීත්වය
 - සාමූහිකත්වය
 - සමානාත්මකතාව
 - ආතකිය පාලනය
 - අවස්ථා සම්පාදනය
 - මානසික හා ගාරීරික සහනය
 - සාධාරණත්වය
 - තොරතුරු ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා අවස්ථාව ලබා දෙන්න.
 - පවුලක ඉහත කි අවශ්‍යතා මනා ව ඉටු වීම ‘අවශ්‍යතා ප්‍රස්ථා’ ලෙස හඳුන්වන බව සිසුන්ට පැහැදිලි කරන්න.

- පවුලක අවශ්‍යතා පූර්ණය සඳහා සියලු ම සාමාජිකයින් ගේ විත්තවේග සමබරතාව පවත්වා ගැනීමේ පහත දැක්වෙන වැදගත් කරුණු කතාව තුළින් සිසුන්ට පෙන්වා දෙන්න.
 - නිවැයදි තීරණ ගැනීම
 - අන් අය ගේ අදහස් හා හැඟීම් තේරුම් ගැනීම
 - අන් අදහස්වලට ගරු කිරීම
- විත්තවේග සමබරතාව යන්න සිසුන්ට පැහැදිලි කරන්න.
- පවුලක යහපත් කළමනාකරණය තුළ විත්තවේග සමබරතාව ඇති වන බවත්, විත්තවේග සමබරතාව ඇති වීම තුළ යහපත් කළමනාකරණය පහසු වන බවත්, සිසුන්ට පැහැදිලි කරන්න.
- යහපත් කළමනාකරණයක් සහිත පවුලක සාමය-සතුට-සදාචාරවත් බව නිතැතින් ම පවතින බව ඉස්මතු කර පෙන්වන්න.

මුළුක වදන් සංකල්ප : • විත්තවේග සමතුලිතතාව

ගුණාත්මක යෙදවුම් : • ඇමුණුම 9.4.1 හි ඇතුළත් කතාවෙහි පිටපත්

තක්සේරුකරණය හා ඇගයීම සඳහා උපදෙස් :-

- සාමාන්‍ය සිතිවිලි සහ විත්තවේග අතර වෙනස විමසන්න.
- විත්තවේග සමබරතාව යනු කුමක් දැ සි විමසන්න.
- කෙනකු ගේ අවශ්‍යතා පූර්ණය සඳහා පවුලේ මත දැක්වෙන සාමාජිකයින් ගේ වගකීම් මොනවා දැ සි විමසන්න.
 - මව
 - පියා
 - වැඩිහිටි සාමාජිකයින්
 - සහෝදර/සහෝදරියන්

ආච්මුණුම 9.4.1

මගේ කතාව

අපි පූංචි කාලේ අපේ අම්මා ගෙදර ඉස්සරහ ඉස්තොප්පුවේ පූංචි තේ කඩය කර ගෙන යන්නට ලොකු වෙහෙසක් ගත්තා. තාත්තා ගේ මාස් පඩිය ඉතින් අපි මක්කෝමලා ගේ වියදමට මදි නේ.

හැබැයි නිවාඩු ද්‍රව්‍යස්වලට තාත්තා තමයි කඩේ වැඩ කරන්නේ. කඩේ එම් වෙන කොට ම අරින්න ඕනෑම නිසා උදේ පාන්දරින් ම නැගිටලා අම්මා යි, අක්කා යි, බතක් උයලා මොනවා හරි එළව්වක් දෙකක් හදුනවා. මාත් ඉතින් උද්ධි කරනවා.

ප්‍රශ්‍රගක් ඉස්සර නම් අයියාත් උද්ධි කළා. පස්සේ පස්සේ එයා ඒක මග හැරියා. මං ඒ ද්‍රව්‍යස්වල නිටියෙ හරි ම තරහෙන්. ඒ වුණාට තාත්තා ඒ ද්‍රව්‍යස්වල මගේ ඔවුව අතගාලා කිවිවේ ‘අයියාට විභාගය නිසා පාඩුවේ පොත්පත්වල වැඩ කර ගන්න අරින්න, රුන්ඩු කරන්න එපා’, කියලා යි.

පස්සේ කාලෙක අයියා රස්සාවට ගියා ම අම්මාට ලස්සනට කඩ කාමරයක් හදාලා දුන්නා. මේ සැරේ උපන් දිනේට මට බයිසිකලයක් ගෙනැත් දුන්නේත් අයියා තමයි.

මල්ලි බයිසිකල් පදින්න පුරුදු වුණේත් ඒකෙන්. හැබැයි එයා වැටිලා බයිසිකලේ හොඳට ම පුරලා. කමක් නැහැ ඉතින් එයා වෙන කොහො ගිහින් බයිසිකල් පදින්න ද?

කොහොම වුණ්න් අපි කවදාවන් බඩින්නේ හිටියෙ නැහැ. අතමිට හිග වුණාට තාත්තා අපේ ඉස්කෝලේ ගමනටත් උනන්දු කළා.

එ කාලේ අප්‍රත් අවුරුද්දට මහනසි වෙන්නේත් අම්මා ම තමයි. අම්මා මොනවා හරි කරලා අපි හැමෝට මත් අප්‍රත් ඇඳුම් අරගෙන දුන්නා.

දැන් නම් කඩේ වැඩ ගොඩක් ම කරන්නේ අක්කා. මොකද නිතර ම අම්මාට කකුල් කැක්කුම යි ලු. තාත්තා කියන්නේ අක්කා ඒ වැඩේට දක්ෂ නිසා කවදා හරි එයාට ම කඩේ දෙනවා කියලා යි.

මං නම් ප්‍රශ්‍රගක් ආස පරිගණක වැඩවලට. හැම දා ම ඉස්කෝලේ වැඩ හොඳට කරන නිසා අම්මා යි, අක්කා යි, එකතු වෙලා මට පරිගණකයක් අරන් දෙන්න පොරොන්දු වෙලා යි ඉන්නේ.

මේ වතාවේ මල්ලි ගිහාත්ව විභාගේ ඉහළින් ම පාස් වුණා ම තාත්තා නම් කිවිවේ ‘පොඩි එකා ඇැත යවලා කොහොම ද, ඔන්න ඔය ඉන්න ඉස්කෝලේ ම කියලා හොඳට උගෙන්වම්’ කියලා.

අයියා යි, අක්කා යි, තමයි තාත්තාට පැහැදිලි කරලා දුන්නේ මල්ලි මේ ඉස්කෝලේ ම කියලා බැහැ, උසස් පෙළ පන්ති තියෙන ඉස්කෝලෙකට දාන්න ම ඕනෑ. මේ වෙලාවේ හරියට ම හරි තීරණය ගත්ත ඕනෑම ඕනෑම කියලා.

එතකොට යි තාත්තාත් ඒක තේරුම් ගත්තේ. හැබැයි මල්ලි ගේත් හිතේ තිබුණේ ලොකු ඉස්කෝලෙකට යන්න තමයි. එයාට ඉංජිනේරුවෙක් වෙන්න ලු නේ ඕනෑ.

තෙවන වාරය
නිපුණතා, නිපුණතා මට්ටම් හා කාලච්‍රණය

නිපුණතා,	නිපුණතා මට්ටම්	කාලච්‍රණය
06. ක්‍රිඩාවේ නීතිඥීති හා ආචාර අනුගත වෙමින් සමාජානුයෝගී ව කටයුතු කරයි.	6.1 නීති ගරුක බව පුදරුණනය කරමින් ක්‍රිඩාවේ නිරත වෙයි.	02
09. සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් සඳහා යෝග්‍යතාව පවත්වා ගැනීමට කටයුතු කරයි.	9.1 ගාරීරික යෝග්‍යතා සාධක පිළිබඳ වීමරුණනය කරයි. 9.2 සංඛාවික ක්‍රියාකාරකම් ඇසුරින් යෝග්‍යතා වර්ධන ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙයි. 9.3 ගාරීරික යෝග්‍යතා සාධක පරික්ෂා කරමින් එය පවත්වා ගැනීමට කටයුතු කරයි.	01 04 05
10. එදිනෙදා ජීවිතයේ හමු වන අභියෝගවලට සාර්ථක ව මූල්‍යාත්මක දෙමින් ප්‍රිතිමත් ජීවිතයක් ගත කරයි.	10.1 ජීවිතයේ යහපැවැත්ම උදෙසා ප්‍රජනක සෞඛ්‍යය පවත්වා ගනී. 10.2 යහපැවැත්ම උදෙසා බෝ නොවන රෝග වෘත්තක්වා ගැනීමට කටයුතු කරයි.	03 03

නිපුණතාව 6.0 : ක්‍රිඩාවේ නීතිරිති හා ආචාර ධර්මවලට අනුගත වෙමින් සමාජානුයෝගී ව කටයුතු කරයි.

නිපුණතා මට්ටම 6.1 : නීතිගැක බව පුද්රේගනය කරමින් ක්‍රිඩාවේ නීති වෙයි.

කාල පරිච්ඡේද : 02 සි.

ඉගෙනුම් එල :

- ක්‍රිඩාවේ දී නීතිරිති හා ආචාර ධර්ම අනුගමනය කිරීමේ අවශ්‍යතාව පැහැදිලි කරයි.
- විනිසුරු තීරණ පිළිගත යුතු බව ප්‍රකාශ කරයි.
- නීතිරිතිවලට අනුකූල ව කටයුතු කිරීමේ සූදානම පුද්රේගනය කරයි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සඳහා උපදෙස් :-

පියවර 01 • ක්‍රිඩා නීතිරිති හා ආචාර ධර්ම යනුවෙන් කුමක් අදහස් වේ ද යන්න ගිහුයයන් සමග සාකච්ඡා කරන්න.

- ක්‍රිඩාවක් එහි කුමවේදයට අනුව තිබැරදි ව පවත්වා ගෙන යාම සඳහා පනවනු ලැබූ සම්මුති මාලාව ක්‍රිඩා නීතිරිති යටතේ ගැනෙන්.
- සමාජයක යහපැවැත්ම සඳහා පවත්වා ගෙන යනු ලබන වර්යා රටා ආචාර ධර්ම සි.

පියවර 02 • ක්‍රිඩාවකට අනුකූල නීතිරිති හා ආචාර ධර්ම අනුගමනය කිරීමේ වැදගත්කම පහත සඳහන් මාත්‍රකා යටතේ ගෙවීමෙන් සිසු ක්‍රියා යම් යොමු කරන්න.

තමාට(ක්‍රිඩාක්‍රියාවන්ට)/පවුලට	පාසලට	සමාජයට

- සිසු අනාවරණ ඉදිරිපත් කිරීමට අවස්ථාව ලබා දෙන්න.
- ගිහු අනාවරණ හා ඇමුණුම 6.1.1 හි තොරතුරු ඇසුරින් ඒ පිළිබඳ සාකච්ඡා කරන්න.

පියවර 03 • අහම් ලෙස තෝරා ගත් ගිහුයකු විනිසුරු වශයෙන් පත් කොට පන්තියේ සිසුන් යොදවා ගුරු අධික්ෂණය යටතේ සිසුන්ට ස්වාධීන ව සංගීත පුවු තරගයක් පැවැත්වීමට අවස්ථාව සලසන්න.

- තරගය සම්බන්ධ යොරුනා, චෝදනා ඇතුළ පියලු අදහස් ඉදිරිපත් කිරීමට සිසුන් යොමු කරන්න.

- තරගයක් පැවැත්වන අතරතුර විනිසුරු තීරණවලට අවනත වීමේ අනිවාර්ය අවශ්‍යතාව පිළිබඳ සිසුන් දැනුවත් කරමින් පහත සඳහන් මාත්‍රකා ඔස්සේ සාකච්ඡාවක් මෙහෙයවන්න.
- විනිශ්චයට අවනත වීම
- නීතිරිතිවලට අනුකූල වීම
- නීතිරිතිවලට අනුකූල වීමට අන් අය පොලිඩ් ගැනීම

මූලික වදන් සංකල්ප : • නීතිරිති • ආචාර ධර්ම • විනිශ්චය

ගුණාත්මක යෙදුවම් : • තොරතුරු පත්‍රිකා අඩංගු පිටු පෙරලනය

තක්සේරුකරණය හා ඇගයීම සඳහා උපදෙස් :-

- ක්‍රිඩාවේ නීතිරිති හා ආචාර ධර්ම අනුගමනය කිරීමේ වැදගත්කම පිළිබඳ කරුණු වීමසන්න.
- විනිශ්චයට අවනත වීම අයයන්න.

අමුණුම 6.1.1

තොරතුරු පත්‍රිකාව

කිසියම් ක්‍රිඩාවේ නීතිරිති සහ ආචාර ධර්ම පිළිපැදිමේ වැදගත්කම පිළිබඳ පැවැත්‍ර වීමසන්වේ.

1. තමාට(ක්‍රිඩාවන්ව)/පවුලට

- නීතිගරුක පුරවැසියකු/පුරවැසියන් වීම සඳහා අත්දැකීම් ලැබේම
- ගැටුම් සහ අරුධුද්වලින් තොර ව ක්‍රිඩාවේ/තරගයේ තීරණ විය හැකි වීම
- පොදුගලික පොරුෂ ගුණාංග වර්ධනය කර ගත හැකි වීම
- සියල්ලන් ගේ ම ගොරවාදරයට බඳුන් වීම
- නායකත්ව/අනුගාමිකත්ව ගුණාංග සංවර්ධනය කර ගත හැකි වීම
- සහයෝගීකාව සහ මිත්‍රත්වය වර්ධනය වීම
- සාධාරණ ලෙස ජයපරාජය ණුක්ති විදිමට හැකි වීම
- අන් අය ගේ අවශ්‍යාවට/නො සලකා හැරීමට ලක් නො වීම
- දඩුවම් විදිමට සිදු නො වීම
- ගොරවනීය වූ විනෝදාස්වාදයක් විදිම
- තමා/තම පවුල පිළිබඳ අනිමානයක් ජනිත වීම

2. පාසලට

- පාසලේ කිරතිය හා ගෞරවය ආරක්ෂා වීම
- ගැටුම් සහ අරුමුදවලින් තොර ව හ්‍යිඩාව/තරගය පවත්වා ගෙන යා හැකි වීම
- සියලු ම සිසුන් ගේ පොද්ගලික පොරුෂ ගුණාංග වර්ධනය කිරීම සඳහා ආදර්ශවත් අවස්ථා සම්පාදනය වීම
- අන්තර් පායකාලීය සහයෝගීතාව සහ මිත්‍රත්වය වර්ධනය වීම
- සාධාරණ ලෙස ජයපරාජය භුක්ති විදිමට හැකි වීම
- සමස්ත පාසල් ප්‍රජාවට ම ගෞරවතිය වූ විනෝදාස්වාදයක් විදිම සඳහා අවකාශය ලැබීම

2. සමාජයට

- නීතිගරුක පුරවැසියන් බිජි වීමේ පදනමක් ස්ථාපිත වීම
- සමාජයේ ගැටුම් සහ අරුමුද ඇති නො වීම
- සමස්ත සමාජයේ ම සහයෝගීතාව සහ මිත්‍රත්වය වර්ධනය වීම
- සාධාරණ ලෙස ජයපරාජය භුක්ති විදිමේ අවස්ථා උදා වීම
- සමාජයේ සාමය සහ සදාවාර සම්පන්න බව ආරක්ෂා වීම
- ගෞරවතිය වූ විනෝදාස්වාදයක් විදිමට සමාජයට අවකාශය ලැබීම

නිපුණතාව 9.0 : සෞඛ්‍යවත් ජීවිතයක් සඳහා යෝග්‍යතාව පවත්වා ගැනීමට කටයුතු

නිපුණතා මට්ටම 9.1 : ගාරීරික යෝග්‍යතා පිළිබඳ විමර්ශනය කරයි.

කාල පරිචේෂ්ද : 01 දි.

- ඉගෙනුම් එල** :
- ගාරීරික යෝග්‍යතා සාධක නම් කරයි.
 - ගාරීරික ක්‍රියාකාරකම්වල දී යොග්‍යතා සාධක බලපාන ආකාරය විස්තර කරයි.
 - ක්‍රියාකාරකම් සාර්ථක ව ඉටු කිරීම සඳහා ගාරීරික යෝග්‍යතා සාධක සංවර්ධනය කර යුතු බවට අදහස් දක්වයි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සැලසුම්කරණය සඳහා උපදෙස් :-

- පියවර 01**
- ගාරීරික යෝග්‍යතා මැනීම සඳහා 6 ගෙෂ්ණීයේ දී කරන ලද පරික්ෂණ පිළිබඳ ගිහුයන්ට සිහිපත් කරන්න.
 - එම එක් එක් පරික්ෂණය එක් එක් විශේෂ ගාරීරික යෝග්‍යතාවක් මැනීමට යොදා ගනු ලබන බවට ගිහුයන් දැනුවත් කරන්න.
 - ගිහුයන්ට කිසියම් ක්‍රිඩාවක නිරත වීමට අවස්ථාව ලබා දෙමින් පහත දී ඇති උදාහරණ පරිදි ගාරීරික යෝග්‍යතා සාධක පිළිබඳ පැහැදිලි කරන්න. උදා - තොරා ගත් ක්‍රිඩාව - පාපන්දි
 - පන්දුව රහිත ව හෝ සහිත ව එක් තැනක සිට තවක් තැනකට ඉක්මනින් වලනය වීම සඳහා වේගය අවශ්‍ය වේ.
 - අනෙකුත් ක්‍රිඩාකයින් ගෙන් මග හරවා ගෙන පන්දුව ඉදිරියට ගෙන යාම සඳහා සමායෝජන හැකියාව වැදගත් වේ.
 - වෙහෙස වීමකින් ගෙනාර ව වැඩි වෙළාවක් ක්‍රිඩාවේ නිරත වීම සඳහා දැරීමේ හැකියා ගුණාග අවශ්‍ය වේ.
 - ඔබ පාපලේ ඇති පහසුකම් අනුව සුදුසු ක්‍රිඩාවක් තොරා ගෙන ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම්වලට අවස්ථාව දෙමින් ගාරීරික යෝග්‍යතා සාධක පිළිබඳ සිසුන් දැනුවත් කරන්න.
 - ගාරීරික යෝග්‍යතා සාධක සංවර්ධනය කර ගැනීමේ වාසි පහත සඳහන් පරිදි පැහැදිලි කරන්න.
 - ස්නායු පේඩි සමායෝජනය දියුණු වීම.
 - අඩු වෙහෙසකින් කාර්යක්ෂම ව ක්‍රියා කිරීමේ හැකියාව දියුණු වීම
 - සන්ධිවල ක්‍රියාකාරී බව වැඩි වීම.
 - තරඟාරුව අඩු වීම
 - සිරුරට මනා නිරෝගී පෙනුමක් ලැබීම
 - අනතුරු අවස්ථාවල දී ක්‍රියාකාරකම් ප්‍රතිචාර දැක්වීමේ හැකියාව වැඩි වීම.

- ගාරීරික යෝග්‍යතා සාධක සංවර්ධනය කර ගැනීම සඳහා එදිනෙදා කළ හැකි ක්‍රියාකාරකම් පහත සඳහන් පරිදි හඳුන්වා දෙන්න.
- වේගයෙන් ඇවේදීම
- සෙමින් දිවීම
- පිහිනීම
- බයිසිකල් පැදීම
- ස්කිපිං රෝප් පැනීම
- කණ්ඩායම් ක්‍රිඩාවල නිරත වීම
- යෝග්‍යතාව සංවර්ධනය සඳහා අවම වශයෙන් දිනකට පැයක්වන් ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත විය යුතු බව පැහැදිලි කරන්න.
- ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වන අතර කුර ඉදිරි පෙශෙන හා ප්‍රතිපෙශෙන ලබා දෙන්න.
- ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රිඩාවලිය සංවිධානයේ දී පෙළ පොතෙහි නව වන පරිවිෂේෂය පරිශීලනය කරන්න.

මූලික වදන් සංකල්ප :

- ගාරීරික යෝග්‍යතා සාධක
- වේගය
- ගක්තිය
- නම්‍යතාව
- සමායෝජනය
- දුරීමේ හැකියාව

ගුණාත්මක යෙදුවුම් :

- ක්‍රිඩාවට යෝග්‍ය සාධක
- වේගය
- ගක්තිය
- නම්‍යතාව
- සමායෝජනය
- දුරීමේ හැකියාව

තක්සේරුකරණය හා ඇගයීම සඳහා උපදෙස් :-

- ගාරීරික යෝග්‍යතා සාධක පැහැදිලි කිරීම අගයන්න.
- කිසියම් ක්‍රිඩා ක්‍රියාකාරකමක් සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන් වැදගත් වන ගාරීරික යෝග්‍යතා ගුණාත්මක පැහැදිලි කිරීමේ හැකියාව විමසන්න.
- යෝග්‍යතා සංවර්ධනයෙහි වාසි විමසන්න.
- යෝග්‍යතා සාධක සංවර්ධනයට කළ හැකි ක්‍රියාකාරකම් විමසන්න.

නිපුණතා මට්ටම 9.2 : ස්වාභාවික ක්‍රියාකාරකම ඇසුරින් යෝග්‍යතා සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වෙයි.

- | | | |
|------------|---|--|
| කාල පරිචේද | : | 04 යි. |
| ඉගෙනුම් එල | : | <ul style="list-style-type: none"> • ගාරීරික යෝග්‍යතාව දියුණු කර ගැනීමට යොදා ගත හැකි ක්‍රියාකාරකම ප්‍රකාශ කරයි. • ගාරීරික යෝග්‍යතා දියුණු කර ගැනීම සඳහා ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වීමේ අයය පැහැදිලි කරයි. • එදිනෙදා ජීවිත ක්‍රියාකාරකම්වල සාර්ථක ව නිරත වීම සඳහා ගාරීරික යෝග්‍යතාව දියුණු කර ගත යුතු බවට අදහස් ප්‍රකාශ කරයි. |

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සැලුසුම්කරණය සඳහා උපදෙස් :-

- පියවර 01
- ගාරීරික යෝග්‍යතා කිහිපයක් එකවර දියුණුවන සුළු ක්‍රිඩාවක දිජ්‍යුයන් නිරත කරවන්න. උදා - මාල දැල
 - ක්‍රිඩා ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වීම තුළින් ගාරීරික යෝග්‍යතා දියුණු කර ගත හැකි ආකාරය පිළිබඳ දිජ්‍යුයන් සමග කෙටි සාකච්ඡාවක නිරත වන්න.
 - එක් එක් ගාරීරික යෝග්‍යතාව දියුණු කිරීම සඳහා යොදා ගත හැකි දිවීමේ, පැනීමේ හා විසි කිරීමේ ක්‍රියාකාරකම්වල දිජ්‍යුයන් නිරත කරවන්න.
- උදා -
- සිසු මෙසයක් (බේස්ක්) යටින් රිංගා ඉදිරියට දිව යාම - මේ සේ රිංගීම සඳහා නැමිමේ දී සිරුරේ නමුළතාව වැදගත් වේ.
 - සේ.ම්. 60ක් පමණ උස උපකරණයක් මත සිට උඩ පැන තාරකා පිම්ම ඉරියවිව පෙන්නුම් කරමින් පොලොවට පතිත වීම - මෙම ක්‍රියාකාරකම සඳහා සමායෝජන හැකියාව වැදගත් වේ.
 - මියෝ මිමෝ ක්‍රිඩාව - මෙම ක්‍රිඩාවේ දී ප්‍රතිවිරෝධ ක්‍රිඩකයා, අල්ලා ගැනීමට හෝ ඔහු ගෙන් බෙරිමට දිවීම සඳහා වේගය වැදගත් වේ.
 - උඩ පැන ඉහළ ඇති අසිරි ඉලක්කයක් ඇල්ලීම - මේ සඳහා පාදවල ගක්තිය අවශ්‍ය වේ.
 - ඇත ඇති ඉලක්කයට පන්දුවක් හිසට ඉහළින් දැකින් විසි කිරීම මේ සඳහා දැන්වල ගක්තිය වැදගත් වේ.
 - ඉහත උදාහරණවල දක්වා ඇති ගාරීරික යෝග්‍යතා දියුණු කරගත හැකි ක්‍රියාකාරකම්වල දිජ්‍යුයන් නිරත කරවන්න.
 - ක්‍රියාකාරකම්හි නිරත වන අතර තුර ප්‍රතිපෙළ්ඨණ හා ඉදිරි පෝෂණ ලබා දෙන්න.

- ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සංවිධානයේ දී පෙළ පොතෙහි නව වන පරිච්ඡේදය පරිදිලනය කරන්න.

මූලික වදන් සංකල්ප : • ගාරීරික යෝග්‍යතා සාධක

ගුණාත්මක යෙදුවුම් : • ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම් සඳහා යෝග්‍ය භූම් පෙදෙසක්
 • විරාම සටිකාවක්
 • පන්දු
 • කාඩ්බෝඩ් පෙටිටි හා කඩුලු
 • වොලිබෝල් ප්‍රමාණයේ පන්දු

තක්සේරුකරණය හා අැගයීම සඳහා උපදෙස් :-

- ඒ ඒ ගාරීරික යෝග්‍යතා දියුණු කර ගත හැකි ක්‍රියාකාරකම් පිළිබඳ ව විමසන්න.
- ක්‍රියාකාරකම්වල ක්‍රියායිලි ව නිරත වීම පරීක්ෂා කරන්න.
- යම් ක්‍රියාකාරකමකින් ප්‍රධාන වශයෙන් දියුණු වන ගාරීරික යෝග්‍යතාව පිළිබඳ විමසන්න.
- ක්‍රියාකාරකම්වලට උදෙස්ගයෙන් සහභාගි වීම අගයන්න.
- නායකත්ව/අනුගාමිකත්ව/සහයෝගී දායකත්වය අගයන්න.

නිපුණතා මට්ටම 9.3 : ගාරීරික යෝග්‍යතා සාධක පරීක්ෂා කරමින් එය පවත්වා ගැනීමට කටයුතු කරයි.

කාල පරිච්ඡේද : 05 ඩි.

ඉගෙනුම් එල : • ගාරීරික යෝග්‍යතා සාධක හා එවා මනිනු ලබන පරීක්ෂණ නම් කරයි.
• ගාරීරික යෝග්‍යතා දියුණු කර ගැනීමේ වැදගත්කම පිළිබඳ අදහස් ප්‍රකාශ කරයි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සැලසුමකරණය සඳහා උපදෙස් :-

- පියවර 01**
- හයවන ගේණීයේ දී කරන ලද පහත දක්වෙන ගාරීරික යෝග්‍යතා පරීක්ෂණ පිළිබඳ දිෂ්‍යයන්ට සිහිපත් කරන්න.
 - දරා ගැනීමේ පරීක්ෂණය - මී. 600/ මී.800 දිවීම
 - නමුෂතාව මැනීමේ පරීක්ෂණය - පහළට නැමීම
 - සමායෝජනය මැනීමේ පරීක්ෂණය - ක්‍රියාකාරකම් සම්බන්ධිකරණය
 - ගක්තිය මැනීමේ පරීක්ෂණය - විසි කිරීමේ දක්ෂතාව ඉහළ පැනීමේ දක්ෂතාව
 - වේගය මැනීමේ පරීක්ෂණය - මී. 50 දිවීම
 - දිෂ්‍යයන් නැවත එම පරීක්ෂණවලට සහභාගි කරවන්න.
 - පරීක්ෂණ සංවිධානය හා දක්ෂතා ඇගයීම සඳහා අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයෙන් ප්‍රකාශයට පත් කර ඇති ගාරීරික යෝග්‍යතා පරීක්ෂණ අත්පොත පරිභිලනය කරන්න.
 - පරීක්ෂණ අතරතුර ඉදිරි පෙළ්ඨන් හා ප්‍රතිපෙළ්ඨන් ලබා දෙන්න.

මූලික වදන් සංකල්ප : • ගාරීරික යෝග්‍යතා සාධක

ගුණාත්මක යෙදවුම් : • ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම් සඳහා යෝග්‍ය තුම් පෙදෙසක්
• ගාරීරික යෝග්‍යතා පරීක්ෂණ පිළිබඳ අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය අත්පොත
• විරාම සටිකා
• කුඩා බේලයක්
• මිනුම් පටියක්

තක්සේරුකරණය හා ඇගයීම සඳහා උපදෙස් :-

- පරීක්ෂණ සඳහා අදාළ යෝග්‍යතා සාධක විමසන්න.
- පරීක්ෂණවලට නිවැරදි ව නිරත වීම අගයන්න.
- පරීක්ෂණවලට උදේශෝගීමන් ව සහභාගි වීම අගයන්න.
- සහයෝගයෙන් කටයුතු කිරීම අගයන්න.
- නායකත්ව/අනුගමනිකත්ව/සහයෝගී දායකත්වය අගයන්න.

නිපුණතාව 10 : එදිනෙදා ජීවිතයේ හමු වන අභියෝගවෙලට සාර්ථකව මූහුණ දෙමින් ප්‍රිතිමත් ජීවිතයක් ගත කරයි.

නිපුණතා මට්ටම 10.1 : ජීවිතයේ යහ පැවැත්ම උදෙසා ප්‍රජනක සෞඛ්‍යය පවත්වා ගනියි.

කාල පරිච්ඡේද : 03 සි.

ඉගෙනුම් එල :

- නව යොවුන් වියේ සිරුරේ සිදු වන වෙනස්කම් වගු ගත කරයි.
- වෙනස් විම සඳහා සාර්ථක ව මූහුණ දීමේ අවශ්‍යතාව පැහැදිලි කරයි.
- ප්‍රජනක සෞඛ්‍ය සඳහා බලපාන සාධක පැහැදිලි කරයි.
- සෞඛ්‍යවත් ප්‍රජනක වර්යා පවත්වා ගනියි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සැලසුම්කරණය සඳහා උපදෙස් :-

- පියවර 01**
- පහත සඳහන් පරිදි ප්‍රජනක සෞඛ්‍යය හඳුන්වා දෙන්න.
 - වර්යා බෝ කිරීමේ දී පුද්ගලයකුට අවශ්‍යය වන ගාරිරික නිරෝගීකම, මානසික සහාය හා යහපත් සමාජ තත්ත්වය හොඳින් ලැබේම ප්‍රජනක සෞඛ්‍යය ලෙස හඳුන්වන අතර මනුෂ්‍ය වර්යා ගේ පැවැත්ම උදෙසා ගැහැනු පිරිමි ප්‍රජනක පද්ධති දායක වේ.
 - ප්‍රජනක පද්ධතියේ ක්‍රියාකාරිත්වයට හා එක් එක අවයවවල කාර්ය භාරය ඇමුණුම 10.1.1 හි පරිදි විස්තර කරන්න.
 - පන්තිය සුදුසු පරිදි කණ්ඩායම් කර පහත කොටස් ආවරණය වන පරිදි කරුණු ගොනු කිරීමට යොමු කරන්න.
 - ප්‍රාථමික හා ද්විතීයික ලිංගික ලක්ෂණ
 - වයස් කාණ්ඩාවල දී දැකි වෙනස්කම්
 - පහත කරුණු තහවුරු වන සේ සමාලෝචනය යෙදෙන්න.
 - අවුරුදු 4- 5 කුඩා කාලයේ දී ලිංගික අවයවවල වෙනස හඳුනා ගන්නා බව කුතුහලය තුළින් වැඩිහිටියන් ගෙන් විමසා තොරතුරු ලබා ගන්නා බව.
 - අවුරුදු 4 - 5 ලිංගේන්දුයවලින් හැරුණු විට ගැහැනු/පිරිමි අතර වෙනසක් ගොමැති බව.
 - අවු 10 - 11 කාලයේ ගැහැනු දරුවන්ට පෙර දැයකාර හැසිරීමවලින් ඉවත් ව තැන්පත් වන බව.
 - නව යොවුන් වියට පත්වීමත් සමග ප්‍රජනක පද්ධතිය ක්‍රියාකාරී තත්ත්වයට පත් වන බව.
 - නව යොවුන් විය අතර එම කාලයේ දී ද්විතීයික ලිංගික ලක්ෂණ ආරම්භ වන බව
 - ගැහැනු දරුවන් ගේ ඔසප්ලීම / ආර්තව වකුය
 - පිරිමි දරුවන් ගේ වෘෂණවල ගුණාණු නිපදවීම.

- හෝරෝන් බලපැමු නිසා වෙනස්වීම්වලට හේතු වන බව
- ගැහැනු - රීස්ට්‍රුජ්‍යන් හා ප්‍රොජේස්ටරෝන් හෝරෝන් නා
- පිරිමි - වෙස්ටෙස්ටරෝන් හෝරෝනය
- හෝරෝන් ක්‍රියාකාරී බව නිසා කායික, මානසික, සමාජයීය වෙනස්කම් ඇති වන බව
- අවුරුදු 16-18 වන විට පිරිමි ලමයින් ගේ වර්ධනය ගැහැනු දරුවන්ට වඩා චේගවත් බව

- පියවර 02**
- නව යොවුන් විය යන්න අර්ථ තිරුපණය කරන්න.
 - දළ වශයෙන් අවු 10 - 19 අතර වයස මෙයට අයත් වේ. කුණාවු සමය / සංක්‍රාන්ති සමය / තුරුණු වියේ දොරකඩ යන විවිධ නම්වලින් හඳුන්වයි.
 - නව යොවුන් වියේ වෙනස්කම් කායික, මානසික සමාජයීය ලෙස හඳුනා ගත හැකි බව හා ස්ත්‍රී පුරුෂ අතර සමාන ව සිදු වන වෙනස්කම් ද වෙනස් ව ඇති වන තත්ත්ව ද පවතින බව පෙන්වා දීම
 - වෙනස්කම් ස්වාභාවික ව්‍යව ද ඒවාට මූහුණ දීමට සුදානම් ව සිටිය යුතු බව
 - පන්තිය කණ්ඩායම් තුනකට බෙදා කායික/මානසික/සමාජයීය වෙනස්කම් හඳුනා ගැනීමට හා ඒවාට සාර්ථක ව මූහුණ දීමට තිපුණුතා සංවර්ධනය විය යුතු ආකාරය පිළිබඳ කරුණු ගොනු කිරීමට යොමු කරන්න.
 - කණ්ඩායම් ඉදිරිපත් කිරීම්වලට අවස්ථාව ලබා දෙන්න.
 - ඇමුණුම අංක 10.1.2 අඩංගු කරුණු තහවුරු වන සේ සමාලෝචනයක යෙදෙන්න.

- පියවර 03**
- ප්‍රාග්‍රහක පද්ධතිවල ස්වස්ථාව වැදගත් බව තහවුරු කරන්න.
 - ඒ සඳහා ගත හැකි ක්‍රියා මාර්ග හඳුන්වා දෙන්න.
 - දිනපතා නැමු, ඇග සේදීම, නිසි ව්‍යායාම් කිරීම, නිසි පෙළ්ඨණය යනාදිය
 - ප්‍රාග්‍රහක පද්ධතිය ආශ්‍රිත ව පවතින මිලියා මත පිළිබඳ සාකච්ඡා කරන්න.
 - පහත තොරතුරු තහවුරු වන පරිදි සාකච්ඡාවක් මෙහෙයවන්න.
 - මිසල් වීම - සැම ගැහැනු දරුවකු ම එක ම වයසේ ද මල්වර වීම සිදු තො වන බව, ඒ සඳහා පෙළ්ඨණ තත්ත්වය, ආරය, පාරිසරික සාධක යනාදිය බලපාන බව
 - මායික මිසල් ව කුය තේරුම් ගත යුතු බව හා සමහර විට පළමු වන අවු. 2 -3 තුළ දී අකුමවත් ව පැවැතිය හැකි බව මෙන් ම ඒ පිළිබඳ කණස්සල්ලට පත් තො විය යුතු බව

- ඔසප් දිනවල දී නැම නිසා රෝගාබාධ ඇති වන බව මිට්සා මතයකි. එම නිසා එම කාලය තුළ අනිවාරයෙන් ම පිරිසිදු ව සිටීම අත්‍යවශ්‍ය බව තහවුරු කිරීම
- ඔසප් දින ආපිරිසිදු කාලයක් ලෙස සලකන නමුත් මේ සේ පිට වනුයේ ගරිරයේ ඇති සාමාන්‍ය රුධිරය බව (තුවාලයක රුධිරය හා මෙම රුධිරය අතර වෙනස වන්නේ මඟ පටක කොටස් ස්වල්පයක් ද, ග්ලේෂ්මල යම් ප්‍රමාණයක් ද, මෙහි තිබීම ය.)
- ඔපස් කාලය තුළ මස්මාල් (පිළි ආහාර) කැමෙන් වැළැකිය යුතු බව මිට්සා මතයකි. ප්‍රෝටීන් අවශ්‍යතාව වැඩිපුර පවතින වර්ධන අවධියක් බැවින් ප්‍රෝටීන් බහුල ආහාර ගැනීම අත්‍යවශ්‍ය බව තහවුරු කිරීම
- ශ්‍රීඩා නො කළ යුතු බව - මෙම කාලය තුළ දී බඩි රිදීම, කොන්ද රිදීම ඇති විය හැකි නමුත් එදිනෙදා ශ්‍රීඩා කිරීමෙන් වැළැකිය යුතු නැති බව තහවුරු කිරීම
- පිට වන රුධිරය පොගවා ඉවත් කිරීමට සුදුසු සනිපාරක්ෂක තුවා හෝ රේඛි කැබලි හෝ හාවිත කළ යුතු ය. නිසි පරිදි ඒවා මාරු කිරීම හා සිරුර හොඳින් සේදා පිරිසිදු ව සිටීම වැදගත් ය. එ සේ නො වුව හොඳි රුධිරය එකතු වී ද්‍රේගන්ධයක් ඇති විය හැකි ය.
- ගුණ මෝවනය - පිරිම් ලමයින් ගේ වෘෂණ කේෂවලින් නිපදවන ගුණාත්මක ගුණ තරලය මූත්‍රා මාර්ගය ඔස්සේ පිට වීම නව යොවුන් වියේ දී ආරම්භ වන බව
 - ගුණ තරලය නින්දේ දී සිරුරෙන් පිට වීම 'ස්වප්න මෝවනය' ලෙස හඳුන්වන බව
 - නින්දේ දී ගුණ තරල පිට වීම සාමාන්‍ය ස්වාහාවික තත්ත්වයක් වන අතර එය ගරීරය දුර්වල වීමට හොඳ නො වන බව
 - ශිශ්නය අග කෙළවර පුසුටිය (පෙර සම) හොඳින් පිරිසිදු ව පවත්වා ගත යුතු බව, එ සේ නො වුණ හොත් එකතු වන ප්‍රාව නිසා එහි බැක්ටීරියා වර්ධනය වී ආසාදන ඇති විය හැකි බව හා ගුගැඹු වහනය විය හැකි බව
- ස්වයං වින්දනය - ස්ත්‍රී/පුරුෂ දෙපාර්ශ්වයේ ම සමහර අය ස්වයං වින්දනයේ යෙදෙන මූත්‍ර සමහර අය එ සේ නො යෙදෙති. මෙම කාලයේ දී මේ වැනි අවශ්‍යතා ඇති වීමත්, එ වැනි ක්‍රියාවක යෙදීම හෝ නො යෙදීමත් සාමාන්‍ය තත්ත්ව වන අතර එයින් කිසිදු හානියක් සිදු නො වේ. එහෙත් ඒ පිළිබඳ නිතර ම සිත යොමු කරමින් ඇති වැඩිහිටි වුව හොත් එම තත්ත්වය අනෙක් කටයුතුවලට බාධාවකි.

එම නිසා පොත පත කියවීම, ශිතවලට සවන් දීම, ක්‍රිඩා කිරීම, වැනි වෙනත් ක්‍රියාකාරකම්වල යෙදීම මගින් ස්වයං වින්දුනයේ යෙදීමට පොළඳවන මානසික තත්ත්වය සමනය කර ගත හැකි ය.

- පියවර 04**
- ප්‍රජනක සෞඛ්‍යය සඳහා බලපාන සාධක හඳුන්වන්න.
 - කණ්ඩායම් හතරකට බෙදා මේ සේ බලපාන පහත සාධක කණ්ඩායම්වලට ලබා දෙන්න.
කණ්ඩායම් අංක 1 - සෞඛ්‍යවත් වර්යා
කණ්ඩායම් අංක 2 - සහවර බලපෑම
කණ්ඩායම් අංක 3 - අභිතකර ලිංගික වර්යා සහ ලිංගික සම්ප්‍රේෂණ රෝග
කණ්ඩායම් අංක 4 - හෝරෝනවල ක්‍රියාව
 - මෙම මාත්‍යකාවලට අදාළ කරුණු ගොනු කිරීමට හා ඒ ආශ්‍රිත ව ඉදිරිපත් කිරීමට අවස්ථාව ලබා දෙන්න.
 - ඇමුණුම අංක 10.1.3 හි කරුණු කෙටුවුරු වන පරිදි සමාලෝචනයේ යෙදෙන්න.

මූලික වදන් සංකල්ප : • නව යොවුන් විය, ප්‍රජනක ක්‍රියාවලිය, ලිංගික සම්ප්‍රේෂණ රෝග.

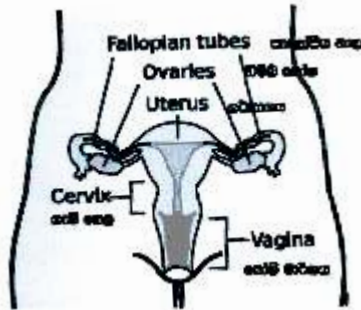
ගුණාත්මක යෙදුවුම් : • වාච සහන්, ල්‍රිස්ටල් බෝර්ඩ්, ලිපි ද්‍රව්‍ය
• අදාළ පද්ධති පිළිබඳ විස්තර සහිත පොත්පත්

තක්සේරුකරණය හා ඇගයීම සඳහා උපදෙස් :-

- ප්‍රජනක පද්ධතිවල ව්‍යුහය රුප සටහන් ඇද නම් කිරීම.
- ප්‍රජනක සෞඛ්‍ය අර්ථ නිරුපණය
- ප්‍රජනක සෞඛ්‍ය කෙරෙහි වර්යාව වැදගත්වන ආකාරය විශ්ලේෂණය
- වගකීමෙන් යුතු ලිංගික ක්‍රියාවල යෙදීමේ වගකීම පැහැදිලි කිරීම යනාදිය අගයන්න.

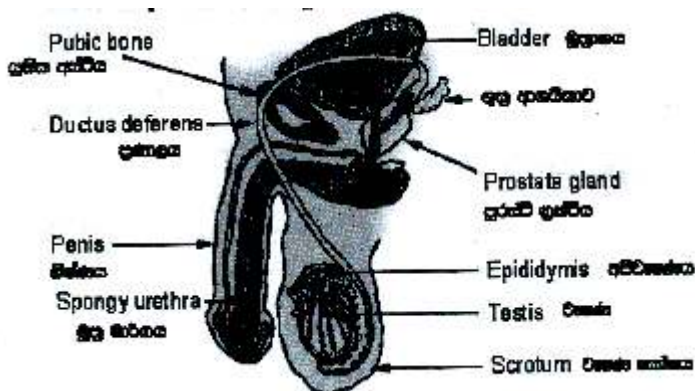
ඇමුණුම අංක 10.1.1

තොරතුරු පත්‍රිකාව
ස්ත්‍රී ප්‍රජනක පද්ධතිය - ව්‍යුහය හා ක්‍රියාකාරීත්වය



පාර්ශ්වික පෙනුම

1. බිම්බ කේෂය - බිම්බ නිපදවීම
2. බිම්බ ප්‍රණාලය - බිම්බ කේෂයෙන් මුදා හැරෙන බිම්බ ගරහාඡය වෙත ගෙන ඒම
3. ගරහාඡය - බිම්බයක් ගුකාණුවක් සමග එක් වූ පසු ඇති වන කළලය දරුවකු ලෙස මව කුසේන් බිජි වන තෙක් පෝෂණය හා රකවරණය ලබා දීම
4. යෝනි මාර්ගය - පුරුෂ ලිංගේන්දිය මගින් ගැබී ගෙල ආසන්නයට ගුකාණු ඇතුළු කිරීම, ආර්තව රුධිරය පිට කිරීම, දරු ප්‍රස්ථිය සඳහා



පුරුෂ ප්‍රජනක පද්ධතිය - ව්‍යුහය හා ක්‍රියාකාරීත්වය

1. වෘෂණය කේෂය - ගුකාණු නිපදවීම.
2. වෘෂණ කේෂය - ගරීර උෂණත්වයට වඩා අඩු උෂණත්වයක වෘෂණ තබා ගැනීම සඳහා ගරීරයෙන් පිට වෘෂණ බහා තැබීමට.
3. ගුතු ප්‍රණාල - වෘෂණවල සිට ගුකාණු / ගුතු තරලය හරහා ආගයිකාවලට යැවීමට.
4. ගිජ්නය - ස්ත්‍රී ප්‍රජනක පද්ධතිය තුළට ගුතු තරලය, ඇතුළු කිරීමේ ක්‍රියාවලියේ දී උපකාර වේ.
5. ගුතු ආගයිකාව /පුරස්ථ ගුන්ථය - ගුතුවල පෝෂණය සඳහා සීනිමය දාවණයක් සාවය කිරීම හා පිහිනා යාමට සාව නිපදවීම.

අැමුණුම 10.1.2

තොරතුරු පත්‍රිකාව
නව යොමුන් වියේ වෙනස්කම

ක්ෂේත්‍රය	ගැහැනු	පිරිමි
කායික	<ul style="list-style-type: none"> * සම පැහැපත් වීම * උස හා බර වැඩි වීම * පියුරු වැඩිම * කලවා මහත් වීම * කිහිලි හා ලිංගේන්ද්‍රිය ආභිත ව රෝම ඇති වීම * උකුල පළල් වීම * මුහුණේ කුරුලේ ඇති වීම * යෝනි ප්‍රාවය ඇති වීම * ආර්ථවය/මිසල් වතුය ආරම්භ වීම 	<ul style="list-style-type: none"> * උස හා බර වැඩිවීම * උරහිස් පළල් වීම * ලිංගේන්ද්‍රිය ප්‍රමාණයෙන් විශාල වීම * කළවා, අන්තරාඛ ආදිය මහත් වීම * පුළුව, කිහිලි, හා ලිංගේන්ද්‍රිය ආභිත ව රෝම ඇති වීම * ස්වාර්යය පෙළෙස විශාල වීම * ඩිජ්නය, වෘෂණ කොළ හා පුරස්ස් ගුන්ස් විශාල වීම * ඉනු මෝවනය සිදු වීම * කටහඩ ගොරෝසු වීම * රුවල වැවීම
මානසික	<ul style="list-style-type: none"> * තරකානුකූල ව සිතිමේ හැකියාව වර්ධනය වීම * විද්‍යාත්මක වින්තනය සංවර්ධනය වීම * ගෙවීප්‍රණාත්මක වින්තනයේ ආස්වාදය දැනීම * නිරමාණයීලිත්වය පෙරට වඩා වැඩි වීම * තම රු සපුළු ගැන සැලැකිලිමත් වීම * ප්‍රේමාච්චන හැඳීම් හා සිතුවිලිවල ජ්වත් වීම. 	<ul style="list-style-type: none"> * තරකානුකූල ව සිතිමේ හැකියාව වර්ධනය වීම * විද්‍යාත්මක වින්තනය සංවර්ධනය වීම * ගෙවීප්‍රණාත්මක වින්තනයේ ආස්වාදය ඇති වීම * නිරමාණයීලිත්වය පෙරට වඩා වැඩිවීම * නව අන්දුකීම් ලබා ගැනීමේ ආසාව * වැඩිහිටි අණ පිළිපැදිමට මැලිවීම * පවතින තත්ත්වයට එරෙහි ව කටයුතු කිරීමට පෙළඳීම * එඩිතර බව පෙන්වීම
සමාජයීය	<ul style="list-style-type: none"> * විරැද්ධ ලිංගික ඇසුර ප්‍රිය කිරීම * සම වයස් ඇසුර ප්‍රිය කිරීම * කණ්ඩායම් ක්‍රියාකාරකම් සඳහා යොමු වීම * අයුක්තිය/අසාධාරණය පිටු දැනීම * පොදු කටයුතු කිරීමට ආසා කිරීම * වැඩිහිටි සමාජයට පිවිසීමට ආසා කිරීම * අන්‍යන් අතර කැඳී පෙනීමට ආසා කිරීම * තනි ව ක්‍රියා කිරීමේ හැකියාව 	<ul style="list-style-type: none"> * විරැද්ධ ලිංගික ඇසුර ප්‍රිය කිරීම * නායකත්වය අගය කිරීම * අයුක්තිය/අසාධාරණය පිටු දැනීම * සම වයස් ඇසුර ප්‍රිය කිරීම * පොදු කටයුතු විප්ලවකාරී දේ කිරීමට ආසා කිරීම * වැඩිහිටි සමාජයට පිවිසීමට ආසා කිරීම * තනි ව ක්‍රියා කිරීමේ හැකියාව

සංවර්ධනය වියු යුතු නිපුණතා

ක්ෂේත්‍රය	ගැහැනු / පිරිමි
කායික	<ul style="list-style-type: none"> ප්‍රජනක පද්ධතිය පිළිබඳ දැනුවත් වීම ආර්තව වකුය/ගුණ මෝවනය පිළිබඳ දැනුවත් වී සහ සැලකිලිමත් වීම ද්විතීයික ලිංගික දක්ෂණ/වෙනස් වීම ස්වාභාවික ව හඳුනා ගැනීම පොෂණ අවශ්‍යතා දැන ගැනීම වර්ධනය සඳහා ක්‍රියාකාරකම්වල යෙදී ක්‍රිඩා කිරීම අනවශ්‍ය ගැබී ගැනීම වළක්වා ගැනීම/අගිතකර ලිංගික වර්යාවලින් වැළකීම
මානසික	<ul style="list-style-type: none"> ගෛවිෂණාත්මක ක්‍රියාවල නිරත වීම නව දේ අත්හදා බලමින් දක්ෂතා දියුණු කර ගැනීම සරල රහස් පරික්ෂණ ක්‍රියාවලි තුළින් විද්‍යාත්මක වින්තනය දියුණු කර ගැනීම කවි සිංදු, හි රචනා ආදියට යොමු වීම දුම්වැට්, මත් ද්‍රව්‍ය, අසහා පොත්, විතුපාවලට යොමු වීමෙන් වැළකීම හා ඒ සඳහා ලැබෙන ආරාධනා ප්‍රතික්ෂේප කිරීමේ හැකියාව ලබා ගැනීම රුපවාහිනී, ගුවන් විදුලි තිවැරුදා ව තේරුම් ගැනීම දක්ෂතා ඔප මට්ටම් කර ගැනීමට යොමු වීම
සමාජයීය	<ul style="list-style-type: none"> තමා ගේ දුකසැප අන් අය සමග බෙදා හදා ගැනීම අනුන්ගේ දුකසැප තමා ගේ සේ සලකා කටයුතු කිරීමට ඩුරු වීම සමාජයේ ඇති විවිධ දේ ගැන අදහස් නිදහසේ ඉදිරිපත් කිරීම එකතු වී පාඨම් කිරීම ක්‍රිඩා යොදීම (කණ්ඩායම් ක්‍රිඩා) විවිධ විනෝදාංශවලට යොමු වීම පාසල් විවිධ සම්මි සමාගම්වල වගකීම දැරීම සෞන්දර්යාත්මක කටයුතුවල යොදීම බාලදක්ෂ/ඩිජ්‍යාලිත කටයුතුවල නිරත වීම තුළින් අවදානම් දැරීමට ඩුරුවීම තනි ව වගකීම දැරීමට යොමු වීම උදා - තනි ව බස් රථයෙන් යාම නව විනෝදාංශ ඇති කර ගැනීම යොවන සම්මිවල සාමාජිකත්වය ගෙන ක්‍රියා කිරීම

අැමුණුම 10.1.3

තොරතුරු පත්‍රිකාව

සෞඛ්‍යවත් වර්යා -

- පෙර්ශනය - වර්ධක අවධියක් බැවින් නිසි පෙර්ශනයක් හා කැලරි අවශ්‍යතා සපුරා ගැනීම
 - කැල්සියම්, පෝරීන් අවශ්‍යතා සම්පූර්ණ විය යුතු ය.
 - නව යොවනියගේ කාශ බව/බර අඩු බව/අඩු බර දරු උපත් සඳහා බලපාන බව හා මන්දපේර්ශනයේ විෂම වකුය බිඳ දැමීමට නිසි පෙර්ශනයෙන් හෙතු නව යොවනයා සමත් වේ. යකඩ උගතාව මතක ගක්තියට බලපායි.
- සවස්ථාව - ඔස්ථ් කාලයේ පිරිසිදුකම පවත්වා ගත යුතු වේ. බිභදිය වහනය වැඩි නිසා පිරිසිදුවීම පිළිබඳ සැලකිලිමත් විය යුතු ය.
- විවේකය හා ව්‍යායාම - දිනකට පැයක් වත් ව්‍යායාම/එලිමහන් ක්‍රිඩාවල යෙදිය යුතු බව
 - විවේකය මානසික ආතතිය ලිහිල් වීමට ඉවහල් වන බව
- සහවර බලපෑම - සම වයස් කණ්ඩායම් කෙරෙහි විරැදු ලිංගිකයන් කෙරෙහි ඇදීම /එක්ව කටයුතු කිරීමේ ආඟාව ස්වාභාවික ය.
 - නව යොවුන් වියේ දි ස්කේනික සහ ආවේගකිලි තිරණ ගැනීමේ නැගුරුව වැඩි ය. ඒ නිසා ගැටලුවක දී තම වයස් ම යහුම්වකු ගේ උපදෙස් ලබා ගැනීමට වඩා වැඩිහිටි උපදෙස් ලබා ගැනීම සුදුසු ය.
 - අවදානම් හැසිරීම් සඳහා ඇති නැගුරුව නිසා මත්වතුර/දුම්වැට්වලට යොමු කර ගැනීමේ බලපෑම ඇතිවිය හැකි බව. ඒවා ප්‍රතික්ෂේප කළ යුතු බව
 - අවදානම් හැසිරීම් වන ගෙශේ-මූහුදේ නැම, වේගයෙන් බෙසික්කල් බාවනය වැනි දේ සඳහා එකවර යොමු නො වී කළේපනාවෙන් යුතු ව සිතා බලා තම වටිනාකම සහ වගකීම තේරුම් ගෙන කුයා කළ යුතු ය.
 - ආදරය කරන අය හානි නො කරන බවත් වැරදි ක්‍රියා සඳහා අඩ ගැසීම, සමාජ දේශ දැරුණනයට ලක් වන බවත් ඒ සඳහා අන් අය යොමු කර ගැනීමට උත්සාහ නො කරන බව
- අභිතකර ලිංගික වර්යා - ශ්‍රී ලංකාවේ විවාහ වන වයස අඩු 18 බව
 - විවාහය තෙක් ලිංගික සම්බන්ධතා නො පැවැත්විය යුතු බව
 - ලිංගික ක්‍රියාවල යෙදීමේ කැමැත්ත ඇති වීම සිදුවිය හැකි නමුත් එය නිසි කාලය තෙක් කළ දැමීය යුතු බව
 - අනවශ්‍ය කුම වේද/ උපකරණ හාවිතය අතුරු ප්‍රතිච්චාක ගෙන දෙන බව
 - නිරෝගී දරු ප්‍රස්ථියක සඳහා අඩු 19 තෙක් ගරහාඡය සංවර්ධනය වී නොමැති බව
 - අනවශ්‍ය ගැබී ගැනීම මවට හා දරුවාට හානි කරවන බව
 - මාත්‍රත්වය/පිතාත්වය ප්‍රාග්ධනීය අවස්ථා බව හා එය කැමැත්තෙන්/සතුවෙන් විදිය යුත්තක් බව
 - අභිතකර ලිංගික වර්යා නිසා ලිංගික සම්ප්‍රේෂණ රෝගවලට ගොදුරු විය හැකි බව

HIV/AIDS උපදාග, ලිංගික හර්පිස්, සුදු බෝඩුම, ගොනෝරියා, ලිංගික ඉන්නන් වැනි රෝග ලිංගික සම්ප්‍රේෂණය වන රෝග ලෙස හඳුන්වන බව

- මේ වැනි රෝගවලට ගොදුරු වීම මගින්
- තම ජීවිතයට අවදානම් සහිත වීම සහ
- සමාජයේ අප්‍රසාදය /කොන් කිරීමට ලක්විය හැකි බව

- හෝරමෝන - ගරීරයේ විවිධ ගුන්පී මගින් නිපදවන නමුත් නාල මගින් ගෙන නො යන බව හා රුධිරය ඔස්සේ පරිවහනය වන බව
 - ජීවියා විසින් ම නිපදවන කාබනික, රසායනික ද්‍රව්‍ය කාණ්ඩයක් බව
 - පිටියුටරි, තයිරෝයිඩ්, ඇඩ්බිරනලින්, අග්න්‍යාගයේ ලැන්ගහැන් ද්වීපිකා, බිම්බකෝෂ, වැක්ක මේ වැනි හෝරමෝන නිපදවීම සිදු කරන බව
 - ප්‍රජනක ක්‍රියාවලිය සඳහා වන ස්ත්‍රී හෝරමෝන වන ර්ස්ට්‍රුජන් හා ප්‍රෝන්ස්ටරෝන් ද, පුරුෂ හෝරමෝන ලෙස වෙස්ටෝන්ස්ටරෝන් ද නිපදවීම නව යොවුන් වියේ දී ආරම්භ වන බව
 - ප්‍රජනක හෝරමෝනවල බලපෑම මත කායික, මානසික, සමාජයීය වෙනස්කම් මෙම අවධියේ දී සිදුවන බව

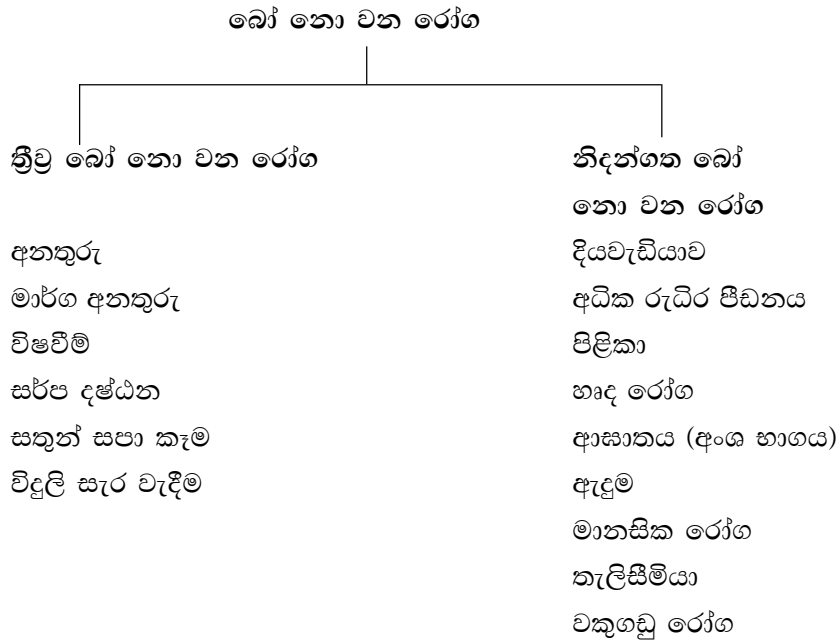
නිපුණතා මට්ටම 10.2 : යහපැවැත්ම උදෙසා බෝ නො වන රෝග වළක්වා ගැනීම සඳහා කටයුතු කරයි.

කාල පරිච්ඡේද : 03 යි.

- ඉගෙනුම් පල** :
- බෝ වන රෝග හා බෝ නො වන රෝග නිර්වචනය කරයි.
 - නිදන්ගත බෝ නො වන රෝග පෙළ ගස්වයි.
 - බෝ නො වන රෝග සඳහා හේතු වන අවධානම් සාධක විස්තර කරයි.
 - බෝ නොවන රෝගවලින් වැළැකීමේ වැදගත්කම පැහැදිලි කරයි.
 - බෝ නොවන රෝගවලින් වැළැකී සිටීමට යහපත් ජ්වන රටාවක අවශ්‍යතාව ය පැහැදිලි කරයි.
 - බෝ නොවන රෝගවලින් වැළැකී සිටීමේ සූදානම පුද්රේනය කරයි.

ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් ක්‍රියාවලිය සැලසුම්කරණය සඳහා උපදෙස් :-

- පියවර 01**
- රෝග සඳහා ප්‍රතිකාර ලබන රෝගීන් හා ඔවුන් ප්‍රතිකාර ලබන රෝග තත්ත්ව පිළිබඳ සිසු අත්දැකීම් විමසන්න.
 - පහත කරුණු තහවුරු වන සේ සමාලෝචනයක යෙදෙන්න.
 - විවිධ පුද්ගලයින් බොහෝ විවිධ රෝගවලින් පිඩා විදින බව
 - බෝ වන හා බෝ නො වන යනුවෙන් රෝග වර්ග කළ හැකි බව
 - විෂ්වීජ මගින් වැළැදෙන රෝග බෝ වන රෝග ලෙසත්, විෂ්වීජ මගින් නො වැළැදෙන රෝග බෝ නො වන රෝග ලෙසත්, හැඳින්වන බව
 - බෝ නො වන රෝග නැවත ත්‍රිවු හා නිදන්ගත බෝ නො වන රෝග ලෙස වර්ග කළ හැකි බව
 - යහපත් ජ්වන රටාවක් අනුගමනය කිරීමෙන් බොහෝ රෝග වළක්වා ගත හැකි බව
- පියවර 02**
- පන්තියේ සැම දිජ්‍යායකුට ම තමා දන්නා එක් රෝගයක් සඳහන් කිරීමට අවස්ථාව ලබා දෙන්න.
 - එම රෝග පුණු පුවරුවේ සටහන් කරන්න.
 - බෝ වෙන රෝග සහ බෝ නොවන රෝග වෙන් කර වගු ගත කරන්න.
 - බෝ නො වන රෝග කාණ්ඩය ඇසුරින් ප්‍රධාන වශයෙන් බහුල ව අසන්නට, දක්නට ලැබෙන රෝග ඉස්මතු කරවන්න.
 - බෝ නො වන රෝග වර්ග කිරීම පහත සඳහන් පරිදි පැහැදිලි කරන්න.



- පියවර 03**
- බෝ නො වන රෝගයක් වැළැදි සිටින සමීජතම පුද්ගලයෙකු මතකයට නාගා ගැනීමට උපදෙස් දෙන්න.
 - ඔවුන් ගේ ජ්වන රටාව පිළිබඳ තොරතුරු ගොනු කිරීමට යොමු කරන්න.
 - ජ්වා ඉදිරිපත් කිරීමට අවස්ථාව දෙන්න.
 - ජ්වා ඇසුරින් බෝ නො වන රෝග වැළැදීම් සඳහා වන හේතු සාධක වෙනස් කළ හැකි සහ වෙනස් කළ නො හැකි ලෙස වර්ග කළ හැකි බව පැහැදිලි කර දෙන්න.

වෙනස් කළ හැකි සාධක	වෙනස් කළ නොහැකි සාධක
<ul style="list-style-type: none"> • සෞඛ්‍යවත් නො වන ආහාර රටා • ගාරීරික ක්‍රියාකාරකම්වල තිරත නො වීම • දුම් පානය කිරීම • මත් වතුර හා මත් ද්‍රව්‍ය හාවිතය • මානසික ආතතිය 	<ul style="list-style-type: none"> • වයස • ස්ත්‍රී/පුරුෂ බව • ජානමය හේතු (ආරය)

- පියවර 04**
- ස්ථීර ව ම සුව කළ නො හැකි සමහර බෝ නො වන රෝගවලට නිසි ප්‍රතිකාර නො කඩවා ලබා ගැනීමෙන් පාලනය කළ හැකි බව පහදා දෙන්න.

- නිවසේ සාමාජිකයු රෝගී තත්ත්වයකින් පෙළෙන විට රෝගියා, නිවැසියන් හා රට, ආර්ථික, මානසික හා සමාජයේ වශයෙන් මූහුණ පාන දුෂ්කරතා සටහන් කර ගැනීමට උපදෙස් ලබා දෙන්න.
- සිසුන් සටහන් කළ තොරතුරු උපයෝග කර ගනිමින් පහත සඳහන් කරුණු ඉදිරිපත් කරන්න.
 - ආර්ථික වශයෙන් -
 - දිර්ස කාලයක් තිස්සේ ලබා ගන්නා වෙවදා උපදෙස්, මාශධ හා පරික්ෂණ සඳහා විශාල මුදල් ප්‍රමාණයක් වැය වීම
 - එ විට පවුලේ මුදල් අපහසුතා ඇති වීමට ගැනීම
 - අකල් මරණ සිදු වූ විට යැපෙන්නන් අසිරුතාවලට මූහුණ පැම
 - මේ වැනි රෝගින් නිසා රටක සෞඛ්‍ය සඳහා වැය වන වියදුම වැඩි වීම
 - එ විට රටේ ගුම බලකාය අඩු වීම
 - මානසික වශයෙන් -
 - රෝගියා ද, නිවැසියන් ද, සමාජය ද, මානසික පීඩනවලට ගොදුරු වීම
 - සමාජීය වශයෙන්,
 - රෝගියා වෙනුවෙන් නිවැසියන් කාලය හා ග්‍රුමය කැප කරන නිසා එකිනෙකා ගේ වෙනත් වගකීම හරිහැටි ඉටු කිරීමේ අපහසුතා ඇති වීම
 - රකි රස්සාවලට යාමේ අපහසුතා නිසා සේවා ස්ථානවල කටයුතු අඩාල වීම

- පියවර 05**
- බහුල බෝ නො වන රෝගවලින් වැළැකී සිටීමට අනුගමනය කළ යුතු යහා පුරුදු පිළිබඳ කරුණු ඉදිරිපත් කිරීමට අවස්ථාව ලබා දෙන්න.
 - සිසු තොරතුරු හා පහත දැක්වෙන තොරතුරු සාකච්ඡා කරන්න.
 - සෞඛ්‍යවත් ආහාර වේළක් ලබා ගැනීම
 - කෘතිම ආහාර හා භාවිතය අවම කර හැකි සැම විට ම ස්වාභාවික, නැවුම් ආහාර පරිභේදනය
 - පැණි රස ආහාර අඩුවෙන් ගැනීම
 - පුණු භාවිතය අවම කිරීම.
 - මේදය අඩුවෙන් පරිභේදනය කිරීම.
 - දිනකට අවම වශයෙන් එළවුල - පලතුරු පහක් වත් පරිභේදනය කිරීම
 - දෙනික ව ව්‍යායාම්වල නිරත වීම
 - වයසට හා උසට සරිලන බරක් පවත්වා ගැනීම
 - ප්‍රමාණවත් නින්දක් හා විවේකයක් ලබා ගැනීම

- මානසික ආතතිය ඇති වන හේතු සාධකවලින් ඇත් වීම
- දුම්පානයට සහ මත් වතුර හාවිතයට නො පෙළැතීම

වියවර 06 • නිදන්ගත බෝ නොවන රෝග පිළිබඳ පහත සඳහන් කරුණු මතු වන සේ සමාලෝචනයක තිරත වන්න.

- නිදන්ගත බෝ නො වන රෝග ලෙස දියවැඩියාව, අධික රුධිර පීඩනය, පිළිකා, හඳු රෝග හා ආසාතය, ඇදුම, වකුගැඩී රෝග, තැලිසිමියා, මානසික රෝග සඳහන් කළ හැකි බව
- බෝ නො වන රෝග සඳහා හේතු සාධක අතරින් ජාතමය හේතු, වයස හා ස්ත්‍රී/පුරුෂ බව වෙනස් කළ නොහැකි සාධක වූවත්, යහපත් ජ්වන රටාවක් පවත්වා ගැනීමෙන් බොහෝ බෝ නො වන රෝග වළක්වා ගත හැකි බව
- බෝ නො වන රෝගවල දී බහුතරයක් දෙනා රෝග ලක්ෂණ නො පෙන්වන බව
- එම නිසා හඳුනා ගැනීම වෙදා පරීක්ෂණ මගින් සිදු කළ යුතු බව
- මේ සඳහා පහසුකම් සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශ මගින් සපයා ඇති බව
- බොහෝ විට රෝග ලක්ෂණ මතු වන්නේ රෝගය නිසා ඇති වන සංකුලතා නිසා බව
- බෝ නො වන රෝග වැළැදිමෙන් මානසික, ආර්ථික හා සමාජීය වශයෙන් පීඩා තත්ත්ව ඇති විය හැකි බව
- පරමිපරාගත ව වැඩිහිටියන් බෝ නො වන රෝගවලට ගොදුරු වී ඇති විට වඩාත් අවධානයෙන් යුතු ව යහපත් ජ්වන රටාවක් ගොඩනගා ගැනීම අත්‍යවශ්‍ය බව
- පරමිපරාගත බෝ නොවන රෝග ඇති පවුල්වල අය පාසල් වියේ සිට ම අනතුරුදායක සාධක පරික්ෂා කර ගත යුතු බව

මූලික වදන් සංකල්ප : • බෝ නොවන රෝග, ත්‍රිවු රෝග, නිදන්ගත රෝග, යහපත් ජ්වන රටා, අවදුනම් සාධක

ගුණාත්මක යෙදුවුම් : • අදාළ රෝග පිළිබඳ විස්තර ඇතුළත් පොත් පත්

තක්සේරුකරණය හා ඇගයීම සඳහා උපදෙස් :-

- ප්‍රධාන බෝ නො වන රෝග සහ වෙනත් බෝ නො වන රෝග විමසන්න.
- බෝ නො වන රෝග සඳහා හේතු සාධක විමසන්න.
- යහපත් ජ්වන රටාවක් සඳහා පවත්වා ගත යුතු වර්යා විමසන්න.
- බෝ නො වන රෝග වළක්වා ගැනීමට ගත හැකි ක්‍රියාමාර්ග අඩංගු අත් පත්‍රිකාවක් නිරමාණය කරවන්න. අත් පත්‍රිකාවේ අඩංගු තොරතුරුවල නිරවද්‍යතාව හා නිරමාණාත්මක බව ඇගයීමට ලක් කරන්න.