



06 ගේනීය

වර්ෂ අවසාන පරීක්ෂණය - 2019

33 S I

නම හා විනාශ අංකය :

සැලකිය යුතුයි :- ප්‍රශ්න සියල්ලටම පිළිතුරු සපයන්න.

## I කොටස

- වඩාත් ගැලපෙන පිළිතුරු තොරා යටින් ඉරක් අදින්න

1. පුරුණ සෞඛ්‍ය යනු ඔබ හඳුනාගෙන ඇත්තේ,

- i. පිරිසිදුව හා කාර්යක්ෂම ලෙස වැඩ කිරීමයි.
- ii. කායික මානසික හා අධ්‍යාත්මික යහපැවැත්ම ලෙසයි.
- iii. ගාරීරික දුබලතා වලින් තොරව ජීවත්වීම.
- iv. කායික මානසික අධ්‍යාත්මික හා යහපැවැත්ම ලෙසයි.

2. ගාරීර ස්කන්ධය දරුණු ගොදාගනු ලබන්නේ,

- i. නිසි කායික හා මානසික තත්ත්වයක් තිබේදැයි බැලීම.
- ii. නිසි පෝෂණ තත්ත්වයක් තිබේ දැයි සොයා බැලීම.
- iii. නිසි මානසික තත්ත්වයක් තිබේ දැයි සොයා බැලීම.
- iv. ඉනෙහි වට ප්‍රමාණය නිසි පරිදි තිබේදැයි බැලීම.

3. අපගේ මුළුක අවශ්‍යතාවයන් වන්නේ,

- i. ආහාර, ජලය,අදුම්
- ii. ආහාර,අදුම්,නිවාස
- iii. ආහාර,ජලය,වාතය
- iv. වාතය, අධ්‍යාපනය, නිවාස

4. ආගාවන් හා අවශ්‍යතාවන් ඉටුකර ගැනීමේදී සැලකිලිමත් විය යුතු කරුණක් නොවන්නේ...

- i. රට්ටී පවතින නිතිරිති වලට අනුකූල නොවීම.
- ii. සමාජ සාරධර්ම වලට අනුකූල වීම.
- iii. තමාගේ සෞඛ්‍ය තත්ත්වයට ගැලීම.
- iv. ප්‍රවාලේ ආර්ථික තත්ත්වයට ඔරෝත්තු දීම.

5. අපේ සිරුර තළ ඇති රෝගවලට ඔරෝත්තුදීමේ හැකියාව හඳුන්වන්නේ...

- i. ගාරීරික යෝග්‍යතාවය ලෙසයි.
- ii. මන්දපෝෂණය ලෙසයි.
- iii. ප්‍රතිශක්තිකරණය ලෙසයි
- iv. වින්තවේගි සම්බරණතාවය ලෙසයි.

6. නිවැරදි ඇවැනිමකදී පළමුව පොලව හා ස්ථාප්‍රාදු වන්නේ,

- i. විලිඥ
- ii. යටිපතුල
- iii. පා ඇගිලි තුබ
- iv. පාකොට්ටා.

7. ක්‍රිඩාවේ ආචාර ධර්ම හා නිතිරිති පිළිපැදිමෙන් ඇතිවන ප්‍රයෝගනයක් වන්නේ,

- i. ප්‍රතිවිදින් අවශ්‍යාවට ලක්කළ හැකි වීම
- ii. ක්‍රිඩාවේ ගොරවය රක්ෂාණීමට හැකිවීම.
- iii. අනතුරු අවමකරගත නොහැකි වීම
- iv. සත්‍ය ජයග්‍රහනය නොලැබීම.

8. සුළු ක්‍රිඩාවක් වන්නේ,

- i. වොලිබෝල්.
- ii. එල්ලේල්.
- iii. බැට්මිටන්.
- iv. වස පැහැලීම.

9. සංවිධානත්මක ක්‍රිඩාවක් යනු,

- i. නොවේබෝල්.
- ii. පිංපොම්.
- iii. මියෝම්බෝල්.
- iv. වක්ගුඩු.

10. වොලිබෝල් හා නොවේබෝල් ක්‍රිඩාවේදී ක්‍රිඩා පිටියේ ක්‍රිඩා කළ හැකි ක්‍රිඩකයින් සංඛ්‍යාව පිළිවෙළින් සඳහන් වන්නේ.

- i. 12 දි - 07 දි
- ii. 10 දි - 06 දි
- iii. 06 දි - 07 දි
- iv. 12 දි - 13 දි

2) නිවැරදි ප්‍රකාශය ඉදිරියේ ( ✓ ) ලකුණද වැරදි ප්‍රකාශය ඉදිරියේ ( x ) ලකුණද වරහන් තුළ යොදන්න.	
1. රිද්මයට අනුව කටයුතු කිරීමෙන් ගිරිරයට වෙහෙක් නොදැනේ. (.....)	
2. සැම විටම අප ආගාවන්ට වඩා අවශ්‍යතාවයන්ට ප්‍රමුඛතාවයක් දිය යුතුය. (.....)	
3. පිමිනාස්ටික් ක්‍රිබාව මලල ක්‍රිබා ඉසවිවකි. (.....)	
4. දියේ හිලිම, බ්‍රිමත් රිය පැදිවීම, ගෙදර දොරේ සිදුවිය හැකි අනතුරකි (.....)	
5. නිපුණතා සංවර්ධනය යනු ඇහියෝග වලට මුහුණ දීමට අවශ්‍ය පිවන නිපුණතා වැඩි දියුණු කර ගැනීමයි. (.....)	
6. බොවන රෝග පුද්ගලයෙකුගෙන් පුද්ගලයෙකුට කෙළින්ම හෝ රෝග වාහකයන් වශයෙන් පැතිර යා නොහැකි. (.....)	
7. ක්‍රියාකාරකම් වලදී නිවැරදි ඉරියටි භාවිතා කිරීමෙන් වෙහෙස අඩුවේ. (.....)	
8. පිරිසිදු කම සැම කෙනෙකුගේම පෙනුම අඩු කිරීමට බලපාන කරුණකි. (.....)	
9. ගල් යුගයේ මිනිසාගේ අවශ්‍යතා සිමිතය. (.....)	
10. අභාර වරිග බෙදිය හැකි ප්‍රධාන කාණ්ඩ 06ක් ඇත. (.....)	
3. හිස්තැනට සුදුසු වවනය පහත සඳහන් වරහන් අතුරෙන් තෝරා වැකි සම්පූර්ණ කරන්න.	
(විෂ බිජ , භත් මාලුව, නමුෂතාවය , සන්නිවේදනය, ආචාරධර්ම, කාම් බව, සෞඛ්‍ය ආරක්ෂිතාවය, යහපත්, කිරිදත්, වෙළිබේල් )	
1. සියලු පෝෂා පාදාර්ථයන්ගෙන් යුත්ත සමඟල ආභාර වේලක් ..... පිළියෙළ කළ විට සෞඛ්‍යවත් ආභාර වේලක් ලෙස හැඳින්විය හැකිය.	
2. බොහෝ ලෙඩ රෝග ඇති වීමට හේතුව රෝග කාරක ..... සිරුරට ඇතුළ වීමයි.	
3. නීතිගැක බව හා විනය ගරුක බව ඔබ ..... පුරවැසියෙකු කරයි.	
4. ..... අංශ පැරුන්නන් භාවිතා කළ පෝෂක ගුණයෙන් යුත්ත මිශ්‍ර ආභාරයකි.	
5. සන්ධි වැඩි පාරාසයක් තුළ ක්‍රියාකිරීමට ඇති හැකියාව .....යි.	
6. මුඛයේ මුලින් එන දත් හඳුන්වන්නේ ..... නමිනි.	
7. එලදායි ..... පිවන නිපුණතවෙයකි.	
8. ශ්‍රී ලංකාවේ පාසල් වල ක්‍රියාත්මක වන ප්‍රධාන ක්‍රිබාවකි. ....	
9. නීතිරිති පවත්වා ගැනීමට අවශ්‍යවන ගුණ ධර්ම, සම්පූර්ණයන් අරදිය ..... ලෙස හැඳින්වේ.	
10. ගිරිර ස්කන්ද දුරශකය අඩුවීමෙන් ..... ඇති වේ.	

## II කොටස

**පලමු ප්‍රශ්නය ඇතුළු ප්‍රශ්න 05 පිළිතුරු සපයන්න.**

දිවීම, පැනීම, ඇවැළිම හ විසිකිරීම, වැනි ක්‍රියාකාරකම් වල නිවැරදිව නිරතවීමන් කාර්යක්ෂමව වැඩ වල නිරතවීමට හැකි අතර නිරෝගීමන් පිවිතයක් ගත කළ හැකිය.

අපගේ සිරුර ඉතාමත් අසිරිමත්ය , අපට පිවිතය පවත්වාගෙන යාමට ගිරිරයේ සියලුම පද්ධතිවල දායකත්වය අවශ්‍යය. ඒ වගේම පරිසරය සමග සම්බන්ධතා පවත්වා ගැනීමට සංවේදී ඉන්දියන්ගේ දායකත්වයද අවශ්‍යය.

- 1) i. ඇවැළිමන් දිවීමන් අතර දැකිය හැකි වෙනස පැහැදිලි කරන්න.
  - ii. මලල ක්‍රිබාවල දැකිය හැකි පැනීම හා විසිකිරීම ඉසවී 02 බැංශන් සඳහන් කරන්න.
  - iii. එදිනෙදා කටයුතු වලදී දිවීම අවශ්‍ය වන අවස්ථා 02ක් සඳහන් කරන්න.
  - iv. නිවැරදි ඇවැළිමකදී ලැබෙන ප්‍රයෝගන 02ක් සඳහන් කරන්න.
- V. පැනීමේදී පොලෙවට පතිත වීම තනිපාදයෙන් හා පාද දෙකෙන් පතිතවිය හැකි අතර එම අවස්ථාවේදී සැලකිලිමත් විය යුතු කරුණු 02ක් සඳහන් කරන්න.

- vi. අප ගෝරයේ ඇති පද්ධති 02ක් නම් කර කෙරෙන කාර්යය සඳහන් කරන්න.
- vii. සංවේදී ඉනුදියන් නම් කරන්න.
- viii. සමෙන් ඇති ප්‍රයෝගන 02ක් සඳහන් කරන්න.
- ix. දත් අරක්ෂා කර ගැනීමට අනුගමනය කළ යුතු කරුණු 02ක් සඳහන් කරන්න.
- x. දිව්‍ය දැනෙන ප්‍රධාන රස වර්ග 02ක් නම් කරන්න.
- (2) කාරීරික, මානසික හා සාමාජික යෝග්‍යතාවය යහපත් පුද්ගලයෙකුගේ එදිනෙදා ජීවන කාර්යන් උසස් මට්ටමකින් පවත්වා ගැනීමට උපකාරීවේ.
1. කාරීරික යෝග්‍යතාවය යනු කෙටියෙන් හඳුන්වන්න.
  2. මතා යෝග්‍යතාවයකින් යුත් පුද්ගලයෙකු අන් එදින වාසි 03ක් නම් කරන්න.
  3. කාරීරික යෝග්‍යතා ගුණාංග 02ක් නම් කර ඉන් එකක් හඳුන්වන්න.
  4. කාරීරික යෝග්‍යතාවය වර්ධනය කර ගැනීමට කළ හැකි ක්‍රියාකාරකම් 04ක් ලියන්න.
- (3) අවට පරිසරයේ ඇතිවන නොයෙකුත් ගබඩයන් ඇපුම්කම් දීම තුළින් රිද්මයක් ඇති බව හඳුනාගත හැකිය. ඒ වගේම නොයෙකුත් අවස්ථා වලදී සිදුවන සිදුවීම මානසික හා විත්තාවේග සමතුලිතතාවය ඇතිකර ගැනීමට ඉවහල් වේ.
1. රිද්මයක් යනු හඳුන්වන්න.
  2. රිද්මයක් ගොඩනැගීමට ඔබට අනුගමනය කළ හැකි රිද්මානුකූල ක්‍රියාකාරකම් 02ක් සඳහන් කරන්න.
  3. විත්තාවේගයක් යනු කුමක්ද? හඳුන්වන්න.
  4. විත්තාවේග සමතුලිතතාව පවත්වා ගැනීමට වැදගත් වන කරුණු 02ක් සඳහන් කරන්න.
  5. විත්තාවේග සමතුලිතතාව කෙරෙහි බලපාන සාධක 02ක් නම් කරන්න.
- (4) එදිනෙදා ජීවිතයේ නොයෙකුත් අවස්ථාවලදී අපට මූහුණ පැමුම සිදුවන ආහියෝග රසක් ඇත. ඒවාට සාර්ථකව මූහුණ දීම සඳහා අපට දැනුමක් අවශ්‍යය.
1. රෝග ප්‍රධාන වශයෙන් බෙදෙන කොටස් 2ක නම් කරන්න.
  2. එම කොටස් දෙකට අදාළව සෑදෙන රෝග 02 බැහින් සඳහන් කරන්න.
  3. පෙෂ්ඨලික ස්වස්ථාපනය යෙහිමත් ඔබ අනුගමනය කළ යුතු කරුණු 03ක් සඳහන් කරන්න.
  4. එදිනෙදා ජීවිතයේදී ඔබට හමුවන අහියෝග 03ක් ලියන්න.
- (5) අප නොසිනු වෙලාවක නොසිනු විවෙක නොයෙකුත් අනතුරු, ආපදා, අපවාර, හා අපයෝගන වැනි අවස්ථාවන්ට මූහුණ පැමුම සිදුවේ.
1. ගෙදුර දෙළර සිදුවන අනතුරු 02ක් ලියන්න.
  2. ආපදාවක් යනු හඳුන්වන්න.
  3. අපවාර හා අපයෝගන වලින් ආරක්ෂාවීමට ගතයුතු ක්‍රියා මාර්ග 03ක් ලියන්න.
  4. ස්වභාවිකව සිදුවන අනතුරු 03ක් ලියන්න.
- (6) ආහාර නොමැතිව අපට ජීවත් වීමට නොහැකිය. සෞඛ්‍යවත්, පෝෂණීය, ආහාර වේළක් ගැනීමෙන් නිරෝගී ද්‍රිවියක් ගත කිරීමට හැකිවේ.
1. ආහාර මගින් සිරුරට ඉටුවන ප්‍රධාන කාර්යයන් 03ක් එම කාර්යයන් 03 සඳහන් කරන්න.
  2. ආහාරයේ අඩිංගු මහා පෝෂණකවලට අයත් පෝෂණකාංග මොනවාද?
  3. පෝෂණ පදාර්ථ 02ක් නම් කර එයට අදාළ ආහාර වර්ග 2 බැහින් ලියන්න.
- (7) වොලිබෝල්, නෙවිබෝල් හා පාපන්දු ක්‍රිඩාවලින් එකක් තොරාගෙන පහත සඳහන් ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.
1. ඔබ තොරාගත් ක්‍රිඩාව නම්කර එයට අදාළ දක්ෂතා 03ක් සඳහන් කරන්න.
  2. ඔබ සඳහන් කළ ක්‍රිඩාවේ පන්දු තුරුව ලබාදීමට තනිව හෝ දෙදෙනා බැහින් සිදුකළ හැකි ක්‍රියාකාරකම් 03ක් සඳහන් කරන්න.
  3. එම එකක් ක්‍රියාකාරකමක් ප්‍රහුණු කරන ආකාරය රුප සටහන් මගින් විස්තර කරන්න.
  4. ඔබ තොරා ගත් ක්‍රිඩාවේ, ක්‍රිඩා පිටියේ දිග සහ පළල සඳහන් කරන්න.

## වර්ෂ අවසාන වාර පරීක්ෂණය - 2019

### 6 ශේෂීය

### සෞඛ්‍ය හා කාරිරික අධ්‍යාපනය- පිළිතුරු පත්‍රය

			I කොටස	
(1) 1 - iv	6 - i		(2) 1 - (✓)	6 - (✗)
2 - ii	7 - ii		2 - (✓)	7 - (✓)
3 - iii	8 - iv		3 - (✗)	8 - (✗)
4 - i	9 - i		4 - (✗)	9 - (✓)
5 - iii	10 - iii		5 - (✓)	10 - (✓)

(3)

- |                    |               |
|--------------------|---------------|
| 1. සෞඛ්‍ය ආරක්ෂිතව | 6. කිරිදින්   |
| 2. විෂ බිජ         | 7. සන්නිවේදනය |
| 3. යහපත්           | 8. වෙලිබෝල්   |
| 4. හත්මාල්ව        | 9. ආචාර ධර්ම  |
| 5. නමුෂතාවය        | 10. කාෂ බව    |

### II පිළිතුරු

- (1) i. දැක්වූ පා දෙකම ගුවනේ පවතින අතර ඇවිදීමේ සැම අවස්ථාවකැළ එක් පාදයක් පොලුවේ ස්ථැපිත පවති.
- ii. පැනීම - දුර පැනීම, උප පැනීම, රිටි පැනීම, තුන් පිමිම පැනීම,  
විසිකිරීම - හෝල, විසිකිරීම (යගුලිය දැමීම) කවපෙන්ත විසිකිරීම. මිටිය විසිකිරීම.
- iii. ප්‍රමාද වූ විට බස් රථයට, වැනි රථයට දිව යෑම, බල්ලක් එලෙවූ විට දිවයෑම.  
( අවස්ථා දෙකකට පමණක් ලකුණු ලබා ගන්න)
- iv. ක්‍රියාකළී දිවියක් ගත කිරීමට හැකි වීම, කාරිරික අනතුරු හා ආබාධ අවම වීම. පෙනුම වැඩි දියුණු කර  
ගත හැකි වීම, ක්‍රියාකළී දිවියක් ගත කිරීමට හැකි වීම, සෞඛ්‍ය තත්ත්වය යහපත් වීම.
- v. දැනීස් නවා ගිරිය පහතට ගෙන ඒම ගිරියේ සම්බරනාවය රෙක ගැනීම පාකොට්ටාවලින් පතිත වීම,  
පාද සාපුරුව තබා පතිත වීම නොකිරීම.
- vi. ආහාර ජීරණ පද්ධතිය - ආහාර ජීරණය කිරීම  
බහිසුවිය පද්ධතිය - අප ද්‍රව්‍ය පිට කිරීම  
ස්වසන පද්ධතිය - ස්වසන ක්‍රියාවලිය (හුස්ම ගැනීම පිට කිරීම)  
රුධිර සංසරණ පද්ධතිය - ගිරිය පුරා ලේ ගමනාගමනය ( ලේ බෙදාදීම)  
ප්‍රජනක පද්ධතිය - තම වර්ගය බේ කිරීම  
අස්ථී හා පේෂී පද්ධතිය -
- vii. අැස, කණ, නාසය, දිව, සම
- viii. ගිරියේ අරක්ෂාව, ගිරිරයේ හැඩිය හා පෙනුම ලබා ගැනීමට, ගිරිරයේ උප්පනත්වය පාලනයට,  
විවිධ Dනිෂ්පාදනයට, දහඩිය මගින් අප ද්‍රව්‍ය පිට කිරීම, ආදි
- xi. දැන්ත ගැලුස් හාවිතයෙන් දත් පිරිසිදු කිරීම.  
පැශීරසට ආහාර ගැනීමෙන් මූල්‍ය හොඳින් සේදීම.  
ආහාර ගැනීමෙන් පසු දත් මැදිම  
කැල්සියම් අඩංගු ආහාර ගැනීම (අදාළ පිළිතුරු වලට ලකුණු ලබා දෙන්න)  
x. පැශී රස, පැශීල් රස, තිත්ත රස, පුණු රස  
(• ප්‍රශ්නයකට ලකුණු දෙක බැඟින් ලබා දෙන්න. මුළු ලකුණු 20ය.)

- (2) 1. ගාරීරික ක්‍රියාකරකම්න් නියමිත හා උපරිම අන්දම්න් කිරීමට පුද්ගලයකුට ඇති හැකියාවයි.
2. ක්‍රියාකාරක බව, නිරෝගීමෙන් හා ගක්තිමත් සිරුරක් ඇත, අධික තරභාරුව අඩු කර ගත හැකිය, බේ නොවන රෝග ඇතිවීමේ අවධානම අඩු විම දිය වැඩියාව, හඳුයාබාධ වැනි රෝග) නායකත්වයට පූදුස්සෙනු වීම, මිතුරන් අතර නොද මිතුරෙනු වීම, (අදාළ පිළිතුරු වලට ලකුණු ලබා දෙන්න )
3. ගුණාංග 05 න් 02 කට ලකුණු ලබා දෙන්න  $\frac{1}{2} \times 2 - 01$
- හැදින්වීමට ලකුණු - 02 ගක්තිය, වේගය, නමුෂතාවය,දාරා සිටිමේ හැකියාව, සමායෝජනය, (මින් එකක් හඳුන්වා ඇත් නම් ලකුණු 2ක් ලබා දෙන්න )
4. වේගයෙන් ඇවැළීම, සෙමෙන් දිවීම, බයිසිකල් පැදිම, පිහිනීම, වැල්ලේ දිවීම, අදාළ පිළිතුරු වලට 1/2 බැඳීන් ලකුණු 2 ක් ලබා දෙන්න.
3. 1. යම් ක්‍රියාකරකමක් කාල පරතරයක් සහිතව තාලයකට අනුව කුමානුකුලට සිදු කිරීමයි. (ලකුණු 02ක්)
2. ගාරීර සුවතා ව්‍යායම්, බැලේ ව්‍යායාම්,ස්කිපින්, රෝප්ස් පැනීම, සංගීත රිද්මයකට ව්‍යායාම කිරීම. ( ආදි ක්‍රියාවන් සඳහා ලකුණු 02ක් ලබා දෙන්න )
3. සිතෙහි ඇති වන වේගවත් හා ක්ෂණික හැඟීම්.
4. හැඟීම් පාලනය කර ගැනීම. පීතිමත් බව, පිළිගැනීමට ලක්වීම, ගැටළ අඩු විම, ගැටුම් අඩු විම, (අදාළ කරුණු වලට ලකුණු 02ක් ලබා දෙන්න ) ( ලකුණු 02)
5. . අවස්ථාව 2. එම අවස්ථාව අප තෝරුම් ගත් ආකාරය 3. තමාගේ පොර්ඡය අන් අයගේ හැසිරීම ( ලකුණු 02)
4. 1. බෝවන රෝග / බෝ නොවන රෝග ( ලකුණු - 02 )
2. බෝවන රෝග / සෙම්පුනිගාසාව, ක්ෂය රෝගය,  
පාවනය,උණසන්නිපාතය,නිවිමෝනියාව,ඛේනු,බරවා,කම්මුල්ගාය,සරම්ප, පැපොල, ඒචිස්.  
බෝනොවන රෝග / දියවැඩියාව, අධිරුදේර පිඩිනය, පිළිකා, හඳුයාබාද,කොලේස්ටරෝල් තැන්පත්වීම,  
හන්දී රදාව, ( ආතරයිස් ) ල. 02 ( $\frac{1}{2} \times 2 = 01$ ) ( $\frac{1}{2} \times 2 = 01$ )
3. දිනපතා නැමුව,කැමට පසු දත් මැදිම, පිරිසිදු අදුම් ඇදිම,කැමට පෙර අත් සබන්දා සේදීම, සෞඛ්‍ය ආහාර  
පාන ලබා ගැනීම, දිනපතා යට ඇපුම් පිරිසිදු කර භාවිතය. ( ල. 02 )
4. අනතුරු, ආපදා, රෝග, අපවාර හා අපයෝජන, අපේක්ෂාවලින් ( ලකුණු 03)
- (05) 1. ආපුද වලට කැපීම, අනාරක්ෂිත උස් තැන් වලින් වැටීම, සතුන් සපා කැම, (බල්ලන්,බලුලන්,මියන්,සර්පයින්) විදුලි සැර වැටීම - ( අදාළ පිළිතුරු වලට ලකුණු ලබා දෙන්න. ( ල. 02 )
2. ස්වහාව ධර්මයේ හඳිසි වෙනස් විම මත සිදුවන අහිතකර තත්වයන් ( ල. 02 )
3. නිවසේදී හෝ වෙනත් ස්ථාන වලදී තනිව නොසිටීම. නොදන්නා ස්ථානවල තනිව නොයැම  
නොදන්නා පුද්ගලයින් ලබා දෙන කිසිවක් නොගැනීම. ( ආහාර වෙනත් දේ ) නොමතා යෝජනා ප්‍රතික්ෂේප  
කිරීම හඳිසි අවස්ථාවලදී උදව් ඉල්ලා කැශැසීම ආදි පිළිතුරු වලට ලකුණු ලබා දෙන්න ( ල 03 )
4. සුළු සුළං, ඩුම්කම්පා,සුනාම්,ගංවතුර ගැලීම, නියග ( ල - 03 )
- (6) 1. ගක්තියලබා ගැනීම. / ගාරීර වර්ධනය / රෝග වලින් ආරක්ෂා වීම ( ල.03)
2. කාබෝහයිඩ්වීට්, ප්‍රෝටීන්,මේදය ( ල.03)
3. කාබෝහයිඩ්වීට් , ප්‍රෝටීන්, මේදය, බණිජ ලවණ, විටමින් ( ල.02)
- ( ඉහත පිළිතුරු 2කට ආහාර වර්ග 2 බැඳීන් ලියා ඇත්නම්  $1/2 \times 4 = \text{ලකුණු } 02$  )
- (7) 1. ල - 03
2. ල - 03
3. ල- 03 ( අදාළ පිළිතුරු වලට ලකුණු ලබා දෙන්න)
4. වොලිබෝල් - දිග 18 m පළල 9 m  
නොවිබෝල් - දිග 30.5 m පළල 15.25m  
පාපන්දු - දිග 90m පළල 45m  
(එක් පිළිතුරක් සඳහා ලකුණු 01 ලබා දෙන්න )