

### 3 ගේනිය

## පරිසරය ආගුණ ක්‍රියාකාරකම්



### අභට කළහකි වෙනස්කම්

❖ මධ්‍ය දරුවාගේ පෙෂ්ඨලික පිරිසිදුකම පහත කරුණු ඔස්සේ නිරීක්ෂණය කරන්න.

1. ඇශ්‍රුම
2. නිය (දත් මෙන්ම දෙපයේ)
3. දත්
4. හිස කෙසේ

### පෙෂ්ඨලික පිරිසිදුකම සඳහා කළහකි දේවල්

- ද්‍රව්‍ය දෙවලරක් දත් මැදීම
- දිනපතා තැබීම
- පිරිසිදු ඇශ්‍රුම ඇැදීම
- වැසිකිලි යාමෙන් පසු අත් සේදීම
- කැමට පෙර හා පසු සබන් දමා අත් සේදීම
- නියපොතු කැපීම

### පෙෂ්ඨලික පිරිසිදුකමේ වැදගත්කම

- දත් නිය වැශ්‍යතා විට කපා ඉවත් කළ යුතු බවත් එසේ නොවීමෙන් විෂධිය අත් මගින් මූල්‍ය හරහා ගැරිරය කුළට යාම.
- නිසි රිදිදි දත් නොමැදීමෙන් කට ගැනීම, දත් නරක්වීම හා නරක් වූ දත් ගැලවීම නිසා මූහුණේ හකු බැසීම.
- ඇගෙපත පිරිසිදුව තබා නොගැනීමෙන් දහඩිය ගැනීම ගැරිරයේ දද කුෂේය ආදිය හටගැනීම.

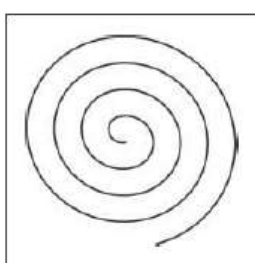
**සැම විටම ඔබ පිරිසිදුව සිටින්න.**

අත් ගැන සෞයා බැලීම සඳහා පවුලේ සියලුදෙනා සමග අතුරු මිතුරු ක්‍රිඩාවේ යෙදෙන්න.

### පිළිවෙළට අදාළ ස්ථානවල හාණේඩ තැබීමේ වැදගත්කම

පහත කරුණුදෙස අවධානය යොමු කරන්න.

- දැස් දෙක බැඳුලා තිබුණෝත් රේ කළවරේ සිටිමට ව්‍යවහොත් අපට කුමක් සිදු වේදියි සිතා බලන්න.
  - අපට ඇස් තිබෙන නිසා ලෝකය දැකිය හැකිය
  - ඇස් පෙනෙන අපට ඇස් පියාගෙන ගොස් මතකයෙන් ගන්න තියෙන දේවල් මොනවා දුයි මතක් කර ගන්න.
  - එසේ ඇස් පියාගෙන ගොස් යම් දෙයක් අපට සෞයා ගැනීමට හැකි වී තිබෙන්නේ අප යමක් නිවැරදිව පිළිවෙළට අදාළ තැන්වල තබා තිබුණෝත් පමණි.
  - ඔබ හවිත කරන ඇදුම් පැලදුම්, පොත්පත්. වතුර බෝතල් අදාළ තැන ඉතා කුමවත්ව තැබීමට පුරුවීම ඉතා වැදගත් බව ඉහත ත්‍රියාකාරකම මගින් පැහැදිලි වේ.
- ❖ පිළිවෙළට හා කුමවත් ව හා චෙසීම යන ගණාංග සිසුන් තුළ තහවුරු කිරීම සඳහා පහත ත්‍රියාකාරකම කරන්න.
1. 10 cm දිග හා 7.5 cm පළල කුඩා කොලය බැඟීන් දරුවන්ට ලබා දෙන්න. කොලය වෙන් වෙනත් වශයෙන් ඉරන්නේ නැති ව ඉටීමෙන් රුමක් සාදා ගන්න.
  2. කොලයේ මූල හා අග බයින්චර ගම් රදවා වළල්ලක් / බෛස්ලට් එකක් සාදා අත් පැලදා ගන්න.
  3. මෙවැනි කොල ඉරා මාල වලලු සකස් කර ගන්න.



පහත ක්‍රියාකාරකම ඔබට හැකි ආකාරයට කරන්න.

සැම සිසුවකුම පොතක්, පැනක්, පැන්සලක්, පැන්සල් උපකරණය (කටරය), මකන කැබැලේලක්, වතුර බෝතලයක් බැඳීන් ගෙන කඩකඩ ඇති ස්ථානයකට ගොස් කණ්ඩායම් වීම

ඉන් පසු තමා පැන ඇති උපකරණ පමණක් හඩිත කරමින් ඒවා පිළිවෙළට තබා දිගම රේඛාවක් සකස් කිරීමට යොමුවන්න.

❖ මෙම ක්‍රියාකාරකම තුළින් සිසුන් තුළ තහවුරු වන ගුණාංග

1. සිසුන් පිළිවෙළට වැඩ කිරීම.
2. හාඩිත කළ හාජ්චි හා උපකරණ නිවැරදි ස්ථානවල තැබීම
3. රේඛාව කුමවත් ව සකස් කර ගැනීම.

මැසි මුදුරුවන් බෝවීම වළක්වා ගැනීමට කළ හැකි දේවල්

- කුණුකසල පුලුස්සා දුමීම
- පරිසරය පිරිසිදුව තබා ගැනීම
- වැහිපිහිලි පිරිසිදු කිරීම.
- වතුර වළවල් වසා තැබීම.
- ජලය රැදෙනහාඡන (පොල්කටු, වයර. යෝගට් කොළේප) වලදුම්මීම හෝ ජලය නොරැදෙන ලෙස මුතින් තවා තැබීම
- පොලිතින් හාඩිතය අවම කිරීම

❖ අප පරිසරයට අපතේ යන ද්‍රව්‍ය බැහැර කිරීම මගින් මැසි මුදුරුවන් බෝවී. එම තිසා අපතේ යන ද්‍රව්‍ය හාඩිතා කර විවිධ කරමාන්ත කිරීමට යොමුවන්න.

අපතේ යන ද්‍රව්‍ය හාඩිතා කර නිර්මාණයක් සාදාගන්න.

❖ අපතේ යන සියලු දේ පහත පරිදි වෙන්කර බලුන්වලට දමඟ.

- කබදාසි
- ඉටිකොල/පොලිතීන්
- ස්වභාවික අපද්‍රව්‍ය (ගාක පතු / ඉලුල් /පොල් කුඩා/ එැණු පොතු
- ජ්ලාස්ටික්
- විදුරු
- විද්‍යුත් අපද්‍රව්‍ය (බැටරි, බල්බි, වයර්, දුරකථන කොටස්)

මෙම සඳහා පාසලේක් නිවසේක් වෙන් වෙන්ව දුන් සකස් කිරීමටත්, එසේ සකස් කිරීමෙන් ප්‍රතිච්ඡාලිකරණ කටයුතු පහසුවෙන් සිදුකර අපතේ යන දෙයින් ආදායමක් ලබා ගැනීමටත් හැකි වේ.

එමගින් පහත සඳහන් යහපත් ප්‍රතිච්ඡාල අපට ලැබේ.

1. පරිසරය පිරිසිදුව සූන්දර හා ප්‍රසන්න වීම
2. අවට රිරිසරය සූන්දර හා ප්‍රසන්න වීම
3. මැසි මදුරුවන් බෝවීම වලක්වා ගැනීමට හැකිවීම
4. පරිසරය විනාශ කරන කුරපොත්තන් මියන් වැනි සතුන්ගෙන් තොර වීම
5. සුදුසු වාතාග්‍රෑයක් සහිත වට්ටිවාවක් සකස් කර ගැටීමට හැකි වීම

01. ඔබ නිවසේ සිටින අයට කළ උදව් 05ක් ලියන්න

02. ඔබ යහපත්වන්ට කළ උදව් 05ක් ලියන්න

03. ඔබ සතුන්ට කළ උදව් 05ක් ලියන්න

පහත අවස්ථාවලදී ඔබ හැසිරෙන ආකාරය සිත්තන්න.

01. ගසක් යට වැස්සේ තෙමෙමින් කැ ගසමින් සිටි කුඩා බලු/බලල් පැටියෙකු දුටුවහොත් ඔබ කුමක් කරන්නේ ද?
02. කුරුලු කුඩාවකින් පැටියෙකු බිමට වැටී සිටි අතර කුරුලු මට ඒ අසල සිට කැ ගසමින් සිටියි. කුරුලු පැටියාට කුරුමානම් අල්ලමින් ප්‍රසෙක් බලා සිටියි.

පහත ක්‍රීඩාව කිරීමට යොමුවන්න.

සිසුන් කණ්ඩායම් වී කණ්ඩායමට ලබා දෙන පාටට අදාළව 200cm උස කොටුවකට 10 cm පමණ උස 6cm පමණ පළල කොට්ඨා ගන්න.

එළිමහනට රැගෙන ගොස් තමාට අදාළ කණ්ඩායම තමාට අදාළ ස්ථානයේ නිදහසේ සෙමින් දුවන්න.

ඉන්පසු ගුරුවරයා පවසන හැඩතලයක් සිසුන්ට සැදීමට යොමු කිරීම

කණ්ඩායමේ සිසුන් හැඩතලය සාදා කොට්ඨා ඉහළට ඔසවා විෂ්ඩ මත වාඩි විය යුතුය.

ඉක්මනින් මෙන්ම නිවැරදිව හැඩතලය නිර්මාණය කරන කණ්ඩායම ජයග්‍රාහී කණ්ඩායම වේ.