

තේමාව :-	ජලය
විෂය :-	ප්‍රායෝගික තාක්ෂණ කුසලතා
පන්තිය :-	6 ශ්‍රේණිය
පාඩම :-	සරු බිමෙන් නෙලමු අපි අස්වනු
අරමුණ :-	ශාක වර්ධනයට ජලය පාංශු ජලය රැක ගැනීම

### 1.0 පෙර සුදානම

- I. බදුන් දෙකක සිටුවා ඇති පැළෑටි හොදින් නිරීක්ෂණය කරන්න.
- II. එක් බදුනකට ජලය යෙදීමෙන් ද අනෙක් බදුනට ජලය නොයෙදීමෙන්ද දින කිහිපයක නිරීක්ෂණ සටහන් වගුගතකර තබා ගන්න.
- III. ශුෂ්ක පරිසරයක (නිස්කලංක) හා භෞමය පරිසරයක ඇති ශාක අධ්‍යයනය කරන්න.
- IV. පාංශු ජලය රැකගත හැකි ක්‍රම පිළිබඳ අධ්‍යයනයක යෙදෙන්න.

### 2.0 පන්ති කාමර ඉගැන්වීම

- පන්ති කාමරයේ සිසුන් කණ්ඩායම් හතරකට(4) බෙදා පහත සඳහන් ක්‍රියාකාරකම් ප්‍රායෝගිකව සිදු කිරීමට මග පෙන්වන්න.
- ක්‍රියාකාරකම් 1. විවිධ පාත්ති සකස් කිරීම.
- ක්‍රියාකාරකම් 2. බීජ පුරෝගණය සඳහා ජලය අවශ්‍ය බව පෙන්වීම.
- ක්‍රියාකාරකම් 3. ශාකයට යොදන පොහොර ලබාදෙන නිවසක් ලෙස පෙන්වීම.
- ක්‍රියාකාරකම් 4. පාංශු ජලය රැක ගැනීම සඳහායෙදිය හැකි ක්‍රියාමාර්ග

### 3.0 පසු ඉගැන්වීම

- I. ක්‍රියාකාරකම් 1 හා 4 තම ගෙවත්තී සිදු කර ඡයාරූප සහිත වාර්තා ගුරුභාවතාට ඉදිරිපත් කරයි.
- II. ඉගැන්වීම් සඳහා අවශ්‍ය සහය ලබාගත හැකි මුද්‍රිත, ශ්‍රව්‍ය දෘෂ්‍ය මාධ්‍ය
  - ජේරාදේණිය ගන්නෝරුව ජාතික කෘෂි පර්යේෂණ ආයතනය
  - 1920 අංකය ඇමතීමෙන්

D. R. ජයතිලක බණ්ඩා මයා ගුරු උපදේශක තාක්ෂණය

I. S. C. ගුණතිලක මයා කෘෂි විද්‍යා ගුරු