



මිනුවන්ගොඩ අධ්‍යාපන කලාපය

ගෘහ ආර්ථික විද්‍යාව

11 ශ්‍රේණිය

දෙවන වාරය - කාර්ය පත්‍රිකාව (5)

නිපුණතාවය 10 - ගෘහීය අවශ්‍යතා සඳහා නිර්මාණ සකස් කිරීමේ දී විවිධ මැහුම් ක්‍රම යොදා ගනී

නිපුණතා මට්ටම 10.2 - විවිධ මැහුම් ක්‍රම යොදා ගනිමින් ගෘහ පිලි නිර්මාණය කරයි

1 විවිධ මැහුම් නිර්මාණය කිරීමේ දී විවිධ මැහුම් ක්‍රම භාවිතා කරයි .මැහුම් ක්‍රම බෙදෙන ප්‍රධාන කොටස් තුන නම් කරන්න

- i-----
- ii -----
- iii-----

2 මූලික මැහුම් ක්‍රම තුනක් ලියන්න

- i-----
- ii -----
- iii-----



3 මූලික මැහුම් ක්‍රමයක් යනු කුමක්දැයි හඳුන්වා වර්ග කර දක්වන්න

4 මැසීමේදී නූලේ අගට ගැටයක් යොදා ආරම්භ කරනු ලබන මැහුම් ක්‍රමය නම් කරන්න

5 නිර්මාණයක දැකුම්කලු බව වර්ධනය කර ගැනීම සඳහා යොදා ගනු ලබන මැහුම් ක්‍රම, පොදුවේ හඳුන්වනු

ලබන නාමය ලියන්න 11 ශ්‍රේණිය පෙළ පොතේ සඳහන් චිත්‍ර මැහුම් ක්‍රම හයක් නම් කරන්න

i-----

ii-----

iii-----

iv-----

v-----

vi-----

6 නිවසේ විවිධ ස්ථාන වලදී භාවිත කරන ගෘහපිළි පහත වගුවට අනුව සඳහන් කරන්න



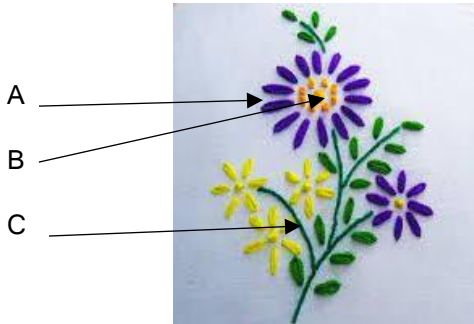
විසින් කාමරය	නිදන කාමරය	කෑම කාමරය හා මුළුතැන්ගෙය	නාන කාමරය
1			
2			
3			
4			
5			



7 සේයා මැස්ම මැසීම සඳහා වඩාත්ම සුදුසු රෙදි වර්ගය නම් කරන්න



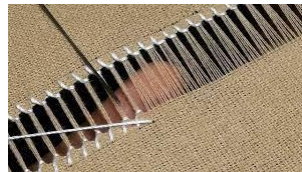
8 රූප සටහනේ දැක්වෙන විසිතුරු මැහුම් වර්ග හඳුනාගෙන නම් කරන්න



A -----
 B -----
 C -----

A -----
 B -----
 C -----

9 ගැට පිස්මේන්තු මසා ගන්නා අවස්ථාවක් නම් කරන්න



10 කුෂන් කවරයක් නිර්මාණය කිරීමේ දී යොදා ගනු ලබන මූලික වර්ග දෙකක් නම් කරන්න

i-----
 ii-----



11 විවර පියවීමේ ක්‍රම හතරක් නම් කරන්න

i-----
 ii-----
 iii-----
 iv-----



12 බොත්තමක් ඇල්ලීමේ නිවැරදි පියවර සඳහන් කරන්න

i-----
 ii-----
 iii-----



13 බන්දේසි කවරයක් සඳහා සුදුසු මෝස්තරයක් ගොඩනගන්න



14 බන්දේසි කවරයක අද්දර හිම කිරීමට සුදුසු මැනුම් දෙකක් නම් කරන්න

i-----

ii -----

15 වෘත්තාකාර කුෂන් කවරයකට සුදුසු මෝස්තරයක් ඇඳ එය හිම කිරීමට සුදුසු මැනුම් ක්‍රම නම් කරන්න

කාර්ය පත්‍රිකාව සැකසීම - ගෘහ ආර්ථික විද්‍යාව

ගුරු උපදේශක ,ඥානා සමරසේන මිය (මිනුවන්ගොඩ කොට්ඨාසය)

ඉදිරිපත් කිරීම

- H. ටෙක්ලා හේමමාලි මිය (ජනාධිපති විද්‍යාලය)