

අවසාන වාර පරීක්ෂණය - 2019

ශිල්ප කලා පිළිතුරු පත්‍රය

1 කොටස

10 ශ්‍රේණිය

ප්‍රශ්න අංකය	පිළිතුර	ප්‍රශ්න අංකය	පිළිතුර	ප්‍රශ්න අංකය	පිළිතුර	ප්‍රශ්න අංකය	පිළිතුර
1	III	11	II	21	I	31	I
2	I	12	IV	22	III	32	III
3	III	13	III	23	II	33	IV
4	IV	14	II	24	IV	34	II
5	I	15	III	25	III	35	II
6	III	16	IV	26	I	36	IV
7	I	17	I	27	II	37	III
8	II	18	III	28	I	38	I
9	I	19	II	29	IV	39	I
10	IV	20	IV	30	II	40	III

11 කොටස

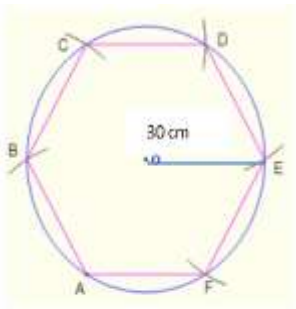
I.

- I. සංස්කෘතික උළෙලක් සඳහා සුදුසු නිර්මාණයක් සඳහා ලකුණු - 2
- II. පටි රෝල් කිරීමට - වූල් එක හැඩගැන්වීමට - චිවිසරය පිළිතුරු දෙකට
ලකුණු - 2
- III. රිබන් මැස්ම, කෙලින් මැස්ම, ලේසි ඩේසි මැස්ම, නැටි මැස්ම, ලූප් මැස්ම, ප්රංශ ගැට මැස්ම

දෙකක් සඳහා
2

ලකුණු -

IV.
- 2



මෙම නිර්මාණය නිවැරදිව ඇඳීම සඳහා ලකුණු

- V. බුමුතුරුණු සඳහා කෙඳිලොගන්නේ ජූට් (Jute) හාණ (ගෝනි ගස්) ශාකයෙනි.
ලකුණු - 2

3. I.

ගොකටු ගසේ කිරි	කහ වර්ණය
නිල් අවරිය ගස	නිල් වර්ණය
අඳුන් දැලි	කළු වර්ණය

II. පිටුව 52

ලෝම කෙදි ස්වාභාවයෙන්ම රැලි ගැසුණු ස්වරූපයක් ගන්නා බැවින්, පරිසරයේ ඇති තණකොළ පන්ර ශාක ඇට සහ වෙනත් අපද්‍රව්‍ය රැදී ඇත.

මෙම අපද්‍රව්‍ය යාන්ත්‍රිකව සම්පූර්ණයෙන් ඉවත් කල නොහැකි ය. එම ඉතිරි වී ඇති අප ද්‍රව්‍ය රසායනික ද්‍රව්‍ය මගින් පිළිස්සීමට ලක් කර කාබන් බවට පත් කිරීම කාබනීකරණය ලෙස හැඳින් වේ.

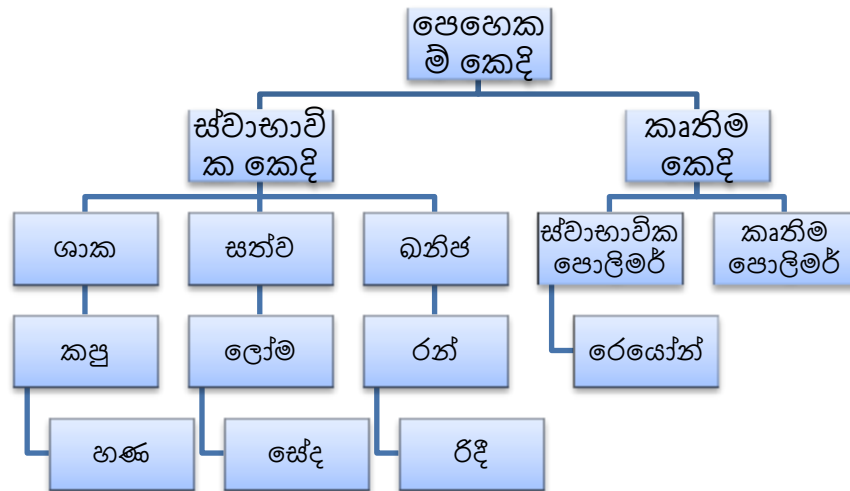
ලකුණු - 4

III. පිටුව 66, 67, 68

සුදුසු මෝස්තරයක් ඇඳ, මුද්‍රණය විය යුතු කොටස් පාට කර දැක්වීම.

ලකුණු - 4

4. I. පිටුව 69 ඇත.



ලකුණු - 2

II. පිටුව 80

- 1) ස්පර්ශ කිරීමේ පරීක්ෂාව
- 2) පිළිස්සීමේ පරීක්ෂාව
- 3) කෙදි කඩා බැලීමේ පරීක්ෂාව
- 4) අත්විකිසිය පරීක්ෂාව
- 5) පැල්ලම් පරීක්ෂාව

III. 94 පිටුව වාමි වියමන

95 පිටුව රෙදි වර්ග වස්තූන්, පොප්ප්ලින්, මල්පිස්, වොයිල්, සාරි, සරොම් රෙදි, වේට්ටි, චිත්ත රෙදි

5.

I. පිටුව 104

හතරකි. එනම්,

*සුවිකාර්යතාව

* සවිවරතාව

* හැකිලීම

*වර්ණය

ලකුණු - 2

II. ජෝ ක්රණර් (පිටුව 111)

ලකුණු - 4

III. *ඇඹීම * මැටි තහඩු *මැටි දරණු පිටුව -117,118,199 සිට 125

ලකුණු - 4

6.

I. පිටුව 132

බේබි රිබන්, සැටින් රිබන්,ඹගන්දි රිබන්, ෂේඩඩ් රිබන් ආදිය

ලකුණු - 2

II. තුනකි. පිටුව 144 (144 පිටුවේ කොටස් ගණන ඇඳ ඇත.)

ලකුණු - 4

III. නොපිපි, මේස්, ළදරු කබා, බැනියම්, බැග්, ළදරු ඇඳුම් (පිටුව 149 සිට)

ලකුණු - 4

7.

I. කොටස් 5 කි. පිටුව 162 -163

ලකුණු

- 2

II. පිටුව 172

අවකාශය, සමබරතාවය, සම්පින්ඛනය, අනුපාතය, කැපීපෙනෙන සුලු බව, නිමාව,

විවිධත්වය තෝරාගත් ස්ථානය

ඉන් එකක් විස්තර කිරීම

III. පිටුව - 173

සිමෙන්ති, ගල්, ලෝහ. දැව, මැටි, කිරිගරුඬ ගල්