

மாகாணக் கல்வித் திணைக்களம், உடக்கு மாகாணம்

மீன்றாம் தரணைப்பரீட்சை - 2017 தரம் - 10

பாடம் } Art and Craft
குண்கலை

பாட இலக்கம் } 24

முன்னி அடிக்கும் தீட்டம் - பக்கரம் I

வினா இல	விடை	வினா இல	விடை	வினா இல	விடை	வினா இல	விடை
01.	3	11.	1	21.	4	31.	2
02.	4	12.	1	22.	3	32.	2
03.	3	13.	2	23.	4	33.	1
04.	4	14.	4	24.	2	34.	2
05.	3	15.	2	25.	4	35.	1
06.	1	16.	2	26.	1	36.	4
07.	3	17.	1	27.	4	37.	2
08.	3	18.	2	28.	3	38.	1
09.	2	19.	4	29.	1	39.	4
10.	2	20.	1	30.	3	40.	3

விடை அடித்துக்கல் } ஒரு தரணை விடைக்கு 01 முன்னிதம்

மொத்த முன்னிகள் 01 x 40 = 40

01 = 2 + 4 + 4

முள்ளி உழக்கும் திட்டம் பத்திரம் II (தரம் - 10)

01

i. தியற்கைப் பொருட்களைப் பயன்படுத்தி உணர்வை அலங்கரித்து உரைதல் (2.4 ம்ம்)



ii. தலைப்புக்கு பொருத்தமான வாசகம் (2.4 ம்ம்)

2 + ம் "தொழில் உலகை கட்டியெழுப்புகாம்"

iii. பொருத்தமான இலக்கணம் (2.4 ம்ம்)

iv. பொருத்தமான அழகுப்பித்தல் (அணைவருக்கும்) (2.4 ம்ம்)

v. திட்டப்படம் உரைதல் (2.4 ம்ம்)

vi. வட்ட உழவு மலர்ச் சொத்து (2.4 ம்ம்)



vii. 5501 =

viii. கைப்பை

துடை துண்டு

சாவுர் அவதாரம்

தலை யணை உரை போன்றவை

(2.4 ம்ம்)

ix. பொருத்தமான கவர்ச்சியான அட்டைப்படம் (2.4 ம்ம்)

x. பொருத்தமான கோவம் உரைத்தல் (2.4 ம்ம்)

2 x 10 = 20 ம்ம்

02

i. மரத்தின் பகுதிகள் (பட்டை, இலை, பால், தழுவல் உலகை, பூக்கள்)

* கள் உலகைகள்

* மரத்தில் இருந்து பெறப்பட்ட ரசாயன உலகைகள்

* விவந்தகளின் தொகுப்பு

* உண்ணாமைப் பகுதிகள்

(4.4 ம்ம்)

ii

* நிலம் - நில அமைதி மரத்திலிருந்து

* கறுப்பு - உலகையிலிருந்து

* வெள்ளை - வெண்களையைப் பயன்படுத்தினர்

* சிவப்பு - சாத்திரம்

(4.4 ம்ம்)

iii

* வெள்ளை

* காலநிலை மாற்றங்கள்

* உயர்வை

* சலவை

(2.4 ம்ம்)

4 + 4 + 2 = 10

06

i. * உயர் நிழ்பன்

* ரெட்டி நிழ்பன்

* ஓடுகண்டி நிழ்பன்

* கஜலட் நிழ்பன் (2 4 மீ)

ii * நிழ்பன் தையல்

* கரர்த் தையல்

* கலதி டெயர் தையல்

* தண்டித் தையல் (4 4 மீ)

* ஜாப் தையல்

* பிராண்ட் தையல்

iii ரெட்டி நிழ்பன் 2 மீ அலங்காரம் உரைநீர் நிழ்பன் 4 மீ உழந்தையும் (4 4 மீ)

$$2 + 4 + 4 = 10 \text{ 4 மீ கள்}$$

07

i. * சதா சிபுதர்

* சந்திக்குகாட்டு ரெசது

* சந்தி ரெசது (2 4 மீ)

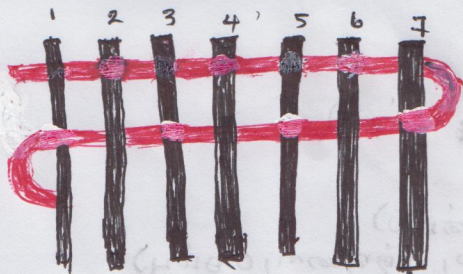
ii * சதா சிபுதர்

* பாடி ரெசது

* பாடி கிண ரெசது

* சிபுதர் ஓடு ரெசது (4 4 மீ)

iii



(4 4 மீ)

$$2 + 4 + 4 = 10 \text{ 4 மீ கள்}$$

4 அம்சம் உட்கூறும் திட்டம் பக்கிரம் II தரம் - 10

03

- i. பருக்கி, விணை, சணல், இரெம்புல், மெல்லா, யூட் கீசல், யைனா (4 அம்சம்)
- ii. ஒட்டகம், எங்கோரா ஆடு, காலுமீர் ஆடு, வாடி, அல்பக்கா (4 அம்சம்)
- iii. எல் ரெட்டல், கண்ணாடி, தங்கம், வெள்ளி (2 அம்சம்)

$$4 + 4 + 2 = 10 \text{ அம்சம்}$$

04

i அலுமினியம் ஒட்சைட்டு } $Al_2 O_3$
 தங்கம் ஒட்சைட்டு } $2SiO_2$
 நீர் } $2H_2O$ (4 அம்சம்)

ii இயைபு தன்மை, உருக்கத் தன்மை, அரைகுறை, திறம் (2 அம்சம்)

iii * கிராமிய தொழில் துட்பம்
 * பாதி அளவிடும் தொழில் துட்பம் (2 அம்சம்)

iv * இயைபு தன்மை உள்ள கரியாகப் பதப்படுத்தல்
 * வளர்ப்புத் தீரவாகப் பதப்படுத்தல் (2 அம்சம்)

$$4 + 2 + 2 + 2 = 10 \text{ அம்சம்}$$

05

i. கிணைகள்
 ரெங்குகல் (2 அம்சம்)

ii. பூரண அடைப்பு
 அரை அடைப்பு (3 அம்சம்)
 திற அடைப்பு

iii கல் (கடுங்கல், சுண்ணாங்கல்)
 உலகம் (வெண்கலம், பித்தளை, ரெம்பு)
 பாதி கல், மரம், களி (அடப்பட்டது) 5 அம்சம்