

18

April

2005

108-257
16th Week

MONDAY

Kuttali Dr. B. R. Ambedkar College
 Internal And Tutorial Examination 2021
 SOCA Semester - II
 (Paper - CC2/GE2)

Full Marks - 10+15
= (25)

8 AM

9 AM

10 AM

Q) (a) ഒരു കോട് പാർട്ടി പ്രശ്നം ഉദാ: 503 - 3x2 = (20)

11 AM

ക. തോതോൽവ് തിരിച്ചറിയുക മറ്റൊരു രീതിയിൽ

12 AM

ബ. ഏതൊക്കെ കോട് തന്നെ?

NOON

ഗ. പ്രകാശം ഉണ്ടാകാൻ തടയാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന കോട്,

1 PM

ഘ. ശബ്ദം കോട് തന്നെ?

2 PM

ച. വിദ്യുച്ഛക്തികൾ കോട് തന്നെ?

3 PM

ഛ. ഉണ്ടാകാൻ തടയാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന കോട് തന്നെ?

4 PM

ജ. മതിയായ തോതിൽ ഉണ്ടാകാൻ തടയാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന കോട് തന്നെ?

5 PM

6 PM

2) (a) ഒരു കോട് പാർട്ടി വിശദീകരിക്കുക (10+15) = (25)

EVE

ക. ഏതൊക്കെ കോട് തന്നെ? വിശദീകരിക്കുക,

NOTES

OR

ബ. തോതോൽവ് തിരിച്ചറിയുക മറ്റൊരു രീതിയിൽ

S	3	10	17	
M	4	11	18	
T	5	12	19	
W	6	13	20	
T	7	14	21	
F	1	8	15	22
S	2	9	16	23

APR 05