

Total No. of Pages: 1

5172

Register Number:

Name of the Candidate:

B.A. DEGREE EXAMINATION, May 2015

(ASTROLOGY)

(SECOND YEAR)

(PART - III)

640: ASTRONOMY AND ASTROLOGY

Time: Three hours

Maximum: 100 marks

(எந்த வித பஞ்சாங்கத்திற்கும் அனுமதி இல்லை)

பகுதி - அ

(4 × 5 = 20)

எவையேனும் நான்கு வினாக்களுக்கு விடையளிக்க

1. சந்திர கிரஹணம் எவ்வாறு நிகழ்கிறது?
2. நட்சத்திர ஹோரா மணி என்றால் என்ன?
3. சம காலத்திய தினம் - விளக்குக.
4. பூமி எவ்வாறு இயங்குகிறது?
5. கால அளவுகள் எத்தனை வகைப்படும்? விவரிக்க.
6. அயனாம்சத்தின் பயனை விளக்குக.

பகுதி - ஆ

(4 × 10 = 40)

எவையேனும் நான்கு வினாக்களுக்கு விடையளிக்க

7. வானியல் சோதிடத்திற்கு எவ்வாறு பயன் தருகிறது? விளக்குக.
8. இராகு 12 பாவங்களில் தரும் பயன்களை விவரிக்க.
9. கேது வெவ்வேறு கோள்களுடன் இணைந்து தரும் பலன்களை விவரிக்க.
10. சாஸ்திரம் பொய்யானால் கிரஹணத்தைப் பார் - விவரிக்க.
11. வால் நட்சத்திரங்களைப் பற்றி கட்டுரை வரைக.

பகுதி - இ

(2 × 20 = 40)

எவையேனும் இரண்டு வினாக்களுக்கு விடையளிக்க

12. பால்விதியினை விளக்குக.
13. குள்ளக் கோள்களைப் பற்றி விளக்குக.
14. நட்சத்திரங்களின் இயக்கங்களைப் பற்றி விரிவாக எழுதுக.

&&&&&&