

(6 pages)

Reg. No. : .....

Code No. : 30558

Sub. Code : CATA 41

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION, APRIL 2023.

Fourth Semester

Tamil — Allied

அறிவியல் தமிழ்

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தெரிவு செய்து எழுதவும்.

1. தமிழ் ஆய்வுக்களம் பலப் புதிய போக்குகளைத் தன்னகத்தை பெற்ற நூற்றாண்டு  
(அ) 20 (ஆ) 19  
(இ) 18 (ஈ) 17
2. உலகில் இடையூறுத்தலின்றி நிலைத்திருக்கம் ஒரே மொழி  
(அ) ஆங்கிலம் (ஆ) தமிழ்  
(இ) தெலுங்கு (ஈ) மலையாளம்

3. தமிழில் முதலாவது அறிவியல் உரைநடை நூல்  
(அ) பூமி சாஸ்திரம்  
(ஆ) ஞான சாத்திரம்  
(இ) அகநி  
(ஈ) நிறைத்தமிழ்
4. வையத்தலைமை கொள் யார் வாக்கு  
(அ) பாரதிதாசன்  
(ஆ) கண்ணதாசன்  
(இ) வாணிதாசன்  
(ஈ) பாரதி
5. தட்டோலி இடையினமாக இல்லாத மாவட்டம்  
(அ) புதுக்கோட்டை  
(ஆ) தஞ்சை  
(இ) நாகர்கோவில்  
(ஈ) கன்னியாகுமாரி
6. LIQUID என்பதன் தமிழ்ப்பதம்  
(அ) பனித்துளி  
(ஆ) திரவம்  
(இ) நீர்மம்  
(ஈ) கனிமம்

7. CORPSE VAN என்பதற்கான தமிழ் கலைச்சொல்

- (அ) தனிம ஊர்தி  
(ஆ) சரக்குந்து  
(இ) அமரர் ஊர்தி  
(ஈ) மகிழுந்து

8. ஆக்ஸிஜன் என்பதற்கான தமிழ் சொல்

- (அ) மூச்சுக்குழல்  
(ஆ) சுவாசவாயு  
(இ) பிரணவாயு  
(ஈ) பிராணவாயு

9. நமது உடல் என்ற நூல் வெளிவந்த ஆண்டு

- (அ) 1987 (ஆ) 1978  
(இ) 1944 (ஈ) 1972

10. தொல்காப்பியத்தில் இளமைப் பெயர்கள் இடம் பெறும் இயல்

- (அ) எச்சவியல்  
(ஆ) உரியியல்  
(இ) மரபியல்  
(ஈ) வினையியல்

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களுக்கே மிகாமல் விடை தருக வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு

11. (அ) அறிவியல் தமிழ் குறித்து தங்கள் புரிதல்களை எழுதுக  
(அல்லது)  
(ஆ) தமிழரின் மரபுசார் அறிவியல் விவரி
12. (அ) அறிவியல் தமிழ் கல்வி குறித்து விவரி  
(அல்லது)  
(ஆ) அறிவியல் தமிழ் சொல்லாக்க முறை குறித்து எடுத்துரைக்க
13. (அ) தமிழ் மொழி வரலாற்றின் அறிவியல் தமிழரின் பங்களிப்புகள் குறித்து விவரி  
(அல்லது)  
(ஆ) அறிவியல் தமிழ் பாடம் குறித்து எழுதுக
14. (அ) சொல்லாக்க முறைகள் தனித்தன்மை குறித்து எழுதுக  
(அல்லது)  
(ஆ) கலைச்சொல்லாக்கத்தின் பயன்களை விவரித்து எழுதுக

15. (அ) மருத்துவம் சார்ந்த கலைச் சொற்கள் பத்தினை எழுதுக

(அல்லது)

(ஆ) கலைச் சொல்லாக்கத்தின் தனித்தன்மை குறித்து விவரி

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடை தருக. வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு

16. (அ) அறிவியல் தமிழ் குறித்த அறிஞர்களின் கருத்துகளை தொகுத்து கட்டுரை எழுதுக

(அல்லது)

(ஆ) அறிவியல் தமிழ் வளர்ச்சி நிலைகள் குறித்து கட்டுரை வரைக

17. (அ) அறிவியல் தமிழ் கல்வி பாடத்தின் நோக்கம் குறித்து கட்டுரை வரைக

(அல்லது)

(ஆ) தமிழாய்வுக் கலங்கள் குறித்து நீவிர் அறிவனவற்றை மதிப்பீட்டு எழுதுக

18. (அ) அறிவியல் தமிழ் கல்வியின் தோற்றம் வளர்ச்சிகளை விவரித்து எழுதுக

(அல்லது)

(ஆ) தமிழின் கலைச்சொல் வளத்தின் மதிப்பீட்டு எழுதுக

19. (அ) அலுவல் சார்ந்த கலைச் சொற்கள் மூலம் தமிழின் வளத்தினை தொகுத்து எழுதுக

(அல்லது)

(ஆ) அன்றாட வாழ்வில் அறிவியல் குறித்து நீவிர் அறியும் கருத்துகளை தொகுத்து கட்டுரை வரைக

20. (அ) அறிவியல் தமிழ் கல்வியின் அவசியம் குறித்து திறனாய்வு

(அல்லது)

(ஆ) அறிவியல் தமிழின் வளர்ச்சி குறித்து கட்டுரை வரைக