

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 20008

Sub. Code : E 1 TL 41/
F 1 TL 41

U.G. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
APRIL 2026

நான்காம் பருவம்

பகுதி I — தமிழ்

பொதுத்தமிழ் IV – தமிழும் அறிவியலும்

(For those who joined in July 2023 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத்
தேர்வு செய்க.

1. கலைமான் கொம்புகளைப் பயன்படுத்தித்
தயாரிக்கப்படுகிறது?
(அ) கொம்புப் பற்பம்
(ஆ) சிருங்கிப் பற்பம்
(இ) பற்பம்
(ஈ) புஷ்பம்

2. பரதவர் மீன்பிடிக்கப் பயன்படுத்தும் படகு
(அ) திமில் (ஆ) கலம்
(இ) தோணி (ஈ) நாவாய்
3. தாய் சாய் பிறக்கும் புள்ளிக் கள்வன் - என
ஐங்குறுநூறு கூறும் விலங்கினம்
(அ) எருமை (ஆ) நண்டு
(இ) ஆமை (ஈ) முதலை
4. தொல்காப்பியத்தில் இடம்பெறும் 'முன்னம்' என்ற
உத்தியின் பொருள்
(அ) உள்ளடக்கம் (ஆ) உருவம்
(இ) குறிப்பு (ஈ) உடலியல்
5. வானியல் அறிவியல் குறித்த செய்தி இடம்பெறும் நூல்
(அ) குற்றாலக் குறவஞ்சி
(ஆ) முக்கூடற்பள்ளு
(இ) மூவருலா
(ஈ) விநாயகர் அகவல்
6. சித்தர்கள் பாடல்கள் பெரும்பாலும் எந்த யாப்பில்
அமைந்துள்ளன?
(அ) அகவல்
(ஆ) வெண்பா
(இ) கலிப்பா
(ஈ) வஞ்சிப்பா

7. பண்பாட்டுக் காட்சியகம் என்னும் பிரிவில் இடம் பெறுவது

- (அ) வரலாற்றுச் சின்னங்கள்
(ஆ) ஓலைச்சுவடிகள்
(இ) சிறுவர் இலக்கியம்
(ஈ) தமிழறிஞர்களின் நூல்கள்

8. மதுரை தமிழ் இலக்கிய மின் தொகுப்புத் திட்டம் எந்த ஆண்டு தொடங்கப்பட்டது?

- (அ) 1947 (ஆ) 1998
(இ) 1980 (ஈ) 1960

9. கடிதத்தை முடிக்கும் போது கடிதத்தின் வலப்பகுதியில் இடம் பெறுவது.

- (அ) அழைப்பு (ஆ) அனுப்புநர்
(இ) பெறுநர் (ஈ) கையொப்பம்

10. கட்டுரை எவ்வகையைச் சார்ந்தது?

- (அ) கவிதை (ஆ) உரைநடை
(இ) செய்யுள் (ஈ) ஹைக்கூ

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடையளிக்க. வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்து எடு.

11. (அ) இலக்கிய நூல்களில் அறிவியல் வளர்ச்சி சார்ந்து அறியலாகும் மான்கள் பற்றிய தரவுகளை எடுத்துரைத்திடுக.

(அல்லது)

(ஆ) தமிழர்களின் தொழில்நுட்ப மேலாண்மையில் நெசவுத்தொழில் நுட்பத்தின் நுணுக்கங்களைத் தெளிவுபடுத்துக.

12. (அ) உலோகங்களின் வகைகளை எடுத்துரைத்திடுக.

(அல்லது)

(ஆ) இலக்கியங்களில் ஆந்தைகள் குறித்த பேரறிவுச் செய்திகளைத் தொகுத்துரைத்திடுக.

13. (அ) முக்கூடற்பள்ளு இலக்கியத்தில் இடம்பெறும் வானிலை அறிவியல் செய்திகளை விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) பரிமேலழகர் உரையில் அமைந்துள்ள அறிவியல் தொழில் நுட்பத்தினை ஆய்க.

14. (அ) யூனிக்கோடின் வளர்ச்சி நிலையினை எடுத்துரைத்திடுக.

(அல்லது)

(ஆ) மின் நூலகங்கள் குறித்த செய்திகளை விளக்கிக் கூறுக.

15. (அ) கடிதம் எழுதும் நோக்கங்களையும் அதன் வகைகளையும் விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) விளக்கக் கட்டுரை என்றால் என்ன? அதன் முக்கிய நோக்கங்களைப் புலப்படுத்துக.

பகுதி இ — ($5 \times 8 = 40$ மதிப்பெண்கள்)

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

16. (அ) ஐந்திணைப் பகுப்பில் அமைந்துள்ள சூழலியல் செய்திகளை விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) தமிழ் இலக்கியத்தில் நீர் நில மேலாண்மை குறித்த கருத்துக்களைத் தொகுத்தெழுதுக.

17. (அ) பழந்தமிழ் இலக்கியங்களில் தமிழர்களின் நிலவியல் பாகுபாடு குறித்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) சங்கப் பாடல்களில் அமைந்துள்ள உளவியல் சிந்தனைகளை எடுத்துரைத்திடுக.

18. (அ) காப்பியங்களின் வழி அறியலாகும் அறிவியல் சிந்தனைகளை விளக்கிக் கூறுக.

(அல்லது)

(ஆ) சிற்றிலக்கியங்களில் காணும் அறிவியல் நுட்பங்களை வெளிப்படுத்துக.

19. (அ) இணையத் தமிழ்க் கல்விக் கழகங்களின் வளர்ச்சி நிலையினை விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) தமிழ் நாட்டிலுள்ள அறிவியல் ஆளுமைகள் குறித்த செய்திகளை எடுத்துரைத்திடுக.

20. (அ) பொது நன்மை கருதி அரசின் உதவி உங்கள் ஊருக்கு வேண்டி விண்ணப்பக் கடிதம் எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) நும் ஊரில் நடைபெற்ற ஏறுதழுவுதல் நிகழ்வு குறித்துப் பத்திரிகை ஒன்றிற்குக் கட்டுரை எழுதுக.