



Avinashilingam Institute for Home Science and Higher Education for Women

(Deemed to be University under Category 'A' by MHRD, Estd. u/s 3 of UGC Act 1956)

Re-accredited with 'A+' Grade by NAAC. Recognised by UGC Under Section 12B

Coimbatore - 641 043, Tamil Nadu, India

CIA 2 Examination-Oct-2025

Value Based- அறிவியல் தமிழ்

வகுப்பு : II UG

குறியீடு : 23BTMVB1

மணி நேரம் : 2 மணி

மதிப்பெண் : 60

பகுதி -- அ

பின்வரும் வினாக்களுக்கு உரிய விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

1. வினைவலியில் மருத்துவ வளர்ச்சிக்காக வள்ளுவரின் எந்த அதிகாரம் சான்றாக பகிரப்பட்டு உள்ளது CO3:K2
அ) நட்பு ஆ) ஒழுக்கமுடைமை இ) மருந்து ஈ) அறம்
2. இலக்கிய உலகில் தலைசிறந்த மொழி: அறிவியலில் புதுமை புகுத்தும் கலைச்சொல்லாக்க மொழி CO3:K1
அ) தமிழ் ஆ) ஆங்கிலம் இ) இத்தாலி ஈ) பிரெஞ்சு
3. ஆரம்பக் காலக்கட்டத்தில் பரிமேலழகரால் அறிவியல் தமிழ் வளர்ச்சியில் நேராக வரையறைக்குட்படா தமிழாக்கம் செய்யப்பட்ட தமிழ்சொற்கள் CO4:K3
அ) Technology, Media ஆ) Social science, Home Science
இ) Algebra, Psychology ஈ) Wisdom, Knowledge
4. துணைவரிவடிவ எழுத்துக்களில் எண்ணுருவில் அனைத்து மொழிகளிலும் சிறப்பிடம் பெறும் மொழி CO5:K2
அ) ஆங்கிலம் ஆ) இந்தி இ) ரோமன் ஈ) தமிழ்
5. தமிழுக்கு ரோமன் வரிவடிவத்தை பயன்படுத்துவதற்கு அமைக்கப்பட்டிருக்கும் முறை CO5:K3
அ) Tamil Lexicon ஆ) Madras Legislative Council
இ) Formulae ஈ) Terminology Committee
6. 1969-இல் பிரெஞ்சு நாட்டின் குடியரசுத் தலைவருக்கு, இந்தியப் பிரதமர் எழுதிய கடிதத்தில் கூறிய கொள்கை CO5:K3
அ) பிரெஞ்சு மொழி பாதுகாப்புக் கொள்கை ஆ) தனித்தமிழ் வளர்ச்சி
இ) மொழிப்பயன்பாடு ஈ) நாட்டுரிமை

பகுதி - ஆ

(3×6=16)

பின்வரும் வினாக்களுக்கு 200 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடைதருக.

7. அ) வினைவலியின் பரிமாணங்களை அறிவியல் தொழில் நுட்ப வளர்ச்சியுடன் பொருத்தி வரிசைப்படுத்துக. CO3:K5
(அல்லது)
ஆ) அறிவியல் தொழில் நுட்பத்துறையின் வளர்ச்சிக் கூறுபாடுகளை விளக்கி எழுதுக. CO2:K4
8. அ) அணுகுமுறை நுட்பத்தின் கருவியாக அறிவியல் எங்ஙனம் செயலாற்றுகிறது? சுருக்கி எழுதுக. CO4:K5
(அல்லது)
ஆ) அறிவியல் தமிழ் ஆக்கம் - இற்றை நிலையின் ஆரம்பகால வளர்ச்சிப்பாதை எத்தகையது? CO4:K4

9. அ) துறைச் சொற்களை மொழிப்பெயர்க்கையில் உண்டாகும் சிக்கல்களையும் தீர்வுகளையும் வரிசைப்படுத்துக. (அல்லது) CO4:K4

ஆ) கலைச் சொல்லாக்கத்தில் ஆங்கில மொழியின் மூலச்சொற்களை எங்ஙனம் மொழி பெயர்க்கலாம்? சில உதாரணத்துடன் நிறுவுக. CO3:K5

பகுதி - இ

பின்வரும் வினாக்களுக்கு நான்கு பக்க அளவில் விடைதருக. (3×12=36)

10.அ) இனவளர்ச்சியில் மொழியின் அடிப்படைக் கொள்கைகளும், அணுகுமுறைகளும் குறித்து கட்டுரைக்க. (அல்லது) CO2:K5

ஆ) வினைவலியில் காணலாகும் அறிவியல், மருத்துவ தொழில் நுட்ப வளர்ச்சியினை விவரித்து எழுதுக. CO3:K6

11.அ) இன்றையச் சூழலில் அறிவியல் தமிழ் ஆக்கத்தின் பங்கு எத்தகையது? விளக்கிக் கட்டுரைக்க. (அல்லது) CO4:K6

ஆ) அண்மைக்கால கலைச் சொல்லாக்கத்தின் சிறப்பினைக் குறித்து உதாரணங்களுடன் விவரித்து எழுதுக. CO3:K6

12.அ) ரோமன் வரிவடிவ மாற்றங்களும், பிற மொழிகளில் அதன் பங்களிப்பும் குறித்து விவரி. (அல்லது) CO5:K6

ஆ) துணை வரிவடிவங்களால் தமிழ் மொழிப்பெறும் சிறப்பியல்புகளை வரிசைப்படுத்தி விளக்கி வரைக. CO5:K5
