

III Semester B.Com./B.Com. (LS) Examination, April/May 2023
(NEP)

TAMIL LANGUAGE (Part – I, Paper – III)

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

SECTION – A

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

(4×1=4)

- 1) பெ. சுந்தரம் பிள்ளை பிறந்த ஊர்
 - 1) திருச்சி
 - 2) மதுரை
 - 3) சேலம்
 - 4) ஆலப்புழா
- 2) 'பாரதி வம்சம்' என்ற நூலின் ஆசிரியர்
 - 1) என்.முருகேசன்
 - 2) மு.வரதராசன்
 - 3) கண்ணதாசன்
 - 4) பாரதிதாசன்
- 3) அழகிய மணவாளதாசர் இயற்றிய நூல்
 - 1) நந்திக் கலம்பகம்
 - 2) காசிக் கலம்பகம்
 - 3) திருவரங்கக் கலம்பகம்
 - 4) மதுரைக் கலம்பகம்
- 4) மக்களின் வாழ்வியலுக்கு இலக்கணம் கூறுவது
 - 1) சொல் இலக்கணம்
 - 2) பொருள் இலக்கணம்
 - 3) எழுத்திலக்கணம்
 - 4) அணி இலக்கணம்

II. எவையேனும் நான்கிற்கு இடம் சுட்டிப் பொருள் விளக்கம் தருக.

(4×4=16)

- 1) தொழ்ப் பெறாதது அந்த ஆரணத்து அந்தமே
தொட்டு இறுத்ததும் வாரணத் தந்தமே
- 2) காரென்று பேர்படைத்தாய் ககனத் துறும்போது
நீரென்று பேர்படைத்தாய் நெடுந்தரையில் வந்ததற்பின்
- 3) சிந்திக்கத் தித்திக்கும் செவ்வாய் துவர்த்துப்புஆம்
புந்திக்குளே இன்புளி மேவும்
- 4) என்னுடைய உயிர்த்துணைவர் எண்ணரிய அருளில்
ஏதோசிற் சாயை யுன திடத்திருத்தல் கண்டு



- 5) வஜ்ரங்குளத்தில் அம்மன் கோவில் திருவிழா நடக்கும் போது சமுத்திரக்கரை ஊர்க்காரர்கள் வண்டி கட்டிவந்து சாமி கும்பிடுவார்கள்
- 6) ஞான குருவாக இருந்து உலக விஷயங்களையும் எனக்கு போதித்தார். பாரதியின் புதுமைப் பெண்ணை, அடிக்கடி எனக்குச் சொல்லுவார்.

SECTION – B

III. எவையேனும் நான்கு வினாக்களுக்கு விடை தருக. (4x6=24)

- 1) சிதம்பரம், சிவகாமியிடம் உண்மையை உரைத்த நிலையினை விளக்கி வரைக.
- 2) 'அதிமதுரமும் கவித்திறமும்' என்ற காளமேகப் புலவரின் பாடலில் அமைந்துள்ள சிலேடை நயம் குறித்து எழுதுக.
- 3) மறவனின் வீரவுரையை திருவரங்கக் கலம்பகம் வழி நின்று விளக்குக.
- 4) சிவகாமி தன் பிறப்பை எவ்வாறு எடுத்துரைக்கின்றாள்?
- 5) 'மன்னிக்கணும்' என்ற சிறுகதையின் கருவை விளக்குக.
- 6) சுயம்புலிங்கத்தின் பாத்திரப் படைப்பை ஆராய்க.

SECTION – C

IV. எவையேனும் நான்கு வினாக்களுக்கு விடை தருக. (4x4=16)

- 1) வஞ்சி, காஞ்சித் திணைகளை விளக்குக.
- 2) உரிப்பொருள் என்றால் என்ன? ஐந்திணைகளுக்குரிய உரிப்பொருளைக் குறிப்பிடுக.
- 3) புறத்திணையை விளக்கி அதன் வகைகளைக் கூறுக.
- 4) முல்லைத் திணைக்குரிய கருப்பொருள்களை எழுதுக.
- 5) அகத்திணையின் வகைகளைக் குறிப்பிட்டு, கைக்கிளை, பெருந்திணையின் விளக்கம் தருக.
- 6) பொழுதின் வகைகளை விளக்கி வரைக.