

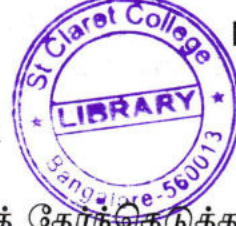
NP – 090

III Semester B.B.A./B.H.M./B.C.A./B.S.W. Examination, March/April 2023  
(NEP) (2022-23 and Onwards) (Freshers)  
TAMIL LANGUAGE (Paper – III) (Part – I)

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

SECTION – A



I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

(4x1=4)

1) திருக்குற்றாலக் குறவஞ்சி என்ற நூலின் ஆசிரியர்

1) பாரதிதாசன்

2) கம்பர்

3) திரிகூடராசப்பக்கவிராயர்

4) ஓளவையார்

2) அரிதரிது மானிடர் ஆதல் அரிது – என்று பாடியவர்

1) கணியன் பூங்குன்றனார்

2) ஓளவையார்

3) பரஞ்சோதியர்

4) காரைக்கால் அம்மையார்

3) வயலும் வயல் சார்ந்த இடம்

1) குறிஞ்சி

2) முல்லை

3) மருதம்

4) நெய்தல்

4) மா.கமலவேலன் அவர்களால் எழுதப்பட்ட நூல்

1) பொன்னியின் செல்வன்

2) கல்மரம்

3) அழுக்குப் படாத அழகு

4) மனோன்மணியம்

II. எவையேனும் நான்கிற்கு இடம் சுட்டிப் பொருள் விளக்கம் தருக.

(4x4=16)

1) வடிசெய் தமிழ்த்திரு முறைகள் ஒருபுறம்

மறைகள் ஒருபுறம் வழங்கவே

2) முத்திக் கனியே என்முத்தமிழே-புத்திக்குள்

உண்ணப்படும் தேனே

3) பங்குக்கு மூன்று பழந்தர வேண்டும் பனந்துண்டமே

4) வெல்லா வழக்கை விலைவாங்கி வெல்விக்கும்

வல்லாளன் சுற்றம்போல் மாண்டு

P.T.O.



- 5) என் பேரை உச்சரிக்கிறதுக்கு உங்களுக்கு யோக்யதை கிடையாது ... அப்பா பணத்தை எடுத்துக்கிட்டுப் புறப்படுங்க
- 6) உன் காசு யாருக்கு வேணும் ? சேத்துல புரன்ற பண்ணிதான்யா கண்டதை தின்னும். எம் புள்ளைங்களைக் காப்பாத்த எனக்குத்தெரியும்

## SECTION – B

III. எவையேனும் நான்கிற்கு விடை தருக.

(4×6=24)

- 1) வசந்தவல்லி பந்தாடியதைக் காட்சிப்படுத்துக.
- 2) சிங்கன், சிங்கியைத் தேடிக் காணாமல் புலம்பியதை விளக்கி வரைக.
- 3) 'எல்லா பொருளிலும் உயர்ந்தது தமிழ்' என்பதை 'தமிழ்விடு தூது' வழிநின்று விளக்குக.
- 4) கோடி பெறுவன, பழகப்பழக பழக்கம் குறித்து ஒளவையார் கூறும் கருத்துகளைத் தொகுத்து வரைக.
- 5) அழுக்குப் படாத அழகு – என்ற நாடகத்தின் கருவை விளக்கி வரைக.
- 6) அழகம்மாளின் பாத்திரப் படைப்பை நடைபாதை நம்பிக்கை நட்சத்திரங்கள் நாடகம் வழி விளக்குக.

## SECTION – C

IV. எவையேனும் நான்கு வினாக்களுக்கு விடை தருக.

(4×4=16)

- 1) முதற்பொருள் குறித்து எழுதுக.
- 2) அகத்திணையின் வகைகளைக் குறிப்பிடுக.
- 3) மருத நிலத்தின் கருப்பொருள்கள் யாவை ?
- 4) புறப்பொருள் என்றால் என்ன ? புறத்திணைகளைக் குறிப்பிடுக.
- 5) உரிப்பொருள் குறித்து எழுதுக.
- 6) வாகை, பாடாண் திணைகளை விளக்குக.