

LOYOLA COLLEGE (AUTONOMOUS), CHENNAI – 600 034**B.A. DEGREE EXAMINATION – TAMIL****THIRD SEMESTER – APRIL 2023****UTL 3501 – NANNOOL-I (PAAYIRAMUM EZHUTHUM)**

Date: 02-05-2023

Dept. No.

Max. : 100 Marks

Time: 01:00 PM - 04:00 PM

பகுதி - அ

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளி

1. ஓரிரு வார்த்தைகளில் விடையளிக்க.

(5X1=5)

அ	பாயிரத்தின் வேறு பெயர்களைப் பட்டியலிடுக.	K1	CO 1
ஆ	எழுவகை மதங்களில் ஏதேனும் நான்கினைக் கூறுக.	K1	CO 1
இ	வல்லின எழுத்துகள் எத்தனை வகைப்படும்?	K1	CO 1
ஈ	உயிரளபெடைக்குரிய மாத்திரை எத்தனை?	K1	CO 1
உ	போலியின் வகைகளைப் பட்டியலிடுக.	K1	CO 1

2. கோடிட்ட இடத்தை நிரப்புக

(5 X1 =5)

அ	முதல் எழுத்துகள் ----- சார்பெழுத்துகள் ----- வகைப்படும்	K1	CO 1
ஆ	எழுத்ததிகாரத்தில் இடம்பெற்றுள்ள நூற்பாக்கள் -----	K1	CO 1
இ	நன்னூலார் குறிப்பிடும் உத்தி வகை -----	K1	CO 1
ஈ	தமிழில் வழங்கும் வடமொழிச் சொற்கள் -----, ----- என இரண்டாக வகைப்படுத்தப்படுகின்றன.	K1	CO 1
உ	புணர்ச்சி ----- வகைப்படும்.	K1	CO 1

3. பொருத்துக

(5X1=5)

அ	அன்னம் - இடை மாணாக்கர்	K2	CO 1
ஆ	ஆடு - கடை மாணாக்கர்	K2	CO 1
இ	நெய்யரி - ஆசிரியர்	K2	CO 1
ஈ	மலர் நிகர் - மாணாக்கர் அல்லாதவர்	K2	CO 1
உ	பிணக்கன் - தலை மாணாக்கர்	K2	CO 1

4. சரியா? தவறா?

(5 X1 =5)

அ	நன்னூலின் காலம் 13 ஆம் நூற்றாண்டு.	K2	CO 1
---	------------------------------------	----	------

ஆ	நன்னூலை எழுதியவர் தொல்காப்பியர்.	K2	CO 1
இ	நன்னூல் பாயிரம் எழுத்த்திகாரம் சொல்லதிகாரம் என்னும் அமைப்பைக் கொண்டது.	K2	CO 1
ஈ	நன்னூலுக்கு முதன்முறையாக உரை எழுதியவர் சோமசுந்தரபாரதி.	K2	CO 1
உ	நன்னூலார் குறிப்பிடும் மதங்கள் எட்டு.	K2	CO 1
பகுதி - ஆ		(2 X10=20)	
எவையேனும் இரண்டு வினாக்களுக்கு மட்டும் 100 வார்த்தைகளில் விடையளிக்க.			
5.	ஆசிரியர்க்குரிய இலக்கணம் மற்றும் வகைகளை ஆய்க.	K3	CO 2
6.	சார்பெழுத்துகளைக் குறிப்பிடுக.	K3	CO 2
7.	நன்மாணாக்கர், தீ மாணாக்கர் வகைகள் குறித்து நன்னூலார் குறிப்பிடுவனற்றைத் தொகுத்துரைக்க.	K3	CO 2
8.	ஆசிரியர் மாணவர் உறவுமுறைகளை நன்னூலார் வழி ஆய்க.	K3	CO 2
பகுதி - இ		(2 X10=20)	
எவையேனும் இரண்டு வினாக்களுக்கு மட்டும் 100 வார்த்தைகளில் விடையளிக்க.			
9.	முதல் எழுத்து, சார்பெழுத்துகளைப் பட்டியலிடுக.	K4	CO 3
10.	சுட்டெழுத்துகளைக் குறிப்பிட்டு அதன் வகைகளை விவரி	K4	CO 3
11.	குற்றியலுகரம் என்றால் என்ன? அஃது எவ்வாறு புணரும் என்பதை விவரி.	K4	CO 3
12.	திசைப் பெயர்கள் புணருவதை எடுத்துக்காட்டுகளுடன் விளக்குக.	K4	CO 3
பகுதி - ஈ		(1 X20=20)	
ஏதேனும் ஒரு வினாவிற்கு மட்டும் 250 வார்த்தைகளில் விடையளிக்க.			
13.	அல்வழிப் புணர்ச்சியை நூற்பா வழி விளக்குக.	K5	CO 4
14.	வேற்றுமைப் புணர்ச்சியின் வகைகளை நூற்பா வழி ஆய்க.	K5	CO 4
பகுதி - உ		(1 X20=20)	
ஏதேனும் ஒரு வினாவிற்கு மட்டும் 250 வார்த்தைகளில் விடையளிக்க.			
15.	'தமிழ்மொழி வளர்ச்சியில் நன்னூல் இலக்கணவிதிகள் பெரும்பங்கு வகிக்கின்றன' இக்கூற்றைச் சான்றுடன் நிறுவுக.	K6	CO 5
16.	பாடம் கற்றல் கேட்டல் வரலாறுகளை மாணவர்கள் இருவர் பேசிக் கொள்ளும் உரையாடல் வழி விளக்குக	K6	CO 5
