

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 22113

Sub. Code : SMTA 61

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION, APRIL 2021.

Sixth Semester

Tamil — Core

இலக்கணம் — புறப்பொருள்

(For those who joined in July 2017 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்வு
செய்து எழுதுக.

1. “கலவார் முனைமேல் செலவு அமர்ந்தன்று” எந்த துறை?
(அ) வெட்சி அரவம் (ஆ) செலவு
(இ) பாதிடு (ஈ) விரிச்சி
2. தலைவனின் இறப்பால் பாணன் திகைத்து நின்றல் எந்த
துறையாக வருகின்றது?
(அ) பிள்ளையாட்டு (ஆ) குடிநிலை
(இ) நெடுமொழி கூறல் (ஈ) கையறுநிலை

3. தழிஞ்சி என்பது _____.
- (அ) படையை எதிர்த்தல்
(ஆ) போர் புரிதல்
(இ) தழுவிக் கொள்ளுதல்
(ஈ) வெற்றிக் களிப்பு
4. காஞ்சி மன்னன் சூளுரைப்பது எத்துறை?
- (அ) குடைச்செலவு (ஆ) தலைக்காஞ்சி
(இ) வஞ்சினக்காஞ்சி (ஈ) பெருங்காஞ்சி
5. “மகள் மறுத்து மொழிதல்” எந்த திணை?
- (அ) வஞ்சி (ஆ) தும்பை
(இ) நொச்சி (ஈ) வாகை
6. பகைவர் நாட்டின் புறத்தே தங்குவது எத்துறை?
- (அ) புறத்திறை (ஆ) காந்தள்
(இ) முற்றுழிஞை (ஈ) தொகைநிலை
7. ஒள்வாள் அமலை எந்த திணையில் இடம் பெற்றுள்ளது?
- (அ) வஞ்சி (ஆ) பாடாண்
(இ) தும்பை (ஈ) வாகை

8. மறவன் ஒருவனின் ஆண்மைத் தன்மை எடுத்துரைப்பது

_____.

(அ) வல்லான்முல்லை

(ஆ) மூதின்முல்லை

(இ) ஏறாண்முல்லை

(ஈ) காவல்முல்லை

9. “பூவை நிலை” யில் எந்த பூ புகழ்ந்து கூறப்படுகிறது

_____?

(அ) காந்தள் (ஆ) குவளை

(இ) காயாம்பூ (ஈ) தாமரை

10. மகளிர் முருகனுக்கு ஆடிய கூத்தினை குறிப்பிடும் துறை

_____.

(அ) வள்ளி (ஆ) குரவை

(இ) துணங்கை (ஈ) தெய்வானை

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

11. (அ) கொற்றவை நிலை, வெறியாட்டு விவரி.

(அல்லது)

(ஆ) பிள்ளைத்தெளிவு, பிள்ளையாட்டு இலக்கணம் தருக.

12. (அ) மாராயவஞ்சி, மழபுலவஞ்சி பற்றி குறிப்பிடுக.

(அல்லது)

(ஆ) காஞ்சி, காஞ்சி எதிர்வு சிறுகுறிப்பு தருக.

13. (அ) எயில்போர், எயில்திணை அழித்தல் விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) கந்தழி, காந்தள் — குறிப்பு எழுதுக.

14. (அ) இருவரும் தபுநிலை, களிற்றுடநிலை என்பது பற்றி
எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) வாகை, வாகை அரவம் பற்றி குறிப்பு வரைக.

15. (அ) குடுமிகளைந்த புகழ்சாற்றுநிலை பற்றி எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) புலவராற்றுப்படை — விளக்குக.

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

16. (அ) வெட்சி, வெட்சி அரவம், விரிச்சி, வெறியாட்டு
— விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) கரந்தை துறைகள் பற்றி விளக்குக.

17. (அ) வஞ்சிதிணைப் பற்றியும், துறையையும், அதன்
கொளுவினையும் விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) காஞ்சித்திணையின் துறையினை விளக்குக.

18. (அ) ஊர்ச்செரு, குதிரைமறம், அழிபடை, தாங்கல்,
நொச்சி, மறனுடைப்பாசி பற்றி விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) உழிஞை, முற்றுழிஞை, காந்தள், தொகை நிலை
— விவரி.

19. (அ) தும்பைத்திணையின் துறைகளை விவரி.

(அல்லது)

(ஆ) வாகைத்திணையின் துறைகளை கூறுக.
(எவையேனும் நான்கு)

20. (அ) பாடாண்திணையில் உள்ள எவையேனும்
ஐந்து துறைகளைப் பற்றி விவரி.

(அல்லது)

(ஆ) கூத்தராற்றுப்படை, விறலியாற்றுப்படை,
பொருநராற்றுப்படை, பாணாற்றுப்படை விவரி.

Reg. No. :

Code No. : 20690

Sub. Code : AATA 41

(BACS) DEGREE EXAMINATION, APRIL 2022

Fourth Semester

Tamil — Allied

அறிவியல் தமிழ்

(For those who joined in July 2020 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

கலைக்கலை வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்து எழுதுக.

உரைநடை தோன்றிய காலம் யாது?

- அ) 12 ஆம் நூற்றாண்டு
ஆ) 16 ஆம் நூற்றாண்டு
இ) 19 ஆம் நூற்றாண்டு
ஈ) 4 ஆம் நூற்றாண்டு

959-இல் வெளிவந்த நமது உடல் என்ற நூல் எலும்பு நற்றி எத்தனை கலைச்சொற்களைத் தருகிறது?

- அ) 15 (ஆ) 35
இ) 206 (ஈ) 25

இராம. சுந்தரம் கூறும் கலைச் சொல்லாக்க நறிமுறைகளின் வகைகள் எத்தனை?

- அ) 5 (ஆ) 3
இ) 6 (ஈ) 4

'BARBAR' - என்ற சொல்லின் பொருள் யாது?

- அ) முடிதிருத்துநர் (ஆ) பார்வை இழந்தோர்
இ) அமரர் ஊர் (ஈ) பிணம்

'Fingerling' - என்ற சொல்லின் பொருளைக் குறிப்பிடுக.

- அ) சிங்கக் குட்டி (ஆ) யானைக் கன்று
இ) மீன் குஞ்சு (ஈ) தவளைக் குட்டி

'Haemorrhage' - என்ற சொல்லின் தமிழாக்கம் யாது?

- அ) உதிர சாலை (ஆ) இரத்தப் பிரமேகம்
இ) இரத்த மூட்டம் (ஈ) இரத்த உறுப்பு

2. “பொன்காண் கட்டளை கடுப்ப” - என்று கூறும் பத்துப்பாட்டு நூல் யாது?
(அ) மதுரைக்காஞ்சி
(ஆ) குறிஞ்சிப்பாட்டு
(இ) பட்டினப்பாலை
(ஈ) பெரும்பாணாற்றுப்படை
3. தமிழகத்தின் பள்ளிக்கூடங்களில் எந்த ஆண்டு தமிழ்ப் பயிற்சி மொழித்திட்டம் முதல் எட்டு வகுப்புரை செயல்படுத்தப்பட்டது?
(அ) 1730 (ஆ) 1830
(இ) 1940 (ஈ) 1930
4. தமிழில் முதலாவது அறிவியல் உரைநடை நூல் எது?
(அ) பரமார்த்த குருகதை
(ஆ) குளத்தங்கரை அரசமரம்
(இ) பூகோளம்
(ஈ) அர்த்த சாஸ்திரம்
5. அறிவியல் தமிழ்ப்பாடம் என்ற கட்டுரையைப் படைத்தவர் யார்?
(அ) ஜோசப் சார்லி ஆதாஸ்
(ஆ) இராம. சுந்தரம்
(இ) செ.வை. சண்முகம்
(ஈ) வ.செ. குழந்தைசாமி

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களில் விடை தருக.

11. (அ) தமிழ் மொழியும் அறிவியல் மொழியும் குறித்து எழுதுக.
(அல்லது)
(ஆ) அறிவியல் தமிழின் தேவைகள் யாவை?
12. (அ) அறிவியல் தமிழ் கல்வியில் இனவேற்றுமை என்றால் என்ன?
(அல்லது)
(ஆ) அறிவியல் தமிழில் கலைச் சொற்களின் அவசியம் பற்றிக் குறிப்பிடுக.
13. (அ) துணை வரிவடிவம் பற்றி எழுதுக.
(அல்லது)
(ஆ) அறிவியல் தமிழ் உருபனியலில் சில வளர்ச்சிகளைத் தருக.
14. (அ) கலைச் சொல்லாக்கத்தில் சமுதாய உணர்வு என்ற கட்டுரையில் கடன் வாங்கல் என்றால் என்ன?
(அல்லது)
(ஆ) குறிப்பு வரைக : (i) பழஞ் சொற்பயன்பாடு (ii) புதுச் சொல்லாக்கம்.

15. (அ) தமிழில் கலைச் சொல் வளம் பற்றி எழுதுக.
(அல்லது)
(ஆ) உடல் உறுப்புகளின் கலைச் சொற்கள் எவையேனும் பத்தினைக் குறிப்பிடுக.
பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)
அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களில் விடை தருக.
16. (அ) அறிவியல் தமிழில் தமிழ் ஆய்வுக் - களங்கள் குறித்து கட்டுரை வரைக.
(அல்லது)
(ஆ) தமிழரின் மரபுவழி அறிவியல் தொழில்நுட்பம் பற்றிக் கட்டுரைக்க.
17. (அ) அறிவியல் தமிழ்க் கல்வியின் ஆரம்ப வரலாறு குறித்து விவரி.
(அல்லது)
(ஆ) அறிவியல் தமிழ்க் கல்விக்கு இதழ்கள் ஆற்றிய பங்களிப்பினை எடுத்துரைக்க.
18. (அ) அறிவியல் தமிழ்ப்பாடத்தின் சிறப்புப் பண்புகளை விளக்குக.
(அல்லது)
(ஆ) அறிவியல் தமிழ்க் கல்வியில் எழுத்துச் சீரமைப்பு பற்றிக் கட்டுரை வரைக.

19. (அ) கலைச்சொல்லாகத்தில் சமுதாய உணர்வுகள் யாவை? விளக்குக.
(அல்லது)
(ஆ) கலைச் சொல்லாக்கத்தில் கடன் வாங்கலின் அவசியம் பற்றி விளக்கி வரைக.
20. (அ) தமிழில் கலைச்சொல் வளம் குறித்து இராம. சுந்தரம் கூறும் கருத்துகளை விவரி.
(அல்லது)
(ஆ) மருத்துவக் கலைச்சொல் ஆய்வு மூலம் தமிழ்க் கலைச் சொல் வளத்தைத் திறனாய்க.

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 10368

Sub. Code : AATA 41

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022

Fourth Semester

Tamil — Allied

அறிவியல் தமிழ்

(For those who joined in July 2020 only)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்.

1. 'அறிவியல் தமிழ் - விளக்கம்' - என்ற கட்டுரையை எழுதியவர் யார்?
(அ) ஆ. ஜோசப் சார்லி ஆதாஸ்
(ஆ) இராம. சுந்தரம்
(இ) நெல்லை சு. முத்து
(ஈ) வா.செ. குழந்தைசாமி

2. "கொடுமணம் பட்ட வினை மாண் அருங்கலம் பந்தர் பயந்த பலர் புகழ் முத்தம்" - என்றும் கூறும் எட்டுத்தொகை நூல் எது?
(அ) புறநானூறு (ஆ) குறுந்தொகை
(இ) பதிற்றுப்பத்து (ஈ) பரிபாடல்
3. சென்னை கிருத்துவச் சங்கத்தின் வெளியீடாகத் 'தமிழ் மாகசின்' என்ற முதலாவது அறிவியல் தமிழ் இதழ் எந்த ஆண்டு வெளியானது?
(அ) 1731 (ஆ) 1831
(இ) 1881 (ஈ) 1991
4. 1920களில் செந்தமிழ் 'பிரகிருதி சாஸ்திரம்' என்ற தலைப்பில் எத்துறை பற்றி பல இதழ்களில் தொடர் கட்டுரை வெளியிட்டது?
(அ) வேதியியல் (ஆ) தாவரவியல்
(இ) உயிரியல் (ஈ) இயற்பியல்
5. தமிழக அரசு பெரியார் பின்பற்றி வந்த எழுத்துத் திருத்தத்தை அரசாணையாக்கிய ஆண்டு எது?
(அ) 1948 (ஆ) 1968
(இ) 1978 (ஈ) 1958
6. "பிறந்தோர் அறியின் பெரும் பேறறிகுவர் அறியாராயின் ஆழ்நர கறிகுவர்" - என்று கூறும் நூல் பெயர் யாது?
(அ) சிலப்பதிகாரம் (ஆ) குண்டலகேசி
(இ) வளையாபதி (ஈ) மணிமேகலை

7. 'கலைச்சொல்லாக்கத்தில் சமுதாய உணர்வு' - என்ற கட்டுரையில் கடன் வாங்கலை எத்தனை வகையாக ஆசிரியர் கூறுகிறார்?

- (அ) 5 (ஆ) 3
(இ) 4 (ஈ) 2

8. 'ANTI - LEPROSY' -என்பதன் தமிழ்ச் சொல்லாக்கம் என்ன?

- (அ) காசநோய் ஒழிப்பு
(ஆ) தொழுநோய் ஒழிப்பு
(இ) இதய நோய் ஒழிப்பு
(ஈ) சர்க்கரை நோய் ஒழிப்பு

9. தமிழில் வெளியாகியுள்ள அறிவியல் கட்டுரைகள், நூல்கள் எத்தனை?

- (அ) 5,000க்கு குறையாமல்
(ஆ) 20,000 க்கு குறையாமல்
(இ) 15,000 க்கு குறையாமல்
(ஈ) 10,000 க்கு குறையாமல்

10. 'Haemorrhage' - என்பதன் தமிழ்ப்பதம் யாது?

- (அ) குருதி ஒழுக்கு
(ஆ) குருதி அழுக்கம்
(இ) அல் குருதிமை
(ஈ) குருதிக் கவிவு

பருதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) விடையளி.

11. (அ) அறிவியல் தமிழ் ஆக்கப் பணிகள் நடைபெற என்ன செய்ய வேண்டும்?

(அல்லது)

(ஆ) அறிவியல் தமிழில் தேக்கநிலை குறித்து எழுதுக.

12. (அ) அறிவியல் தமிழ்க் கல்வியில் இருபதாம் நூற்றாண்டுக் கால கட்டம் பற்றி எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) அறிவியல் தமிழ்க் கல்விக்கு நூல்கள் ஆற்றிய பங்களிப்பு யாது?

13. (அ) அறிவியல் தமிழ்ப்பாடத்தில் துணை வரிவடிவம் பற்றிக் குறிப்பிடுக.

(அல்லது)

(ஆ) தொடரியல் என்றால் என்ன? விளக்குக.

14. (அ) கலைச்சொல்லாக்க நெறிமுறைகள் யாவை?

(அல்லது)

(ஆ) கடன் வாங்கல் குறித்து இராம. சுந்தரம் கூறுவனவற்றைத் தருக.

15. (அ) தற்கால அறிவியல் தொழில் நுட்பத்தைக் கற்பிக்கத் தேவையான கலைச்சொற்கள் பற்றிக் குறிப்பிடுக.

(அல்லது)

(ஆ) 'நமது உடல்' - என்ற நூல் கூறும் கலைச்சொற்கள் யாவை?

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்குக் 600 சொற்களில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) விடையளி.

16. (அ) அறிவியல் தமிழ் - விளக்கம் குறித்து ஆ.ஜோசப் சார்லி ஆ தாஸ் கூறுவனவற்றைத் தொகுத்து வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) தமிழரின் மரபுசார் அறிவியல் தொழில் நுட்பம் குறித்துக் கட்டுரை வரைக.

17. (அ) அறிவியல் தமிழ்க் கல்வியின் அவசியம் குறித்து நெல்லை சு. முத்து கூறுவனவற்றை விவரிக்க.

(அல்லது)

(ஆ) அறிவியல் தமிழ் ஆக்கம் குறித்து எடுத்துரைக்க.

18. (அ) செ.வை. சண்முகம் வழி அறிவியல் தமிழ்ப்பாடம் பற்றித் திறனாய்க.

(அல்லது)

(ஆ) தமிழ்மொழி வரலாற்றில் அறிவியல் தமிழின் பங்கு குறித்து விவரி.

19. (அ) கலைச்சொல்லாக்கத்தில் சமுதாய உணர்வு குறித்துக் கட்டுரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) அறிவியல் தமிழில் கடன் வாங்கலின் தேவை பற்றித் திறனாய்க.

20. (அ) தமிழிலில் கலைச்சொல் வளம் குறித்துக் கட்டுரை வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) அறிவியல் தமிழ் இன்றைய சூழலில் வளர்ந்து வரும் முறையினைத் திறனாய்க.

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Fifth Semester

Tamil

Major Elective — தமிழர் கலைகள்

(For those who joined in July 2020 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க.

1. சமண நூல்களின் படி ஆடவர் கலைகள் எத்தனை?
(அ) 70 (ஆ) 61
(இ) 64 (ஈ) 72
2. அறுபத்து நான்கு கலைகளில் இடம் பெறாதவை எது?
(அ) சாடனம் (ஆ) மோனகம்
(இ) நடடம் (ஈ) உழவு

7. விறலியருக்கு பரிசாகக் கொடுத்தது எது?

(அ) பொன்னரி மாலை
(ஆ) நிலங்கள்
(இ) பொற்காசுகள்
(ஈ) மாட மாளிகைகள்

8. சங்கரதாசு சுவாமிகளின் மாணவர் யார்?

(அ) பம்மல் சம்பந்தமுதலியார்
(ஆ) டி.கே. சண்முகம்
(இ) கே.கே. பிள்ளை
(ஈ) இவர்களில் யாருமில்லை

9. பெளத்த சமய பெண்மணி யார்?

(அ) இளம் போதியார் (ஆ) பிக்குணி
(இ) பிக்கு (ஈ) அருகன்

10. சைவசித்தாந்தம் அதிகம் காணப்படுவது எந்த நூல்?

(அ) பெரியபுராணம் (ஆ) திருமந்திரம்
(இ) திருப்பாவை (ஈ) திருவெம்பாவை

3. சித்தன்ன வாசல் ஓவியம் இவருடைய ஆட்சிக் காலத்தில் வரையறுப்பட்டது?
(அ) மகேந்திரவர்மன்
(ஆ) இராஜ ராஜ சோழன்
(இ) சேரன் செங்குட்டுவன்
(ஈ) வரகுணப்பாண்டியன்
4. சோழர்கால ஓவியத்திற்கு சிறந்த எடுத்துக்காட்டு எது?
(அ) தஞ்சை பெரியகோவில்
(ஆ) கங்கைகொண்ட சோழபுரம்
(இ) தாராசுரம் கோவில்
(ஈ) திருநள்ளார் கோவில்
5. விபுலானந்த அடிகள் எழுதிய நூல் எது?
(அ) கலையும் பண்பாடும்
(ஆ) யாழ் நூல்
(இ) தமிழக வரலாறும் பண்பாடும்
(ஈ) தமிழ் மக்கள் வரலாறு
6. துணங்கை என்பது என்ன கலை?
(அ) கூத்து கலை (ஆ) இசைக் கலை
(இ) சிற்பக் கலை (ஈ) கட்டிடக் கலை

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடையளி.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்வு செய்க.

11. (அ) கட்டடக் கலையின் வகைகளை எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) தஞ்சை ஓவியங்கள் குறித்து எழுதுக.

12. (அ) பல்லவர் காலச் சிற்பங்கள் குறித்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) வார்ப்புக் கலை என்றால் என்ன?

13. (அ) இசைக்கலையின் சிறப்புக்களை எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) சங்ககால கூத்துக்கலை பற்றி எழுதுக.

14. (அ) சோழர்கால நாடகங்கள் பற்றி எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) சித்த மருத்துவம் - குறிப்பு வரைக.

15. (அ) சமண சமய தத்துவம் - குறிப்பு வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) திருக்குறளின் சிறப்புக்களை எழுதுக.

பகுதி இ — (5 x 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடையளி.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்வு செய்க.

16. (அ) அறுபத்து நான்கு கலைகள் பற்றி எழுதுக.
(அல்லது)
(ஆ) பலவகைக் கட்டடங்கள் பற்றி விளக்குக.
17. (அ) நாயக்கர் காலச் சிற்பக் கலைகள் பற்றி எழுதுக.
(அல்லது)
(ஆ) நாயன்மார் திருவுருவங்கள் பற்றி எழுதுக.
18. (அ) சங்ககாலப் பண்கள் குறித்து விளக்குக.
(அல்லது)
(ஆ) சிலப்பதிகாரக் கூத்துக் கலை பற்றி விவரி.
19. (அ) பல்லவர் கால நாடகங்களை விளக்குக.
(அல்லது)
(ஆ) சோழர் காலத்து மருத்துவ நிலைகளை ஆய்க.

20. (அ) சமயப் வளர்த்த மடங்கள் பற்றி எழுதுக.

(அல்லது)

- (ஆ) இலக்கியக் கலையின் வளர்ச்சி வரலாற்றை விவரி.

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Fourth Semester

Tamil — Core

இலக்கணம் - அணி இலக்கணம்

(For those who joined in July 2020 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க.

சரியான விடையைத் தேர்வு செய்து எழுதுக.

- செய்யுள் வகை எத்தனை நிலையில் பகுக்கப்பட்டுள்ளது?
(அ) நான்கு (ஆ) மூன்று
(இ) இரண்டு (ஈ) ஐந்து
- செய்யுளில் ஒரு பொருள் தன்னளவில் முடிந்து நிற்குமாயின் அது எவ்வகைச் செய்யுள்?
(அ) தொடர்நிலை (ஆ) தொகைநிலை
(இ) முத்தகம் (ஈ) குறகம்

- உள்ளத்து உணர்ச்சியை வெளிப்படுத்த உள்ள காரணத்தை மறைத்துப் பிறிதொன்றால் நிகழ்ந்ததாகக் கூறும் அணி எது?
(அ) நிரல் நிறை அணி (ஆ) சுவையணி
(இ) பரியாய அணி (ஈ) இலேச அணி
- "கருதியது கிளவாது அப்பொருள் தோன்றப் பிறிதொன்று உரைப்பது" - எது?
(அ) பிறிது மொழிதல் அணி
(ஆ) நிரல் நிறை அணி
(இ) பரியாய அணி
(ஈ) இலேச அணி
- மேம்பட்ட செல்வம், மனம் போன்றவற்றை மேலும் உயர்வாகக் கூறும் அணி யாது?
(அ) பரியாய அணி (ஆ) உதாத்த அணி
(இ) அவநுதி அணி (ஈ) சிலேடை அணி
- "மொழியப் பட்ட அணிபல தம்முள் தழுவ உரைப்பது" - எது?
(அ) பரிவருத்தனை அணி
(ஆ) வாழ்த்து அணி
(இ) சங்கீரண அணி
(ஈ) பாவிக அணி

- பொருளாகிய உவமேயம் ஒருகால் உவமையாகவும் உவமை ஒருகால் பொருளாகவும் வருவது எது?
(அ) சமுச்சய உவமை (ஆ) இதரவிதர உவமை
(இ) உண்மை உவமை (ஈ) தொகை உவமை
- ஒரே செய்யுளில் ஆகிய, ஆக, ஆ போன்றவை வெளிப்படையாக வந்தும் மறைந்தும் வருவது எவ்வகை உருவகம்?
(அ) தொகை விரி உருவகம்
(ஆ) தொகை உருவகம்
(இ) இயைபு உருவகம்
(ஈ) விரி உருவகம்
- ஒரு பொருளை முதலில் குறிப்பிட்டுப் பின்னர் அதனை விலக்கி உரைப்பது எவ்வகை அணி?
(அ) பின்வருநிலை அணி
(ஆ) தீவக அணி
(இ) முன்ன விலக்கு அணி
(ஈ) வேற்றுப்பொருள் வைப்பணி
- சொல்லப்படும் கருத்து எல்லாவற்றிற்கும் பொருந்தாமல் சிலவற்றுக்கு மட்டும் பொருந்துமாறு கூறுவது எது?
(அ) ஒருவழிச் சேரல்
(ஆ) முழுவதும் சேரல்
(இ) முரணித் தோன்றல்
(ஈ) சிலேடையில் முடித்தல்

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களில் விடை தருக.
வினா (அ) அல்லது (ஆ) விடையளி.

- (அ) செய்யுள் வகைகளை எடுத்துக்காட்டுகளுடன் தருக.
(அல்லது)
(ஆ) செய்யுளில் பத்து வகை நெறிகள் யாவை? சான்றுடன் குறிப்பிடுக.
- (அ) உவமை அணியைச் சான்றுடன் எழுதுக.
(அல்லது)
(ஆ) உவமைப் பொருட் பின்வரு நிலை அணியைச் சான்றுடன் விளக்குக.
- (அ) வேற்றுப் பொருள் வைப்பணி என்றால் என்ன? சான்றுடன் தருக.
(அல்லது)
(ஆ) விபாவனை அணியை எடுத்துக்காட்டுடன் தருக.
- (அ) ஆர்வமொழி அணி என்றால் என்ன? விளக்குக.
(அல்லது)
(ஆ) அதிசய அணியைச் சான்றுடன் குறிப்பிடுக.

15. (அ) சங்கீரண்வணி, பாவிக அணியைச் சான்றுடன் விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) நிதர்சன அணி, புணர்நிலையணியை எடுத்துக்காட்டுடன் தருக.

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கு 600 சொற்களில் விடை தருக.
வினா (அ) அல்லது (ஆ) விளையளி

16. (அ) செய்யுள் வகைகளை விளக்கி வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) செய்யுள் நெறிகள் யாவை? விவரி.

17. (அ) உருவக அணியில், தொகை உருவகம், விரி உருவகம், இயைபு உருவகத்தைச் சான்றுடன் எடுத்துரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) பின்வருநிலை அணியில் சொற் பின்வருநிலை, பொருள் பின்வருநிலை, சொற்பொருள் பின்வருநிலை அணியை விளக்கி வரைக.

18. (அ) முன்னவிலக்கணியில் பொருள் விலக்கு, குண விலக்கு, காரண விலக்கு முதலியவற்றை விவரிக்க.

(அல்லது)

(ஆ) வேற்றுப்பொருள் வைப்பணியில் முழுவதும் சேரல், ஒருவழிச்சேரல், முரணித்தோன்றல் ஆகியவற்றை எடுத்தரைக்க.

19. (அ) இலேச அணியில் புகழ்வது போலப் பழித்தல், பழிப்பது போலப் புகழ்தல் முதலியவற்றைச் சான்றுடன் விவரிக்க.

(அல்லது)

(ஆ) சிலேடையணியில் செம்மொழிச் சிலேடை, பிரிமொழிச் சிலேடை ஆகியவற்றை எடுத்துக்காட்டுடன் விளக்குக.

20. (அ) ஒப்புமைக் கூட்ட அணி, புகழாப்பு புகழ்ச்சி அணி, நிதர்சன அணியைச் சான்றுடன் தெளிவுப்படுத்துக.

(அல்லது)

(ஆ) புணர்நிலையணி, வாழ்த்து அணி, பாவிக அணி ஆகியவற்றை விளக்கி வரைக.

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Fourth Semester

Tamil — Core

நீதி இலக்கியம்

(For those who joined in July 2020 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க.

சரியான விடையைத் தேர்வு செய்து எழுதுக.

1. வள்ளுவத்தில் ஒருவன் தன்னுடைய நிறை குணங்கள் நீங்காமல் இருக்க வேண்டுமெனில் எதனைக் கடைப்பிடித்து வாழ்தல் வேண்டும்?
- (அ) அன்பு (ஆ) பெருமை
(இ) பொறுமை (ஈ) சிறுமை

2. திருவள்ளுவர் கூறும் பொறாமை என்று சொல்லப்படும் ஒப்பிலாத கொடும்பாவி, எதனை அழிக்கும்?
- (அ) பகழ் (ஆ) செல்வம்
(இ) நற்பண்பு (ஈ) மகிழ்ச்சி
3. நான்மணிக்கடிகை கூறும் வேளாளனின் உடைமை எது?
- (அ) வயல் (ஆ) பயிர்
(இ) தாளியம் (ஈ) எருது
4. திரிகடுகம் எடுத்துரைக்கும் நல்லோரிடம் உள்ள பண்புகள் எது?
- (அ) செல்வம், தத்துவத்தை அறிந்த நெறி
(ஆ) அன்பு, நிலையாமை நெறி
(இ) ஈதல், இரக்கமின்மை
(ஈ) பண்பு, பயனற்ற நெறி
5. இனியவை நாற்பதில் அறிவில் உயர்ந்த யாரைத் துணைக் கொள்ளுதல் இனிது என்று குறிப்பிடுகிறார்?
- (அ) சான்றோர் (ஆ) தேவர்
(இ) நரசர் (ஈ) விலங்கு
6. உழவனின் இலக்கணம் கூறும் அற நூல் எது?
- (அ) இனியவை நாற்பது
(ஆ) சிறுபஞ்சமலம்
(இ) இன்னா நாற்பது
(ஈ) திரிகடுகம்

7. "மறுமை ஒன்று உண்டோ? மனப்பட்ட எல்லாம் பெறுமாறு செய்யின் என்பாரே" - என்ற அடிகள் இடம் பெறும் நூல் யாது?
- (அ) முதுமொழிக் காஞ்சி
(ஆ) பழமொழி நானூறு
(இ) நன்னெறி
(ஈ) நீதிநெறி விளக்கம்
8. "நாய் பெற்ற தெங்கம்பழம்" - என்ற தொடர் இடம் பெறும் அறநூல் எது?
- (அ) பழமொழி நானூறு (ஆ) நன்னெறி
(இ) சிறுபஞ்சமலம் (ஈ) முதுமொழிக்காஞ்சி
9. நல்வழியில் அமைந்துள்ள வெண்பாக்கள் எத்தனை?
- (அ) 4 (ஆ) 400
(இ) 80 (ஈ) 40
10. பக்தராய் இருந்து நீதி கூறியவர் யார்?
- (அ) குமரகுருபரர்
(ஆ) விளம்பிநாகனார்
(இ) நல்லாதனார்
(ஈ) பெருவாயின் முள்ளியார்

- பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)
- அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளி. (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு. பின்வரும் வினாக்களுக்கு 250 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடையளிக்க.
11. (அ) புறங்கூறாமை குறித்து வள்ளுவர் கூறுவன யாவை?
- (அல்லது)
(ஆ) திருக்குறள் - கூறும் அழக்காறாமை அதிகார கருத்துக்களைத் தருக.
12. (அ) நான்மணிக்கடிகை வழி மலர் நாற்றம், மனம், முகம் குறித்து எழுதுக.
- (அல்லது)
(ஆ) திரிகடுகம் கூறும் கற்புடைய பெண்ணின் கடமைகள் யாவை?
13. (அ) இனியவை நாற்பதில் கொல்லாமை, முறை தவறாமை, செங்கோள்மை, புறம் கூறாமைப் பற்றி எழுதுக.
- (அல்லது)
(ஆ) இன்னா நாற்பதில், குதிரை, கல்லார், வறியர் அவமானம் ஆகியன குறித்துப் பதிவு செய்க.

14. (அ) முதுமொழிக்காஞ்சி வழி அறிவுப்பத்து கருத்துகளைத் தருக.

(அல்லது)

(ஆ) பழமொழி நானூறில் பெரியாரைச் சிறியார் இகழ்தல் பற்றிக் குறிப்பிடுக.

15. (அ) நீதிநெறி விளக்கும் காட்டும் அறச்சிந்தனைகளைத் தருக.

(அல்லது)

(ஆ) நல்வழி வாயிலாக அறியப்படும் நற்சிந்தனைகளை எழுதுக.

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளி. (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு. பின்வரும் வினாக்களுக்கு 600 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடையளிக்க.

16. (அ) "திருக்குறள் வாழ்வியலுக்குத் துணைபுரிகின்றது" - என்ற கூற்றைத் திறனாய்க.

(அல்லது)

(ஆ) திருவள்ளுவர் கூறும் பிறன் இல் விழையாமை, பொறை உடைமை அதிகார கருத்துக்களை விளக்கி வரைக.

Page 5 Code No. : 10360

17. (அ) நாலடியார் எடுத்துரைக்கும் வாழ்வியல் அறங்களைப் புலப்படுத்துக.

(அல்லது)

(ஆ) நான்மணிக்கடிகையின் சிறப்புகள் யாவை? விளக்குக.

18. (அ) சிறுபஞ்சமூலம் எடுத்தியம்பும் நற்பண்புகளைத் தெளிவுபடுத்துக.

(அல்லது)

(ஆ) இன்னா நாற்பதின் மாண்புகள் யாவை? விவரிக்க.

19. (அ) முதுமொழிக்காஞ்சி கூறும் நற்சிந்தனைகளைக் கட்டுரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) பழமொழி நானூறு கூறும் வாழ்வியல் அறங்கள் யாவை? விளக்குக.

20. (அ) நீதிநெறி விளக்கம் வாயிலாக அறியப்படும் நல்லறங்கள் யாவை? விளக்கு.

(அல்லது)

(ஆ) உலக நீதி, நல்வழி வழி காணப்படும் வாழ்வியல் அறங்களைப் புலப்படுத்துக.

Page 6 Code No. : 10360

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022

Fifth Semester

Tamil — Core

சங்க இலக்கியம்

(For those who joined in July 2020 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்வு
செய்க.

1. பெரும்பாணாற்றுப் படையை பாடியவர்
(அ) கடியலூர் உருத்திரங்கண்ணனார்
(ஆ) கபிலர்
(இ) நக்கீரர்
(ஈ) நப்பூதனார்

7. கலித்தொகையைத் தொகுத்தவர்
(அ) கபிலர் (ஆ) நல்லந்துவனார்
(இ) அம்மூவனார் (ஈ) நக்கீரர்
8. குறிஞ்சிக் கவி பாடியவர்
(அ) கபிலர் (ஆ) மருத நில நாகனார்
(இ) நல்லந்துவனார் (ஈ) அம்மூவனார்
9. சேரர்களைப் பற்றி பாடிய எட்டுத்தொகை நூல் எது?
(அ) அகநானூறு (ஆ) பரிபாடல்
(இ) புறநானூறு (ஈ) பதிற்றுப்பத்து
10. எட்டுத்தொகையில் அகமும், புறமும் கலந்த பாடல்
(அ) குறுந்தொகை (ஆ) கலித்தொகை
(இ) பரிபாடல் (ஈ) களவழி நாற்பது

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கு 250 சொற்கள் அளவில் விடை
தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

11. (அ) யாழின் இயல்பைப் பெரும்பாணாற்றுப்பட
எவ்வாறு விளக்குகிறது?
(அல்லது)
(ஆ) குறிஞ்சி நில மக்கள் வாழ்க்கையைப்
பெரும்பாணாற்றுப்படை வழி விளக்குக.

2. சமுதாயப்பாட்டு எனத் தமிழ்நாளைக் குறிப்பிடும் நூல்
எது?
(அ) பெரும்பாணாற்றுப்படை
(ஆ) நற்றிணை
(இ) குறுந்தொகை
(ஈ) கலித்தொகை
3. “அறிதலும் அறிதியோ பாக! பெருங்கடல் எறிதிரை
கொழீ இய எக்கர் வெளி கொள்” என்ற நெய்தல்
திணைப் பாடலைப் பாடியவர்
(அ) அம்மூவனார்
(ஆ) தொண்டைமான் இளந்திரையன்
(இ) பூதனார்
(ஈ) உக்கிரப் பெருவழுதி
4. நற்றிணைப்பாடலின் அடிவரையறை
(அ) 3-5 (ஆ) 5-8
(இ) 13-31 (ஈ) 9-12
5. பொருள் தருக - ‘வேழம்’
(அ) பெண் மான் (ஆ) பெண் யானை
(இ) ஆண் மான் (ஈ) ஆண் யானை
6. காடும் காடு சார்ந்த இடமும்
(அ) குறிஞ்சி (ஆ) முல்லை
(இ) மருதம் (ஈ) நெய்தல்

12. (அ) தலைவன் வரவு உணர்ந்த தோழி தலைவிக்கு
உரைத்த நல்விளக்கனார் பாடற் கருத்தினை
விளக்குக.
(அல்லது)
(ஆ) வரைவு நீட்டித்த இடத்துத் தலைமகள் தோழிக்கு
சொல்லியது யாது?
13. (அ) ‘சுடர்த்தொடிக் கேளாய்’-எனத் தொடங்கும்
குறிஞ்சிக் கவி பாடலின் கருத்தினை விளக்குக.
(அல்லது)
(ஆ) பிரிவின்கண் தலைமகள் அறிவு மயங்கிச்
சொல்லியது யாது?
14. (அ) இளஞ்சேரலிரும்பொறையின் படைச்சிறப்புப்
பற்றி எழுதுக.
(அல்லது)
(ஆ) ‘உழுது ஊர் காளை ஊழ் கோடு அன்ன’ -
புறநானூற்றுப் பாடற் கருத்தினை விளக்குக.
15. (அ) பரிபாடல் குறிப்பு வரைக.
(அல்லது)
(ஆ) மதுரை நகரின் சிறப்பினை எழுதுக.

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கு 600 சொற்கள் அளவில் விடை
தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு

16. (அ) தொண்டைமான் இளந்திரையனின் மாண்புகளை
விவரிக்க.

(அல்லது)

- (ஆ) திருவெண்காவின் சிறப்பும் திருமால் வழிபாடும்
குறித்து விளக்குக.

17. (அ) பருவம் கண்டு ஆற்றாளாய தலைவி தோழிக்கு
உரைத்தது யாது?

(அல்லது)

- (ஆ) குறுந்தொகைப் பாடற் கருத்துக்களை விளக்குக.

18. (அ) முல்லைக்கலி பாடற் கருத்தினை விளக்குக.

(அல்லது)

- (ஆ) தலைமகற்குத் தோழி வாயில் மறுத்த அகநாநூறு
மருதத்தினைப் பாடலை விளக்குக.

19. (அ) இளஞ்சேரலிரும் பொறையின் கொடைச்சிறப்பும்,
வெற்றிச் சிறப்பும் குறித்து எழுதுக.

(அல்லது)

- (ஆ) 'நெல் அரியும் இருந் தொழவர்'- புறநானூற்றுப்
பாடல் கருத்தினை விளக்குக.

20. (அ) 'மாயோன் கொப்பூழ் மலர்ந்த தாமரைப் பூவோடு
புரையின்'-பாடல் கருத்தினை விளக்குக.

(அல்லது)

- (ஆ) மதுரை நகரின் சிறப்புகளும், இயல்புகளும் பற்றி
எழுதுக.

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Fifth Semester

Tamil — Core

இக்கால இலக்கியங்கள்

(For those who joined in July 2020 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க.

சரியான விடையைத் தேர்வு செய்து எழுதுக.

பாரதிதாசன் அவர்களால் படைக்கப்பட்ட எந்த நூலுக்கு சாகித்ய அகாடமி பரிசு வழங்கப்பட்டது?

(அ) பிசிராந்தையார்

(ஆ) பாண்டியன்பரிசு

(இ) மணிமேகலை வெண்பா

(ஈ) குடும்ப விளக்கு

உண்மை வாரிசு நாடகத்தின் ஆசிரியர்

(அ) பாலசுப்பிரமணியன்

(ஆ) ப. பாலசுப்பிரமணியன்

(இ) ரவிசங்கர்

(ஈ) விஜயன்

விஜயன் தங்கை யார்?

(அ) விஜயா

(ஆ) திவ்யா

(இ) சரஸ்வதி

(ஈ) ஆனந்தி

உண்மை வாரிசு நாடகத்தில் இடம்பெறும் தலைமையாசிரியர் பெயர்

(அ) சிவராமன்

(ஆ) ஆனந்தன்

(இ) சண்முகம்

(ஈ) வினோத்

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடை தருக.

(அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

(அ) நரிக்கண்ணன் கதிர்நாட்டை ஆள வேண்டும் என்ற எண்ணத்தை விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) வேலனின் பண்பு நலன்களை விளக்குக.

2. கதிர்நாட்டமைச்சன் மகன் பெயர்

(அ) வேலன்

(ஆ) பொன்னப்பன்

(இ) நீலன்

(ஈ) சீனி

3. 'ஆராய்ச்சி' இதழின் ஆசிரியர்

(அ) நா. வானமாமலை (ஆ) வ. விஜயபாஸ்கர்

(இ) திகசி

(ஈ) பூந்தர்

4. 'விமர்சனத் தமிழ்' நூலின் ஆசிரியர்

(அ) கைலாசபதி (ஆ) தி.க.சி

(இ) நா. வானமாமலை (ஈ) ரா. மோகன்ராஜ்

5. 'செடிகளுக்கு' - சிறுகதையின் ஆசிரியர்

(அ) வண்ணதாசன் (ஆ) கு.ப.ரா.

(இ) தி.க.சி.

(ஈ) புதுமைப்பித்தன்

6. கதை சொல்லி என்ற இதழை நடத்தியவர்

(அ) தி.க.சி.

(ஆ) வண்ணதாசன்

(இ) கி.ரா.

(ஈ) வ.ரா.

7. கரிசல் இலக்கியத்தின் தந்தை

(அ) கி.ரா.

(ஆ) திம்மய்ய நாயக்கர்

(இ) தி.க.சி.

(ஈ) வண்ணதாசன்

12. (அ) தி.க.சி. சிறந்த இலக்கிய விமர்சகர் நிறுவுக.

(அல்லது)

(ஆ) தி.க.சி.யின் மொழிபெயர்ப்புத் திறனை விளக்குக.

13. (அ) 'நிலை' சிறுகதை தரும் செய்திகள் யாவை?

(அல்லது)

(ஆ) 'நிறை' சிறுகதையினைப் பற்றி எழுதுக.

14. (அ) 'கிடை' - தலைப்புப் பொருத்தத்தை விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) 'கிடை' நாவல் சித்தரிக்கும் சமுதாயப் பிரச்சனைகளைக் குறிப்பிடுக.

15. (அ) ஆனந்தன் விஜயனை வாரிசாக்கக் காரணம் என்ன?

(அல்லது)

(ஆ) திருநங்கைகளின் மன உணர்வினை உண்மை வாரிசு நாடகம் எவ்வாறு விளக்குகிறது?

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 500 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடை தருக.

(அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

16. (அ) பாண்டியன் பரிசு கதைக் கருவிகளை ஆராய்க.

(அல்லது)

(ஆ) பாண்டியன் பரிசு காவியத்தில் அன்னத்தின் பண்பு நலன்களைக் குறிப்பிடுக.

17. (அ) தி.க.சி. சிறந்த திறனாய்வாளர் விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) தி.க.சியின் சிறுகதை நாடகங்கள் அனுபவத்தை பற்றி எழுதுக.

18. (அ) 'செடிகளுக்கு' என்று சிறுகதையை விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) 'ஞாபகம்' சிறுகதையை ஆராய்க.

19. (அ) 'கிடை' நாவல் தரும் கிராமியச் சிந்தனைகளை ஆய்க.

(அல்லது)

(ஆ) திம்மய்ய நாயக்கரின் பாத்திரப்படைப்பு கட்டுரை வரைக.

20. (அ) உண்மை வாரிசு நாடகம் தரும் சமூக மதிப்பு குறித்து மதிப்பிடுக.

(அல்லது)

(ஆ) உண்மை வாரிசு நாடகத்தில் 'விஜயா' பாத்திரப் படைப்பு பெறுமிடம் குறித்து ஆராய்க.

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Fifth Semester

Tamil — Core

இலக்கியத் திறனாய்வு

(For those who joined in July 2020 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க.

- இலக்கியம் என்பது மனித சமுதாயத்தின் மனச்சான்று என்றவர் யார்?
(அ) ஜெ.எஸ்.மில் (ஆ) எம். அர்னால்டு
(இ) ஐ.ஏ. ரிச்சர்ஸ்ட் (ஈ) ஏ.சி. பிராட்லி
- 'அணங்கியம்' என அழைக்கப்படுவது எது?
(அ) இலக்கணம் (ஆ) அறிவியல்
(இ) கணிதம் (ஈ) இலக்கியம்

- அழகியல் முறை திறனாய்வு. இலக்கியத்தில் எந்த வகையைத் தன்னுடைய தளமாகக் கொண்டுள்ளது?
(அ) நாடகம் (ஆ) கட்டுரை
(இ) கவிதை (ஈ) உரைநடை
- தொன்ம செய்திகளை அறிய எம்முறை திறனாய்வு அணுகு முறை உதவுகிறது?
(அ) உளவியல் அணுகுமுறை
(ஆ) சமூகவியல் அணுகுமுறை
(இ) அழகியல் அணுகுமுறை
(ஈ) வரலாற்றியல் அணுகுமுறை
- வ.வே.சு. ஐயரின் "குளத்தங்கரை அரசமரம்" எனும் படைப்பு
(அ) சிறுகதை (ஆ) கவிதை
(இ) கட்டுரை (ஈ) நாவல்
- தமிழில் எழுதப்பட்ட முதல் நாவல்
(அ) கமலாம்பாள் சரித்திரம்
(ஆ) பிரதாப முதலியார் சரித்திரம்
(இ) பத்மாவதி சரித்திரம்
(ஈ) அசன்பே சரித்திரம்

- வ.வே.சு. ஐயர் எந்த இதழில் "கம்பராமாயண ரசனை"-யை எழுதினார்?
(அ) எழுத்து (ஆ) ஆனந்தவிகடன்
(இ) பராசக்தி (ஈ) பால பாரதி
- திறனாய்வாளன் என்பவன் யார்?
(அ) கவிஞன் (ஆ) வாசகன்
(இ) அறிஞன் (ஈ) நடிகன்
- பிற விழுமியங்களைக் கொண்டு, அது இன்னது இத்தகையது என உரைப்பது
(அ) பாராட்டு முறைத் திறனாய்வு
(ஆ) உருவவியல் திறனாய்வு
(இ) மதிப்பீட்டு முறைத் திறனாய்வு
(ஈ) விதிமுறைத் திறனாய்வு
- முடிபு முறை திறனாய்வின் வேறு பெயர் யாது?
(அ) தீர்வு முறைத் திறனாய்வு
(ஆ) பாராட்டு முறைத் திறனாய்வு
(இ) விதிமுறைத் திறனாய்வு
(ஈ) இரசனைமுறைத் திறனாய்வு

- பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)
- அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடையளி. வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்வு செய்க.
- (அ) கலை கலைக்காகவே என்பதை விளக்குக.
(அல்லது)
(ஆ) இலக்கியம் என்பது குறித்து அறிஞர்கள் கருத்துக்களை எழுதுக.
 - (அ) திறனாய்வின் பண்புகளை எழுதுக.
(அல்லது)
(ஆ) தமிழ்த் திறனாய்வின் தொடக்கக்காலத்தை விளக்குக.
 - (அ) பாராட்டு முறைத் திறனாய்வு என்பதை விளக்குக.
(அல்லது)
(ஆ) விதிமுறைத் திறனாய்வு - குறிப்பு வரைக.
 - (அ) வரலாற்றியல் அணுகுமுறையை விளக்குக.
(அல்லது)
(ஆ) அறநெறி அணுகுமுறை குறித்துக் கூறுக.
 - (அ) தமிழ் நாடக முன்னோடிகளைக் கூறுக.
(அல்லது)
(ஆ) புதுக்கவிதை இதழ்களை எழுதுக.

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடையளி. வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்வு செய்க.

16. (அ) இலக்கியத்தின் பண்புகளை விவரி.
(அல்லது)
(ஆ) இலக்கியத்தில் மரபுகளின் பங்கினை விவரி.
17. (அ) திறனாய்வின் பயன்களை விவரி.
(அல்லது)
(ஆ) திறனாய்வாளரின் பண்பு நலன்களைக் கூறுக.
18. (அ) இரசனை முறைத் திறனாய்வின் நிறை, குறைகளை ஆய்க.
(அல்லது)
(ஆ) ஒப்பீட்டு முறைத் திறனாய்வின் அடிப்படைகளை விவரி.
19. (அ) தமிழில் மார்க்சியத் திறனாய்வாளர்கள் பற்றி எழுதுக.
(அல்லது)
(ஆ) உளவியல் அணுகுமுறையின் சிறப்புகளை விவரி.

20. (அ) தமிழில் நாவலின் தோற்றமும் வளர்ச்சியும் குறித்து எழுதுக.

(அல்லது)

- (ஆ) கட்டுரையின் வகைகளைக் கூறி விளக்குக.

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Fifth Semester

Tamil — Core

தமிழக வரலாறும் பண்பாடும் — I

(For those who joined in July 2020 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க.

சரியான விடையைத் தேர்வு செய்து எழுதுக.

1. கால்டுவெல்லின் ஒப்பிலக்கண நூல் வெளியான ஆண்டு எது?

(அ) 1846 (ஆ) 1847

(இ) 1857 (ஈ) 1856

6. இரண்டாம் தமிழ்ச் சங்கத்தில் இடம்பெறும் இலக்கண நூல்கள் எது?

(அ) தொல்காப்பியம் (ஆ) அகத்தியம்

(இ) (அ) மற்றும் (ஈ) (ஈ) நம்பியகப்பொருள்

7. “களப்பாளன் கொல்யானை போமாறு” என்ற ஒரு உவமை கூறும் இலக்கண நூல் எது?

(அ) யாப்பருங்கல விருத்தியுரை

(ஆ) யாப்பருங்கல காரிகை

(இ) யாப்பருங்கலம்

(ஈ) தொல்காப்பியம்

8. பெரியபுராணம் கூறும் களப்பிர அரசன் யார்?

(அ) பூதத்தாழ்வார் (ஆ) பெரியாழ்வார்

(இ) நம்மாழ்வார் (ஈ) மூர்த்தி நாயனார்

9. தமிழக வரலாற்றில் பல்லவர் காலம் எது?

(அ) கி.பி. 4 முதல் கி.பி. 9 வரை

(ஆ) கி.பி. 9 முதல் கி.பி. 12 வரை

(இ) கி.பி. 3 முதல் கி.பி. 9 வரை

(ஈ) கி.பி. 15 முதல் கி.பி. 18 வரை

2. கற்களை ஆயுதமாகக் கொண்ட மக்கள் வாழ்ந்த காலம் எது?

(அ) புதிய கற்காலம்

(ஆ) பழைய கற்காலம்

(இ) இடைக் கற்காலம்

(ஈ) பெருங்கல் புதைவு காலம்

3. ஜாக் வெஸ்பர்ன் என்பவர் எந்த மொழியிலிருந்து 'ARCHAEOLOGY' என்ற சொல்லை உருவாக்கினார்?

(அ) தமிழ் (ஆ) உருது

(இ) கிரேக்கம் (ஈ) இலத்தின்

4. ஆதிச்சநல்லூரில் ஜாகர் என்ற ஜெர்மனியர் முதன் முதலில் எந்த ஆண்டு ஆய்வு செய்தார்?

(அ) 1876 (ஆ) 1866

(இ) 1896 (ஈ) 1867

5. மூன்று தமிழ்ச் சங்கங்கள் பற்றிக் கூறும் இலக்கண நூல் எது?

(அ) இறையனார் அகப்பொருள்

(ஆ) நம்பியகப் பொருள்

(இ) தொல்காப்பியம்

(ஈ) அகத்தியம்

10. பல்வர்களைப் பற்றி முதலில் எழுதியவர் யார்?

(அ) துப்ராப்

(ஆ) ஜே. பெர்குசன்

(இ) சர்வால்டர் எலியட்

(ஈ) பர்னஸ்

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

11. (அ) லெஸூரியாக் கொள்கை - குறிப்பு வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) பெருங்கல் புதைவுகள் - குறிப்பு வரைக.

12. (அ) ஆதிச்சநல்லூர் அகழாய்வு பற்றி எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) தமிழ் பிராமி பற்றி எழுதுக.

13. (அ) சங்க காலம் என்பதை வரையறை செய்க.

(அல்லது)

(ஆ) ஐந்திணைச் சமுதாயம் பற்றி எழுதுக.

14. (அ) சங்க இலக்கியங்கள் எனப்படுபவை எவை? ஏன்?

(அல்லது)

(ஆ) களப்பிரர்கள் எனப்படுபவர் யார்?

15. (அ) பல்லவர்கள் - குறிப்பு வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) முத்தரையர் - குறிப்பு வரைக.

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களுக்கு
மிகாமல் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

16. (அ) வரலாற்றுக்கு முற்பட்டக் காலத் தமிழகம் பற்றி
விவரி.

(அல்லது)

(ஆ) சிந்து வெளி நாகரிகத்தின் சிறப்புகளை விவரி.

17. (அ) தமிழக வரலாற்றை உருவாக்கும் சான்றுகளைப்
பட்டியலிடுக.

(அல்லது)

(ஆ) தமிழக வரலாற்று உருவாக்கத்தில்
கல்வெட்டுக்களின் பங்கினை விவரி.

18. (அ) சங்கம் உண்டு என்பதற்கான சான்றுகளை விவரி.

(அல்லது)

(ஆ) சங்க கால கலை, கலைஞர்கள் பற்றி விளக்குக.

19. (அ) சங்க காலத் தெய்வங்கள் குறித்து விவரி.

(அல்லது)

(ஆ) இரேணாட்டு சோழர்கள் பற்றி விவரி.

20. (அ) பல்லவர் கால கலை இலக்கியச் சிறப்புகளை
விவரி.

(அல்லது)

(ஆ) கிரந்தமும் வட்டெழுத்தும் குறித்து விவரி.

CBCS) DEGREE EXAMINATION, APRIL 2022

Fourth Semester

Tamil

Skill Based Subject — தமிழர் மருத்துவம்

For those who joined in July 2020 onwards)

Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

கீழ்க்கண்ட வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்து எழுதுக.

பயிற்றுப்புழு தொல்லையைக் குணப்படுத்த ஏற்ற முதல் மருந்து எது?

- அ) கறிவேப்பிலை துவையல்
ஆ) கொத்தமல்லி துவையல்
இ) புதினா துவையல்
ஈ) தேங்காய் துவையல்

எரிக்காலத்தில் இயல்பாக ஏற்படும் சோம்பலைத் தடுக்க உபயோகிக்கக்கூடிய பயிற்சி எது?

- அ) பிராணாயாமம் (ஆ) சர்வாங்காசனம்
ஆ) விபரீதகரணி (ஈ) புசங்காசனம்

மரம்மக்கலையைக் கேரளப்பகுதியில் எங்ஙனம் வழங்குவர்?

- அ) மர்மம் (ஆ) களரி
ஆ) தற்காப்புக் கலை (ஈ) விளையாட்டு

வயில்காலத்தில் மிகுந்த அவதியை ஏற்படுத்தும் நோய்

- அ) அம்மை (ஆ) சளி
ஆ) சொரியாலிஸ் (ஈ) சுரம்

நீரிழிவில்தான் எத்தனை சதவிகிதம் மக்கள் சுகாதாரமாக மாழ்கிறார்கள்?

- அ) 15% (ஆ) 20%
ஆ) 25% (ஈ) 30%

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

கீழ்க்கண்ட வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

அ) தலைவலி ஏற்படுவதற்கான காரணத்தை விளக்குக.

(அல்லது)

ஆ) காது, மூக்கு, தொண்டை மருத்துவம் பற்றிக் குறிப்பிடுக.

2. 'இன்ஹேலர்' காலம் என்று அழைக்கப்படும் காலம் எது?

- (அ) மழைக்காலம் (ஆ) கோடைக்காலம்
(இ) பனிக்காலம் (ஈ) இலை உதிர் காலம்

3. அதிகமாகப் பெண்களைப் பாதிக்கும் நோய் எது?

- (அ) சர்க்கரை (ஆ) கருப்பை பிரச்சினை
(இ) இருமல் (ஈ) இரத்தசோகை

4. பக்கவாதம் ஏற்பட்டுவிட்டால் முதலில் தேவையானது எது?

- (அ) மாத்திரை (ஆ) உடல்பயிற்சி
(இ) மனஉறுதி (ஈ) சித்தமருத்துவம்

5. மதுமேகநோய் வர மிக முக்கிய காரணம் குறித்து ஆராய்ச்சி நடத்திய நாடு எது?

- (அ) இந்தியா (ஆ) அமெரிக்கா
(இ) சீனா (ஈ) ஜெர்மனி

6. இதயத்தைப் பலப்படுத்தும் பூ எது?

- (அ) மல்லிகை (ஆ) முல்லை
(இ) செம்பருத்திப்பூ (ஈ) ரோஜா

12. (அ) 'மேகம்' - நோய் பற்றிப் பகர்க.

(அல்லது)

(ஆ) புண்களுக்கு இடம் மருந்துகள் பற்றிக் குறிப்பிடுக.

13. (அ) தக்காளி, கத்தரிக்காயின் மருத்துவக் குணங்களை மொழிக.

(அல்லது)

(ஆ) 'மோர்' - சிறப்புகளை நவில்க.

14. (அ) பனிக்காலப் பிரச்சினைகள் குறித்து எடுத்துரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) மறதிக்கான காரணங்கள் குறித்து மருத்துவர் சிவராமன் கூறும் கருத்துகளைக் கூறுக.

15. (அ) 'மனவியல் விகாரமும் தோலும்' எனும் தலைப்பில் இடம்பெற்ற செய்திகளை எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) 'நல்ல கருத்துகள் காற்றோடு போகிறது' என்பதை மருத்துவர் கு. சிவராமன் எங்ஙனம் படம்பித்துக் காட்டுகிறார்?

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களில் விடையளிக்க.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

16. (அ) இதயத்தின் சிறப்பை பற்றிக் கட்டுரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) ஒவ்வாமை நோய் எதிர்ப்புத்திறன் பற்றி விளக்கியுரைக்க.

17. (அ) மூலிகையின் முதலுதவிகள் பற்றி எடுத்துரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) இரத்தக் கொதிப்பினால் வரும் பாதிப்புகள் குறித்து எடுத்தியம்புக.

18. (அ) இஞ்சியின் மருத்துவ குணங்களை விளக்கியுரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) மூலிகை குளிர்பானங்கள் குறித்துக் கட்டுரைக்க.

19. (அ) 'நலம் தருநவமணி' பற்றி விளக்கியுரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) வெம்மையிலிருந்து விடுதலை பெறுவதற்கு கு. சிவராமன் கூறும் கருத்துகளை விவரிக்க.

Page 5 Code No. : 20693

20. (அ) தமிழர் வாழ்வியலோடு பழகுவோம் - என்ற தலைப்பில் இடம்பெற்றுள்ள கருத்துகளை விளக்கியுரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) ஒருங்கிணைந்த மருத்துவ சிகிச்சையை விவரிக்க.

Page 6 Code No. : 20693

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 10371

Sub. Code : ASTA 41

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Fourth Semester

Tamil

Skill Based Subject — தமிழர் மருத்துவம்

(For those who joined in July 2020 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க.

சரியான விடையைத் தேர்வு செய்து எழுதுக.

1. மூலிகையின் பயன்

(அ) நோயைத் தீர்ப்பது

(ஆ) நோயைத் தடுப்பது

(இ) நோயைத் தணிப்பது

(ஈ) எதுவுமில்லை

2. இரத்த ஓட்டத்தை நிகழ்த்தும் உழைப்பாளி

(அ) இதயம்

(ஆ) சிறுநீர்ப்பாதை

(இ) தலை

(ஈ) மூளை

3. முதுகுவலி வருவதற்கான காரணம்

(அ) அதிக உணவு உண்பவர்

(ஆ) 20-30 கி.மீ. பயணம் செய்பவர்

(இ) உடற்பயிற்சி இல்லாதவர்

(ஈ) சத்துக்குறைவு

4. தக்காளிப்பழத்தின் உயிர்ச்சத்துக்கள் எதற்குப் பயன்படுவதாக மேலை நாடுகள் கூறுகின்றனர்

(அ) கண்நோய்

(ஆ) வெள்ளைப்படுதல்

(இ) கேன்சர்

(ஈ) சர்க்கரை

5. அதிக நோய் எதிர்ப்புச் சக்தியைக் கொடுக்கும் கணி

(அ) நெல்லிக்கனி

(ஆ) மாம்பழம்

(இ) பலா

(ஈ) கொய்யா

Page 2

Code No. : 10371

6. உடற்கூட்டைத் தணிக்க தலைப்பாகையில் வைக்கும் பூ
 (அ) வாழைப்பூ (ஆ) ஆவாரம்பூ
 (இ) ரோஜா (ஈ) மல்லிகை
7. அறுவைச்சிகிச்சையின் தந்தை என்று அழைக்கப்பட்டவர்
 (அ) சுகருதர் (ஆ) சிவராமன்
 (இ) இராமகிருஷ்ணன் (ஈ) பாலகிருஷ்ணன்
8. கடல்படுபொருட்கள் எத்தனை என மருத்துவ இலக்கியங்கள் கூறுகின்றன
 (அ) ஆறு (ஆ) ஐந்து
 (இ) நான்கு (ஈ) மூன்று
9. மூன்றாவது உலக மூலிகை மாநாடு நடந்த இடம்
 (அ) மலேசியா (ஆ) சிங்கப்பூர்
 (இ) இந்தியா (ஈ) தாய்லாந்து
10. இந்தியாவில் எத்தனை சதவிகிதம் மக்கள் சுகாதாரமாக வாழ்கிறார்கள்?
 (அ) 15% (ஆ) 20%
 (இ) 25% (ஈ) 30%

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளி. (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு. பின்வரும் வினாக்களுக்கு 250 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடையளிக்க.

11. (அ) இதயத்தைப் பாதுகாப்பாக வைத்துக்கொள்ளத் தமிழர் மருத்துவம் கூறும் செய்திகளைக் கூறுக.
 (அல்லது)
 (ஆ) வயிற்றுப்புழுக்கள் குறித்து கு. சிவராமன் கூறும் கருத்துக்களை மொழிக.
12. (அ) இரத்தசோகை பற்றி நவில்க.
 (அல்லது)
 (ஆ) மூலிகையில் தண்ணீர்விட்டாள் கிழங்கு பெறும் இடம் குறித்து எழுதுக.
13. (அ) பழ உணவுகள் பற்றி எழுதுக.
 (அல்லது)
 (ஆ) விதைகளின் மூலிகை மருத்துவம் பற்றிக் குறிப்பிடுக.
14. (அ) தைலக்குளியல் பற்றி இயம்புக.
 (அல்லது)
 (ஆ) 'வர்மம்' - குறிப்பு தருக.

15. (அ) நகரவேகத்தில் நசங்கும் வாழ்வு பற்றி விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) ஒருங்கிணைந்த மருத்துவ சிகிச்சையைக் குறிப்பிடுக.

பகுதி இ — (5 x 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளி. (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு. பின்வரும் வினாக்களுக்கு 600 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடையளிக்க.

16. (அ) 'வருமுன் காத்தல்' பற்றிக் கட்டுரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) புற்றுநோயை வெற்றிகொள்வதற்குக் கையாளவேண்டிய முறைகள் குறித்து எடுத்தியம்புக.

17. (அ) முதுகுவலி ஏற்படுவதற்கான காரணத்தையும் அதை நீர்ப்பதற்கான வழிமுறைகளையும் எடுத்துரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) மூலிகை மருத்துவத்தில் இருமல் சரிசெய்யும் முறை குறித்து விளக்கியுரைக்க.

18. (அ) இங்சியின் நோய் எதிர்ப்புக் குணங்களை விவரிக்க.

(அல்லது)

(ஆ) மலர் மருந்துகள் குறித்து எடுத்துரைக்க.

19. (அ) 'அறுவைசிகிச்சை அவசியமா' - என்ற தலையில் இடம்பெறும் செய்திகளை விவரிக்க.

(அல்லது)

(ஆ) மழைக்கால நோய்களுக்கான காரணங்கள் குறித்து எழுதுக.

20. (அ) 'மனசுபாதி மருந்துபாதி' என்ற தலைப்பில் அமைந்த கருத்துகளைக் கட்டுரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) புத்தாண்டில் நாம் செய்யக்கூடியவைகளைப் பற்றி கு. சிவராமன் கூறும் கருத்துகளை எடுத்துரைக்க.

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022

First Semester

Tamil — Allied

நாட்டுப்புறவியல் - I

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கு விடையைத் தேர்வு செய்து எழுதுக.

1. Folk lore என்பது நாட்டுப்புற மக்களின் _____ என்று பொருள்படுகின்றது.
- (அ) அறிவு
(ஆ) நம்பிக்கை
(இ) பழக்கம்
(ஈ) பண்பாடு

7. படிக்காசுப் புலவர் எந்தச் சொல்லைப் பயன்படுத்தினார்
- (அ) பழமொழி (ஆ) விடுகதை
(இ) மொழி (ஈ) முதுசொல்
8. மதி, விண்மீன் என்பது எவ்வகைக் கருப்பொருள்
- (அ) உணவுப் பொருள் (ஆ) இயற்கைப் பொருள்
(இ) பல்பொருள் (ஈ) தாவரப் பொருள்
9. தெய்வத்தன்மை வாய்ந்தோரையும், தெய்வங்களையும் பற்றிய கதைகள் எவை?
- (அ) நம்பிக்கைக் கதைகள்
(ஆ) உண்மைக் கதைகள்
(இ) நீதிக் கதைகள்
(ஈ) புராணக் கதைகள்
10. Legend என்பதைக் குறிக்கும் சொல் யாது?
- (அ) பழ மரபுக் கதைகள்
(ஆ) புராணக் கதைகள்
(இ) நாட்டுப்புறக் கதைகள்
(ஈ) நம்பிக்கைக் கதைகள்

2. கதைகளின் தோற்றம் பரவிய விதம் மற்றும் காரணங்களை அறிய உதவும் கோட்பாடு.
- (அ) சூழ்நிலைக் கோட்பாடு
(ஆ) செயல்திறன் கோட்பாடு
(இ) வரலாற்றுப் புவியியல் கோட்பாடு
(ஈ) இலட்சியக் கோட்பாடு
3. நாட்டுப்புறப் பாடல்களை வகைப்படுத்தியவர் யார்?
- (அ) தியோடர் (ஆ) மரியா லீச்
(இ) கீமத் பீக்காக் (ஈ) ஆர்ச்சர்
4. அகத்தின்கண் மறைந்தும் புறத்தின்கண் புலப்படும் செயல்பாடுகளால் தாக்கப்பெறும் சக்தி எது?
- (அ) காதல் (ஆ) வீரம்
(இ) தொழில் (ஈ) பக்தி
5. கதைப்பாடல்கள் வாய்மொழியாக வழங்கப்படும் என்று கூறியவர்
- (அ) ஹோல்ஜர் ஓலாப் (ஆ) மாக் எட்வர்ட் லீக்
(இ) தியோடர் (ஈ) நிகார்டு
6. ஆண்டி ஆர்னே நாட்டுப்புறக் கதைகளை எத்தனை வகைகளாகப் பிரித்தார்
- (அ) 4 (ஆ) 3
(இ) 7 (ஈ) 5

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்கள் அளவில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

11. (அ) நாட்டுப்புறவியல் குறித்த பல்வேறு அறிஞர்களின் கருத்துக்களை எழுதுக.
- (அல்லது)
(ஆ) வரலாற்றுப் புவியியல் கோட்பாடு பற்றி விளக்குக.
12. (அ) குழந்தைப் பாடல்களை எடுத்துக்காட்டுடன் விளக்குக.
- (அல்லது)
(ஆ) தொழில் பாடல்கள் - விளக்கி எழுதுக.
13. (அ) ஏதேனும் மூன்று அறிஞர்களின் நாட்டுப்புறக் கதை வகைப்பாடுகளைப் பட்டியலிடுக.
- (அல்லது)
(ஆ) கதைப்பாடலின் அமைப்பை விவரித்து எழுதுக.
14. (அ) பழமொழியும், விடுகதையும் - வேற்றுமைகளை விளக்கி எழுதுக.
- (அல்லது)
(ஆ) விடுகதைச் சூழல் குறித்து எழுதுக.

15. (அ) தமிழிலுள்ள புராணங்களை மக்களிடையே பகுக்கும் முறைகளை விளக்கி எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) லெவிஸ்ட்டிரானின் அமைப்பியல் ஆய்வு குறித்து எழுதுக.

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

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்கள் அளவில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

16. (அ) நாட்டுப்புறவியலின் முக்கியப் பண்புகளையும், பல்வேறு அறிஞர்களின் கருத்துக்களையும் பற்றி விளக்கி எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) ஏதேனும் இரண்டு நாட்டுப்புறவியல் கோட்பாடுகளை விளக்கி எழுதுக.

17. (அ) தாலாட்டுப் பாடல்களின் வகைகளை விளக்கிச் சான்றுடன் எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) கொண்டாட்டப் பாடல்கள் மற்றும் காதற்பாடல்கள் குறித்து எழுதுக.

18. (அ) கதைப் பாடல்களின் வகைகளை விளக்கி, அதன் மரபையும், தன்மையையும் குறித்துக் கட்டுரை வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) கதைப்பாடலின் மூலமாக அறியலாகும் செய்திகளைத் தொகுத்து எழுதுக.

19. (அ) பழமொழியின் வகைப்பாடு - விவரி.

(அல்லது)

(ஆ) விடுகதையின் வகைகளையும், அதன் கருப்பொருள்களையும் குறித்து எழுதுக.

20. (அ) மித் (Myth) எனும் சொல்லுக்கு மேனாட்டறிஞர்கள் கூறும் பல்வேறு வரையறைகளைத் தொகுத்தெழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) தமிழிலுள்ள புராணங்களின் பகுப்பை விவரிக்க.

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 10506

Sub. Code : CATA 21

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Second Semester

Tamil — Allied

நாட்டுப்புறவியல் — II

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடை தருக.

1. கலைகளின் வளர்ச்சி நிலையை எத்தனை பிரிவாகப் பிரிக்கலாம்?
(அ) 6 (ஆ) 4
(இ) 5 (ஈ) 3
2. 'தேவதுந்துபி' என்ற இசைக் கருவி இசைக்கப்படும் நாட்டார் (நாட்டுப்புறக்) கலை எது?
(அ) தேவராட்டம் (ஆ) கோலாட்டம்
(இ) சேவையாட்டம் (ஈ) பொடிக்கழி ஆட்டம்

3. 'ஆசாரக்கோவை' மூலம் பண்டைத் தமிழரின் _____ குறித்து அறியலாம்.
(அ) நம்பிக்கைகள் (ஆ) மருத்துவம்
(இ) வழிபாடுகள் (ஈ) உணவுப் பழக்கம்
4. எண்களில் எந்தவகை எண்கள் நன்மை பயக்கும் என்று மக்கள் நம்புகின்றனர்?
(அ) பின்ன எண்கள் (ஆ) ஒற்றை எண்கள்
(இ) இரட்டை எண்கள் (ஈ) தசம எண்கள்
5. "இறந்துவரது ஆவிகளே தெய்வங்களின் தோற்றம்" - என்றுரைத்தவர் யார்?
(அ) எம்மோர் (ஆ) பிரேசர்
(இ) பிராய்டு (ஈ) ரெட்கிளிப் பிரென்
6. நடுகல் வழிபாடு எந்த வழிபாட்டுடன் தொடர்புடையது?
(அ) குலக்குறி வழிபாடு
(ஆ) முன்னோர் வழிபாடு
(இ) ஆவியுலக வழிபாடு
(ஈ) இயற்கை வழிபாடு
7. ஆப்பிரிக்க நீக்ரோ மக்களின் தேசிய விளையாட்டு என்று மாணிடவியலாளர்கள் எந்த விளையாட்டினைக் குறிப்பிடுகின்றனர்?
(அ) தட்டாங்கல் (ஆ) தாயம்
(இ) பல்லாங்குழி (ஈ) பம்பரம்

8. "பலிள் கடுகுடு" - எந்த விளையாட்டினால் குறிக்கின்றது?

(அ) பதினாந்தாம்புலி

(ஆ) விட்டியுள்

(இ) தட்டாங்கல்

(ஈ) கயிடி

9. 'கண்ணோறுபடுதல்' எந்த மருத்துவத்துடன் தொடர்புடையது?

(அ) கீழ் மருத்துவம்

(ஆ) மந்திர சமய மருத்துவம்

(இ) இயற்கை மருத்துவம்

(ஈ) சேர்ந்திய எதுவியல்லை

10. "கொக்ரஸ்" (கொக்கரை) இனசுக் கருவி எந்த சமூகத்தினருடைய மந்திர சமய மருத்துவத்துடன் தொடர்புடையது?

(அ) கிழக்குவடீனவர்

(ஆ) பசீயர்

(இ) காலிக்காரர்

(ஈ) காலர்

பகுதி ஆ — (5 x 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடை தருக. வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடை தருக.

11. (அ) காவடியாட்டம் குறித்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) "வட்டமான தரை அமைப்பும் கூம்ப வடிவக்கூரையும்" என்ற கிறித்திய நாட்டார் (நாட்டுப்புகள்) கட்டிடக்கலை குறித்து எழுதுக.

12. (அ) காதுகுத்துதல் தொடர்பான நம்பிக்கைகள் யாவை?

(அல்லது)

(ஆ) கண்ணோறு கழித்தல் செய்வதன் நோக்கம் என்ன?

13. (அ) ஆலியலக வழிபாடு என்றால் என்ன?

(அல்லது)

(ஆ) சந்தையின் முக்கியத்துவம் குறித்து விவரிக்க

14. (அ) பல்லாக்குழி விளையாட்டின் சிறப்புக்களை விவரிக்க.

(அல்லது)

(ஆ) பழந்தமிழரின் 'கடுகுடு' விளையாட்டினால் பற்றி எழுதுக.

15. (அ) காணிக்கார பழங்குடிகளின் மந்திர சமய மருத்துவம் தொடர்புடைய கருத்துக்களைக் குறிப்பிடுக.

(அல்லது)

(ஆ) நாட்டார் (நாட்டுப்புற) மருத்துவத்துடன் தொடர்புடைய ஐந்து பழமொழிகளை எழுதுக.

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடை தருக, வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடை தருக.

16. (அ) கணியான் ஆட்டம் குறித்து கட்டுரை வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) கூத்துக்களின் வகைகளைக் குறிப்பிட்டு, பாவைக்கூத்து பற்றி விவரிக்கவும்.

17. (அ) பண்டைத் தமிழரின் நம்பிக்கைகளும் சகுணங்களும் குறித்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) மந்திரங்கள் பற்றிய நம்பிக்கைகள் யாவை?

18. (அ) 'பெருந்தேயல்' வழிபாட்டின் தனித்தன்மைகள் யாவை?

(அல்லது)

(ஆ) நாட்டார் (நாட்டுப்புறத்) தேய்வங்களின் கோவில் அமைப்பு மற்றும் தேய்வங்களின் உருவ அமைப்புகள் குறித்து கட்டுரை வரைக.

19. (அ) விளையாட்டு பற்றிய கொள்கைகள் எத்தனை? அவற்றைக் குறித்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) நாட்டார் (நாட்டுப்புற) விளையாட்டைப் பால் மற்றும் வயது அடிப்படையில் வகைப்பாடு செய்து அவைகளை விளக்குக.

20. (அ) டான் யோடர்-ன் நாட்டார் (நாட்டுப்புற) மருத்துவ வகைப்பாட்டினை அட்டவணைப்படுத்துக

(அல்லது)

(ஆ) சிறித்துவ மீனவர்களின் நாட்டார் (நாட்டுப்புற) மருத்துவம் குறித்து எழுதுக.

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 10507

Sub. Code : CATA 31

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022

Third Semester

Tamil — Allied

தலித்தியமும் பெண்ணியமும்

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்து
எழுதுக.

1. பெண்ணிலைவாதம் எவ்விதமான தளத்தைக் கொண்டது?
(அ) சமூகவியல்
(ஆ) கருத்தியல்
(இ) பொருளியல்
(ஈ) வரலாற்றியல்

2. தலித்பெண்களின் உளவியலுக்கு அடிப்படையாக அமைவது எது?
(அ) வெளிப்பாட்டு உணர்வு
(ஆ) உள்ளுணர்வு
(இ) சமூக உணர்வு
(ஈ) பொருளாதார உணர்வு
3. இந்துப்பெண்கள் சொத்துரிமைச் சட்டத்தை இயற்றியவர் யார்?
(அ) அண்ணல் அம்பேத்கர்
(ஆ) நேரு
(இ) மகாத்மகாந்தி
(ஈ) வல்லபாய்பட்டேல்
4. இந்திய அளவில் செயல்படும் பெண்கள் இயக்கங்களை எத்தனை வகைகளாகப் பிரிக்கலாம்?
(அ) இரண்டு (ஆ) மூன்று
(இ) நான்கு (ஈ) ஐந்து
5. 'மனிதனின் உரிமைகள்' எனும் நூலினை எழுதியவர் யார்?
(அ) தாமஸ்பெயின் (ஆ) குளோக்கல்
(இ) ஸ்டீவன்சன் (ஈ) ஜோதிபா பூலே

6. 'சங்கதி' எனும் நாவலை எழுதியவர் யார்?
 (அ) பாமா (ஆ) இராஜம்கிருஷ்ணன்
 (இ) சல்மா (ஈ) மீனா கந்தசாமி
7. 1840 இல் உலக அடிமை ஒழிப்பு மாநாடு எங்கு நடைபெற்றது?
 (அ) வாசிங்டன் (ஆ) லண்டன்
 (இ) பாரிஸ் (ஈ) சிக்காகோ
8. பெண்களுக்கு ஒட்டுரிமை அளித்த சட்டச்சீர்திருத்தம் எது?
 (அ) 19வது சீர்திருத்தம் (ஆ) 17வது சீர்திருத்தம்
 (இ) 10வது சீர்திருத்தம் (ஈ) 20வது சீர்திருத்தம்
9. தாராளப் பெண்ணியத்தின் தொடக்கக்காலத்தை எந்த நூற்றாண்டாகக் கருதப்படுகிறது?
 (அ) 17ஆம் நூற்றாண்டு (ஆ) 19ஆம் நூற்றாண்டு
 (இ) 20ஆம் நூற்றாண்டு (ஈ) 18ஆம் நூற்றாண்டு
10. பெண்ணியத்தின் இரண்டாவது அலைக்கு வித்திட்டவர் யார்?
 (அ) பெட்டிஃப்ரைடன் (ஆ) கேட்மில்லட்
 (இ) பெவாயர் (ஈ) ஜீசேல்ஹமிலி

Page 3 Code No. : 10507

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்கள் அளவில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

11. (அ) தலித்பெண்களின் சமூகநிலையினைக் குறித்து எழுதுக.
 (அல்லது)
 (ஆ) பெண்ணுரிமை இயக்கங்களின் வளர்ச்சியும் விளைவுகளும் குறித்து எழுதுக.
12. (அ) இந்திய அளவில் தலித்பெண் இயக்கங்கள் பற்றி எடுத்தியம்புக.
 (அல்லது)
 (ஆ) தலித அமைப்புகள் - சிறு குறிப்பு வரைக.
13. (அ) கைம்பெண் மறுமணம் ஆதரித்தல் குறித்து விளக்குக.
 (அல்லது)
 (ஆ) தலிதமக்களின் நிலையான சூழல் பற்றிப் புலப்படுத்துக.

Page 4 Code No. : 10507
 [P.T.O]

14. (அ) பெண்ணிய சொற்பொருள் விளக்கம் - சிறு குறிப்பு வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) 'பெண்ணியம் தோற்றம்' குறித்து எழுதுக.

15. (அ) 'கலாச்சாரம் பெண்ணியம்' - குறிப்பு வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) தீவிரவாதப் பெண்ணியத்தின் செயற்பாடுகளைக் கூறுக.

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

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்கள் அளவில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

16. (அ) தலித் பெண்ணியவாதம் குறித்த கருத்துக்களைத் தொகுத்தெழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) தலித்பெண்களும் பெண்விடுதலை இயக்கங்களும் குறித்து ஒரு கட்டுரை வரைக.

17. (அ) தலித் இயக்கம் குறித்துக் கட்டுரை வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) தலித்பெண்களின் ஒருங்கிணைப்பு இயக்கம் பற்றி விவரிக்க.

18. (அ) பாமா படைப்புகளில் இடம்பெறும் தலித்திய பெண்ணியத்தைப் பற்றிக் கட்டுரை வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) ஜோதிபா பூலேயின் பெண்ணியத்தை எடுத்தியம்புக.

19. (அ) மேலைநாடுகளில் பெண்ணியம் பற்றி விவரிக்க.

(அல்லது)

(ஆ) பெண்ணியம் குறித்த அறிஞர்களின் கருத்துக்களைத் தொகுத்தெழுதுக.

20. (அ) தாராளப்பெண்ணியத்தின் சொற்பொருளும் திட்டங்களும் குறித்து விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) பெண்ணியக் கோட்பாட்டாளர்களைப் பற்றி விளக்குக.

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 10497

Sub. Code : CMTA 11

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022

First Semester

Tamil — Core

இலக்கணம் நன்னூல் எழுத்ததிகாரம்

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்ந்து
எழுதுக.

1. இடுகுறிப் பெயருக்குச் சான்று
(அ) முடி (ஆ) ஆணி
(இ) மரம் (ஈ) பொன்
2. காரணப் பொதுப் பெயருக்குச் சான்று
(அ) மரம் (ஆ) காடு
(இ) மா (ஈ) பறவை

3. பகாப் பதங்கள் எத்தனை?
(அ) 7 (ஆ) 3
(இ) 4 (ஈ) 6
4. பகுதி என்பது
(அ) பகாபதம்
(ஆ) விகுதி
(இ) இடைநிலை
(ஈ) சந்தி
5. வாழைப்பழம் என்பது எவ்வகை விகாரப் புணர்ச்சி
(அ) தோன்றல் (ஆ) திரிதல்
(இ) கெடுதல் (ஈ) தொகுத்தல்
6. செய்யுள் விகாரம் எத்தனை வகைப்படும் .
(அ) 5 (ஆ) 6
(இ) 7 (ஈ) 8
7. ஆதி பகவன் என்பது
(அ) மருஉ (ஆ) உரிச்சொல்
(இ) வடசொல் (ஈ) பெயர்ச்சொல்

8. அன்னம், நாய் என்பதைக் குறிக்கும் சொல் எது?

- (அ) எகின் (ஆ) குயின்
(இ) ஊன் (ஈ) தேன்

9. ஒருபாளை - எண்ணுப்பெயர் புணர்ச்சியில் சரியானவை எவை?

- (அ) ஒருபது + ஐ = ஒருபாளை
(ஆ) ஒரு + பாளை = ஒருபாளை
(இ) ஒருபாது + பாளை = ஒருபாளை
(ஈ) ஒருமை + பாளை = ஒருபாளை

10. சுட்டின் முன் ஆய்தம் வரும் சாரியை

- (அ) இன் (ஆ) அன்
(இ) ஆன் (ஈ) அத்து

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களில் விடை எழுதுக.
வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்வு செய்க.

11. (அ) வினா எழுத்துக்களைச் சான்றுடன் விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) எழுத்துக்களின் பொதுப்பிறப்பினை எழுதுக.

12. (அ) பகாப்பதம் என்றால் என்ன? அதன் வகைகளைக் கூறுக.

(அல்லது)

(ஆ) இறந்தகால இடைநிலைகள் யாவை? எடுத்துக் காட்டு தருக.

13. (அ) செய்யுள் விகாரங்கள் குறித்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) வேற்றுமைப் புணர்ச்சியைச் சான்றுடன் விளக்குக.

14. (அ) வகர இறுதிப் புணர்ச்சி குறித்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) தமிழ், தாழ் எவ்வாறு புணரும் என்பதை விளக்குக.

15. (அ) “எல்லாம்” என்னும் பொதுப்பெயரை உருபு புணரியல் வழி விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) உருபு புணரியல் உணர்த்தும் சுட்டுப்பெயர் புணரும் விதத்தை விளக்குக.

பகுதி இ — (5 x 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களில் விடை எழுதுக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்வு செய்க.

16. (அ) போலி எழுத்து - குறிப்பு தருக.

(அல்லது)

(ஆ) சார்பு எழுத்து வகைகளைக் கூறிச் சான்றுடன் விளக்குக.

17. (அ) இடைநிலை என்றால் என்ன? அதன் வகைகளை விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) விருதிகளைக் கூறி எடுத்துக்காட்டுடன் விளக்குக.

18. (அ) எண்ணுப்பெயர்ப் புணர்ச்சி குறித்துப் பவணந்தியார் கூறுவன பற்றி விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) புணர்ச்சியின் பொது இலக்கணம் கூறி அதன் வகைகளை விளக்குக.

19. (அ) யகர, ரகர, முகர இறுதி புணர்ச்சி குறித்து விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) ணகர இறுதிச் சாதிப்பெயர், குழுப்பெயர், பரண், கவண், எண், சாண் ஆகியவற்றுக்குப் புணர்ச்சி விதி தருக.

20. (அ) சாரியைகள் வரும் இடத்தைத் தொகுத்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) உருபு புணரியல் வழியாக நன்னூல் கூறும் கருத்தைத் தொகுத்து எழுதுக.

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 10498

Sub. Code : CMTA 21

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Second Semester

Tamil — Core

இலக்கணம் நன்னூல் சொல்லதிகாரம்

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்ந்து எழுதுக.

1. வழக்கு எத்தனை வகைப்படும்?

- (அ) 4 (ஆ) 2
(இ) 6 (ஈ) 8

2. பன்னிரு நிலத்தில் வரும் சொல்

- (அ) வடச்சொல் (ஆ) திரிச்சொல்
(இ) இடைச்சொல் (ஈ) திசைச்சொல்

3. பலவின்பால் படர்க்கை வினைமுற்று
(அ) து, று (ஆ) அ, ஆ
(இ) அன், ஆன் (ஈ) அள், ஆள்

4. பொதுவினை எத்தனை வகைப்படும்?

- (அ) 8 (ஆ) 6
(இ) 7 (ஈ) 5

5. “ஐந்தொகை மொழிமேல் பிறிதுதொகல்” என்பது

- (அ) பண்புத்தொகை
(ஆ) உம்மைத் தொகை
(இ) அன்மொழித் தொகை
(ஈ) உவமைத் தொகை

6. ‘அவன் வந்தது’ என்பது

- (அ) தினைவழு
(ஆ) பால்வழு
(இ) காலவழு
(ஈ) இடவழு

7. ‘மாவென்’ சிளவியல் வரும் அகைச்சொல்

- (அ) இடைச்சொல் (ஆ) உரிச்சொல்
(இ) வடச்சொல் (ஈ) வியங்கோள் அகை

8. "விவழுவே காலம் ஒழியலாக தீவிலே" என்பது

- (அ) எச்ச உம்மை
(ஆ) தீவ் இடைச்சொல்
(இ) மன் இடைச்சொல்
(ஈ) மற்று இடைச்சொல்

9. உயிர்ப் பொருள்களின் குணப்பண்பு மொத்தம் எத்தனை?

- (அ) 13
(ஆ) 10
(இ) 32
(ஈ) 40

10. ஓரறிவுயிர் எடுத்துக்காட்டு

- (அ) முரன், நண்டு
(ஆ) தும்பி, வண்டு
(இ) புல், மரம்
(ஈ) சிதல், எறும்பு

Page 3

Code No. : 10498

பகுதி ஆ — (5 x 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)
அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களில் விடை தருக
வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

11. (அ) சொல்லின் பொது இலக்கணம் கூறுக.

(அல்லது)

(ஆ) மூலக மொழிகளை எடுத்துக்காட்டுடன் விளக்குக.

12. (அ) வியங்கோள் வினைமுற்றுக்கள் சான்றுடன் தருக.

(அல்லது)

(ஆ) இரண்டாம் வேற்றுமையைச் சான்றுடன் எழுதுக.

13. (அ) வினைத்தொகையின் இலக்கணம் தருக.

(அல்லது)

(ஆ) பெயரெச்சம் - விளக்கம் தருக.

14. (அ) வினாக்களின் வகைகளை எடுத்துக்காட்டுடன் கூறுக.

(அல்லது)

(ஆ) விடைகள் பற்றி எழுதுக.

Page 4

Code No. : 10498

[P.T.O.]

15. (அ) ஒரு குணம் தழுவிய பல உரிச்சொற்களைச் சான்றுடன் விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) இடைச்சொல்லின் பொது இலக்கணத்தை விளக்குக.

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடை தருக

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

16. (அ) ஆகுபெயர் இலக்கணம் கூறி, வகைகளைச் சான்றுடன் விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) வழக்கு என்றால் என்ன? அதன் வகைகளை விளக்குக.

17. (அ) வேற்றுமைகளை விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) வினையியலில் தெரிநிலை வினை, குறிப்பு வினை பற்றி கூறுக.

18. (அ) பொருள்கோள் வகையில் எவையேனும் நான்கினை எடுத்துரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) பத்து வகையான எச்சங்களை எடுத்துரைக்க.

Page 5 Code No. : 10498

19. (அ) தொகை நிலைத் தொடர் மொழிகள் குறித்து விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) இரட்டை கிளவி, அடுக்குத்தொடர் பற்றி எழுதுக.

20. (அ) அசைச் சொற்கள் பற்றி விளக்கமாக எடுத்துரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) உயிர்ப் பொருள்கள் குறித்து நன்னூலார் கூறுவனவற்றை விளக்கி வரைக.

Page 6 Code No. : 10498

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Third Semester

Tamil — Core

இலக்கணம் - யாப்பிலக்கணம்

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 x 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்து
எழுதுக.

1. காரிகை நூலுக்கு உரை எழுதியவர்
- (அ) அமிதசாகரர்
- (ஆ) குணசாகரர்
- (இ) பவணந்தி முனிவர்
- (ஈ) கையளார்

8. மருட்பாவின் வகைகள்

(அ) நான்கு (ஆ) ஆறு

(இ) ஏழு (ஈ) ஐந்து

9. இனவெதுகையின் வகைகள்

(அ) ஏழு (ஆ) ஒன்பது

(இ) ஐந்து (ஈ) மூன்று

10. உரையாசிரியர்கள் கூறும் குற்றங்கள் எத்தனை?

(அ) ஆறு (ஆ) ஏழு

(இ) எட்டு (ஈ) ஒன்பது

பகுதி ஆ — (5 x 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்கள் அளவில் விடை தருக
வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

11. (அ) குற்றியலுகரம், குற்றியலிகரம் விளக்கம் தருக.

(அல்லது)

(ஆ) யாப்பருங்கலக்காரிகையின் அமைப்பும் நூலாசிரியர்
அறிமுகமும் குறித்து விளக்குக.

2. எழுத்து முதலிய எட்டும்

(அ) குறிப்புப்பெயர் (ஆ) இடுகுறிப்பெயர்

(இ) காரணப்பெயர் (ஈ) தொல்பெயர்

3. முதல் கீர்க்கண்ணும் மூன்றாம் கீர்க்கண்ணும் மோனை
முதலாயின வரத் தொடுப்பது

(அ) பொழிப்பு (ஆ) அந்தாதி

(இ) இரட்டை (ஈ) இயைபு

4. சிந்தையின் சீர்கள்

(அ) இரண்டு (ஆ) நான்கு

(இ) மூன்று (ஈ) ஐந்து

5. கலிப்பாவின் ஓசை

(அ) துள்ளல் (ஆ) தூங்கல்

(இ) அகவல் (ஈ) செப்பல்

6. நேரடி, அளவடி என்பன

(அ) நாற்சீரடி (ஆ) ஐஞ்சீரடி

(இ) அறுசீர் (ஈ) எழுசீர்

7. தரவின் வேறு பெயர்

(அ) எருத்தம் (ஆ) இடைநிலைப் பாகுபாடு

(இ) வைப்பு (ஈ) அடுக்கியல்

Page 2 Code No. : 10499

12. (அ) அடிமோனை, அடிஎதுகை குறித்து
எடுத்துக்காட்டுடன் விவரிக்க.

(அல்லது)

(ஆ) அளபெடைத் தொடை, இரட்டைத் தொடை
விளக்குக.

13. (அ) பஃறொடை வெண்பா என்றால் என்ன? சான்று
தருக.

(அல்லது)

(ஆ) இணைக்குறள் ஆசிரியப்பா குறித்து எழுதுக.

14. (அ) அம்போதரங்க ஒத்தாழிசைக் கலிப்பா என்றால்
என்ன?

(அல்லது)

(ஆ) வஞ்சிப்பாவின் தாழிசை, துறை, விருத்தம் எவ்வாறு
அமையும்?

15. (அ) அடிக்குப் புறனடையாக வருவன பற்றி விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) வகையுளி என்றால் என்ன? விளக்குக.

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்கள் அளவில் விடை தருக. வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

16. (அ) அசையின் வகைகளைச் சான்றுடன் விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) தளையின் வகைகளைச் சான்றுடன் விளக்கி எழுதுக.

17. (அ) அடியின் வகைகளை விவரிக்க.

(அல்லது)

(ஆ) தொடை பற்றிய குறிப்பு வரைக.

18. (அ) நேரிசை வெண்பா, இன்னிசை வெண்பா, பஃறொடை வெண்பா குறித்துக் கட்டுரை வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) ஆசிரியப்பா குறித்துக் கட்டுரை வரைக.

19. (அ) கலிப்பா மற்றும் கலிப்பாவின் வகைகள் குறித்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) மருட்பா பற்றிய குறிப்பு வரைக.

Page 5 Code No. : 10499

20. (அ) வகையளி, வாழ்த்து, வசை குறிப்பு வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) கலிப்பாவின் உறுப்புகள் குறித்து எழுதுக.

Page 6 Code No. : 10499

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Third Semester

Tamil — Core

சிற்றிலக்கியம்

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்து எழுதுக.

1. அழகர் கிள்ளை விடுதாது எனும் சிற்றிலக்கியத்தை எழுதியவர் யார்?
 - (அ) திரிகூடராசப்பக் கவிராயர்
 - (ஆ) பலபட்டடைச் சொக்கநாதர்
 - (இ) சேரமான்பெருமாள்நாயனார்
 - (ஈ) குமரகுருபரர்

6. "திருக்கோவை" எனும் நூலை இயற்றியவர் யார்?
 - (அ) சேக்கிழார்
 - (ஆ) மாணிக்கவாசகர்
 - (இ) திருஞானசம்பந்தர்
 - (ஈ) சுந்தரர்
7. தொல்காப்பியர் குறிப்பிடும் 'புலன்' எனும் இலக்கியவகை எவ்வகை இலக்கியத்தைக் குறிக்கிறது?
 - (அ) பள்ளு
 - (ஆ) பரணி
 - (இ) உலா
 - (ஈ) பிள்ளைத்தமிழ்
8. குறத்திப்பாட்டு என அழைக்கப்படும் நூல் எது?
 - (அ) திருக்குறறாலக் குறவஞ்சி
 - (ஆ) கலிங்கத்துப்பரணி
 - (இ) திருக்கையாளுன உலா
 - (ஈ) திருச்செந்தூர்பிள்ளைத் தமிழ்
9. முத்தொள்ளாயிரம் இலக்கியத்தில் இடம்பெற்றுள்ள மன்னர்களின் பெயர்களைக் குறிப்பிடுக?
 - (அ) சேர, சோழ, பாண்டியர்
 - (ஆ) சேர, சோழ, களப்பிரர்
 - (இ) சேர, சோழ, சாளுக்கியர்
 - (ஈ) சேர, சோழ, கடையேழுவள்ளல்கள்

2. தசாங்கம் என்ற சொல் எவ்வகையான எண்ணிக்கையைக் குறிக்கிறது?
 - (அ) ஐந்து
 - (ஆ) நான்கு
 - (இ) பத்து
 - (ஈ) இருபது
3. சைவத்திருமுறையில் அற்புதத்திருவந்தாதி எத்தனையாவது திருமுறையில் இடம்பெற்றுள்ளது?
 - (அ) இரண்டாம் திருமுறை
 - (ஆ) பதினோராம் திருமுறை
 - (இ) எட்டாம் திருமுறை
 - (ஈ) பணிரண்டாம் திருமுறை
4. பிள்ளைத்தமிழில் 'செங்கீரைப் பருவம்' எந்த மாதத்தில் பாடப்படுவதாகும்?
 - (அ) ஐந்தாவது
 - (ஆ) மூன்றாவது
 - (இ) ஏழாவது
 - (ஈ) ஒன்பதாவது
5. 'துஞ்சி வீழ்துரக ராசி பார், உடல் துணிந்து வீழ்கின்ற துடிப்பார்' எனும் பாடல்கள் இடம்பெறும் இலக்கியம் எது?
 - (அ) கலிங்கத்துப்பரணி
 - (ஆ) திருக்குறறாலக் குறவஞ்சி
 - (இ) அழகர்கிள்ளைவிடுதாது
 - (ஈ) மூவருலா

10. சேரமான்பெருமாள் நாயனார் இயற்றிய உலா நூல் எது?
 - (அ) மூவருலா
 - (ஆ) திருக்கையாளுன உலா
 - (இ) ஏகாம்பரர் நாதர் உலா
 - (ஈ) குலோத்துங்கன் சோழன் உலா

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 செற்களில் விடை தருக.

11. (அ) தூது இலக்கியம் - சிறுகுறிப்பு வரைக.

(அல்லது)

 (ஆ) கிளியின் பெருமையைத் தலைவி எங்ஙனம் கூறுகிறார்?
12. (அ) மீனாட்சியம்மைப் பிள்ளைத்தமிழில் இடம்பெறும் செங்கீரைப் பருவம் தொடர்பான செய்திகளைக் கூறுக.

(அல்லது)

 (ஆ) காரைக்காலம்மையார் - சிறு குறிப்பு வரைக.
13. (அ) முதுபேய் காளிக்கு எடுத்துக் கூறியதைச் சுட்டுக.

(அல்லது)

 (ஆ) திருக்கோவையில் இடம்பெறும் அகச் செய்திகள் இரண்டினைச் சான்றுடன் விளக்குக.

14. (அ) பள்ளு இலக்கியம் - குறிப்பு வரைக.
(அல்லது)
(ஆ) சிங்கன் பறவைகளின் தன்மையினை எங்ஙனம் விளக்குகிறார்?
15. (அ) முத்தொள்ளாயிரத்தின் வாயிலாகத் தலைவியின் காதல்நிலையினைச் சுட்டுக.
(அல்லது)
(ஆ) உலா இலக்கியம் என்றால் என்ன? அதன் வகைபாடுகளை எடுத்தியம்புக.
பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)
அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களில் விடை தருக.
16. (அ) அழகர்விடு தூதில் பத்து அங்கங்களின் (தசாங்கம்) கருத்துக்களைத் தொகுத்தெழுதுக.
(அல்லது)
(ஆ) அழகர் விடுதூதில் தலைவி அழகர்மேல் கொண்ட காதலைப் புலப்படுத்துக.
17. (அ) மீனாட்சியம்மைப்பிள்ளைத் தமிழில் இடம்பெறும் தாலப்பருவம் குறித்து செய்திகளை விளக்குக.
(அல்லது)
(ஆ) மீனாட்சியம்மைத் தமிழில் இடம்பெறும் வருணனைகளை விளக்குக.

18. (அ) இந்திரசாலம் பகுதியில் முதுபேய் நிகழ்த்தும் வித்தையைப் பற்றி விவரிக்க.
(அல்லது)
(ஆ) திருக்கோவையில் தலைவியின் காதல் உணர்வினை விவரிக்க.
19. (அ) குற்றாலமலையில் வரும் பறவைகளின் வரவினைக் குறித்து விளக்குக.
(அல்லது)
(ஆ) சிங்கன் பறவைகள் கீழிறங்குதலை எங்ஙனம் விளக்குகிறார்?
20. (அ) முத்தொள்ளாயிரத்தின் வாயிலாகச் சேரமன்னனின் பெருமைகளைப் புலப்படுத்துக.
(அல்லது)
(ஆ) முத்தொள்ளாயிரத்தில் தலைவியின் காதல் வேட்கையினை விவரிக்க.

U.G. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Third Semester

Tamil — Non Major Elective

அறிமுகத் தமிழ் — தாள் - I

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க.
சரியான விடையைத் தேர்வு செய்து எழுதுக.

1. மெய் எழுத்துகள் எத்தனை?
(அ) 12 (ஆ) 18
(இ) 5 (ஈ) 7
2. மெல்லின மெய்கள் எத்தனை?
(அ) 7 (ஆ) 5
(இ) 18 (ஈ) 6

9. நூறு இலக்க எண்?
(அ) 40 (ஆ) 400
(இ) 4 (ஈ) 4000

10. பறவையின் பெயர்?
(அ) குரங்கு (ஆ) மயில்
(இ) தம்பி (ஈ) கண்

பகுதி ஆ — (30 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடை தருக.

11. பொருத்துக : (10 × 1 = 10)
(அ) மலை (i) பெயர்
(ஆ) தென்னை (ii) தந்தம்
(இ) எழுதுகோல் (iii) வளையல்
(ஈ) பயணிகள் (iv) தாள்
(உ) ஓவியம் (v) தேங்காய்
(ஊ) வாயில் (vi) வண்ணம்
(எ) கண்ணன் (vii) கதவு
(ஏ) வில் (viii) பேருந்து
(ஐ) யானை (ix) அருவி
(ஓ) கை (x) அம்பு

3. உயிர்மெய் எழுத்துகள் எத்தனை?
(அ) 196 (ஆ) 206
(இ) 216 (ஈ) 6
4. தமிழ் எழுத்துகள் எத்தனை?
(அ) 216 (ஆ) 247
(இ) 217 (ஈ) 30
5. இவற்றில் உயிர் உள்ளது எது?
(அ) தமிழ் (ஆ) கல்வி
(இ) மாடு (ஈ) உரல்
6. வாரத்திற்கு எத்தனை நாட்கள்?
(அ) 30 (ஆ) 7
(இ) 12 (ஈ) 6
7. உயிரெழுத்தில் தொடங்கும் தமிழ் மாதங்கள் எத்தனை?
(அ) 3 (ஆ) 4
(இ) 8 (ஈ) 6
8. உறவுப் பெயர் எது?
(அ) ஆசிரியர் (ஆ) தம்பி
(இ) உழவன் (ஈ) சிலை

12. பிழை நீக்கி எழுதுக. (10 × 1 = 10)
(அ) வெல்லிக்கிழமை
(ஆ) மானவர்
(இ) வாலைமரம்
(ஈ) மாம்பலம்
(உ) உரவினர்
(ஊ) புளவர்
(எ) வழையல்
(ஏ) சித்ரம்
(ஐ) பளக்கம்
(ஓ) வாறிக.

13. விடுபட்ட எழுத்துகளை இணைக்க. (10 × 1 = 10)
(அ) வா-க்கை
(ஆ) இ-லம்
(இ) புத்-கம்
(ஈ) த-கம்
(உ) சூ-யன்
(ஊ) மரப்-ட்டி
(எ) கத்-
(ஏ) சீ-டை
(ஐ) கா-கறி
(ஓ) பா-னான்.

பகுதி இ — (35 மதிப்பெண்கள்)
அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடை தருக.

14. பொருள் மாறப்படாமல் வாக்கியம் அமைக்க. (20 × 1 = 20)

- (i) அறம் விரும்பு செய
- (ii) வீட்டுக்குச் சென்றான் ராமன்
- (iii) உள்ளது மரம் அருகில் கோயிலின்
- (iv) தள்ளியது குலை வாழை
- (v) பாடினான் கீதா பாடல்
- (vi) வீசும் ஒளி நிலவு வானில்
- (vii) தாவிச் சென்றது குரங்கு மரத்திலிருந்து
- (viii) அழகு முகத்தில் தெரியும் அகத்தின்
- (ix) மரங்கள் பெய்தால் செழிக்கும் மழை
- (x) வடக்கு உள்ளது திசையில் இமயமலை
- (xi) பெற்றான் மணி முதலிடம் விளையாட்டில்
- (xii) சென்றன தொட்டு கடலலைகள் கரையை
- (xiii) ஆட்டியது வீதியில் நண்பனின் வாலைய நாய்
- (xiv) மொழிதல் அழகு கசடற கல்விக்கு
- (xv) சென்றது பாய்ந்து செயற்கைக்கோள் விண்ணில்
- (xvi) கைப்பழக்கம் செந்தமிழும் நாப்பழக்கம் சித்திரமும்
- (xvii) வாங்கினேன் சென்று பழம் கடைக்குச்

Page 5 Code No. : 10465

- (xviii) வெற்றி இறுதியிலே கிடைத்தது இந்தியாவிற்கே
- (xix) ஆடிய நிலலாது பாடிய காலும் சும்மா வாயும்
- (xx) மழை பெய்தது இரவில் நேற்று.

15. இனமில்லாதனவற்றை எடுத்து எழுதுக. (10 × 1 = 10)

- (அ) அம்மா, அப்பா, அத்தை, ஆசிரியர்
- (ஆ) கை, கால், கண், கல்
- (இ) வைகாசி, ஆனி, ஆடி, பாடி
- (ஈ) வானம், ஆறு, நதி, குளம்
- (உ) வாழை, கோழை, வேம்பு, தென்னை
- (ஊ) மழை, சிலை, பனி, குளிர்
- (எ) கடல், சிவப்பு, பச்சை, மஞ்சள்
- (ஏ) மீன், நந்தை, திமிங்கலம், காற்று
- (ஐ) புலி, சிங்கம், கரடி, காடை
- (ஓ) பத்து, இருபது, முப்பது, பத்து.

16. ஏதேனும் ஐந்து விலங்குகளின் ஒலிகளை எழுதுக. (5)

Page 6 Code No. : 10465

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 10502

Sub. Code : CSTA 32

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Third Semester

Tamil — Skill Based Subject

நாடகவியல்

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத்
தேர்வு செய்து எழுதுக.

1. ஒப்ப கோலம் புனைவோரின் பெயர்
(அ) கூத்தர் (ஆ) விறலியர்
(இ) பெரும்பாணர் (ஈ) பொருநர்

2. வரிசைப்படுத்துக :
(i) வணிகர் (ii) பெருநில மன்னர்
(iii) குறுநில மன்னர் (iv) வேளாளர்
(அ) (i), (iii), (ii), (iv) (ஆ) (i), (ii), (iii), (iv)
(இ) (i), (iv), (ii), (iii) (ஈ) (ii), (iii), (i), (iv)
3. மிகந்த ஒப்பனையோடு நடிப்பவனின் பெயர் யாது ?
(அ) கோடியர் (ஆ) துடியர்
(இ) பெரும்பாணர் (ஈ) சிறுபாணர்
4. கண்ணன் ஆடிய 10 வகையான நாட்டியங்களில் ஒன்று
(அ) கடையம் (ஆ) அல்லியம்
(இ) குடம் (ஈ) பாவையாடல்
5. சரக்குமாரன் என்ற பாண்டிய இளவரசனுக்கு இசை
கற்பிப்பதற்காக எழுதப்பட்ட நூல்
(அ) இசை நுணுக்கம் (ஆ) குணநூல்
(இ) பஞ்ச மரபு (ஈ) இந்திர காளியம்
6. உழவர்களின் வாழ்க்கை பற்றிய செய்திகளை
விவரிக்கும் சிற்றிலக்கியம் எது
(அ) குறவஞ்சி (ஆ) பள்ளு
(இ) பாவைகூத்து (ஈ) கலம்பகம்

7. தோற்கருவிகளில் ஒன்று
 (அ) கொம்பு (ஆ) மகரையாழ்
 (இ) பாண்டில் (ஈ) ப்டகம்
8. மந்த விலாச பிரகசனம் நூலை இயற்றிய பல்லவ மன்னன் யார்?
 (அ) நந்திவர்மன் (ஆ) பரமேஸ்வர வர்மன்
 (இ) மகேந்திரவர்மன் (ஈ) நரசிம்மன்
9. ரகசிய வழி என்ற நூலை மொழிபெயர்த்தவர்
 (அ) கவிமணி (ஆ) சுந்தரம்பிள்ளை
 (இ) திரு.வி.க. (ஈ) லிட்டன்பிரபு
10. நந்தனார் சரித்திர கீர்த்தனை ஆசிரியர்
 (அ) கோபாலகிருஷ்ண பாரதியார்
 (ஆ) நாராயண கவி
 (இ) சுந்தரம் பிள்ளை
 (ஈ) அருளப்பர்

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)
 அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 செற்களில் விடை தருக.

11. (அ) சங்க இலக்கியத்தில் நாடகம் பற்றிய குறிப்புகளை தொகுத்து எழுதுக.
 (அல்லது)
 (ஆ) மொழிபெயர்ப்பு நாடகங்கள் குறித்து விவரி.
12. (அ) தொல்காப்பியம் கூறும் நாடக வழக்குகளை எழுதுக.
 (அல்லது)
 (ஆ) நாயக்கர்கால நாடகக்கலை விவரி.
13. (அ) கீர்த்தனை நாடகத்தின் பண்புகளை எழுதுக.
 (அல்லது)
 (ஆ) சிற்றிலக்கியங்களில் நாடகங்கள் குறித்து விவரித்து எழுதுக.
14. (அ) இன்பியல் - துன்பியல் நாடகங்களை வேறுபடுத்தி காட்டுக.
 (அல்லது).
 (ஆ) ஓரங்க நாடகத்தின் இயல்புகளை எடுத்தியம்புக.

15. (அ) பம்மல் சம்பந்த முதலியாரின் நாடகப் பணி குறித்து விவரி.

(அல்லது)

(ஆ) குறவஞ்சி நாடகத்தின் இலக்கணத்தினை விவரி.

பகுதி இ — (5 x 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களில் விடை தருக.

16. (அ) சங்ககால இசைக்கருவிகளை வரிசைப்படுத்தி கட்டுரை எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) அடியார்க்கு நல்லாரின் உரைத்திறத்தினால் அறியலாகும் கூத்துக்களின் வகைகளை விவரித்து எழுதுக.

17. (அ) நாடக ஆக்க முறைகளை பகுத்தாய்ந்து கட்டுரை வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) சிலப்பதிகாரத்தில் நாட்டிய வகைகள் குறித்து அடியார்க்கு நல்லார் உரைவழி நிறுவுக.

18. (அ) பழங்கால நாடக நூல்கள் குறித்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) மேடை அமைக்கும் முறைகளாக அடியார்க்கு நல்லார்சிலப்பதிகார உரையில் விவரிப்பவை குறித்து நிறுவுக.

19. (அ) தமிழ் நாடக வகைகள் குறித்து தொகுத்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) தமிழ் நாடக வரலாற்றில் அறியப்படும் நாடக ஆசிரியர்கள் குறித்து கட்டுரை வரைக.

20. (அ) தொலைக்காட்சி நாடகங்கள் குறித்து உமது கருத்துக்களை முன்வைத்து நிறுவுக.

(அல்லது)

(ஆ) தமிழ் நாடகங்களின் பொது அமைப்புக் கூறுகள் குறித்து நிறுவுக.

Reg. No. :

Code No. : 20392

Sub. Code : JATA 21/
SATA 21/AATA 21/
CATA 21

(CBCS) DEGREE EXAMINATION, JUNE 2022

Second Semester

Tamil — Allied

நாட்டுப்புறவியல் — II

For those who joined in July 2016 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்து
எழுதுக.

கம்புகளைக் கொண்டு ஒலியெழும்பும் விளையாட்டு

- (அ) காவடி ஆட்டம் (ஆ) கரகாட்டம்
(இ) சிலம்பாட்டம் (ஈ) மயிலாட்டம்

விளையாட்டின் அடிப்படை எனக் கருதப்படுவது

- (அ) போட்டிமனப்பான்மை
(ஆ) தெல்லு
(இ) கித்தான்
(ஈ) ஒச்சிய்யான்

சிறுவர் விளையாட்டு

- (அ) பம்பர விளையாட்டு (ஆ) கரகரவண்டி
(இ) பல்லாங்குழி (ஈ) எருதுகட்டு

நாட்டுப்புற மருத்துவத்தை டான்யோடர் எத்தனை
வகையாகப் பிரிக்கின்றார்?

- (அ) இரண்டு (ஆ) மூன்று
(இ) நான்கு (ஈ) ஐந்து

பழங்குடி சமுதாயத்தில் பூசாரியாகவும்
மந்திரவாதியாகவும் வைத்தியனாகவும் உள்ளவன்

- (அ) காணிக்காரன் (ஆ) சிலாத்தி
(இ) ஜாக்கி (ஈ) ஹெக்கரட்

2. சக்கை என்பதன் பொருள்

- (அ) பின்னல் (ஆ) மரத்துண்டு
(இ) வர்ணம் (ஈ) கழியல்

3. 'மக்களின் அறிவு, நம்பிக்கை, கலை, ஒழுக்கம், சட்டம்,
வழக்கம், பண்பாடாக மலர்கின்றன' என்றவர்

- (அ) டெய்லர் (ஆ) ரூத்பெனிடிசுட்
(இ) மாலினோவஸ்கி (ஈ) மரியாவீச்

4. 'வாழ்க்கை முறைகளின் கூட்டுச் சேர்க்கை' — பண்பாடு
என்றவர்

- (அ) ரூத்பெனிடிசுட் (ஆ) மாலினோ வஸ்கி
(இ) ரூர்கைம் (ஈ) பிரெளவன்

5. தொன்மைச் சமயத்தின் ஒரு கூறாகத் திகழ்வது

- (அ) பெருந்தெய்வவழிபாடு
(ஆ) சிறுதெய்வ வழிபாடு
(இ) முன்னோர் வழிபாடு
(ஈ) குலக்குறி வழிபாடு

6. நாட்டுப்புறத் தெய்வங்களுக்குக் கொண்டாடப்படும்
விழாவைக் 'கொடை' என்று எம்மாவட்டத்தில்
அழைப்பர்?

- (அ) சேலம் (ஆ) திருநெல்வேலி
(இ) நாமக்கல் (ஈ) திருச்சி

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

11. (அ) ஓயிலாட்டம் - குறிப்பு வரைக.

- (அல்லது)
(ஆ) பொய்க்கால் குதிரை ஆட்டம் - குறிப்பு வரைக.

12. (அ) திருமணம் பற்றிய நம்பிக்கைகள் குறித்து எழுதுக.

- (அல்லது)
(ஆ) நம்பிக்கை பற்றிய அமைப்பியல் ஆய்வு பற்றி
எழுதுக.

13. (அ) நாட்டுப்புறத் தெய்வ கோவில்களின் அமைப்பு
குறித்து எழுதுக.

- (அல்லது)
(ஆ) நாட்டுப்புறத் திருவிழாக்கள் பற்றி எழுதுக.

14. (அ) ஆயத்தக் கொள்கை குறித்து எழுதுக.

- (அல்லது)
(ஆ) சிறுமியர் விளையாட்டுகள் பற்றி எழுதுக.

15. (அ) டான்யோடர் குறிப்பிடும் நாட்டுப்புற மருத்துவம் பற்றி விளக்கு.

(அல்லது)

(ஆ) மூலநோயிலிருந்து விடுபட மேற்கொள்ளும் மருத்துவ முறைகள் யாவை?

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

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

16. (அ) நாட்டுப்புற நிகழ்த்துக் கலைகளின் பெருமைகளைப் பற்றி விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) நாட்டுப்புறக் கைவினைப் பொருட்கள் குறித்து விளக்குக.

17. (அ) பண்டைத் தமிழரின் நம்பிக்கைகளும் சகுனங்களும் பற்றி விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) கனவு பற்றிய நம்பிக்கைகள் குறித்து விளக்குக.

Page 5 Code No. : 20392

18. (அ) நாட்டுப்புறத் திருவிழாக்களில் ஒரு திருவிழாவின் சிறப்பை விளக்கி வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) சிறு தெய்வ, பெருந்தெய்வ வழிபாடுகள் குறித்து விளக்குக.

19. (அ) விளையாட்டு பற்றிய கொள்கைகள் குறித்து விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) சிறுவர் விளையாட்டுகள் குறித்து விளக்குக.

20. (அ) நாட்டுப்புற மருத்துவமும் பழமொழிகளும் குறித்து கட்டுரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) கிறித்துவ மீனவரின் நாட்டுப்புற மருத்துவம் பற்றி விளக்குக.

Page 6 Code No. : 20392

அ) தலித் அரங்கியல் - பொருள் விளக்கம் தருக.
(அல்லது)

ஆ) நாட்டுப்புற தலித் பெண்ணிய கோட்பாடுகள் பற்றி விவரி.

பகுதி இ - (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

வரும் வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்வு செய்து எழுதுக.

அ) பழைய இலக்கியங்களில் தலித்துக்கள் பற்றி விவரி.

(அல்லது)

ஆ) தற்காலத்தில் தலித்திலக்கியம் எவ்வாறு பேசப்படுகிறது விவரி.

அ) திராவிடச் சிந்தனையில் தலித்தியம் பற்றி விவரி.
(அல்லது)

ஆ) தலித்திய எழுத்தாளர் சிவகாமி பற்றி விவரி.

அ) படைப்பில் தலித் ஆளுமை குறித்து விவரி.
(அல்லது)

ஆ) ஆனந்தாயி புதினம் வழி பண்பாட்டுத் தளத்தின் பாகுபாடு பற்றி விளக்குக.

அ) தலித் பெண்ணியச் செயல்பாடுகள் குறித்து விவரிக்க.
(அல்லது)

ஆ) தலித் இயக்கியங்களின் செயற் பாடுகள் குறித்து ஆய்க.

அ) நாட்டுப்புற கலைகளின் வழி அறியலாகும் தலித்திய சிந்தனைகளைப் புலப்படுத்துக.
(அல்லது)

ஆ) தலித்தியத்தில் காணலாகும் முரண்பட்ட நிலையினைக் கூறுக.

Reg. No. :

Code No. : 20394

Sub. Code : JATA 41/
SATA 41

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION, APRIL 2022

Fourth Semester

Tamil - Allied

தலித்தியம்

(For those who joined in July 2017 - 2019)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ - (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க.

1. தலித் எவ்வகைச் சொல்
(அ) தமிழ்ச்சொல் (ஆ) மராட்டியச் சொல்
(இ) கன்னடச் சொல் (ஈ) மலையாளச் சொல்
2. தலித் என்ற சொல்லை முதன் முதலில் பயன்படுத்தியவர்
(அ) அம்பேத்கார்
(ஆ) ஜோதிராவ் பூலே
(இ) அயோத்தி தாச பண்டிதர்
(ஈ) எம்.சி. ராஜா
3. திராவிடச் சமூகத்தில் சாதிப்பாகுபாடு எதன் அடிப்படையில் அமைந்தது?
(அ) பணம் (ஆ) தொழில்
(இ) அரசியல் (ஈ) நிலவுடமை

4. வர்க்கப் பார்வையில் சாதியச் சிக்கலை இனம் கண்ட
படைப்பாளியார்?
(அ) பாமா (ஆ) கல்கி
(இ) பூமணி (ஈ) உஞ்சைராஜன்
5. தலித் வலிகளை பண்டமாக மாற்றி விற்கிறார்கள்
என்பவர்
(அ) பூமணி (ஆ) ஆனந் தெல் துண்டே
(இ) சோ. தர்மன் (ஈ) சிவகாமி
6. ஒடுக்கப்பட்டவர்களின் முன்னோடி
(அ) ஜல்ஹரிபாய்
(ஆ) அயோத்தி தாசர் பண்டிதர்
(இ) கெய்ய் ஒம்வெத்
(ஈ) மதாதின் பங்கி
7. கொங்கு வட்டாரப் பகுதியில் பெரு நிலக்கிழார்களை
எவ்வாறு அழைப்பர்
(அ) செல்வந்தர் (ஆ) பண்ணையார்
(இ) பண்ணாடி (ஈ) ஜமீன்
8. விளிம்பு நிலை மாந்தர்கள் என்பவர்கள்
(அ) தொழிலாளர்கள்
(ஆ) அலிகள்
(இ) இடுகாட்டில் பணிபுரிவர்கள்
(ஈ) எதுவுமில்லை
9. தமிழ் நாட்டுப்புற இலக்கியம் ஒரு தலித்தியப்பார்வை
எழுதியவர்
(அ) ஆறு. அழகப்பன் (ஆ) வீராச்சாமி நாயக்கர்
(இ) சு. சக்திவேல் (ஈ) சு. சண்முக சுந்தரம்

10. மகாபாரதக் கதையில் சாதியில் தாழ்த்தப்பட்டுள்ள
பாத்திரமாக படைக்கப்பட்டுள்ளவர்
(அ) கர்ணன் (ஆ) ஏகலைவன்
(இ) அசுவத்தாமா (ஈ) விதுரன்

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)
பின்வரும் வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களுக்கு மிகாமல்
விடை தருக.

- வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்வு செய்து எழுதுக.
11. (அ) தலித்திய எழுச்சியும் வளர்ச்சியும் பற்றி விவரி.
(அல்லது)
(ஆ) தலித்தியமும் இலக்கியமும் பற்றி விளக்குக.
12. (அ) தலித் மக்களின் மேம்பாட்டிற்காக அரசின்
நடவடிக்கைகளை விவரி.
(அல்லது)
(ஆ) தலித் மக்களின் வளர்ச்சிக்காக தேசி
ஆணைக்குழுவின் செயல்களை விவரி.
13. (அ) தலித் அரசை மொழி உடல்மொழியாகக்
கொண்டுள்ளது ஆய்க.
(அல்லது)
(ஆ) வெட்டியான தொழில் காணலாகும் மனித நேயப்
பண்புகள் யாவை?
14. (அ) சமூக மாற்றத்திற்கு தலித் படைப்புகளின்
அவசியத்தை விவரி?
(அல்லது)
(ஆ) தலித்திய விழிப்புணர்வு எழுத்தாளர்கள் கருத்தை
ஆய்க.

Reg. No. :

Code No. : 20387

Sub. Code : JM TA 62/
SMTA 62

B.A. (HONS) DEGREE EXAMINATION, APRIL 2022

Sixth Semester

Tamil — Core

சமய இலக்கியம்

For those who joined in July 2016 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

கீழ்க்கண்ட வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்து எழுதுக.

கீழ்க்கண்ட உழும்போது கிடைத்த குழந்தை

- அ) சீதை (ஆ) திரௌபதி
ஆ) கோதை (ஈ) இலட்சுமி

நுவேங்கடமலை என்பது

- அ) காடு (ஆ) நகரம்
ஆ) கிராமம் (ஈ) சேரி

கீழ்க்கண்ட நாவல் எனக் குறிப்பிடப்படுவது

- அ) தீவு (ஆ) மரம்
ஆ) புதினம் (ஈ) காப்பியம்

கீழ்க்கண்ட கொலைசெய்யத் திட்டமிட்டவன்

- அ) ஏரோதன் (ஆ) கோலியாத்
ஆ) சாத்தன் (ஈ) எமன்

கீழ்க்கண்ட யாரும் இல்லாதவன்

- அ) இறைவன் (ஆ) மன்னன்
ஆ) இறைத்தூதன் (ஈ) தளபதி

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

கீழ்க்கண்ட வினாக்களுக்கும் 25 சொற்களில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

- (அ) கோதை கோலக குயிலை எவ்வாறு
கூவச்சொல்கிறாள்?

(அல்லது)

- (ஆ) கண்ணன் ஆதிஅந்தம் அற்றவன் என்று கோதை
எடுத்தியம்புவதை விவரி.

3. 1, 2, 3ஆம் திருமுறைகள் பாடியவர்?

- (அ) ஞானசம்பந்தர் (ஆ) அப்பர்
(இ) மாணிக்கவாசகர் (ஈ) குமரகுருபரர்

4. கோளறுபதிகம் பாடப்பட்ட கடவுள்

- (அ) சிவன் (ஆ) விஷ்ணு
(இ) முருகன் (ஈ) விநாயகர்

5. திருவாசகத்தை இயற்றியவர்

- (அ) மாணிக்கவாசகர் (ஆ) கம்பர்
(இ) ஒட்டகூத்தர் (ஈ) புகழேந்தி

6. குராமலரைச் சூடியவள்

- (அ) உமாதேவி (ஆ) லக்ஷ்மி
(இ) தூர்க்கை (ஈ) நளாயினி

7. மனதில் உதித்து அருள் தந்த வடிவம்

- (அ) கதிரவன் (ஆ) சந்திரன்
(இ) நட்சத்திரம் (ஈ) தரு

Page 2 Code No. : 20387

12. (அ) கோளறு பதிகம் பாடப்பட்டதற்கான காரணத்தைக் கூறுக.

(அல்லது)

- (ஆ) நமசிவாய பத்தின் வழியாக இறைவனின்
பெருமையைக் கூறுக.

13. (அ) மாணிக்கவாசகர் குறிப்பு வரைக.

(அல்லது)

- (ஆ) மரணத்தை நோக்கித் துரிதப்படுவதாக
மாணிக்கவாசகர் ஏன் கூறுகிறார்? விளக்குக.

14. (அ) குதிரை எழுப்புகின்ற ஓசைகளை உமறுப்புலவர்
காட்சிப்படுத்துவதை விளக்குக.

(அல்லது)

- (ஆ) கீராப்புராணம் நூல் குறிப்பு வரைக.

15. (அ) வானவன் தூதுரையை எடுத்தியம்புக.

(அல்லது)

- (ஆ) மரியாள் எருசலேம் கோவிலுக்குச் சென்ற காட்சியை
விவரி.

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்வு செய்து எழுதுக.

16. (அ) கடல் தெய்வத்திடம் கோதையின் வேண்டுகலைத் தொகுத்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) கோழியை முன்வைத்து கோதையின் கூற்றுகளை விரித்தெழுதுக.

17. (அ) கோளறு பதிகச் செய்திகளைத் தொகுத்துரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) திருஞான சம்பந்தரின் வாழ்க்கை வரலாற்றைச் சுருங்கக் கூறி 'மண்ணில் நல்லவண்ணம் வாழலாம்' கருத்துரைக்க.

18. (அ) கோவில்பத்து பாடல்களின் கருத்துகளை விரித்துரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) மாணிக்கவாசகர் அறிவுறுத்தல் பத்தில் அறிவுறுத்துவன யாவை? விளக்கியெழுதுக.

Page 5 Code No. : 20387

19. (அ) மக்கமா நகரத்துக்கோட்டையின் அமைப்பினை சீறாப்புராணத்தின் வாயிலாக காட்சிப்படுத்துக.

(அல்லது)

(ஆ) வேதங்கள் ஒலிப்பதின் ஓசையை உமறுப்புலவர் எடுத்துரைப்பதை விரித்தெழுதுக.

20. (அ) சூசையும், மரியாளும் மனம் தெளிந்ததை விளக்கியெழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) வீரமாமுனிவரின் கற்பனைத்திறனைப் புலப்படுத்துக.

Page 6 Code No. : 20387

Reg. No. :

Code No. : 20387

Sub. Code : JMTA 62/
SMTA 62

DEGREE EXAMINATION, APRIL 2022

Sixth Semester

Tamil — Core

சமய இலக்கியம்

For those who joined in July 2016 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

கீழ்க்கண்ட வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்து எழுதுக.

கீழ்க்கண்ட உழும்போது கிடைத்த குழந்தை

- அ) சீதை (ஆ) திரௌபதி
ஆ) கோதை (ஈ) இலட்சுமி

கீழ்க்கண்ட மலை என்பது

- அ) காடு (ஆ) நகரம்
ஆ) கிராமம் (ஈ) சேரி

கீழ்க்கண்ட நாவல் எனக் குறிப்பிடப்படுவது

- அ) தீவு (ஆ) மரம்
ஆ) புதினம் (ஈ) காப்பியம்

கீழ்க்கண்ட கொலைசெய்யத் திட்டமிட்டவன்

- அ) ஏரோதன் (ஆ) கோலியாத்
ஆ) சாத்தன் (ஈ) எமன்

கீழ்க்கண்ட யாரும் இல்லாதவன்

- அ) இறைவன் (ஆ) மன்னன்
ஆ) இறைத்தூதன் (ஈ) தளபதி

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

கீழ்க்கண்ட வினாக்களுக்கும் 25 சொற்களில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

(அ) கோதை கோலக குயிலை எவ்வாறு
கூவச்சொல்கிறாள்?

(அல்லது)

(ஆ) கண்ணன் ஆதிஅந்தம் அற்றவன் என்று கோதை
எடுத்தியம்புவதை விவரி.

3. 1, 2, 3ஆம் திருமுறைகள் பாடியவர்?

- (அ) ஞானசம்பந்தர் (ஆ) அப்பர்
(இ) மாணிக்கவாசகர் (ஈ) குமரகுருபரர்

4. கோளறுபதிகம் பாடப்பட்ட கடவுள்

- (அ) சிவன் (ஆ) விஷ்ணு
(இ) முருகன் (ஈ) விநாயகர்

5. திருவாசகத்தை இயற்றியவர்

- (அ) மாணிக்கவாசகர் (ஆ) கம்பர்
(இ) ஒட்டகூத்தர் (ஈ) புகழேந்தி

6. குராமலரைச் சூடியவள்

- (அ) உமாதேவி (ஆ) லக்ஷ்மி
(இ) தூர்க்கை (ஈ) நளாயினி

7. மனதில் உதித்து அருள் தந்த வடிவம்

- (அ) கதிரவன் (ஆ) சந்திரன்
(இ) நட்சத்திரம் (ஈ) தரு

Page 2 Code No. : 20387

12. (அ) கோளறு பதிகம் பாடப்பட்டதற்கான காரணத்தைக் கூறுக.

(அல்லது)

(ஆ) நமசிவாய பத்தின் வழியாக இறைவனின் பெருமையைக் கூறுக.

13. (அ) மாணிக்கவாசகர் குறிப்பு வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) மரணத்தை நோக்கித் துரிதப்படுவதாக மாணிக்கவாசகர் ஏன் கூறுகிறார்? விளக்குக.

14. (அ) குதிரை எழுப்புகின்ற ஓசைகளை உமறுப்புலவர் காட்சிப்படுத்துவதை விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) கீராப்புராணம் நூல் குறிப்பு வரைக.

15. (அ) வானவன் தூதுரையை எடுத்தியம்புக.

(அல்லது)

(ஆ) மரியாள் எருசலேம் கோவிலுக்குச் சென்ற காட்சியை விவரி.

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்வு செய்து எழுதுக.

16. (அ) கடல் தெய்வத்திடம் கோதையின் வேண்டுகலைத் தொகுத்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) கோழியை முன்வைத்து கோதையின் கூற்றுகளை விரித்தெழுதுக.

17. (அ) கோளறு பதிகச் செய்திகளைத் தொகுத்துரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) திருஞான சம்பந்தரின் வாழ்க்கை வரலாற்றைச் சுருங்கக் கூறி 'மண்ணில் நல்லவண்ணம் வாழலாம்' கருத்துரைக்க.

18. (அ) கோவில்பத்து பாடல்களின் கருத்துகளை விரித்துரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) மாணிக்கவாசகர் அறிவுறுத்தல் பத்தில் அறிவுறுத்துவன யாவை? விளக்கியெழுதுக.

Page 5 Code No. : 20387

19. (அ) மக்கமா நகரத்துக்கோட்டையின் அமைப்பினை சீறாப்புராணத்தின் வாயிலாக காட்சிப்படுத்துக.

(அல்லது)

(ஆ) வேதங்கள் ஒலிப்பதின் ஓசையை உமறுப்புலவர் எடுத்துரைப்பதை விரித்தெழுதுக.

20. (அ) சூசையும், மரியாளும் மனம் தெளிந்ததை விளக்கியெழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) வீரமாமுனிவரின் கற்பனைத்திறனைப் புலப்படுத்துக.

Page 6 Code No. : 20387

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 10054

Sub. Code : SMTA 51/
AMTA 51

B.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Fifth Semester

Tamil — Core

இலக்கணம் — அகப்பொருள்

(For those who joined in July 2017 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடை தருக.

1. முல்லை நிலத்தின் கடவுள்
(அ) சேயோன்
(ஆ) கொற்றவை
(இ) திருமால்
(ஈ) வருணன்

2. மல்குகார் மாலை ————— உரிய.
- (அ) குறிஞ்சி (ஆ) மருதம்
(இ) நெய்தல் (ஈ)* முல்லை
3. தலைவியின் ஊடலைத் தீர்க்கும் வாயில்கள் மொத்தம்
- (அ) 10 (ஆ) 12
(இ) 13 (ஈ)* 15
4. கற்புக் காலத்தில் நிகழவும் பிரிவுகள் மொத்தம்
- (அ) 4 (ஆ) 6
(இ) 10 (ஈ) 8
5. பகற்குறியின் விரி
- (அ) 10 (ஆ) 12
(இ)* 14 (ஈ) 16
6. காட்சி, ஐயம், துணிவு, குறிப்பறிவு என
மாட்சி நான்கு வகைத்தே —————
- (அ) பெருந்திணை (ஆ)* ஐந்திணை
(இ) கைக்கிளை (ஈ) அனைத்தும் சரி
7. தெளித்தல், மகிழ்ச்சி, வினாதல், செப்பல் என
வெளிப்பட உடைத்த ————— நால் வகைத்தே.
- (அ) கற்பு (ஆ) மீட்சி
(இ) மீண்டு (ஈ) உடன் போக்கு

8. வரைவு மலிதலின் வகைகள் மொத்தம்

(அ) 3' (ஆ) 4

(இ) 5 (ஈ) 6

9. பரத்தைப் பிரிவின் வகைகள் மொத்தம்

(அ)' 4 (ஆ) 5

(இ) 7 (ஈ) 10

10. தலைவன் தலைவி கூடி மகிழ்தல் என்பது

(அ)' களவு (ஆ) கற்பு

(இ) வரைவு (ஈ) அனைத்தும் சரி

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களில்

விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

11. (அ) கைக்கிளையின் இலக்கணம் - யாது?

(அல்லது)

(ஆ) குறிஞ்சித் திணையின் கருப்பொருள்களை
எடுத்துரைக்க.

12. (அ) செலவழுங்கல் பற்றி கூறுக.

(அல்லது)

(ஆ) பாணனுக்குரிய செயல்களை அகத்திணை இயல்வழி விளக்குக.

13. (அ) களவியலில் இயற்கையாக நடைபெறும் புணர்ச்சி பற்றி விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) தலைவி தரு புணர்ச்சியின் விரியை விளக்குக.

14. (அ) வரைவு இயலில் இடம்பெறும் உடன்போக்கின் விரியை எடுத்துரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) தன்மனை வரைதலின் விரியை கூறுக.

15. (அ) இவ்வாழ்க்கையின் விரியை விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) பரத்தைப் பிரிவின் வகைகளை எடுத்துரைக்க.

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களில்
விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

16. (அ) முதற்பொருளின் வகைகளைக் கூறி - அதனை விளக்குக.

(அல்லது)

- (ஆ) அகத்திணையில் அறத்தொடு நின்றல் முறையினை விளக்குக.

17. (அ) பரத்தைப் பிரிவில் தலைமகன் செல்லும் இடங்களை கூறி - அவற்றை விளக்குக.

(அல்லது)

- (ஆ) கற்புக் காலத்தில் தலைவிக்கு உரிய செயல்களை கூறி கட்டுரை வரைக.

18. (அ) பகல்குறி என்றால் என்ன? ஒரு சார் பகல்குறியின் விரியை எடுத்துரைக்க.

(அல்லது)

- (ஆ) வன்புறையின் வகைகளைக் கூறி அதன் விரியை கூறுக.

19. (அ) வரைவியல் உணர்த்தும் அறத்தொடு நின்றல் பற்றி எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) மீட்சியின் வகைகளைக் கூறி விரியை எழுதுக.

20. (அ) கற்பின் இலக்கணம் கூறி கிளவித்தொகை விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) கற்பியல் உணர்த்தும் செய்தியை தொகுத்து எழுதுக.

(CBCS) DEGREE EXAMINATION, APRIL 2022

Sixth Semester

Tamil — Core

இலக்கணம் — புறப்பொருள்

(For those who joined in July 2017 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடை தருக.

'ஆ' உணர்த்தும் பொருள்

- (அ) பசு (ஆ) கன்று
(இ) காளை (ஈ) குதிரை

கரந்தைத்திணை நிகழிடம்

- (அ) குறிஞ்சி (ஆ) முல்லை
(இ) மருதம் (ஈ) நெய்தல்

பேய் கூத்தாடுவது

- (அ) முன்தேர்க்குரவை (ஆ) பின்தேர்க்குரவை
(இ) தாபதவகை (ஈ) இணைநிலை

ஒருவரின் புகழை எடுத்துரைப்பது

- (அ) பாடாண் திணை (ஆ) வெட்சி
(இ) கரந்தை (ஈ) வஞ்சி

பாண்டியர் அடையாளமாகச் சூடுவது

- (அ) வேப்பம்பூ (ஆ) ஆத்திப்பூ
(இ) குறிஞ்சிப்பூ (ஈ) செங்காந்தன்

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

பின்வரும் வினாக்களுக்கு 250 சொற்களுக்கு மிகாமல் விடையளி.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

(அ) ஊர்கொலை என்றால் என்ன? விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) ஆளெறி பிள்ளை யார்? தெளிவுறுத்துக.

3. அரசனால் சிறப்பிக்கப்பட்ட மறவர் மாண்பினைக் கூறுவது
(அ) மாராய வஞ்சி (ஆ) பேராண்வஞ்சி
(இ) கொற்றவஞ்சி (ஈ) நெடுமொழிவஞ்சி
4. வஞ்சி வேந்தனை எதிர்த்து போருக்குச் செல்பவர் சூடும் பூ
(அ) காஞ்சிப்பூ (ஆ) குறிஞ்சிப்பூ
(இ) முல்லைப்பூ (ஈ) வேம்பூ
5. பாம்பினை விரும்பி அணிகலனாக ஏற்றவர்
(அ) சிவன் (ஆ) இந்திரன்
(இ) நாரதர் (ஈ) பிரம்மன்
6. பொன்னாலான உழிஞைப் பூச்சுடி முரசினை வழிபடுவது
(அ) முரசு உழிஞை (ஆ) கொற்ற உழிஞை
(இ) அரசு உழிஞை (ஈ) முற்றுழிஞை
7. வாகைப் பூவினைச் சூடுவது
(அ) வெற்றி (ஆ) தோல்வி
(இ) சமநிலை (ஈ) எதுவுமில்லை

12. (அ) பகை நாட்டின் அழிவிற்கு மனம் வருந்தும் நிகழ்வைக் குறிக்கும் துறையைக் குறிப்பிட்டு எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) தலைமாராயம் துறையின் செய்தியை விளக்குக.

13. (அ) மறனுடைப் பாசியை எடுத்துரைக்க.

(அல்லது)

(ஆ) புறத்துறையை விளக்கியெழுதுக.

14. (அ) தும்பை அரசனின் தேர் வலிமையைக் காட்சிப்படுத்துக.

(அல்லது)

(ஆ) பொருந வாகை என்றால் என்ன? விளக்குக.

15. (அ) அரசனது பிறந்த நாள் சிறப்பினை பாடாண் படலத்தின் வாயிலாக புலப்படுத்துக.

(அல்லது)

(ஆ) புலவராற்றுப்படையை எடுத்தியம்புக.

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

16. (அ) பண்டைத்தமிழரின் போர் நிகழ்வுகளை வெட்சி வழித் தொகுத்தெழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) கையறுநிலை, நெடுமொழி கூறல் துறைச் செய்திகளைத் தொகுத்து எழுதுக.

17. (அ) பகை நாட்டினைத் தீயிட்டுக் கொளுத்துதல், பொருள்களைக் கொள்ளையடித்தல் வஞ்சிப் படலம் வழிநின்று விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) பேய் நிலை, பேய்க் காஞ்சி விறைகளை விளக்கியெழுதுக.

18. (அ) நொச்சிப்படல போர்க்காய்சிகளைத் திறனாய்க.

(அல்லது)

(ஆ) உமிழைவேந்தன் தன்னை மணமகனாக ஒப்பனை செய்வது நொச்சியரசனின் மகளை விரும்புவதை விளக்கியெழுதுக.

Page 5 Code No. : 20386

19. (அ) தானை மறச் செய்திகளைத் தொகுத்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) அரசு முல்லை, பார்ப்பன முல்லை துறைகளை விரித்துரைக்க.

20. (அ) மணமங்கலம் - பொலிவு மங்கலம் செய்திகளைத் தொகுத்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) சிறுவனை மங்கை விரும்புவது - ஊரின்கண் தோன்றிய காமப்பகுதிச் செய்திகளை பாடாண்படலம் எவ்வாறு எடுத்துரைக்கிறது.

Page 6 Code No. : 20386

Reg. No. :

Code No. : 20389

Sub. Code : SMTA 64

CBCS) DEGREE EXAMINATION, APRIL 2022

Sixth Semester

Tamil — Core

தமிழக வரலாறும் பண்பாடும் — II

(For those who joined in July 2017 onwards)

Time Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

கீழ்க்கண்ட வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்து எழுதுக.

இராஜேந்திர சோழரின் ஆட்சி காலம்

- (அ) 32 ஆண்டுகள் (ஆ) 40
(இ) 37 (ஈ) 28

கிருமி கண்ட சோழன் யார்?

- (அ) அதிராஜேந்திரன் (ஆ) இராஜராஜன்
(இ) குலோத்துங்கன் (ஈ) கரிகாலன்

ஆங்கிலக்கல்வித் திட்டம் தீட்டப்பட்ட ஆண்டு

- (அ) 1854 (ஆ) 1830
(இ) 1910 (ஈ) 1911

சுயமரியாதை இயக்கம் யாரால் ஏற்படுத்தப்பட்டது

- (அ) ஈவெரா பெரியார் (ஆ) காமராசர்
(இ) ராஜாதி (ஈ) அண்ணாதுரை

முதல் உலகப்போர் தொங்கிய ஆண்டு

- (அ) 1914 (ஆ) 1916
(இ) 1910 (ஈ) 1918

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

கீழ்க்கண்ட வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

(அ) விக்ரம சோழன் குறித்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) மூன்றாம் குலோத்துங்கன் குறித்து எழுதுக.

Page 3

Code No. : 20389

3. வியஜநகர பேரரசின் கொடுங்கோள் யார்
(அ) சீரர்கள் (ஆ) முத்துவீரப்பன்
(இ) இரகுநாதன் (ஈ) ஜக்கராயர்

4. திருமலை நாயக்கரின் ஆட்சிக்காலம்
(அ) 1625 - 59 (ஆ) 1630 - 40
(இ) 1590 - 1630 (ஈ) 1595 - 1610

5. கர்நாடகத்தில் ஆண்டுவயர் சூறையாடிய இடம்
(அ) சீரங்கப் பட்டணம்
(ஆ) குடகு
(இ) மகாராஜா அரண்மனை
(ஈ) பிருந்துபன்

6. தன்னாச் சந்திக்கும் படி ஜாக்சன் யாருக்குக் கட்டளையிட்டார்?
(அ) கட்டபொம்மன் (ஆ) எட்டப்பன்
(இ) மருது (ஈ) பெரியமருது

7. ஆங்கிலேயரை எதிர்த்து போர் புரிந்த கொண்டு நாட்டு வீரர்
(அ) நீர்த்த கிரி (ஆ) ஊமைத்துரை
(இ) கரிகாலன் (ஈ) சுந்தர பாண்டியன்

Page 2

Code No. : 20389

12. (அ) திருமலைநாயக்கரின் தலைமைத்துவம் குறித்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) தஞ்சை நாயக்கர்கள் குறித்து எழுதுக.

13. (அ) போர்ச்சுகீச்சியரின் செல்வாக்கு பற்றி விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) டச்சுக்காரர்கள் - குறிப்பெழுதுக.

14. (அ) முதல் கருநாடகப் போர் குறித்து எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) இரண்டாம் கருநாடகப் போர் குறித்து விளக்குக.

15. (அ) 20ஆம் நூற்றாண்டின் ஆரம்பத்தில் தோன்றிய தமிழ் நாவல்கள் பற்றி எழுதுக.

(அல்லது)

(ஆ) 20ஆம் நூற்றாண்டு நாடகத் தோற்றம் குறித்து எழுதுக.

Page 4

Code No. : 20389

[P.T.O]

பகுதி இ — (5 × 8 = 40 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

16. (அ) முதலாம் இராசாதிஇராசனின் காலத்துத் தமிழகம் குறித்து எழுதுக.

(அல்லது)

- (ஆ) சோழர் காலத்துச் சமூகம் என்னும் தலைப்பில் கட்டுரை வரைக.

17. (அ) மராட்டியர்கள் தமிழகத்தில் பெற்ற செல்வாக்கு குறித்து எழுது.

(அல்லது)

- (ஆ) இராணி மங்கம்மாளின் ஆளுமை குறித்து எழுதுக.

18. (அ) ஐரோப்பியரின் வரலாறு தமிழகம் பெற்ற அரசியல் மாற்றம் குறித்து எழுதுக.

(அல்லது)

- (ஆ) வீரபாண்டியக் கட்டபொம்மனின் ஆளுமை குறித்து எழுதுக.

19. (அ) வாணிகமும் - நூலை ஒழுங்கு முறையும் என்பது குறித்துக் கட்டுரைக்க.

(அல்லது)

- (ஆ) ஆங்கிலநாட்டில் பிரபுக்களின் சீர்திருத்தங்கள் குறித்து எழுதுக.

20. (அ) ரா. பெரியாரின் சீர்திருத்தங்கள் சமுதாயத் தொண்டுகள் குறித்து எழுதுக.

(அல்லது)

- (ஆ) விடுதலைப் போரில் தமிழகம் என்னும் தலைப்பில் கட்டுரைக்க.

Reg. No. :

Code No. : 20390

Sub. Code : SMTA 65

III. (CBCS) DEGREE EXAMINATION, APRIL 2022

Sixth Semester

Tamil — Core

இலக்கியத் திறனாய்வு

(For those who joined in July 2017 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்து எழுதுக.

“பொதுவாக மக்களைக் கவரும் வகையில் அமைந்து, வடிவம் இன்றியமைந்தாக, அதன் வாயிலாக இன்பம் நிகழ்வது இலக்கியம்” — யார் கூற்று?

- (அ) ஹர்சன் (ஆ) ஸ்டார்போர்டு
(இ) எமர்சன் (ஈ) ஹட்சன்

“கவிதை ஒரு வகையான போலச் செய்தல்” என விளக்கத் தந்தவர் யார்?

- (அ) அரிஸ்டாட்டில் (ஆ) எலியட்
(இ) பிராட்லி (ஈ) எட்கர் ஆலன் போ

வி.கோ. சூரிய நாராயண சாஸ்திரி நாடகம் பற்றி எழுதிய நூல் எது?

- (அ) மனோன்மணியம் (ஆ) பரதம்
(இ) குணநூல் (ஈ) நாடகவியல்

அன்றாடம் இயங்கும் மனிதவாழ்வின் பல பகுதிகளையும் எடுத்துக்காட்டும் இலக்கிய வகை எது?

- (அ) நாவல் (ஆ) கவிதை
(இ) நாடகம் (ஈ) எதுவுமில்லை

“கவிதை எழுதுவது ஒரு கலையானால் கவிதையை ரசிப்பதும் ஒரு கலையே” எனக் கூறியது யார்?

- (அ) தொ.மு.சி. (ஆ) டி.கே.சி.
(இ) ஆ. முத்துசிவன் (ஈ) கல்வி

2. முதன்முதலாகத் தமிழில் விமரிசனம் பற்றிய நூல் எழுதியவர் யார்?
(அ) அ.ச. ஞானசம்பந்தன்
(ஆ) தொ.மு.சி. ரகுநாதன்
(இ) டி.கே.சி
(ஈ) க.நா. சப்ரமண்யம்
3. ஒரு பொருளைக் கூடுதலாக அறிந்துகொள்ள உதவும் வகையில் வேறு சொற்களில் மீனவும் சொல்லும் திறனாய்வு வகை எது?
(அ) மதிப்பீட்டு முறை (ஆ) பகுப்பு முறை
(இ) விதி முறை (ஈ) விளக்க முறை
4. ஐ.ஏ. ரிச்சர்ட்ஸ் கூறும் திறனாய்வுக்குத் தூண்போல விளங்கும் கோட்பாடு எது?
(அ) பாராட்டு முறை (ஆ) மதிப்பீட்டு முறை
(இ) விளக்க முறை (ஈ) வரலாற்று முறை
5. இலக்கியம் என்பது சமுதாயத்தின் புலப்பாடு என்றவர் யார்?
(அ) பேகன் (ஆ) பிரய்டு
(இ) தேபோனால்ட் (ஈ) ரெனிவெல்லாக்
6. திறனாய்வில் உளவியலின் பங்களிப்பு எத்தனை நிலைகளில் காணப்படுகிறது?
(அ) 4 (ஆ) 5
(இ) 6 (ஈ) 7

பகுதி ஆ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 250 சொற்களில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

11. (அ) இலக்கியம் பற்றி மேலைநாட்டார் கூறும் விளக்கங்கள் யாவை?

(அல்லது)

- (ஆ) கலை கலைக்காக என்பவர்களது கூற்றை எடுத்துக்காட்டு.

12. (அ) விளக்கமுறைத் திறனாய்வின் பணிகளையும், பண்புகளையும் கூறு.

(அல்லது)

- (ஆ) ரசனை முறைத் திறனாய்வுக்கு ‘உருவமே பிரதானம்’ என்ற டி.கே.சியின் கொள்கைகளை விளக்குக.

13. (அ) சமுதாயவியல் அணுகுமுறையின் அடிப்படைக் கோட்பாடு யாது?

(அல்லது)

- (ஆ) வரலாற்று அணுகுமுறை வளர்ச்சியினை சுருக்காமகக் கூறு.

14. (அ) இலக்கியம் சுவையாக அமைய படைப்பாளியின் தனித்தன்மையே காரணம் சான்றுடன் கூறுக.

(அல்லது)

(ஆ) சிறுகதையின் கருப்பொருள் குறித்து விளக்கு.

15. (அ) புதுக்கவிதை இலக்கணம் தருக.

(அல்லது)

(ஆ) மார்க்சியத் திறனாய்வின் நோக்கத்தினைக் கூறுக.

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

அனைத்து வினாக்களுக்கும் 600 சொற்களில் விடை தருக.

வினா (அ) அல்லது (ஆ) தேர்ந்தெடு.

16. (அ) இலக்கியத்தின் இயல்புகளையும் நால்வகைப் பண்புகளையும் கூறு.

(அல்லது)

(ஆ) திறனாய்வாளன் தகுதிகளும், கடமைகளும் பற்றி எடுத்துத்துரைக்க.

17. (அ) ஒப்பீட்டு முறைத் திறனாய்வை விளக்கமாகக் கூறுக.

(அல்லது)

(ஆ) பாராட்டு முறைத் திறனாய்வு விளக்குக.

Page 5 Code No. : 20390

18. (அ) வரலாற்றியல் திறனாய்வின் வகைகளைக் கூறி விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) அறநெறி அணுகுமுறையை எடுத்துரைக்க.

19. (அ) கவிதை சுவையாக அமைய உணர்ச்சி, கற்பனை, கருத்து - மூன்றும் தேவை என்பதை விளக்குக.

(அல்லது)

(ஆ) நாவலுக்குரிய விளக்கம் கூறி கதை, கதைக் கோப்பு பற்றி விவரி.

20. (அ) நாடக இலக்கணம் நான்கைக் கூறுக.

(அல்லது)

(ஆ) இலக்கியங்கள் பொருளாதார ஏற்றத்தாழ்வினை எடுத்துக்காட்டுகின்றன சான்றுடன் விளக்க.

Page 6

Code No. : 20390

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 10007

Sub. Code : SNTL 4 A/
ANTL 41

U.G. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Fourth Semester

தமிழ்

துறைசாரா விருப்பப் பாடம் - அறிமுகத் தமிழ் - தாள் - II

(For those who joined in July 2017 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத்
தேர்வு செய்க.

1. "சாதிகள் இல்லையடி பாப்பா" என்று பாடியவர்
(அ) வாலி (ஆ) கவிமணி
(இ) பாரதிதாசன் (ஈ) பாரதியார்
2. மனிதன் எந்தப் பண்பு உடையவனாக இருக்க
(அ) தீயப் பண்பு (ஆ) நல்ல பண்பு
(இ) கோபம் (ஈ) அறிவு

3. தெனாலிராமன் சிற்பிக்குக் கொடுத்த பரிசு
(அ) காற்று (ஆ) பொன்
(இ) பணம் (ஈ) விஜயநகரப் பேரரசு
4. பச்சைப் பெட்டிக்குள் வெள்ளை முத்துக்கள் அது
என்ன?
(அ) கத்தரிக்காய் (ஆ) மாங்காய்
(இ) முருங்கைக்காய் (ஈ) வெண்டைக்காய்
5. 'புரட்சிக் கவிஞர்' என்று அழைக்கப்படுபவர்
(அ) பட்டுக்கோட்டை (ஆ) பாரதிதாசன்
(இ) நாமக்கல் கவிஞர் (ஈ) ஓளவையார்
6. சிலப்பதிகாரத்தை இயற்றியவர்
(அ) இளங்கோவடிகள் (ஆ) பாரதியார்
(இ) சீத்தலைச் சாத்தனார் (ஈ) புலவர் குழந்தை
7. 'செவிலி' என்ற சொல்லின் பொருள்
(அ) அம்மா (ஆ) தோழி
(இ) வளர்ப்புத்தாய் (ஈ) தங்கை

8. மெய்யெழுத்துக்களின் எண்ணிக்கை

(அ) 18 (ஆ) 20

(இ) 22 (ஈ) 24

9. உயிரும் மெய்யும் கூடிப் பிறக்கும் எழுத்து

(அ) உயிரெழுத்து (ஆ) உயிர்மெய்

(இ) மெய்யெழுத்து (ஈ) ஆய்த எழுத்து

10. 'ஆயுள்' என்பதற்கான தமிழ்ச்சொல்

(அ) உணவு (ஆ) செல்வம்

(இ) ஒப்புதல் (ஈ) வாழ்நாள்

பகுதி ஆ — (3 × 5 = 15 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடை தருக.

மனப்பாடப் பகுதி

11. 'செல்வத்துள்' எனத் துவங்கும் குறளை எழுதுக.

12. 'படும்' என முடியும் குறளை எழுதுக.

13. ஒளவையாரின் ஆத்திச்சூடியில் ககர வரிசையில் அமைந்த ஐந்து வரிகளைத் தருக.

Page 3 Code No. : 10007

பகுதி இ — (50 மதிப்பெண்கள்)

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடை தருக.

14. இணையான பொருள் தரும் சொல்லை எழுதுக :

(5 × 2 = 10)

(அ) நீரின்றி அமையாது _____, (உலகு/ஒழுக்கம்)

(ஆ) ஆறுவது _____, (கோபம்/சினம்)

(இ) _____ உயிரினும் ஒம்பப்படும். (ஒழுக்கம்/ ஊக்கம்)

(ஈ) உண்ணும் _____ ஒரு போதும் கொட்டாதே. (மணவை/உணவை)

(உ) அன்பே _____. (சிவம்/பாவம்)

15. கீழ்க்காணும் சொற்களுக்குப் பொருள் தருக :

(10 × 1 = 10)

(அ) புத்தி -

(ஆ) பூஜை -

(இ) கோபம் -

(ஈ) விபுதி -

(உ) கமலம் -

(ஊ) தீபம் -

Page 4 Code No. : 10007
[P.T.O.]

- (எ) ஜனங்கள் -
(ஏ) பண்டிகை -
(ஐ) நமஸ்காரம் -
(ஓ) விவாகம் -

16. தமிழில் மொழி பெயர்க்க : (15)

- (a) We are finished the game.
(b) I like to play chess.
(c) She know's where I go.
(d) The pen is very costly.
(e) He brought a new chair.
(f) My garden is full of fruits.
(g) I am going to library.
(h) I went to the place where I was born.
(i) Sunitha is a great artist.
(j) Fruits are good for health.

- (k) We are not paint this room.
(l) Our team are the best
(m) The bell has rung.
(n) Geetha win the first prize.
(o) My father is a doctor in Chennai.

17. கட்டுரை / கடிதம் வரைதல் : (1 × 15 = 15)

(அ) காணாமல் போன இரு சக்கர வாகனத்தை மீட்டுத்தர வேண்டி காவல் ஆய்வாளருக்கு ஒரு முறையீட்டுக் கடிதம் வரைக.

(அல்லது)

(ஆ) இயற்கையை வருணித்து கட்டுரை எழுதுக.

PART C — (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

Each answer should not exceed 600 words.

- (a) What is spacing? Explain in detail.
Or
- (b) Write an account compost using sericulture wastes.
Or
- (a) Write an account on any two bacterial and viral disease of silkworm.
Or
- (b) Discuss about reeling operation.
Or
- (a) Write the nitrogen deficiency effects of mulberry growth.
Or
- (b) Classification based on number of larval moults.
Or
- (a) What is rearing house rearing appliances?
Or
- (b) Explain causative agent.
Or
- (a) Explain life cycle of bombyx mori.
Or
- (b) Describe non mulberry silkworm.

Page 4

Code No. : 5399

Reg. No. :

Code No. : 5399

Sub. Code : PZOE 41

M.Sc. (CBCS) DEGREE EXAMINATION, APRIL 2022

Fourth Semester

Zoology — Core

Elective — SERICULTURE

(For those who joined in July 2017 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer :

- The sericulture industry was first established in
(a) China (b) Japan
(c) Africa (d) India
- The rearing of silkworm is called
(a) Moriculture (b) Sericulture
(c) Silvi culture (d) Apiculture

3. In mulberry mucoplasma causes
(a) Dwarf disease (b) Rot diseases
(c) Yellow diseases (d) Anthranose
4. Short borer pest of mulberry plant is
(a) Stick insect (b) Termites
(c) Mites (d) Snails
5. The ducts of silk gland open at the end of
(a) Mouth (b) Anal end
(c) Spinneret (d) Mouth parts
6. Pupa is otherwise known as
(a) Chrysalis (b) Imago
(c) Caterpillar (d) Cocoon
7. Moulting occurs during the life of silkworm
(a) 4 times (b) 3 times
(c) 2 times (d) 1 time
8. Mature larva is used for
(a) Rearing (b) Reeling
(c) Moulting (d) Mounting
9. Fungal disease of silkworm is
(a) Muscardine (b) Flacherie
(c) Pebrine (d) Sotto disease

10. The symptoms of grasseria disease
(a) Fever (b) Headache
(c) Jaundice (d) Gastric problem

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).
Each answer should not exceed 250 words.

11. (a) Describe the optimum condition for the growth of mulberry plant.
Or
(b) Write an essay on fungal leaf disease.
12. (a) Draw morphology of mulberry plant.
Or
(b) Explain pruning and storing of mulberry leaves.
13. (a) What are the sericulture products explain.
Or
(b) Describe treatment of bacterial disease of mulberry.
14. (a) Explain characteristics of cocoon stifling types.
Or
(b) Write about country charka.
15. (a) Describe cocoon marketing system.
Or
(b) Explain silkworm rearing.

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 6091

Sub. Code : PZOE 41

M.Sc. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Fourth Semester

Zoology

Elective — SERICULTURE

(For those who joined in July 2017-2020)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer :

1. Which of the following varieties of silk is not produced in India?

- (a) Muga Silk (b) Mulberry Silk
(c) Tassar Silk (d) American Silk

2. Which of the following is not considered as a silk city of India?
(a) Jaipur (b) Kanchipuram
(c) Bhagalpur (d) Pochampally
3. A lot of feedings is required at the
(a) Silkworm stage (b) Cocoon state
(c) Egg stage (d) Both (b) and (c)
4. The two amino acids that enhances the micro propagation of mulberry plant are
(a) Glycine and Proline
(b) Glutamine and Proline
(c) Proline and serine
(d) Serine and glycine
5. Rearing of late age worms begins from _____ instar.
(a) Third (b) First
(c) Second (d) Last
6. In Silkworm rearing Hatching is _____ response.
(a) Photo-periodic (b) Geo taxic
(c) Hydro (d) All

7. Milky disease affects _____ instar.

- (a) Early (b) Last
(c) Second (d) Pupa

8. Flecherie harms the _____ gut.

- (a) Larval (b) Pupa
(c) Adult (d) All

9. What is Stifling?

- (a) Spinning process of cocoon
(b) Killing process of caterpillar inside the worm
(c) Feeding process of caterpillar
(d) None of the above

10. What is the process of Degumming?

- (a) Boiling of silk cocoon
(b) Use of chemical agents
(c) Sun drying of cocoon
(d) All of the above

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).
Each answer should not exceed 250 words.

11. (a) Write short note on role of silk board.

Or

(b) Describe an account non-mulberry silkworm.

12. (a) Write short note on Morphology of mulberry plant.

Or

(b) Enumerate common diseases of mulberry.

13. (a) Describe an account on egg breeding stations.

Or

(b) Write down chawki rearing.

14. (a) Describe an account on fungal diseases.

Or

(b) Describe an account on protozoan diseases.

15. (a) Enumerate the storage of stifled cocoon.

Or

(b) Write down the methods of silk reeling.

PART C — (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b)
Each answer should not exceed 600 words.

16. (a) Essay on sericulture in India.

Or

(b) Explain the life cycle of *Bombyxmori*.

17. (a) Discuss about optimum condition for mulberry growth.

Or

(b) Explain the following :

(i) Harvesting

(ii) Storage of mulberry leaves.

18. (a) Enumerate the rearing appliances.

Or

(b) Explain rearing operations.

19. (a) Discuss about causative agent, symptom and treatment for bacterial diseases.

Or

(b) Explain silkworm transgenic application.

20. (a) Explain reeling appliance.

Or

(b) Write an essay on raw silk testing.

ges)

Reg. No. :

Code No. : 5396

Sub. Code : PZOM 41

(CBCS) DEGREE EXAMINATION, APRIL 2022

Fourth Semester

Zoology — Core

IMMUNOLOGY

(For those who joined in July 2017 onwards)

Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer :

Granulocytes belongs to

- (a) Myeloid cell line (b) Lymphoid cell line
(c) T-lymphocytes (d) Phagocytic cells

_____ is the process of promotion of phagocytosis of antigens by the phagocytic cells like macrophages and neutrophils.

- (a) Opsonins (b) Opsonization
(c) ADCC (d) Idiotypes

Immunoglobulins are _____ protein.

- (a) Polysaccharide (b) Lipid
(c) Aminoacids (d) Glycoproteins

Tuberculin or mantoux reaction is a type _____

- (a) Cytokine (b) Hypersensitivity
(c) IFN (d) MCF

The vaccine is injected into the

- (a) water (b) plasma
(c) protein (d) host

Type II cross _____ reaction is

- (a) Immune reaction between a bacterium and macrophage
(b) Immune reaction that takes place between antibodies raised against antigen of one species to another
(c) Both (a) and (b)
(d) None of the above

3. Proteins targeted for proteolysis often have a small protein known as _____ associated with them.

- (a) Ubiquitin (b) Proteasomes
(c) TAP protein (d) ABC proteins

4. From where we get active immunity

- (a) anti-bodies
(b) live germ in injection
(c) weak end germs in injection
(d) blood transfusion

5. When body cannot distinguish between self and foreign matter. It is

- (a) acquired immunity
(b) passive immunity
(c) auto immunity
(d) immuno deficiency

6. T cell is called _____

- (a) T killer cells (b) T lymphocyte
(c) T helper cells (d) T cytokines

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

Each answer should not exceed 250 words.

11. (a) Give an account on haptens.

Or

(b) Write the properties of B-lymphocytes.

12. (a) Explain the antigenic determinate on immunoglobulin.

Or

(b) What are cytokines? Mention the classes of cytokines.

13. (a) Explain third line of defense mechanism.

Or

(b) Describe immunoglobulin structure and function.

14. (a) Write short notes on bone marrow micro environment.

Or

(b) Give an account on cytosolic pathway.

15. (a) Explain the immunology of tumors.

Or

(b) Explain toxoid vaccines.

PART C — (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

Each answer should not exceed 600 words.

16. (a) Explain immuno suppressive therapy.

Or

(b) Describe immune response to tumor antigen.

17. (a) Write scope of immunology.

Or

(b) Explain lymphoid lineage.

18. (a) Describe in detail the process of lymphocyte activation.

Or

(b) Write a short note on complement fixation test.

Page 5 Code No. : 5396

19. (a) Give a detailed account on the mechanism of phagocytosis.

Or

(b) Discuss the mechanism involved in graft rejection.

20. (a) Write a brief account on the different stages of antigen – antibody reaction.

Or

(b) Explain effector responses of cell mediated and humoral immunity.

Page 6 Code No. : 5396

M.Sc. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022

Fourth Semester

Zoology – Core

GENETICS

(For those who joined in July 2017 – 2020 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer :

1. Alleles are
 - (a) Alternative forms of genes
 - (b) Homologous chromosomes
 - (c) Linked genes
 - (d) Chromosomes that are crossed over

7. _____ refers to the combination of all the genes present in a reproducing population or species.
 - (a) Gene pool
 - (b) Mendalian population
 - (c) Polymorphism
 - (d) Evolution

8. In Hardy-Weinberg law _____ represents the next generation expected to be homozygous.
 - (a) q^2
 - (b) $2pq^2$
 - (c) $2pq$
 - (d) p^2

9. _____ is a test to identify genetic abnormality of a faetus.
 - (a) Aminocentesis
 - (b) Pedigree analysis
 - (c) RTPCR
 - (d) Blood analysis

10. Chromosomal aberrations in human being is known as
 - (a) Eugenics
 - (b) Euthenics
 - (c) Syndrome
 - (d) Euphenics

2. When linkage characters on genes are inherited together through two or more generations is called
 - (a) Continuous linkage
 - (b) Complete linkage
 - (c) Incomplete linkage
 - (d) Consistent linkage

3. The smallest unit of DNA capable of undergoing recombination during crossing over is called as
 - (a) Cistron
 - (b) Codon
 - (c) Muton
 - (d) Recon

4. Turner's syndrome is depicted by
 - (a) XO
 - (b) XY
 - (c) XXY
 - (d) XXX

5. _____ cause mutation in micro-organisms.
 - (a) X rays
 - (b) β -rays
 - (c) UV-rays
 - (d) γ rays

6. A plasmid is
 - (a) Genetic material of a virus
 - (b) Extrachromosomal DNA in a bacterial cell
 - (c) Starch granule
 - (d) Fat granule

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

Each answer should not exceed 250 words.

11. (a) Quote on Mendel's monohybrid experiment.

Or

 (b) Record about linkage with an example.

12. (a) Distinguish about mutation.

Or

 (b) Explain-Klinefelter's syndrome.

13. (a) Explain about chemical mutagens on nucleotide sequence.

Or

 (b) Conclude about gene inheritance in shell coiling of snail

14. (a) Explain about mendalian population.

Or

 (b) Justify - sex linked genes.

15. (a) Evaluate about Aminocentesis.

Or

(b) Write about genetic counseling.

PART C — (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

Each answer should not exceed 600 words.

16. (a) Describe about penetrance and expressive phenocopies.

Or

(b) Define-CIB techniques

17. (a) Distinguish about gene regulation in protein synthesis.

Or

(b) Illustrate about IS elements

18. (a) Illustrate about extra chromosomal inheritance with suitable example.

Or

(b) Write about Inbreeding.

19. (a) Illustrate about applications of Hardy Weinberg law in calculating frequencies of a population.

Or

(b) Evaluate about factors affecting Hardy Weinberg equilibrium

20. (a) Evaluate about twins.

Or

(b) Summarize about DNA finger printing.

Reg. No. :

Code No. : 5398

Sub. Code : PZOM 43

M.Sc. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
APRIL 2022.

Fourth Semester

Zoology – Core

AQUACULTURE

For those who joined in July 2017 onwards)

Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer :

The following state has the highest marine fish production in India(a)

- (a) Maharashtra (b) Gujarat
(c) Kerala (d) Tamil Nadu

Which of the following is not a freshwater fish?

- (a) Labeo rohita (b) Labeo calbasu
(c) Mackerel (d) Clarias batrachus

What is the required area for rearing ponds?

- (a) 0.02 – 0.06 ha (b) 0.10 – 0.15 ha
(c) 0.08 – 0.012 ha (d) 0.06 – 0.010 ha

Which one of the following attacks the optic nerve and the brain of cala

- Pseudomonas
Aeromonas liquefasciens
Saprolegnia
Branchimysis

Which one of the following is an economically important marine fish?

- (a) Rohu (b) Catla
(c) Hilsa (d) Cyprinus

2. The maximum production of Chinese pomfret is from the state of
(a) Karnataka (b) Kerala
(c) Maharashtra (d) Orissa
3. If more than single species of fish is culture at a time, then it is called
(a) Polyculture (b) Mori culture
(c) Monoculture (d) Aquaculture
4. In Paddy-cum-carp culture fishes are stocked at the rate of
(a) 2000 – 3000/ha (b) 4000 – 6000/ha
(c) 5000 – 6000/ha (d) 7000 – 9000/ha
5. The most efficient gear used for exploiting the pelagic fishery resources along Karnataka coast is _____
(a) Rampani (b) Beachsiene
(c) Dol net (d) Scoop net
6. Roundup herbicide is a trade name of
(a) Pretilachlor (b) Pendo,athalin
(c) Alachlor (d) Glyphosate

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).
Each answer should not exceed 250 words.

11. (a) Discuss the present status of aquaculture in India
Or
(b) Briefly narrate the problems of lake fishery
12. (a) Briefly describe the methods of composite fish culture.
Or
(b) Give an account on "Pearl formation".
13. (a) Write a short note on Transportation of fish seed.
Or
(b) Discuss monosex production of fish populations.
14. (a) Why plankton is important in culture?
Or
(b) Describe the freshwater aquarium setup
15. (a) Give a short note of Fungus disease in fish, diagnosis and treatment.
Or
(b) What is the economic importance of fish?

PART C -- (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b)
Each answer should not exceed 600 words.

16. (a) Describe physical factors present in water required for fish culture.

Or

- (b) Explain the conservation strategies of India reservoirs.

17. (a) Mention the steps involved in fresh water prawn culture.

Or

- (b) Write an essay on pearl oyster culture with reference to seed technology of pearl production.

18. (a) Describe about important factors to be considered while constructing Fish pond.

Or

- (b) Give an account of the application of biotechnology in fisheries and aquaculture development.

19. (a) Explain in detail the optimum physicochemical conditions for water in culture ponds.

Or

- (b) Describe in detail about fish by products and their industry uses.

20. (a) Write an essay on emerging viral diseases symptoms – treatment – therapy in fin fish.

Or

- (b) Give an account of biochemical composition and nutritional value of fish.

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 6423

Sub. Code : ZZOM 11

M.Sc. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022

First Semester

Zoology – Core

STRUCTURE AND FUNCTION OF INVERTEBRATES

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer :

1. New systematic differs from classical systematic in employing
 - (a) Numerical Taxonomy
 - (b) Experimental Taxonomy
 - (c) Biochemical and cytotaxonomy
 - (d) All biological characters

2. Coelom present in platyhelminthes is
 - (a) Acoelom
 - (b) Eucelom
 - (c) Pseudocoelom
 - (d) Halmocoelom
3. Nutrition in Leucosolenia is
 - (a) Intracellular
 - (b) Intercellular
 - (c) Both
 - (d) None of these
4. Locomotory organ of starfish
 - (a) Arm
 - (b) Tube feet
 - (c) Stone canal
 - (d) Pedicellaria
5. In paramecium respiration is by
 - (a) Lung
 - (b) Body surface
 - (c) Gill
 - (d) Spiracle
6. Excretion in Amphibian is
 - (a) Ammonotelic
 - (b) Aminotelic
 - (c) Ureotelic
 - (d) Uricotelic
7. The star shaped ganglia in the mantle of cephalopods.
 - (a) Cranial ganglia
 - (b) Stellate ganglia
 - (c) Both
 - (d) None of these

8. Octopus belongs to the class
(a) Gastropoda
(b) Cephalopoda
(c) Scaphopoda
(d) Pelecypode
9. The organization found in platyhelminthes is
(a) Tissue grade (b) Organ grade
(c) Cellular grade (d) Protoplasmic grade
10. Larval form of starfish
(a) Ophiopluteus
(b) Echinopluteus
(c) Bipinnaria
(d) Cucumaria

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

Each answer should not exceed 250 words.

11. (a) Describe the new trends in taxonomy.
Or
(b) Write short notes grade of organization of coelom.

Page 3 Code No. : 6423

12. (a) Explain the food and feeding habits of lower formed metazoans.

Or

- (b) Explain the mechanism of locomotion on paramecium.

13. (a) Write short notes on Aerial Respiration.

Or

- (b) What are the respiratory pigments present in invertebrates?

14. (a) Describe the Nervous system of Penaeus.

Or

- (b) Write the evolution of nervous system.

15. (a) Differentiate the miracidium and cercaria Lerva.

Or

- (b) Enlist all affinities of Brachiopods.

Page 4 Code No. : 6423
[P.T.O.]

PART C — (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

Each answer should not exceed 600 words.

16. (a) Write a detailed account on taxonomic procedures to collect biological specimen.

Or

- (b) Enlist the basic concept of systematic and its significance.

17. (a) Explain the mechanism of locomotion in starfish.

Or

- (b) Describe the digestive system and mode of feeding in Nereis.

18. (a) Explain the mode of respiration in scorpion.

Or

- (b) Briefly explain the excretory system of Nereis.

19. (a) Describe the nervous system of starfish.

Or

- (b) Write a detailed account on the primitive nervous system of coelenterates.

Page 5 Code No. : 6423

20. (a) Describe the larval forms of phylum Mollusca.

Or

- (b) Write detailed notes on structural features and affinities of mesozoa.
-

Page 6

Code No. : 6423

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 6424

Sub. Code : ZZOM 12

M.Sc. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

First Semester

Zoology – Core

COMPARATIVE ANATOMY CHORDATES

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer :

1. The name _____ is a reference to the fact that the notochord extends to the head
(a) Hemichordata
(b) Urochordata
(c) Cephalochordata
(d) Chordata

2. Notochord is confined to proboscis in
(a) Urochordata (b) Hemichordata
(c) Cephalochordata (d) Chordata
3. Dermis of vertebrate integument is derived from
(a) Ectoderm (b) Mesoderm
(c) Endoderm (d) Ecto-mesoderm
4. Integumentary gland secreting tears
(a) Mammary gland
(b) Sebaceous gland
(c) Lacrymal gland
(d) Uropygial gland
5. Which of the following is a pelvic bone?
(a) Ilium (b) Scapula
(c) Clavicle (d) Coracoid
6. In ruminants true stomach is represented by
(a) Abomasum (b) Reticulum
(c) Rumens (d) Omasum

7. Gills and lungs of vertebrates are the derivative of embryonic
- (a) Pharynx (b) Archenteron
(c) Heart (d) Kidney
8. The union of sinus venosus with right auricle in mammals is marked externally by:
- (a) Sulcus terminalis
(b) Crista terminalis
(c) Sinus venarum
(d) Appendix auriculae
9. Urinary bladder opens to exterior through
- (a) Ureter (b) Urethra
(c) Pelvis (d) Tubule
10. In mammals testes are found in:
- (a) Peyer's patches
(b) Bidder's organ
(c) Inguinal canal
(d) Scrotal canal

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).
Each answer should not exceed 250 words.

11. (a) Comment on Protochordata.
Or
(b) Write the general characters of Hemichordata.
12. (a) Explain the types of vertebrate horns.
Or
(b) List out the kinds of scales in fishes.
13. (a) Compare skull of Amphibia and Reptilia.
Or
(b) Give a general account of accessory organs of oral cavity.
14. (a) Compare brain of Reptiles and Aves.
Or
(b) Elucidate evolution of aortic arches.
15. (a) Discuss an olfactory organ in vertebrates.
Or
(b) Illustrate organ of taste in vertebrates.

PART C — (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).
Each answer should not exceed 600 words.

16. (a) Classify Chordata with suitable examples.

Or

- (b) Discuss the nature of vertebrate morphology.

17. (a) Illustrate the functions of Integument.

Or

- (b) Discuss the types of epidermal glands.

18. (a) Compare alimentary canal of Scoliodon and Labeo.

Or

- (b) Describe skull in different vertebrates.

19. (a) Elucidate the respiratory organs in vertebrates.

Or

- (b) Explain the evolution of heart in vertebrates.

20. (a) Compare lateral line system in Scoliodon and Teleosts.

Or

- (b) Illustrate the mechanism of hearing in vertebrates.
-

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 6425

Sub. Code : ZZOM 13

M.Sc. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

First Semester

Zoology – Core

ENVIRONMENTAL BIOLOGY

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer :

1. Functional unit of biotic and abiotic system is termed as
 - (a) Ecosystem
 - (b) Autotrophs
 - (c) Heterotrophs
 - (d) Decomposers

2. The pattern of seasonal development is termed as
 - (a) Phenological niche
 - (b) The regeneration niche
 - (c) Habitat niche
 - (d) Ecological efficiency
3. A set of local population within some large area is called as
 - (a) Mega population
 - (b) Separation of population
 - (c) Divergent population
 - (d) Meta population
4. Movement of an individual in or out of the habit is called
 - (a) Population factor
 - (b) Population dispersion
 - (c) Speciation
 - (d) Divergent population
5. Heterotrophs are
 - (a) Producers
 - (b) Scavengers
 - (c) Consumers
 - (d) Decomposers

6. The succession begins at the dry place is termed as
(a) Hydrarch (b) Xerarch
(c) Mesarch (d) Mesosere
7. The amount of organic material produced by plants per unit time is
(a) Gross primary production
(b) Net primary production
(c) Energy flow
(d) Energy pyramid
8. The islands are called as
(a) Oriental region
(b) Paradise of Evolution
(c) Neotropical region
(d) Palaeoartic region
9. Thick growth of phyto plankton and algae cause
(a) Eutrophication
(b) Leaching
(c) Sedimentation
(d) Filtration

10. What does "Red data book" contains
(a) Pollution
(b) Renewable energy
(c) Endangered species
(d) Non-renewable energy

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

Each answer should not exceed 250 words.

11. (a) Define about abiotic component of an ecosystem.
Or
(b) Examine the character displacement of an environment.
12. (a) Explain about population regulation.
Or
(b) Summarize about herbivory.
13. (a) Determine about structure of community.
Or
(b) Justify about types of ecological succession.

14. (a) Evaluate about nitrogen cycle.

Or

(b) Justify about grass land ecosystem.

15. (a) Write about causes of water pollution.

Or

(b) Justify-Project tiger.

PART C — (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

Each answer should not exceed 600 words.

16. (a) Describe about Ecological niche.

Or

(b) Describe about resource partitioning of the environment.

17. (a) Discuss about interaction and its types.

Or

(b) Describe about symbiosis.

18. (a) Distinguish about edges and ecotone.

Or

(b) Summarize about theories of climax community.

Page 5 Code No. : 6425

19. (a) Estimate primary and secondary production.

Or

(b) Summarize about terrestrial biomes.

20. (a) Formulate conservation of biodiversity.

Or

(b) Write about environmental impact assessment.

Page 6 Code No. : 6425

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 6426

Sub. Code : ZZOM 14

M.Sc. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

First Semester

Zoology – Core

BIOCHEMISTRY

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer.

1. The buffer which remove the CO₂ is
 - (a) Carbonate
 - (b) Bicarbonate
 - (c) Proton
 - (d) Electron
2. Glutathione is
 - (a) Dipeptide
 - (b) Tripeptide
 - (c) Oligopeptide
 - (d) Polypeptide
3. The monosaccharides like glucose and fructose exist _____
 - (a) only in open straight chain
 - (b) only in ring form
 - (c) both open straight chain and ring form
 - (d) none of these
4. Mostly all the sugars in the plants are
 - (a) D-sugar
 - (b) L sugar
 - (c) Arabinose
 - (d) Sucrose
5. Amino acids basically contain
 - (a) NH₂ and COOH group
 - (b) COOH group only
 - (c) NH₂ group only
 - (d) None of the above
6. Intermediate of which of the following metabolic pathway have not been used in the synthesis of amino acids?
 - (a) Glycolysis
 - (b) Fatty acid biosynthesis
 - (c) Citric acid cycle
 - (d) Pentose phosphate pathway

7. β -oxidation is well established by
- (a) saturated fatty acid
 - (b) unsaturated fatty acid
 - (c) both (a) and (b)
 - (d) none of the above
8. Sterol widely present in
- (a) Animal tissue only
 - (b) Plant tissue only
 - (c) Both Animal and Plant tissues
 - (d) None of these
9. Gout is a disorder of
- (a) Hypercholesterolemia
 - (b) Amino acid metabolism
 - (c) Protein metabolism
 - (d) Uric acid metabolism
10. Which vitamin is useful for the synthesis of Prothrombin?
- (a) Vitamin B (b) Vitamin E
 - (c) Vitamin C (d) Vitamin A

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

Each answer should not exceed 250 words.

11. (a) Explain the structure of atoms and molecules.

Or

- (b) Explain the properties of water in relation to life processes.

12. (a) Briefly explain carbohydrate metabolism.

Or

- (b) Write an account on regulation of blood sugar.

13. (a) Describe the chemical properties and functions of Phospholipids.

Or

- (b) Write short notes on :
- (i) Hypercholesterolemia
 - (ii) Hyperlipoproteinemia.

14. (a) Give a detailed account on Biological importance of Lipids.

Or

(b) Briefly explain the biosynthesis of fatty acids.

15. (a) Write an account on fat soluble vitamins.

Or

(b) Describe the 'salvage pathways' in nucleic acid synthesis.

PART C — (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions, by choosing either (a) or (b).

Each answer should not exceed 600 words.

16. (a) Define Covalent bond and explain the types, properties and examples.

Or

(b) Derive the Henderson Hassel Balch equation.

17. (a) Describe the classification, structure and properties of Carbohydrates.

Or

(b) Write detailed account on glycolysis.

Page 5 Code No. : 6426

18. (a) Explain the mechanism of enzyme action.

Or

(b) Describe the Urea cycle.

19. (a) Describe Beta oxidation of fatty acids.

Or

(b) Explain the role of liver in fat metabolism.

20. (a) Briefly discuss about water soluble and fat soluble vitamins.

Or

(b) Write an essay on Nucleic acid metabolic disorders.

Page 6

Code No. : 6426

(es)

Reg. No. :

Que No. : 5710

Sub. Code : ZZOM 22

(CBCS) DEGREE EXAMINATION, APRIL 2022

Second Semester

Zoology — Core

DEVELOPMENTAL BIOLOGY

For those who joined in July 2021 onwards)

Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer :

The ability of cells to respond to a specific inductive signal is called

- a) Competence
- b) Regional specificity of induction
- c) Juxtacrine signaling
- d) Instructive interaction

The repair by cell division in the damaged tissue is called

- a) Exponential growth
- b) Acceleration growth
- c) Epimorphosis regeneration
- d) Morphallaxis regeneration

Restorative regeneration is

- a) healing of wounds
- b) formation of a new entity from a piece of the body of the parent
- c) a regular process in which the dead and worn-out cells of some organs are continuously replaced by new cells
- d) all of these

_____ is a type of autosomal genetic disorder.

- a) Hemophilia
- b) Sickle cell anemia
- c) Skeletal dysplasia
- d) Both (b) and (c)

The totipotent inner cells of gemmules are formed from

- a) Scleroblasts
- b) Archeocyte
- c) Trophoblasts
- d) Neoblasts

- 2. The progressive specialization in structure and function of a cell or organ is called
 - (a) Cell fate
 - (b) Competence
 - (c) Differentiation
 - (d) Induction
- 3. The fertilized egg divides by the process
 - (a) Oogenesis
 - (b) Cleavage
 - (c) Regeneration
 - (d) Invagination
- 4. The organ formed during Gastrulation is
 - (a) gill
 - (b) vitelline membrane
 - (c) heart
 - (d) archenteron
- 5. Regeneration of a limb or tail is an example of
 - (a) Epimorphosis
 - (b) Autotomy
 - (c) Compensatory hypertrophy
 - (d) Morphallaxis
- 6. Nuclear determinants are also called as
 - (a) Inducers
 - (b) Organizers
 - (c) Morphogens
 - (d) Maternal genes

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

- 11. (a) Write a note on competence.
Or
(b) Give an account on cell lineages.
- 12. (a) Comment on production of gametes.
Or
(b) List out the features of Gastrulation.
- 13. (a) Comment on vulva formation in *Caenorhabditis elegans*.
Or
(b) Write a note on cell aggregation in *Dictyostelium*.
- 14. (a) List out the evolutionary significance of neotony.

Or

- (b) Comment on gradient and polarity.

15. (a) What is the main cause of male fertility?

Or

(b) What is GIFT? Explain.

PART C — (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

16. (a) Explain the different types of differentiation

Or

(b) Give an account on different types of stem cells.

17. (a) Write an essay on any three mechanism of fertilization.

Or

(b) Describe oogenesis with suitable examples.

18. (a) Write an essay on tremendous changes takes place during metamorphosis.

Or

(b) Comment on limb development and regeneration in vertebrates.

Page 5

Code No. : 5710

19. (a) Explain the different types of regeneration.

Or

(b) Describe the development of immune system in vertebrates.

20. (a) Write an essay on Assisted Reproductive Technology (ART).

Or

(b) Comment on patterns of Asexual reproduction.

Page 6

Code No. : 5710

Reg. No. :

Code No. : 5711

Sub. Code : ZZOM 23

(CBCS) DEGREE EXAMINATION, APRIL 2022

Second Semester

Zoology — Core

GENETICS

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer :

The physical expression of a gene is called

- (a) Genotype
- (b) Genome
- (c) Phenotype
- (d) Punnett square

The genetic make up of a gene is called

- (a) Genotype
- (b) Genome
- (c) Phenotype
- (d) Punnett square

The set of all genes in any population is termed as

- (a) population pool
- (b) gene pool
- (c) species pool
- (d) genetic drift

Hardy – Weinberg equilibrium operates in the absence of

- (a) Gene flow
- (b) Mutation
- (c) Natural selection
- (d) All of these

The factor or an agent that causes mutation is called

- (a) mutagens
- (b) mutation
- (c) mutants
- (d) gene mutation

When the mutation occurs on the basis of direction and when it occurs from normal type of allele to mutant type of allele are known as

- (a) spontaneous mutation
- (b) reverse mutation
- (c) induced mutation
- (d) forward mutation

- 3. Alleles of different genes that are on the same chromosome can occasionally be separated by a phenomenon called
 - (a) crossing over
 - (b) continuous variation
 - (c) epistasis
 - (d) pleiotropy
- 4. Haemophilia is caused by
 - (a) bacteria
 - (b) virus
 - (c) genetic mutation
 - (d) cause unknown
- 5. Down syndrome is caused due to
 - (a) bacterial infection
 - (b) a chromosomal abnormality
 - (c) viral infection
 - (d) lack of oxygen supply to the brain during birth
- 6. Aneuploidy represents
 - (a) increase or decrease number of chromosome
 - (b) increase in multiple sets of chromosome
 - (c) deletion of some parts of chromosome
 - (d) addition of some parts of chromosome

Page 2 Code No. : 5711

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

- 11. (a) Discuss the law of independent assortment.

Or

- (b) Write short notes on incomplete dominance.

- 12. (a) Briefly discuss about haemophilia.

Or

- (b) Give a brief account on three point test cross in drosophila.

- 13. (a) Explain in detail about eugenics.

Or

- (b) Write short notes on Turner's syndrome.

- 14. (a) Give a brief account of Fisher's theorem.

Or

- (b) Write short notes on migration.

15. (a) Elucidate about frame shift mutation.

Or

(b) Discuss in detail about point mutation.

PART C — (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

16. (a) Write an essay on cytoplasmic inheritance.

Or

(b) Briefly describe about the polygenic inheritance

17. (a) Discuss in detail about the sex determination in drosophila.

Or

(b) Elaborate the sex determination in human.

18. (a) Elucidate the critical evaluation of pedigree.

Or

(b) Write a detailed account of Karyotyping.

19. (a) Describe the various factors influencing hardy Weinberg law.

Or

(b) Illustrate in detail about inbreeding depressions.

20. (a) Give a detailed account on various types of transposable elements.

Or

(b) Discuss in detail about inborn errors of metabolism.

Reg. No. :

Code No. : 5712

Sub. Code : ZZOM 24

(CBCS) DEGREE EXAMINATION, APRIL 2022

Second Semester

Zoology — Core

EVOLUTION

For those who joined in July 2021 onwards)

Three hours Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer :

Theory of natural selection was proposed by

- a) Lamarck (b) Darwin
- c) Haeckel (d) De Vries

_____ occurs when an animal engages in self-sacrificial behaviour that benefits the genetic fitness of its relatives.

- a) Kin selection (b) Altruism
- c) Both (a) and (b) (d) Group selection

_____ is a method for the inference of phylogeny.

- a) Maximum likelihood
- b) Parsimony
- c) Both (a) and (b)
- d) Distance method

Northern blotting is performed for

- a) Determining the size of DNA
- b) Determining the size of RNA
- c) Quantification of RNA
- d) Sequencing of RNA

_____ is used to know the phylogeny.

- a) mRNA (b) rRNA
- c) DNA (d) All of the above

_____ is the study of genetic variation or allele frequencies across space and time.

- a) Population genetics
- b) Migration
- c) Both (a) and (b)
- d) Metapopulation

3. _____ occurs when a species separates into two separate groups which are isolated from one another.

- (a) Allopatric speciation
- (b) Sympatric isolation
- (c) Parapatric isolation
- (d) Temporal isolation

4. The model of evolution that involves a slow progressive change at a more or less constant rate is

- (a) Gradualism
- (b) Punctuated equilibrium
- (c) Both (a) and (b)
- (d) Equilibrium

5. The main disadvantage of maximum likelihood methods is

- (a) mathematically less folded
- (b) mathematically less complex
- (c) computationally lucid
- (d) computationally intense

Page 2 Code No. : 5712

10. A _____ is a group of spatially separated populations of the same species which interact at same level.

- (a) metapopulation
- (b) fragment habitat
- (c) population dynamics
- (d) Both (a) and (b)

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

11. (a) Give an account on evolutionary theory of Lamarck.

Or

(b) Write a note on altruism

12. (a) Write a short note on punctuated equilibrium.

Or

(b) Mention the role of gene in evolution.

13. (a) Give an account on distance method of phylogeny.

Or

(b) Comment on immunological techniques.

14. (a) Write a short note on molecular clocks.

Or

(b) What are the advantages in using proteins and nucleic acids to determine phylogenies?

15. (a) List out the loss of genetic variation.

Or

(b) Why small populations are most at risk of extinction?

PART C -- (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

16. (a) Write an essay on evolutionary time scale.

Or

(b) Give a detailed account on stages of primate evolution.

17. (a) Describe evolution of gene families.

Or

(b) Comment on major trends in the origin of higher categories.

18. (a) Outline the key features of the parsimony and maximum likelihood methods of tree reconstructions.

Or

(b) How to construct phylogenetic analysis? Explain.

19. (a) Comment on nucleic acid phylogenies based on restriction enzyme site.

Or

(b) Give a detailed account on nucleic acid phylogenies based on DNA-DNA hybridizations.

20. (a) Write an essay on in vitro artificial evolution.

Or

(b) Describe the conservation of genetic resources in diverse taxa.

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 6431

Sub. Code : ZZOM 31

M.Sc. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Third Semester

Zoology – Core

COMPARATIVE ANIMAL PHYSIOLOGY

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer :

1. Cold blooded animals undergo ————.
(a) Hibernation
(b) Migration
(c) Aestivation
(d) All of these

2. Nocturnal life behavior commonly seen in which animals
(a) tropical forests
(b) marine
(c) desert
(d) polar region
3. Which of the following are not a thermoregulatory mechanism in natural?
(a) Basking (b) Acclimation
(c) Hibernation (d) Aestivation
4. A person on a long hunger strike, surviving only on water will have
(a) less amino acids in his urine
(b) more sodium in his urine
(c) less urea in his urine
(d) more glucose in his blood
5. In adult man total alveolar surface area in the lungs is
(a) 10 m² (b) 50 m²
(c) 100 m² (d) 125 m²

Page 2

Code No. : 6431

6. Pneumatic centre which can moderate the functions of the respiratory rhythm centre is present at
(a) Pons region of brain
(b) thalamus
(c) spinal cord
(d) right cerebral hemisphere
7. Which amongst the following is responsible for formation of stone in human kidney?
(a) calcium acetate (b) calcium oxalate
(c) sodium acetate (d) sodium benzoate
8. Which of the following hormone is produced by a pituitary gland in both males and females but functional only in a female?
(a) Relaxin
(b) Prolactin
(c) Vasopressin
(d) Somatotrophic hormones
9. Which one of the following sets of ions is necessary in the chemical events for muscle contraction?
(a) Na⁺ and K⁺ (b) Ca⁺ and Mg⁺⁺.
(c) Na⁺ and Ca⁺⁺ (d) Na⁺ and Mg⁺⁺

10. Neurons are specialized to receive, conduct and transmit
(a) electrochemical signals
(b) action potentials
(c) electrical signals
(d) chemical signals

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

Each answer should not exceed 250 words.

11. (a) Summarise the Homeostatic regulation.
Or
(b) Explain the parasitic habitats of adaptation.
12. (a) State that the role of endocrine in heat regulation.
Or
(b) Describe the mechanism of osmoregulation.
13. (a) Narrate the account on chemical regulation of respiration.
Or
(b) Explain about the structure of lungs and its parts.

Page 3

Code No. : 6431

Page 4

Code No. : 6431

[P.T.O.]

14. (a) Describe the excretory products of the animals.

Or

(b) Classify the endocrine glands.

15. (a) Explain about the synapse.

Or

(b) Describe about the action potential.

PART C — (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

Each answer should not exceed 600 words.

16. (a) Discuss about the adaptation and its levels.

Or

(b) Enumerate the physiological adaptation marine organisms.

17. (a) Examine the thermoregulatory mechanism

Or

(b) Justify the osmoregulation in aquatic organisms.

18. (a) Point out the O₂ transport.

Or

(b) Enumerate the respiratory pigments and list out.

19. (a) Classify the animals based on excretory products.

Or

(b) Explain the role of reproductive hormones.

20. (a) Discuss about the structure of neurons and its types.

Or

(b) Summarise the mechanism of muscle contraction.

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 6432

Sub. Code : ZZOM 32

M.Sc.(CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Third Semester

Zoology

ANIMAL BIOTECHNOLOGY

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer :

1. Polymerase used for PCR is extracted from
- (a) Homo sapiens
(b) Thermus aquaticus
(c) Escherichia coli
(d) Saccharomyces cerevisiae

2. How many bases does the sequence which identifies the restriction enzymes contain?
- (a) 1 (b) 4
(c) 6 (d) 12
3. Which of the following ions are required for the activity of Type II restriction?
- (a) Ca²⁺ (b) Mg²⁺
(c) Cl²⁺ (d) Mn²⁺
4. Which of the following is the most common source of SCP?
- (a) Multicellular yeast (b) Single-celled yeast
(c) Unicellular algae (d) Unicellular bacteria
5. Organisms associated with sorgum and cotton which provide nutrition to them are
- (a) Azospirillum, Azotobacter
(b) Azotobacter, Azospirillum
(c) Anabaena, Rhizobium
(d) Rhizobium, Anabaena

Page 2

Code No. : 6432

6. In which of the following method, the enzyme is bound to a suitable adsorbent material rendering it immobile?
- (a) Adsorption
(b) Covalent binding
(c) Entrapment
(d) Membrane confinement
7. In 1990 the first gene therapy was given to treat which deficiency?
- (a) Smallpox
(b) Vitamin E deficiency
(c) Diabetes
(d) Adenosine deaminase
8. Chromatography technique is used in which stage of downstream processing
- (a) solid liquid separation
(b) concentration
(c) purification
(d) formulation

9. The bioremediation process involving the usage of plants to degrade pollutants is
- (a) Composting (b) Biopile
(c) Phytoremediation (d) Land farming
10. Which of the following organisms used for treating oil spills?
- (a) *Thiobacillus novellus*
(b) *Escherichia coli*
(c) *Staphylococcus aureus*
(d) *Pseudomonas putida*

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).
Each answer should not exceed 250 words.

11. (a) Classify the enzymes modification.
Or
(b) Explain the basic steps of gene cloning.
12. (a) Define Plasmids and explain the PBR322.
Or
(b) Describe about the liposome fusion and its advantages.

Page 3

Code No. : 6432

Page 4

Code No. : 6432
[P.T.O.]

13. (a) Explain about the microbial leaching.
Or
(b) Narrate the applications of enzymes in various field.

14. (a) Describe the microbial production of tissue plasminogen activator.
Or
(b) Explain the DNA fingerprinting and its uses.

15. (a) Classify about the Biogas production.
Or
(b) Summaries the account on phytoremediation

PART C — (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b)
Each answer should not exceed 600 words.

16. (a) Detailed account on chemical synthesis of oligonucleotides.
Or
(b) Explain the restriction enzymes.

Page 5 Code No. : 6432

17. (a) Enumerate the molecular markers.
Or
(b) Write an essay about DNA libraries.

18. (a) Describe the Intellectual Property Rights.
Or
(b) Detailed account on Biosensors and its types.

19. (a) Explain the Gene therapy with suitable example.
Or
(b) Justify the application of biotechnology in vaccines with suitable examples.

20. (a) Enumerate the downstream processing in production.
Or
(b) Discuss about the Biomining.

Page 6 Code No. : 6432

M.Sc. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Third Semester

Zoology — Core

RESEARCH METHODOLOGY

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer :

1. Tell the first section of research book
(a) Discussion (b) Introduction
(c) Bibliography (d) Results
2. Select the part of thesis in which researcher's gratitude is expressed.
(a) acknowledgement (b) abstract
(c) appendix (d) all of them
7. Choose the correct one of the following which is related with FTIR
(a) Founders infrared spectroscopy
(b) Fourier transform infrared spectroscopy
(c) Thin layer chromatography
(d) X ray fluorescence spectroscopy
8. Choose the tool in which helium and hitrogen are used a scarier gas
(a) TLC
(b) Gas chromatography
(c) Vertical electrophoresis
(d) PAGE
9. Select the device in which the wavelength of the colour gives an information of the element
(a) flame photometry (b) amount of element
(c) nature of element (d) light
10. Select an instrument which follows Beer lambert law
(a) pH meter (b) Spectrophotometer
(c) Electrophoresis (d) Chromatography

3. Rewriting the materials from others research work is
(a) declaration (b) plagiarism
(c) food note (d) appendix
4. Predict the impact factor of 10 or greater is considered as an
(a) excellent score (b) good score
(c) average score (d) poor score
5. Name the stain which colour the cells without killing
(a) acidic stain (b) basic stains
(c) gram stain (d) vital stains
6. Predict the device in which tungsten lamp is used as the light source
(a) fluorescence microscope
(b) electron microscope
(c) phase contrast microscope
(d) spectrophotometer

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).
Each answer should not exceed 250 words.

11. (a) Enumerate in detail about bibliography.
Or
(b) Comment on acknowledgement and declaration.
12. (a) Summarizes about the citation index.
Or
(b) Interpret about peer review journals.
13. (a) Write down the importance of Confocal microscope.
Or
(b) Explain about the cytotechniques.
14. (a) Illustrate the ultra centrifuge.
Or
(b) Explain about mechanical homogenization.
15. (a) Summarizes the basic principle of electrophoresis.
Or
(b) Order all the application of pulse field electrophoresis.

PART C — (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b)
Each answer should not exceed 600 words.

16. (a) Discuss in detail about the results and discuss of thesis.

Or

- (b) Elaborate the importance of materials and methods.

17. (a) Discuss the writing of scientific papers.

Or

- (b) Summarises the importance of plagiarism.

18. (a) Illustrate the principle, parts and uses of TEM.

Or

- (b) Write the principle and uses of phase contrast microscope.

19. (a) Elaborate the structure and application of nuclear magnetic resonance spectroscopy.

Or

- (b) Discuss the X ray fluorescence spectroscopy.

20. (a) Summarizes principle, parts and application of Bomb calorimeter.

Or

- (b) Assess the differences and applications of horizontal and vertical gel electrophoresis.

(6 pages)

Reg. No. :

Code No. : 6434

Sub. Code : ZZOM 34

M.Sc. (CBCS) DEGREE EXAMINATION,
NOVEMBER 2022.

Third Semester

Zoology — Core

MICROBIOLOGY

(For those who joined in July 2021 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer :

1. Who is known as the father of microbiology?
 - (a) Edwin John Butler
 - (b) Antoni van Leeuwenhoek
 - (c) Robert Koch
 - (d) Ferdinand Cohn

2. Which of the following is an essential preliminary to the tree reconstruction?
 - (a) Sequence alignment
 - (b) Sequence validation
 - (c) Model selection
 - (d) Model build
3. Which of the following bacteria requires nicotinic acid as a growth factor in their media?
 - (a) Nitrosomonas sp.
 - (b) Proteus vulgaris
 - (c) Leuconostoc mesenteroides
 - (d) E.coli
4. The bacterium that infects other gram-negative bacteria is
 - (a) *Proteus mirabilis*
 - (b) *Haemophilus influenza*
 - (c) *Bdellovibrio*
 - (d) *Pseudomonas putida*
5. Which major organ can be affected by untreated syphilis?
 - (a) Eye
 - (b) Brain
 - (c) Liver
 - (d) Kidney

6. Which is the infective form of the malaria parasite?
 (a) Bradyzoite (b) Tachyzoite
 (c) Oocyst (d) Sporozoite
7. Which of the following is used as a biofertilizer for soybean crop?
 (a) *Nostoc* (b) *Azospirillum*
 (c) *Rhizobium* (d) *Azotobacter*
8. State that the salmonellosis involves
 (a) An enterotoxin and exotoxin
 (b) An enterotoxin and cytotoxin
 (c) A cytotoxin only
 (d) An exotoxin and cytotoxin
9. Which one of the following is not included in the mechanism of bioleaching?
 (a) Acidolysis (b) Complexolysis
 (c) redoxolysis (d) Hydrolysis
10. Which of the following species has a shorter body size?
 (a) *Epifilis* (b) *Endogens*
 (c) *Aneciques* (d) *Eudrilus*

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).
 Each answer should not exceed 250 words.

11. (a) Summarise the history of microbiology.
 Or
 (b) Give an outline for the phylogenetic tree construction.
12. (a) Explain about the differential medium of microbial culture.
 Or
 (b) Describe about the continuous culture method for microorganisms.
13. (a) *Treponema pallidum* is a sexually transmitted disease - Explain.
 Or
 (b) Describe about the biology and pathology of candidiasis.
14. (a) Analyze the biochemical changes of food spoilage by microorganism.
 Or
 (b) Summarise the role microbes in vaccine production.

15. (a) State that the history of bioremediation.

Or

(b) Explain about the importance of vermicomposting for agriculture.

PART C — (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b)
Each answer should not exceed 600 words.

16. (a) Summarise the classification of microorganism.

Or

(b) Bergeys manual systematic bacteriology - Justify.

17. (a) Examine the isolation and purification techniques in bacteria.

Or

(b) Enumerate the gram positive and gram negative bacteria.

18. (a) Summarise the biology and pathology of salmonella sp.

Or

(b) Highlight the mode of transmission, symptoms and control measures of poliomyelitis.

Page 5 Code No. : 6434

19. (a) Classify the genera of VAM fungi.

Or

(b) Discuss about the classification of microorganism of milk.

20. (a) Enumerate the bioreactors for bioremediation process.

Or

(b) Highlight the principle, types and significance of immobilization.

Page 6 Code No. : 6434