

UG-019

BTM-12

U.G. DEGREE EXAMINATION –  
DECEMBER, 2019.

First Year

Tamil

இலக்கணம் — I (நன்னூல், எழுத்து, சொல்)

Time : 3 hours

Maximum marks : 75

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

எவையேனும் பத்து வினாக்களுக்கு ஓரிரு வார்த்தைகளில்  
விடை தருக.

1. சிறப்புப்பாயிரம் - குறிப்புத் தருக.
2. எழுத்துக்கள் எத்தனை வகைப்படும்?
3. பகுபதம் என்றால் என்ன?
4. புணர்ச்சி என்றால் என்ன? எத்தனை வகைப்படும்?
5. உயிரீற்றுப் புணர்ச்சி என்றால் என்ன?
6. எண்ணுப்பெயர்ப் புணர்ச்சி குறிப்புத் தருக.

7. சாரியை எவ்வாறு வரும்?
8. விகாரப்பு புணர்ச்சி பொருள் கூறுக.
9. ஓரெழுத்து ஒரு மொழி சான்று தருக.
10. ஆய்தக் குறுக்கம் என்றால் என்ன?
11. 'மூவிடம்' – எவை?
12. வேற்றுமையின் வகைகள் யாவை?
13. மொழி மாற்றுப் பொருள்கோள் - குறிப்புத் தருக.
14. எகின்புல், எகின்சிறை எவ்வாறு புணரும்?
15. குற்றியலுகரப் புணரியல் என்றால் என்ன?

பகுதி ஆ — (5 × 2 = 10 மதிப்பெண்கள்)

எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு  
ஒரு பத்தியில் விடை தருக.

16. 'நூன் மரபு' விளக்கம் தருக.
17. பத்து என்ற எண்ணுப்பெயர், பிற எண்ணுப்பெயரோடு புணருமாற்றைக் கூறுக.
18. பொதுச் சாரியையின் வகைகளைக் கூறுக.
19. குழுஉக்குறி என்றால் என்ன? சான்று தருக.

20. விடை எத்தனை வகைப்படும்? அவை யாவை?

21. ஒரு மொழிச் சொல் சான்று தருக.

22. ஒரு குணம் தழுவிய பல உரிச்சொல்லைக் கூறுக.

பகுதி இ — ( $5 \times 5 = 25$  மதிப்பெண்கள்)

எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு  
விடை தருக.

23. நூலிற்கு அழகு எனும் பத்து யாது?

24. எழுத்துக்களின் வகைகள் எத்தனை? அவை யாவை?

25. காலம் காட்டு விருதிகள் சான்றுடன் விளக்குக.

26. குறிப்பு வினையின் பொது இலக்கணம் விளக்குக.

27. 'ஆறாம் வேற்றுமை' – சான்றுடன் விளக்குக.

28. உம் என்ற இடைச் சொல் எவ்வெப்பொருளில் வரும்  
விளக்குக.

29. எழுத்துச் சாரியைகளை நன்னூல் வழி நின்று விளக்குக.

பகுதி ஈ — ( $3 \times 10 = 30$  மதிப்பெண்கள்)

எவையேனும் மூன்று வினாக்களுக்கு  
விரிவான விடை தருக.

30. சார்பெழுத்துக்கள் யாவை? விளக்கி வரைக.

31. எழுத்துக்களின் பிறப்பு முறையை விளக்கி,  
உயிரெழுத்துக்கள் பிறக்குமாற்றை உரைக்க.

32. வழக்கு எத்தனை வகைப்படும்? அவை யாவை?
33. இடைச் சொல்லின் பொருள்கள் யாவை? விளக்குக.
34. உரிச்சொல்லின் பொது இலக்கணம் தந்து விளக்குக.
-

UG-030

FTM-01

B.A. DEGREE EXAMINATION –  
DECEMBER, 2019.

First Year

Functional Tamil

கணிணித் தமிழ்

Time : 3 hours

Maximum marks : 75

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

எவையேனும் பத்தனுக்கு ஒரு தொடரில் விடை தருக:

1. சார்லஸ் பாபேஜ் எந்நாட்டைச் சேர்ந்தவர்?
2. UNIVAC – விரிவாக்கம் தருக.
3. மையச்செயலகத்தின் தொகுதிகளைக் குறிப்பிடுக?
4. அஸ்கி என்றால் என்ன?
5. TAM என்பதன் விரிவாக்கத்தை எழுதுக?
6. சொல்திருத்திகள், எந்த மென்பொருளில், உள்ளமைந்த வசதியாக உள்ளது?

7. தமிழ் மின்நூலக, இணையதளம், ஒன்றைக் குறிப்பிடுக?
8. 'Electronic Commerce' என்பதன், தமிழாக்கம் என்ன?
9. கணினியின், இரண்டு எண்களைக் குறிப்பிடுக?
10. அஸ்கி மதிப்புகள், எத்தனை தீர்மானிக்கப்பட்ட மதிப்புகளைக் கொண்டுள்ளது?
11. தமிழக அரசால், வெளியிடப்பட்ட தட்டச்சு முறை எது?
12. TSCII என்பதன் விரிவாக்கம் என்ன?
13. வலைப்பதிவு என்பது யாது?
14. எதன்மூலம் மின்வணிகம் செய்யப்படுகிறது?
15. கணினித்தமிழ் அமைப்பு ஒன்றைக் குறிப்பிடுக.

பகுதி ஆ — (5 × 2 = 10 மதிப்பெண்கள்)

எவையேனும் ஐந்தனுக்கு, ஒரு பத்தி அளவில் விடை தருக :-

16. ஐந்தாம் தலைமுறைக் கணினிகள் பற்றி, விளக்கி எழுதுக.
17. கணினியின் பண்பில், 'வேகம்' பற்றி விளக்குக.
18. 'மவுஸ்' பற்றி விளக்குக.
19. சேமிப்புக் கருவிகள், எத்தனை வகைகப்படும்?
20. மின்னாக்கம் என்றால் என்ன?
21. விசைப்பலகைகள் பற்றி விளக்குக.
22. கணினிமொழியியல் என்றால் என்ன?

஁குதி இ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

எவையேனும் ஐந்தனுக்கு, ஒரு பக்க அளவில் விடை தருக.

23. சூப்பர் கம்ப்யூட்டர்கள், பற்றி விரிவாக எழுதுக.
24. வெளியீட்டுத் தொகுதி பற்றிக் குறிப்பிடுக.
25. இலக்கணத் திருத்தி, சந்திப்பிழை திருத்தி பற்றி விளக்குக.
26. மின் நூலகங்களின் பயன்கள், பற்றி விளக்குக.
27. போஸ்ட் ஸ்கிரிப்ட் பற்றி விவரிக்க.
28. வாழ்த்து அட்டைகள் பற்றி விவரிக்க.
29. 'உத்தமம்' பற்றி விரிவாக எழுதுக.

஁குதி ஈ — (3 × 10 = 30 மதிப்பெண்கள்)

எவையேனும் மூன்று வினாக்களுக்கு மூன்று பக்கங்களில் விடை தருக.

30. ஐந்து தலைமுறைக் கணினி வளர்ச்சியைப் பற்றிக் கட்டுரைக்க?
31. தொடரைவு என்பது என்ன? அதன் பயன்கள் யாவை?
32. இணையத்தின் புதிய வரவுகள் பற்றிக் கட்டுரைக்க.

33. தமிழக அரசின் தரப்படுத்தல் மற்றும் டாப்/டாம் எழுத்துரைக்கள் பற்றி விவரிக்க?
34. வலைப்பதிவுகள், இணையத்தளங்கள் – மொழியியல் பயன்கள் குறித்து ஆய்வுரைக்க.
-



UG-034

BLT-12

B.A. DEGREE EXAMINATION –  
DECEMBER 2019.

First Year

Tamil

தமிழ் கற்பித்தல்

Time : 3 hours

Maximum marks : 75

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

எவையேனும் பத்து வினாக்களுக்கு ஒரு தொடரில் விடை தருக.

1. தாய்மொழி கற்பித்தலின் நோக்கம், ஒன்றைக் கூறுக.
2. மனப்பதிவுகளையும், எண்ணங்களையும் பரிமாறிக் கொள்ளும் கருவி எது?
3. கல்வித்துறையில் மிகவும் அதிகமாகப் பயன்படுவது எது?
4. மொழியைக் கற்கத் தொடங்குவதற்கு அடிப்படைத் திறன் எது?
5. கேட்கும் திறனின் மூன்று பகுதிகள் யாவை?
6. மொழிப்பாடம் கற்பித்தலின் முக்கிய நோக்கம் என்ன?

7. ஐரோப்பியர்கள் வருகையால் ஏற்பட்ட நன்மை ஒன்றைக் கூறுக.
8. தமிழ் உரைநடையை எத்தனை வகையாகப் பகுக்கலாம்?
9. பாடம் பயின்றபின், செய்யும் பயிற்சி ஒன்றைக் குறிப்பிடுக.
10. பேராசிரியர் ரா.பி. சேதுப்பிள்ளைக்குத் தரப்பட்ட விருது யாது?
11. மறைமலையடிகளின் இயற்பெயர் என்ன?
12. சிந்தாமணி என்ற நூலைப் பதிப்பித்தவர் யார்?
13. அந்நிய நாட்டு மொழிப்பெயர்ப்பில் எதைப் பின்பற்றும் வழக்கம் கிடையாது?
14. உயர்தனி மொழியைப் பயிலுவதன் நோக்கம் என்ன?
15. ஆங்கிலச் சொல்லை மொழிபெயர்க்கும்போது இடையூறாகத் தோன்றும் சொற்கள், சிலவற்றைக் கூறுக.

பகுதி ஆ — ( $5 \times 2 = 10$  மதிப்பெண்கள்)

எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு  
ஒரு பத்தி அளவில் விடை தருக.

16. கல்வியின் பயன்கள் சிலவற்றைக் கூறுக.
17. தொலைக்காட்சியின் பயன்கள் யாவை?
18. நகைச்சுவையின் கதைகள் இரண்டனைக் கூறுக.

19. வாய்விட்டுப் படித்தலின் இன்றியமையாமையைக் கூறுக.
20. படித்தலில் விரைவு என்றால் என்ன?
21. இலக்கணம் எத்தனை வகைப்படும் ? அவை யாவை ?
22. காந்திய நூல்கள், இரண்டினைக் கூறுக.

பகுதி இ — ( $5 \times 5 = 25$  மதிப்பெண்கள்)

எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு  
ஒரு பக்க அளவில் விடை தருக.

23. நடிப்பு முறை கற்பித்தலின் நன்மைகள் யாவை?
24. வாய்மொழித் தொடர்பு பற்றி விவரிக்க.
25. அகராதி பயன்படுத்தும் முறையை எழுதுக.
26. செய்யுளின் இலக்கணம் பற்றி விவரி.
27. பள்ளி நூலகத்தின் அவசியத்தை எழுதுக.
28. கற்றலில் பாட நூலின் இடம் பற்றி விளக்குக.
29. வரியமைப்புப் பாடத்திட்டம் பற்றி விளக்குக.

பகுதி ஈ — (3 × 10 = 30 மதிப்பெண்கள்)

எவையேனும் மூன்று வினாக்களுக்கு  
மூன்று பக்க அளவில் விடை தருக.

30. தாய்மொழியைக் கற்பிக்கும் முறைகள் பற்றிக் கட்டுரைக்க.
31. எழுதுந்திறனை வளர்ப்பதன் தேவையும்,  
நோக்கங்களையும் கட்டுரைக்க.
32. உரைநடை கற்பிக்கும் முறைகள் யாவை?
33. பாடநூல் பற்றி விரிவான கட்டுரை வரைக.
34. பாடத்திட்டம் பற்றிய செய்திகளைத் தொகுத்துரைக்க.