

UG-152

BLT-11

B.A./B.Lit. DEGREE EXAMINATION –
JUNE, 2018

First Year

Tamil

மொழியியல்

Time : 3 hours

Maximum marks : 75

பகுதி அ — (10 × 1 = 10 மதிப்பெண்கள்)

எவையேனும் பத்து வினாக்களுக்கு விடை தருக.

1. கருத்துக்கும், சொல்லுக்கும் உள்ள தொடர்பினை ஆராய்ந்து வகைப்படுத்தியவர் யார்?
2. இந்திய ஐரோப்பிய மொழிகளை ஒப்பிட்டு அகராதியைத் தொகுத்து வெளியிட்டவர் யார்?
3. அமெரிக்காவில் இக்கால விளக்கமுறை மொழியியலின் தந்தை எனக் கருதப்படுபவர் யார்?
4. பேச்சொலிகளை உயிர், மெய் என்று எதன் அடிப்படையில் பிரிக்கலாம்?

5. அடைப்பொலி உள்ள மொழி எது?
6. உதடுகள் விரிந்தோ அல்லது இயற்கையாகவோ இருக்க எழும் உயிர்கள் எவை?
7. மொழிப்பயிற்சிக்கு எந்தத்துறைகளில் பயிற்சி பெறலாம்?
8. மெக்சிகோவில் அசடக் மொழியில் ni என்பது எதனைக் குறிக்கிறது?
9. எண்ணுமுறைப் பெயர்கள் என்று கூறப்படுவன எவை?
10. ஆங்கிலத்தில் எத்தனை வகை சொற்கள் இருக்கின்றன?
11. diggles, diggss, uggles என்பன செயல்படு பொருளாக வரும்.
12. விருப்பேவலைக் காட்டும் உருபன் எது?
13. 'எழுதிவிடு' - இதில் 'விடு' என்பது _____ எனப்படும்.
14. சொற்களின் அமைப்பை விளக்குவது _____.
15. மாற்றிலக்கணக் கோட்பாட்டை உருவாக்கியவர் யார்?

பகுதி ஆ — (5 × 2 = 10 மதிப்பெண்கள்)

எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விடை தருக.

16. மொழியியல் துறைகள் எத்தனை வகைப்படும்? அவை யாவை?
17. ஒலியுறுப்புகளில் ஐந்து உறுப்புகளை எழுதுக.
18. ஒலிப்பு முறையை வகைப்படுத்துக.

19. உயிரெழுத்துக்களின் உச்சரிப்பில் மூன்று தொழில்கள்.
20. மயங்கொலியன்களின் வகைகளை எழுதுக.
21. நிகழ்வெதிர் கால உருபு என்றால் என்ன?
22. நிலைபேறு விளக்குக.

பகுதி இ — (5 × 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

எவையேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விடை தருக.

23. ஜெர்மானிய ஒலி மாற்றக்கொள்கையை கூறுக.
24. ஒலியை ஆராயும் முறையை விளக்குக.
25. ஆடொலி பற்றி எழுதுக.
26. மூக்குயிர் குறித்து விளக்குக.
27. உருபன் பற்றி விளக்குக.
28. உருவிலா மாற்றுருபு பற்றி விளக்குக.
29. தொடரமைப்புக் குறித்து மு.வ. வழி விளக்குக.

பகுதி ஈ — (3 × 10 = 30 மதிப்பெண்கள்)

எவையேனும் மூன்று வினாக்களுக்கு விடை தருக.

30. மொழியின் வரலாறு குறித்துக் கட்டுரை வரைக.
31. ஒலியறுப்புகளும் அவற்றின் தொழிலும் குறித்து விளக்குக.

32. ஒலியனைக் காண உதவும் கொள்கைகள் யாவை?
33. 'சொல்லுணர்த்தும் பொருள் காலந்தோறும்
மாற்றமடையும்'— என்ற கூற்றைச் சான்றுகளுடன்
விளக்குக.
34. அண்மையுறுப்புகளை வகைப்படுத்திக் கட்டுரை வரைக.
-