

என்.ஜி.எம். கல்லூரி (தன்னாட்சி) : : பொள்ளாச்சி

பருவ இறுதித் தேர்வுகள் : நவம்பர் - 2024

எம்.ஏ. தமிழ் இலக்கியம்

மதிப்பெண்கள் : 75

மூன்றாம் பருவம்

நேரம் : 3 மணி

ஆய்வியல் நெறிமுறைகள்

பகுதி - அ (10x1=10 மதிப்பெண்கள்)

பின்வரும் அனைத்து வினாக்களுக்கும் சரியான விடையைத் (K1)

தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக

1. ஆய்வு என்பதன் அடிப்படை எது?
அ) புதிய மெய்மைகளைச் சுட்டுதல் இ) இரண்டுமே
ஆ) பழமை மெய்மைகளைச் சுட்டுதல் ஈ) எதுவுமில்லை
2. அமைப்பியல் கோட்பாடு உருவான ஆண்டு எது?
அ) 1959 ஆ) 1960 இ) 1961 ஈ) 1962
3. கருது கோளின் வேறு பெயர் என்ன?
அ) புறக்கோள் ஆ) அகக்கோள் இ) முக்கோள் ஈ) இயல்கோள்
4. ஆய்வேட்டின் நீள அளவு எவ்வளவு அங்குலம் ?
அ) 11 ஆ) 12 இ) 13 ஈ) 14
5. மேற்கோள் சுருக்கமாக இருந்தால் ஆய்வு சிறப்பாக இருக்கும்
இதனைக் கூறியவர் பெயரைக் குறிப்பிடுக.
அ) பெட்ரிக் ஆ) ஜோசப் இ) பாதிரியார் ஈ) ஹென்றிக்ஸ்

பின்வரும் வினாக்களுக்கு ஒரே ஒரு வரிகளில் விடையளிக்க. (K2)

6. புகழ்பெற்ற ஆய்வுகள் இரண்டினைக் கூறு.
7. சிறுகதைக்குரிய இலக்கணம் யாது?
8. சு.கு.வி - விளக்கம் தருக.
9. மாதிரி என்றால் என்ன?
10. குறியீடுகளை ஆங்கிலத்தில் எவ்வாறு அழைப்பர்?

பகுதி - ஆ (5 x 5 = 25 மதிப்பெண்கள்)

பின்வரும் ஒவ்வொரு வினாவிலும் (அ) அல்லது (ஆ) வினாவிற்கு விடையளிக்க. (K3)

11. அ) ஆராய்ச்சி என்றால் என்ன? சான்றுடன் விளக்கம் தருக
(அல்லது)
ஆ) ஆய்வாளருக்குரிய பண்புகள் யாவை?

(த.பி.பா.)

12. அ) அறிவியல் ஆய்வு நெறியின் சிறப்புத் தன்மை குறித்து எழுதுக
(அல்லது)
ஆ) வரலாற்று முறை ஆய்வு பற்றி எழுதுக
13. அ) கருதுகோளின் வகைகள் குறித்து எழுதுக
(அல்லது)
ஆ) ஆய்வுக்குரிய உத்திகள் யாவை?
14. அ) ஆய்வில் நூலகப் பயன்பாட்டின் தன்மை குறித்து எழுதுக
(அல்லது)
ஆ) வினா நூல் குறித்து எழுதுக
15. அ) ஆய்வுக்குரிய தலைப்புகள் எவ்வாறு அமைய வேண்டும் என விளக்கி கூறுக
(அல்லது)
ஆ) அடிக்குறிப்புகள் அமையும் விதத்தை எடுத்துரைக்க
- பின்வரும் ஒவ்வொரு வினாவிலும் (அ) அல்லது (ஆ) வினாவிற்கு பகுதி - இ (5 x 8 = 40 மதிப்பெண்கள்) விடையளிக்க. (K4 & K5)
16. அ) ஆய்வுச் சிக்கல் எவ்வாறு வெளிப்படும்? விளக்குக
(அல்லது)
ஆ) ஆய்வின் மூலம் சமுதாயம் அடையும் முன்னேற்றத்தை விளக்கி எழுதுக
17. அ) புள்ளி விவர ஆய்வு முறைகள் குறித்து விரிவாக எழுதுக
(அல்லது)
ஆ) ஒப்பிட்டு ஆய்வு முறைகள் குறித்து விரிவாக எழுதுக
18. அ) நேர்காணலுக்கு தயாராகும் விதம் குறித்து எழுதுக
(அல்லது)
ஆ) கள ஆய்வின் பயன் யாது? விளக்குக
19. அ) ஆய்வேட்டின் அக கட்டமைப்பு குறித்து விளக்கி எழுதுக
(அல்லது)
ஆ) ஆய்வேட்டின் புற கட்டமைப்பு குறித்து விளக்கி எழுதுக
20. அ) ஆய்வில் மேற்கோள்களின் பங்கு குறித்து எடுத்துரைக்க
(அல்லது)
ஆ) இருபதாம் நூற்றாண்டுத் தமிழியல் ஆய்வுகளை நும் பார்வையில் மதிப்பிடுக