



23003161

QP CODE: 23003161

Reg No :

Name :

M A DEGREE (CSS) EXAMINATION, APRIL 2023

First Semester

M A MALAYALAM

CORE - ML010102 - MALAYALABHASHA- CHARITHRAVUM VARTHAMANAVUM

2019 ADMISSION ONWARDS

92FC97E0

Time: 3 Hours

Weightage: 30

Part A (Short Answer Questions)

Answer any **eight** questions.

Weight **1** each.

1. മലയാളമെന്ന വാക്കിന്റെ നിരൂക്തം വിശദീകരിക്കുക
2. ഭാഷാസംക്രമണവാദത്തെ വിമർശനാത്മകമായി വിലയിരുത്തുക
3. ആദ്യകാലനോവലുകളുടെ ഭാഷാസവിശേഷതകൾ വിവരിക്കുക
4. നാട്ടുഭാഷാവിദ്യാഭ്യാസത്തെക്കുറിച്ച് ഏ. ആറിന്റെ നിരീക്ഷണങ്ങളെന്തെല്ലാം?
5. നവോത്ഥാനകാലഘട്ടം മലയാളഭാഷയെ എത്രത്തോളം സമ്പന്നമാക്കിയെന്ന് വിലയിരുത്തുക
6. അധ്യയനഭാഷയെന്ന നിലയിൽ മലയാളഭാഷ എത്രമാത്രം വികസിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് പരിശോധിക്കുക
7. ലോകമാതൃഭാഷാദിനത്തിന്റെ പ്രസക്തിയെന്ത്?
8. മലബാർ, കൊച്ചി, തിരുവിതാംകൂർ എന്നിവിടങ്ങളിലെ ഭരണമണ്ഡലത്തിൽ മലയാളത്തിനുണ്ടായിരുന്ന സ്ഥാനം പരിശോധിക്കുക
9. ശാസ്ത്രരംഗത്തെ പുതുപ്രവണതകളെ വിശദീകരിക്കാൻ പര്യാപ്തമാണോ മലയാളഭാഷ?- വിശദമാക്കുക
10. ഫിറ്റ്നസ് മലയാളമെന്നാലെന്ത്?

(8×1=8 weightage)

Part B (Short Essay/Problems)

Answer any **six** questions.

Weight **2** each.

11. നമ്പ്യാന്തമിഴിന്റെ ഭാഷാപരമായ പ്രത്യേകതകളെന്തെല്ലാം?



12. ആധുനികമലയാളഭാഷാപഠനത്തിൽ കുന്തലുവാദത്തിന്റെ പ്രസക്തിയെന്ത്?
13. അറബിമലയാളത്തെക്കുറിച്ച് എം. എൻ. കാരശ്ശേരിയുടെ നിരീക്ഷണങ്ങളെന്തല്ലാം?
14. മിഷണറിമലയാളഗദ്യമാതൃകകളെ പരിചയപ്പെടുത്തുക
15. പുതിയ ഗദ്യരൂപങ്ങളുടെ വികാസം മലയാളത്തിന്റെ ആധുനികീകരണപ്രക്രിയയ്ക്ക് ആക്കംകൂട്ടിയതെങ്ങനെ?
16. ഭരണഭാഷ എന്ന നിലയിൽ മലയാളത്തെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാൻ സർക്കാർതലത്തിൽ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളേവ?
17. പത്രഭാഷയുടെ പൊതുസവിശേഷതകൾ വിലയിരുത്തുക.
18. വിക്രീപീഡിയ ജനകീയമാകാനുള്ള കാരണങ്ങൾ വിശദീകരിക്കുക

(6×2=12 weightage)

Part C (Essay Type Questions)

Answer any **two** questions.

Weight **5** each.

19. മലയാളഭാഷാചരിത്രപഠനത്തിൽ ലീലാതിലകത്തിന്റെ സ്ഥാനം അടയാളപ്പെടുത്തുക
20. "വിവർത്തനങ്ങൾ മലയാളഭാഷയെ സമ്പന്നമാക്കുകയാണ് ചെയ്തതെന്ന പ്രസ്താവനയുടെ സാധുത പരിശോധിക്കുക
21. മാനസികമായ അടിമത്തം എന്ന ലേഖനത്തിലൂടെ തായാട്ട് ശങ്കരൻ അവതരിപ്പിക്കുന്ന ആശയാവലികൾ ക്രോഡീകരിക്കുക
22. സമൂഹവും ഭാഷയും തമ്മിലുള്ള ബന്ധത്തെ പ്രയോഗവിജ്ഞാനം വിലയിരുത്തുന്നതെങ്ങനെ?

(2×5=10 weightage)

