



Reg. No.:

Name :



II Semester M.A. Degree (Suppl./Imp.) Examination, April 2019
MALAYALAM LANGUAGE AND LITERATURE
MAL 2C 06 : Malayalam Grammar Critical Study
(2014 – 2017 Admissions)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

I. രണ്ടു പുറത്തിൽ കവിയാതെ ഉത്തരമെഴുതുക.

- 1) അധികാക്ഷരങ്ങൾ എന്ന പ്രയോഗം കൊണ്ട് വിവക്ഷിക്കുന്നതെന്ത് ?
- 2) നപുംസകലിംഗപ്രത്യയത്തെക്കുറിച്ചുള്ള അഭിപ്രായ ഭിന്നതകൾ ചൂണ്ടിക്കാട്ടുക.
- 3) മിശ്രവിഭക്തി എന്നാൽ എന്ത് ?
- 4) തദ്വിതങ്ങളെ എങ്ങനെയെല്ലാം വിഭജിക്കാം ? സോദാഹരണം വ്യക്തമാക്കുക.
- 5) വ്യാക്ഷേപകത്തെ ലഘുവാക്യങ്ങളെന്നു വിശേഷിപ്പിക്കാമോ ? **(5×4=20)**

II. നാലു പുറത്തിൽ കവിയാതെ ഉത്തരമെഴുതുക.

- 6) എ) സന്ധി ചർച്ചയിൽ ലീലാതിലകവും കേരളപാണിനീയവും തമ്മിലുള്ള പ്രധാന അന്തരങ്ങളേവ ?

അല്ലെങ്കിൽ

ബി) കർമ്മയോഗം എന്നാൽ എന്ത് ? പ്രസ്തുത ഉപാധികല്പിക്കുന്നതിൽ കടന്നുവരാവുന്ന സങ്കീർണതകൾ എന്തെല്ലാം ?

- 7) എ) - 'മലയാളത്തിൽ ശുദ്ധമായ നാമവിശേഷണങ്ങളോ ക്രിയാവിശേഷണങ്ങളോ ഇല്ല' - ശരിയോ ? പരിശോധിക്കുക.

അല്ലെങ്കിൽ

ബി) വിഭക്തിനാമകരണത്തിലും നിർണയനത്തിലും വ്യാകരണപണ്ഡിതന്മാർക്കിടയിൽ ഏകാഭിപ്രായമല്ല - എന്തുകൊണ്ട് ?



- 8) എ) 'പ്രകാശ'ത്തെ പ്രത്യേക വ്യാകരണകാര്യമായി പരിഗണിക്കേണ്ടതുണ്ടോ ?
- ചർച്ച ചെയ്യുക.

അല്ലെങ്കിൽ

ബി) 'മലയാളത്തിൽ ഏറെ പ്രയോഗസാധ്യതയും പ്രയോഗവൈവിധ്യവുമുള്ള ഒന്നാണ് അനുപ്രയോഗങ്ങൾ' - നിരൂപിക്കുക.

- 9) എ) വാക്യവിചാരത്തിന് വ്യാകരണ പഠനത്തിൽ മുൻപില്ലാത്തസ്ഥാനം ഇന്നു വന്നു ചേർന്നിട്ടുണ്ട് - ഉപപാദിക്കുക.

അല്ലെങ്കിൽ

ബി) സമാസങ്ങളുടെ ഘടന ഏറെ സങ്കീർണ്ണമാണ് - വിലയിരുത്തുക.

- 10) എ) കേരളപാണിനീയത്തിനുമുമ്പുള്ള മലയാള വ്യാകരണങ്ങളെ പറ്റി പ്രതിപാദിക്കുക.

അല്ലെങ്കിൽ

ബി) വ്യാകരണകാര്യങ്ങളിൽ കേരളപാണിനീയം കാണിച്ചു തന്ന ഉൾക്കാഴ്ചകളാണ് പ്രസ്തുത കൃതിയെ ഒരനന്യമാക്കുന്നത് - സമർത്ഥിക്കുക.

(5x6=30)

III. ആറു പുറത്തിൽ കവിയാതെ ഉത്തരമെഴുതുക.

- 11) എ) കാലപ്രത്യയങ്ങളുടെ ആഗമത്തെക്കുറിച്ചുള്ള കേരളപാണിനീയുടെ അഭിപ്രായങ്ങൾ സയുക്തികം വിമർശിക്കുക.

അല്ലെങ്കിൽ

ബി) സംഖ്യാനാമങ്ങളുടെ നിഷ്പത്തിയെപറ്റി വിവരിക്കുക.

- 12) എ) മലയാളത്തിലെ അക്ഷരമാലയെ സംബന്ധിച്ചുള്ള ഭിന്നാഭിപ്രായങ്ങൾ ക്രോഡീകരിച്ച് സ്വമതം രേഖപ്പെടുത്തുക.

അല്ലെങ്കിൽ

ബി) മലയാളത്തിലെ സമുച്ചയവികല്പങ്ങളുടെ ഘടനയും ധർമ്മവും സോദാഹരണം വിവരിക്കുക.

- 13) എ) മലയാളത്തിലെ നിഷേധരൂപ സൃഷ്ടിയെ പറ്റി വിശദമാക്കുക.

അല്ലെങ്കിൽ

ബി) മലയാളത്തിലെ ക്രിയാവിഭജനത്തെ കുറിച്ച് ഉപന്യസിക്കുക.

(3x10=30)