



K19P 0179

Reg. No.:

Name :

**IV Semester M.A. Degree (Regular) Examination, April 2019
(2017 Admission Onwards)**

MALAYALAM LANGUAGE AND LITERATURE

MAL 4C 15 : Dravidian Linguistics and History of Malayalam Language

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

I. ഇംഗ്ലീഷ് പുറത്തിൽ കവിയാതെ എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക.

- 1) അതാനും സംഭവിക്കാനുള്ള കാരണങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ?
- 2) മധ്യഭാവിയഭാഷകളുടെ പൊതുസ്വഭാവങ്ങൾ ഏവ ?
- 3) ഭാഷാപത്രി വാദങ്ങളിൽ ഉപശാഖാവാദത്തിനുള്ള സ്ഥാനം പരിശോധിക്കുക.
- 4) കൂറിപ്പുള്ളതുക - പാഠപ്പുസ്തകക്കമെന്നിന്നി.
- 5) ലിപ്പന്തരണം എന്നാലെന്ത് ? അതിന്റെ സാമ്യതകളെ വിശകലനം ചെയ്യുക.

(5x4=20)

II. നന്ദാല്പുരം പുറത്തിൽ കവിയാതെ ഉത്തരമെഴുതുക.

- 6) a) കുട്ടംബവ്യക്ഷണിക്കാനും ഭാഷാഗൈത്ര സങ്കല്പവുമായി എങ്ങനെ ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു ? ചർച്ച ചെയ്യുക.

അല്ലെങ്കിൽ

- b) പശ്ചിമത്തിന് കേരളഭാഷാഭേദം മലയാളമായി പരിണമിക്കുന്നതിനിടയ്ക്ക് തരംഗരിതിയിൽ ചില മാറ്റങ്ങൾ സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ട് അപേഗ്രാമിക്കുക.
- 7) a) ഭ്രാവിയഭാഗാത്രതിലെ അർദ്ധപുഷ്ടഭാഷയെ പരിചയപ്പെടുത്തുക.

അല്ലെങ്കിൽ

- b) ഭ്രാവിയഭാഗാത്രതിന്റെ പൊതുവായ വ്യാകരണ സവിശേഷതകൾ കേളാവിക്കരിക്കുക.



- 8) a) മലയാളഭാഷാത്തപ്പത്തി ചർച്ചയിൽ സംഘംകുതികൾക്കുള്ള പ്രാധാന്യമെന്ത് ?

അല്ലെങ്കിൽ

- b) മലയാള ലിപിക്കു സംഭവിച്ച പരിണാമം ശാസനങ്ങളെ മുൻനിർത്തി വിമർശനബന്ധം ചർച്ച ചെയ്യുക.

- 9) a) മിച്ചണറി നിബന്ധങ്ങൾക്കുലെ നാട്ടുഭാഷാ സ്ഥാധിനം നിരൂപിക്കുക.

അല്ലെങ്കിൽ

- b) മലയാള അച്ചടി പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കു ബേഖാവിമിൻ ബൈയൽ നല്ലിയ സംഭാവനകൾ ഭക്താവധികരിക്കുക.

- 10) a) കമ്പ്യൂട്ടർ ടെക്നോളജിൽ മലയാളം നേരിട്ടുന വെല്ലുവിളികൾ ഉദാഹരണസഹിതം ചർച്ച ചെയ്യുക.

അല്ലെങ്കിൽ

- b) നവമാദ്യമങ്ങൾ മലയാളഭാഷയിൽ ചെലുത്തുന സ്ഥാധിനം വിശകലനം ചെയ്യുക. **(5x6=30)**

III. ഓരോന്നും ആറു പുറത്തിൽ കവിയാതെ ഉത്തരമെഴുതുക.

- 11) a) അർത്ഥപരിണാമ (Semantic Change) ത്തിന്റെ കാരണങ്ങൾ വിവരിക്കുക.

അല്ലെങ്കിൽ

- b) ആറത്തിക പുന്ഃസ്ഥിയും ബാഹ്യപുന്ഃസ്ഥിയും പ്രാശ്നഭാഷാപഠന ത്തിൽ സഹായകമാകുന്നതെന്നെന്ന ? വിവരിക്കുക.

- 12) a) ഭ്രാവിയഗ്രാത്രത്തിലെ അപൂർണ്ണഭാഷകളെയും അവയുടെ സവിശേഷതകളെയും പരിചയപ്പെടുത്തുക.

അല്ലെങ്കിൽ

- b) മധ്യകാല ഭാഷയുടെ പൊതു സവിശേഷതകൾ ഭാഷാക്ഷാംഖ്യിയതെ മുൻനിർത്തി ചർച്ച ചെയ്യുക.

- 13) a) വർത്തമാന പുസ്തകം അതെഴുതിയ കാലത്തെ പ്രവർഷാരഭാഷയ നിർണ്ണയിക്കുന്നുണ്ടോ ? പരിശോധിക്കുക.

അല്ലെങ്കിൽ

- b) മലയാള ലിപി പരിഷുരാണത്തിന്റെ പരിത്രം സംഗ്രഹിക്കുക. **(3x10=30)**