

D 93065

(Pages : 2)

Name.....

Reg. No.....

THIRD SEMESTER B.A./B.Sc. DEGREE EXAMINATION, NOVEMBER 2020

(CBCSS-UG)

Malayalam

MAL 4(3) C 02—KERALA PADANAM – ADHINIVESA KAALAM, AADHUNIKA KAALAM

(2019 Admissions)

Time : Two Hours and a Half

Maximum : 80 Marks

Section A

Answer at least **ten** questions.

Each question carries 3 marks.

All questions can be attended.

Overall Ceiling 30.

I. രണ്ടോ മൂന്നോ വാക്യങ്ങളിൽ ഉത്തരമെഴുതുക.

- 1 കുണ്ടറ വിളംബരം.
- 2 മാമാങ്കം.
- 3 തൃഹ്നത്തുൽ മുജാഹിദ്ദീൻ.
- 4 കുന്നൻ കുരിശു സത്യം.
- 5 പച്ച മലയാള പ്രസ്ഥാനം.
- 6 വേലുത്തമ്പി ദളവ.
- 7 ക്വിറ്റിന്ത്യാ സമരം.
- 8 ചവിട്ടു നാടകം.
- 9 പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികൾ.
- 10 പഴശ്ശിരാജ.
- 11 ആദിവാസി സമരങ്ങൾ.
- 12 ഐക്യകേരളം.
- 13 പുരോഗമന സാഹിത്യ പ്രസ്ഥാനം.
- 14 പുനപ്ര വയലാർ സമരം.
- 15 ശ്രീനാരായണ ഗുരു.

(10 × 3 = 30 marks)

Turn over

Section B

*Answer at least five questions.
Each question carries 6 marks.
All questions can be attended.
Overall Ceiling 30.*

II. ഒന്നര പുറത്തിൽ കവിയാതെ ഉത്തരമെഴുതുക.

- 16 കേരളത്തിലെ ജാതിവിരുദ്ധ സമരങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിവരിക്കുക.
- 17 ഡച്ച് അധിനിവേശ ഫലങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിശദമാക്കുക.
- 18 മലയാള ഗദ്യത്തിന്റെ വളർച്ചയിൽ ഹെർമ്മൻ ഗുണ്ടർട്ടിന്റെ സംഭാവനകൾ വിലയിരുത്തുക.
- 19 കേരളത്തിലെ പരിസ്ഥിതി സമരങ്ങളെ സാമാന്യമായി പരിചയപ്പെടുത്തുക.
- 20 കേരളത്തിന്റെ സാമൂഹ്യ രാഷ്ട്രീയ ചരിത്രത്തിൽ കർഷക സമരങ്ങൾക്കുള്ള പ്രാധാന്യമെന്ത് ?
- 21 പാശ്ചാത്യ വിദ്യാഭ്യാസവും ക്രിസ്ത്യൻ മിഷനറിമാരുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളും സാമൂഹിക പരിവർത്തനത്തിനു കാരണമായി സ്ഥാപിക്കുക.
- 22 കേരളത്തിലെ സ്ത്രീ ശാക്തീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങളെ വിലയിരുത്തുക.
- 23 മൈസൂർ അക്രമണങ്ങൾ കേരളത്തിന്റെ രാഷ്ട്രീയ സാമൂഹിക ജീവിതത്തിൽ വരുത്തിയ ദുരവ്യാപകങ്ങളായ ഫലങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്യുക.

(5 × 6 = 30 marks)

Section C

*Answer any two questions.
Each question carries 10 marks.*

III. മൂന്ന് പുറത്തിൽ കവിയാതെ ഉത്തരമെഴുതുക.

- 24 സാമൂഹിക പരിഷ്കരണത്തിനുള്ള രാസത്വരകങ്ങളായിരുന്നു പത്രമാസികകൾ - കേരളീയ പശ്ചാത്തലത്തിൽ വിലയിരുത്തുക.
- 25 പാശ്ചാത്യാധിനിവേശം കേരളത്തെ എങ്ങനെയെല്ലാം സ്വാധീനിച്ചു ?
- 26 ശ്രാവ്യ മാധ്യമ രംഗത്ത് സ്വകാര്യ റേഡിയോ നിലയങ്ങൾ വഹിക്കുന്ന പങ്ക് വിശദമാക്കുക.
- 27 കേരളത്തിന്റെ നവോത്ഥാനത്തിൽ സാമൂഹ്യ പരിഷ്കരണ പ്രസ്ഥാനങ്ങളുടെ സ്വാധീനം നിർണ്ണയിക്കുക.

(2 × 10 = 20 marks)