

D 30959

(Pages : 2)

Name.....

Reg. No.....

**THIRD SEMESTER M.A. DEGREE (REGULAR/SUPPLEMENTARY)  
EXAMINATION, NOVEMBER 2022**

(CBCSS)

(November 2021 Session for SDE/Private Students)

Malayalam/Malayalam with Journalism

MAL 3E (8)—മാധ്യമ പഠനം

(MEDIA STUDIES)

(2019 Admission onwards)

Time : Three Hours

Maximum : 30 Weightage

I. ഓരോന്നിനും രണ്ടു പുറത്തിൽ കവിയാതെ ഏതെങ്കിലും നാലു ചോദ്യത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക. വെയ്റ്റ് 2 വീതം :

- 1 ആശയവിനിമയമാധ്യമം എന്ന നിലയിൽ ഭാഷയെ വിശദീകരിക്കുക.
- 2 ബഹുമാധ്യമങ്ങൾ എന്നാലെന്ത് ? വിശദമാക്കുക.
- 3 ഓൺലൈൻ മാധ്യമങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനശൈലിയെക്കുറിച്ച് ചർച്ച ചെയ്യുക.
- 4 ടെലിവിഷൻ സീരിയലുകൾ ജനപ്രിയമാകുന്നതെന്തുകൊണ്ട് ?
- 5 എഡിറ്റിംഗ് എന്നാലെന്ത് ? പത്രപ്രവർത്തനത്തിലെ വിവിധതരം എഡിറ്റിംഗ് രീതികൾ ഏവ ?
- 6 മലയാളത്തിലെ ആദ്യകാല പത്രപ്രവർത്തനത്തെക്കുറിച്ച് വിവരിക്കുക.
- 7 പരസ്യങ്ങൾ ജനങ്ങളെ സ്വാധീനിക്കുന്നതെങ്ങനെ ? വിവിധതരം പരസ്യരീതികളെക്കുറിച്ച് പരാമർശിക്കുക.

(4 × 2 = 8 weightage)

II. ഓരോന്നിനും നാലു പുറത്തിൽ കവിയാതെ ഏതെങ്കിലും നാലു ചോദ്യത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക. വെയ്റ്റ് 3 വീതം :

- 8 വാർത്ത എന്നാലെന്ത് ? വിവിധതരം വാർത്തകൾ, അവയുടെ സവിശേഷതകൾ എന്നിവ വ്യക്തമാക്കുക.
- 9 സ്വാതന്ത്ര്യസമര കാലത്തെ പത്രപ്രവർത്തനത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുക.
- 10 വാർത്താചാനലുകളിലെ ചർച്ചകൾക്ക് സമൂഹത്തിൽ സ്വാധീനം ചെലുത്താൻ കഴിയുന്നുണ്ടോ എന്ന് വിലയിരുത്തുക.

Turn over

- 11 സമകാലിക മാധ്യമങ്ങൾ സാഹിത്യപ്രവർത്തനങ്ങളെ നിയന്ത്രിക്കുന്നുണ്ടോ ? പരിശോധിക്കുക.
- 12 നവമാധ്യമങ്ങൾ പുതിയ കാലത്ത് എത്രത്തോളം പ്രസക്തമാണ് ? വിമർശനാത്മകമായി പരിശോധിക്കുക.
- 13 ദൃശ്യ-ശ്രവ്യമാധ്യമമായ സിനിമയുടെ ഭാഷയുടെ പ്രത്യേകതകൾ വിവരിക്കുക.
- 14 അനുകല്പനം എന്നാലെന്ത് ? സാഹിത്യകൃതി സിനിമയാകുമ്പോൾ എന്തെല്ലാം മാറ്റങ്ങൾ സംഭവിക്കും ?  
(4 × 3 = 12 weightage)

III. ഓരോന്നിനും ആറു പുറത്തിൽ കവിയാതെ ഏതെങ്കിലും രണ്ടു ചോദ്യത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക. വെയ്റ്റ്ജ് 5 വീതം :

- 15 മലയാളഗദ്യശാഖയുടെ വികാസത്തിൽ മിഷണറിമാർ നല്കിയ സംഭാവനകളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുക.
- 16 ജനപ്രിയ സംസ്കാരത്തെ വിപണനം ചെയ്യുന്നതിൽ മാധ്യമങ്ങൾക്കുള്ള പങ്കിനെക്കുറിച്ച് ഉപന്യസിക്കുക.
- 17 മാധ്യമ ധാർമ്മികത എന്നാലെന്ത് ? സാമൂഹ്യപ്രശ്നങ്ങളോടുള്ള പ്രതികരണം ശ്രദ്ധാപൂർവ്വമാകേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകതയെന്ത് ?
- 18 സ്ത്രീകളും മാധ്യമവും എന്ന വിഷയത്തിൽ ഉപന്യാസം തയ്യാറാക്കുക.  
(2 × 5 = 10 weightage)