



FIRST SEMESTER B.Ed. DEGREE EXAMINATION, DECEMBER 2016
EDU 05.4—THEORETICAL BASES OF TEACHING MALAYALAM
(2015 Admissions)

Time : Three Hours

Maximum : 80 Marks

Part A

എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരം എഴുതുക.
ഓരോ ചോദ്യത്തിനും 2 മാർക്ക്.

1. പഴയ അധ്യാപന രീതികളുടെ ന്യൂനതകൾ എന്തെല്ലാം ?
2. അറിവിന്റെ വിതരണമല്ല, അറിവിന്റെ നിർമ്മാണമാണ് ക്ലാസ്സുകളിൽ നടക്കേണ്ടത്—പ്രതികരിക്കുക.
3. ഭാഷയും സംസ്കാരവും തമ്മിൽ എങ്ങനെ ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു ?
4. ശ്രാവ്യവായനയുടെ പ്രയോജനങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ?
5. പ്രധാനപ്പെട്ട ഉച്ചാരണ വൈകല്യങ്ങൾ ഏവ ?
6. ഒരു വ്യക്തിയുടെ ചിന്താപ്രവർത്തനത്തിൽ ഭാഷയ്ക്കുള്ള സ്ഥാനമെന്ത് ?
7. ഭാഷാപഠനത്തിൽ നാടോടിവിജ്ഞാനീയത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം എന്ത് ?
8. 'ഗ്രഹണം' എന്ന ബോധനോദ്ദേശ്യത്തിന്റെ രണ്ട് സ്പഷ്ടീകരണങ്ങൾ എഴുതുക.
9. പ്രഭാഷണ രീതിയുടെ നേട്ടങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ?
10. ഭാഷാബോധനത്തിൽ അനുക്രമീകരണം (Gradation) പാലിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത എന്ത് ?

(10 × 2 = 20 marks)

Part B

ഏതെങ്കിലും പത്തു ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം എഴുതുക.
ഓരോ ചോദ്യത്തിനും 4 മാർക്ക്.

11. സ്പൈറൽ രീതി പാഠ്യപദ്ധതി ഭാഷാബോധനോദ്ദേശ്യങ്ങൾ നേടാൻ എത്രമാത്രം സഹായകരമാണ്—വിലയിരുത്തുക.
12. ഔദ്യോഗിക തലങ്ങളിൽ മാതൃഭാഷയായ മലയാളം എത്രമാത്രം അംഗീകരിക്കപ്പെടുന്നുണ്ട്? വിശകലനം ചെയ്യുക.
13. 'വായന ഒരേ സമയം ക്രിയാത്മക നൈപുണിയും സ്വീകരണ നൈപുണിയുമാണ്'—വ്യക്തമാക്കുക.
14. ബോധന മാതൃകകളുടെ സവിശേഷതകൾ വ്യക്തമാക്കുക.
15. കളി രീതിയുടെ പ്രയോജനങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ?

Turn over

16. സെക്കന്ററി തലത്തിലെ ഗദ്യപഠന ലക്ഷ്യങ്ങൾ ഏതെല്ലാം ?
17. ബോധന മാധ്യമം മാതൃഭാഷയാക്കേണ്ടതിന്റെ പ്രാധാന്യം വ്യക്തമാക്കുക.
18. ഉദ്ദേശ്യധിഷ്ഠിത ബോധനത്തിൽ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം വിശദമാക്കുക.
19. ശരിയായ ഉച്ചാരണം അഭ്യസിപ്പിക്കുവാൻ സ്വീകരിക്കാവുന്ന മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഏതെല്ലാം ? വിവരിക്കുക.
20. ആധുനിക ക്ലാസ്സ് മുറികളിൽ ഭാഷാധ്യാപകന്റെ സ്ഥാനം എന്തായിരിക്കണം ? സ്വാഭിപ്രായം സമർത്ഥിക്കുക.
21. ഉപപാദനം എന്നാൽ എന്ത് ?
22. വർണ്ണനയും വിവരണവും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ?

(10 × 4 = 40 marks)

Part C

ഏതെങ്കിലും രണ്ടു ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം എഴുതുക.

ഓരോ ചോദ്യത്തിനും 10 മാർക്ക് വീതം.

23. സമപ്രായാധ്യയനത്തിന്റെ പ്രത്യേകതകൾ എന്തെല്ലാം ? ഭാഷാക്ലാസ്സിൽ സമപ്രായാധ്യയനം നടപ്പിൽ വരുത്തുവാൻ സഹായകമായ പഠന സാഹചര്യങ്ങൾ ഏതെല്ലാം ? വിവരിക്കുക.
24. ഭാഷാവ്യവഹാര രൂപങ്ങൾ എന്നതുകൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ത് ? ഉദാഹരണസഹിതം വിശദമാക്കുക. ഭാഷാക്ലാസ്സുകളിൽ ഇവയുടെ പ്രാധാന്യമെന്ത് ?
25. സിനറ്റിക് ബോധന മാതൃകയുടെ പ്രധാന ഘടകങ്ങളും പ്രയോജനങ്ങളും വിശദമാക്കുക.

(2 × 10 = 20 marks)