



Register Number

--	--	--	--	--	--	--

Language – Part IV – MALAYALAM
(Poetry, Prose, Grammar, Composition and Non-detailed)

Time Allowed : 2½ Hours]

[Maximum Marks : 100

- കുറിപ്പ് :** (1) അച്ചടിച്ചതിന്റെ ശുദ്ധത ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനുവേണ്ടി ചോദ്യപേപ്പർ പരിശോധിക്കുക. ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള കുഴപ്പമുണ്ടെങ്കിൽ ഉടനെ ഹോൾ സൂപ്പർവൈസറെ അറിയിക്കുക.
- (2) എഴുതുവാനും അടിവരയിടുവാനും **കറുപ്പോ നീലയോ** നിറത്തിലുള്ള മഷിമാത്രം ഉപയോഗിക്കുക.

I. (A) ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുത്തെഴുതുക. 3x1=3

1. മഹാകാവ്യം എഴുതാത്ത മഹാകവി ?
 - (a) ഉള്ളൂർ
 - (b) കുമാരനാശാൻ
 - (c) വള്ളത്തോൾ

2. ജി. ശങ്കരക്കുറുപ്പിന്റെ കവിതയാണ് :
 - (a) ശിഷ്യനും മകനും
 - (b) ഉപ്പ്
 - (c) സൂര്യകാന്തി

3. മലയാളഭാഷയുടെ പിതാവായി അറിയപ്പെടുന്ന കവി :
 - (a) കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ
 - (b) ഒ.എൻ.വി. കുറുപ്പ്
 - (c) എഴുത്തച്ഛൻ

[Turn over

(B) ചേരുംപടി ചേർക്കുക.

3x1=3

- 4. വാഴപ്പഴം - മേലൂർ ദാമോദരൻ
- 5. ഭിക്ഷുവും ചണ്ഡാലിയും - വിജയലക്ഷ്മി
- 6. നാളത്തെ വിഷുക്കണി - കുമാരനാശാൻ
- ഉള്ളൂർ

(C) അർത്ഥമെഴുതുക.

4x1=4

- 7. ചോരൻ
- 8. രമ്യം
- 9. കഴൽ
- 10. തുമ

II. പദ്യഭാഗം വായിച്ച് തന്നിട്ടുള്ള ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമെഴുതുക. (ഒന്നിനുമാത്രം)

4x1=4

11. “ആര്യമാവിനെ സ്നേഹി-
കുന്ന ധിക്കാരത്തിനു
“സൂര്യകാന്തി” യെന്നെന്നെ
പ്പുച്ഛിപ്പതാണീ ലോകം”

- (a) ഈ വരികൾ എഴുതിയ കവി ആരാണ് ?
- (b) ഈ വരികൾ ഏതു കവിതയിൽ നിന്നും എടുത്തിട്ടുള്ളതാണ് ?
- (c) ആരെയാണ് സ്നേഹിക്കുന്നത് ?
- (d) ലോകം എങ്ങനെയാണ് പുച്ഛിക്കുന്നത് ?

12. “നാളെയാണല്ലോ വിഷു!
കണികാണുവാൻ കണ്ണിൻ
പോളകൾക്കുള്ളിൽ കാത്തു
കിടന്നു പ്രതീക്ഷകൾ”.

- (a) ഈ വരികൾ എഴുതിയ കവി ആരാണ് ?
- (b) ഈ വരികൾ ഏതു കവിതയിൽ നിന്നും എടുത്തിട്ടുള്ളതാണ് ?
- (c) എന്നാണ് വിഷു ?
- (d) കാത്തുകിടന്നത് എന്തിനാണ് ?

III. മൂന്നു ചോദ്യത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക.

3x2=6

13. എങ്ങനെ കോട്ട തകർക്കാനാണ് അച്ഛൻ പറയുന്നത് ?
14. എവിടെ കയറിനിന്നാണ് കവി ശോഷിച്ച പേരാർ നോക്കിയത് ?
15. എന്തിനാണ് ലോകം തന്നെ പൂർണ്ണമാക്കുന്നതെന്നാണ് പൂവ് കരുതുന്നത് ?
16. ഓമലാൾ തർക്കം പറയാത്തതെന്നുകൊണ്ടാണെന്നാണ് കവി പറയുന്നത് ?
17. ലങ്കാലക്ഷ്മി ഹനുമാന് വിജയാശംസ നേർന്നതെങ്ങനെ ?

IV. രണ്ടു ചോദ്യത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക.

2x4=8

18. സ്നേഹത്തെക്കുറിച്ച് സൂര്യകാന്തി പറയുന്നതെന്ത് ?
19. ദാഹജലം ചോദിച്ച ഭിക്ഷുവിനോട് ചണ്ഡാലസ്ത്രീ പറഞ്ഞ മറുപടി എന്തായിരുന്നു ?
20. മാരുതി കണ്ട ലങ്ക കവി വർണ്ണിക്കുന്നതെങ്ങനെ ?
21. “എന്നും മഷിയിട്ടു നോക്കുമെൻ വിഷക്കണ്ണട വിറക്കുമ്പോൾ”- ഇങ്ങനെ പറഞ്ഞിരിക്കുന്നതെന്നുകൊണ്ടാണ് ?

V. താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ള പദ്യഭാഗം പൂരിപ്പിക്കുക. -(ഒന്നുമാത്രം).

1x8=8

22. “ദാഹിക്കുന്നു ഭഗിനി _____ മിവളൊരു ചണ്ഡാലി”
23. “മഴയായ് മഞ്ഞായ് _____ കിട്ടുന്നതറിവില”

VI. (A) ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുത്തെഴുതുക.

3x1=3

24. ഇൻഡോ - ആര്യൻ ഗോത്രത്തിൽപ്പെടുന്ന ഭാഷ :
 - (a) മലയാളം
 - (b) ബ്രാഹ്മി
 - (c) മറാഠി

[Turn over

25. തമിഴ്നാടിന്റെ ദൃശ്യകലാരൂപമേത് ?

- (a) തെരുക്കൂത്ത്
- (b) വീഥിനാടകം
- (c) യക്ഷഗാനം

26. 'ദാനത്തിൽ തെളിയുന്ന ശോഭ' എന്ന ഗദ്യഭാഗം ഏതു നോവലിൽ നിന്നും എടുത്തതാണ് ?

- (a) ഇനി ഞാൻ ഉറങ്ങട്ടെ
- (b) ഭീമപർവ്വം
- (c) സീതായനം

(B) അർത്ഥമെഴുതുക.

4x1=4

27. ഉരഗം

28. ഭൂമിക

29. ഹിതം

30. ധിഷണ

(C) വിപരീതപദമെഴുതുക.

3x1=3

31. ആദരവ്

32. ധർമ്മം

33. ലഘു

VII. മൂന്നു ചോദ്യത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക.

3x2=6

34. നാടോടി എന്നതുകൊണ്ട് അർത്ഥമാക്കുന്നതെന്ത് ?

35. കർണ്ണന്റെ ജീവിതവ്രതമെന്ത് ?

36. നിരൂപകന്റെ ധർമ്മമെന്താണ് ?

37. ആറ്റംപാക്കം എന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ പ്രത്യേകതകളെന്തെല്ലാം ?

38. വിദ്യുഷകൻ തേടി നടക്കുന്നതാരെയാണ് ?

VIII. രണ്ടു ചോദ്യത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക.

2x4=8

39. നാടൻ കലാരൂപങ്ങളിലെ പ്രേക്ഷകപങ്കാളിത്തത്തെ കുറിച്ചെഴുതുക.
40. പ്രാണവീരോധിയായ കീർത്തിയെ കാംക്ഷിക്കുന്ന കർണ്ണൻ സൂര്യൻ നൽകുന്ന ഉപദേശമെന്ത് ?
41. വിദൂഷകൻ നടത്തിയ ആയുധപരീക്ഷ എപ്രകാരമായിരുന്നു ?
42. മിഥ്യക്കും യാഥാർത്ഥ്യത്തിനുമിടയിൽ നമ്മെ ഊഞ്ഞാലാട്ടുന്നതെന്താണെന്നെഴുതുക.

IX. ഒരു കഥയുടെ ആസ്വാദനം എഴുതുക.

1x10=10

43. മൈഥിലിയുടെ കഥ
44. കടൽത്തീരത്ത്
45. പത്തു രൂപ

X. (A) ഒരു അലങ്കാരത്തിന്റെ ലക്ഷണമെഴുതി ഉദാഹരിക്കുക.

3x1=3

46. ഉപമ
47. ഉല്ലേഖം
48. രൂപകം

(B) ഒരു വൃത്തത്തിന്റെ ലക്ഷണമെഴുതി ഉദാഹരിക്കുക.

3x1=3

49. വസന്തതിലകം
50. കാകളി
51. മഞ്ജരി

[Turn over

XI. നിർദ്ദേശമനുസരിച്ച് ഉത്തരമെഴുതുക. -(രണ്ടെണ്ണത്തിന്) 2x2=4

52. അയാൾ ദിവസവും ജോലിക്കുപോയി. എങ്കിലും സമ്പാദ്യമൊന്നും ഉണ്ടായില്ല.
-(ഒറ്റ വാക്യമാക്കുക)

53. മധുപോലുള്ള മൊഴി, ദിവ്യമായ പ്രഭ. -(ഒറ്റപ്പദമാക്കുക)

54. കൂട്ടുകാരൻ, അദ്ധ്യാപകൻ. -(എതിർലിംഗമെഴുതുക)

55. ഭരതമുനി നാട്യശാസ്ത്രം രചിച്ചു. -(പ്രയോഗം മാറ്റുക)

XII. 56. നിങ്ങളുടെ വിദ്യാലയത്തിലെ സ്വാതന്ത്ര്യദിനാഘോഷത്തെക്കുറിച്ച് സൂഹൃത്തിന് കത്തെഴുതുക. 1x10=10

അല്ലെങ്കിൽ

57. സാഹിത്യസമാജം ഉദ്ഘാടനത്തിന് വിശിഷ്ടാതിഥിയെ ക്ഷണിച്ചുകൊണ്ട് കത്തെഴുതുക.

XIII. ഒരു വിഷയത്തെക്കുറിച്ച് ഒന്നരപ്പുറത്തിൽ ഉപന്യസിക്കുക. 1x10=10

58. പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം

59. പത്രപാരായണം

60. ശാസ്ത്രവും മനുഷ്യപുരോഗതിയും