

**BDP / BCA / BTS**

01175      **Term-End Examination**

**December, 2014**

**FML-01 : FOUNDATION COURSE IN MALAYALAM**

*Time : 2 hours*

*Maximum Marks : 50*

---

1. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക്  
ഉപന്യാസ രീതിയിൽ ഉത്തരമെഴുതുക  
(എത്രക്കിലും റണ്ടാം സ്തോത്രിനു മാത്രം) :  $2 \times 10 = 20$ 
  - (a) മരണത്തിന്റെ ധാര്യച്ഛികതയെ  
വിശദപ്പുവും, മാന്യം എന്നീ  
കവിതകളിൽ അനാവരണം  
ചെയ്യുന്നത് എന്നെന്നെയെന്നു്  
വിശദമാക്കുക.
  - (b) വിഭക്തി എന്നാൽ എന്ത്? ഓരോ  
വിഭക്തിയുടേയും പ്രത്യയം  
ഉദാഹരണസഹിതം വിവരിക്കുക.

- (c) ഭാരതത്തിൽ ജനാധിപത്യത്തിന്റെ  
മറവിലുടെ സേവക്കാധിപത്യം  
നൃശാന്തുകയറുന്നതിനെതിരെ  
ജാഗരൂക്ത പുലർത്തണമെന്ന്  
പറയുന്നതെന്തുകൊണ്ട് ?  
വിശദമാക്കുക.
- (d) മുഖപ്രസംഗം തയ്യാറാക്കുന്നേപാൾ  
ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങളും  
പാലിക്കേണ്ട തത്ത്വങ്ങളും  
വിശദമാക്കുക.
2. എത്തെങ്കിലും മുന്നു് ചോദ്യങ്ങൾക്കു്  
ഉത്തരമെഴുതുക.  $3 \times 5 = 15$
- (a) വിപുലനം ചെയ്യുക –  
അഹിംസാപരമായ ധർമ്മം
- (b) പുരംതള്ളപ്പെട്ടവർന്തീ വേദന അപ്പുണ്ണി  
എന്ന കമാപാത്രത്തിലുടെ എ.ഓ.ടി.  
അവതരിപ്പിക്കുന്നതെങ്ങനെയെന്ന്  
വിവരിക്കുക.
- (c) മാമാജച്ചാവേർ എന്താണെന്ന്  
വിശദമാക്കുക.
- (d) ഭ്രാതകം എന്നാൽ എന്ത് ?  
ഉദാഹരണസഹിതം വിശദമാക്കുക.
- (e) എന്താണ് സീമാൻ പ്രഭാവം ?

3. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന വണ്ണിക  
മലയാളത്തിലേക്ക് വിവർത്തനം ചെയ്യുക : 5

In summary, the world's population will continue to grow as long as the birth rate exceeds the death rate; it's as simple as that. When it stops growing or starts to shrink, it will mean that either the birth rate has gone down or the death rate has gone up or a combination of the two. Basically, then, there are only two kinds of solutions to the population problem. One is a 'birth rate solution', in which we find ways to lower the birth rate. The other is a 'death rate solution', in which ways to raise the death rate – war, famine pestilence – find us. The problem could have been avoided by population control, in which mankind consciously adjusted the birth rate so that a 'death rate solution' did not have to occur.

4. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ഒരു  
ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക :  $10 \times 1 = 10$

- (a) അതവരണങ്ങളിൽ  
കൊടുത്തിട്ടുള്ളവയിൽ നിന്നു് ശരിയായ  
ഉത്തരം കണക്കപിടിച്ച് എഴുതുക.  
(i) നവോഹ്നവം \_\_\_\_\_  
സാധിയാണ്.  
(ദീർഘസന്ധി, അദ്ദേശസന്ധി,  
റൂണസന്ധി)

- (ii) സാമുഹ്യ ശാസ്ത്രത്തിന്റെ  
ഉപജ്ഞതാതാവായി  
കരുതപ്പെടുന്നത് \_\_\_\_\_  
ആണ്.  
(കാർ ബർട്ടൻ, അതിഗ്രൂപ്പ് കോൺഫ്,  
കാർ മാർക്സ്)
- (iii) സി.എൻ. ശ്രീകണ്ഠൻ നായരുടെ  
രാമാധൻ നാടകത്രയത്തിൽ  
ഒന്നാണ് \_\_\_\_\_.  
(സീതാസ്വയംവരം, സാക്ഷതം,  
ലഷാദഹനം)
- (iv) ഒരേ സമയത്ത് \_\_\_\_\_  
ഇന്ത്യയെ വേർത്തിത്തച്ചു  
നിർത്തുകയും ലോകചിന്തയോട്  
ഇണക്കിക്കൂടുകയും ചെയ്യുന്നു.  
(ഉപനിഷത്ത്, ജനാധിപത്യം,  
വേദങ്ങൾ)
- (v) ‘ഗംഗയുടെ ആരോഗ്യം’ എന്ന  
ലേവനം രചിച്ചത് \_\_\_\_\_  
ആണ്.  
(എസ്. ഗൃഷ്മൻ നായർ, സുകുമാർ  
അഴീക്കോട്, എൻ.വി.  
കൃഷ്ണവാര്യർ)

- (vi) പട്ടണം നിർമ്മിച്ചത് \_\_\_\_\_  
 എന്ന രാജാവാണ്.  
 (വിരദ്ധവൻ, ഭൂപതീന്മ മല്ലൻ,  
 പശുപതിനാമൻ)
- (vii) ഒരു അണ്ണയലു സസ്യനമാണ്  
 \_\_\_\_\_.  
 (കിമിംഗലം, ഡക്ക്-ബിൽ,  
 ഓവോക്ക്)
- (viii) വിഭക്തിക്കുറി കൂടാതെയുള്ള  
 പദ്ധതാഗം \_\_\_\_\_ ആണ്.  
 (സന്ധി, സമാസം, കാരകം)

(b) ചോദ്യങ്ങൾക്കു് ഉത്തരമെഴുതുക.

- (i) മലയാള നാടക സാഹിത്യത്തിലെ  
 ഏറ്റവും പ്രതിഭാശാലിയായ  
 ഗമകാരൻ ആരാൻ് ?  
 അദ്ദേഹത്തിന്റെ രണ്ടു്  
 നാടകങ്ങളുടെ പേരെഴുതുക.  
 (ii) എന്താണ് കൃതിക്കൃത് ? രണ്ടു്  
 ഉദാഹരണങ്ങൾ എഴുതുക.
-