

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ  
അംഗവാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത  
ചോദ്യം നമ്പർ. 2589

21.06.2012-ലെ  
മന്ദിരിക്ക്

വിദ്യാർത്ഥി - അഖ്യാപക അനുപാതം

ചോദ്യം

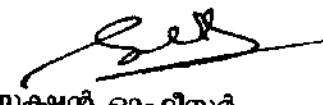
ശ്രീ. കോറിയേരി ബാലകൃഷ്ണൻ

ഉത്തരം

ശ്രീ. പി.കെ. അബ്ദുൾ ജാഫർ  
(വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- |  |  |
|--|--|
| <p>(എ) സംസ്ഥാനത്തു് തിലവിലുള്ള വിദ്യാർത്ഥി<br/>- അഖ്യാപക അനുപാതം എത്രയെന്ന്<br/>വെളിപ്പേണ്ടതാമോ;</p> <p>(ഒബി) സംസ്ഥാനത്തു് തിലവിലുള്ള അഖ്യാപക<br/>- വിദ്യാർത്ഥി അനുപാതത്തിൽ മാറ്റം<br/>വരുത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ;</p> <p>(ഒബി) ഉണ്ടെങ്കിൽ എത്ര് തിലവിലുള്ള<br/>മാറ്റങ്ങളാണ് വരുത്തുന്നതെന്ന്<br/>വിശദമാക്കാമോ;</p> <p>(ഡി) സംസ്ഥാനത്തു് വിദ്യാർത്ഥി<br/>അഖ്യാപക അനുപാതം 45:1<br/>ആയിരുന്നു. വിദ്യാഭ്യാസ പാക്കേജ്<br/>നടപ്പിലാക്കുന്നതിൽ അനുബന്ധം<br/>എൽ.പി., വിഭാഗത്തിൽ 30:1 മാറ്റു.<br/>യു.പി., ഘൈസ്കൂൾ<br/>വിഭാഗത്തിൽ 35:1 ആയി<br/>അനുപാതം നിശ്ചയിച്ച് സർക്കാർ<br/>ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> | <p>(എ), (ഒബി), &amp; (ഡി)</p> <p>സംസ്ഥാനത്തു് വിദ്യാർത്ഥി<br/>അഖ്യാപക അനുപാതം 45:1<br/>ആയിരുന്നു. വിദ്യാഭ്യാസ പാക്കേജ്<br/>നടപ്പിലാക്കുന്നതിൽ അനുബന്ധം<br/>എൽ.പി., വിഭാഗത്തിൽ 30:1 മാറ്റു.<br/>യു.പി., ഘൈസ്കൂൾ<br/>വിഭാഗത്തിൽ 35:1 ആയി<br/>അനുപാതം നിശ്ചയിച്ച് സർക്കാർ<br/>ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>(ഡി) എല്ലാ സ്കൂൾ കൂട്ടികളുടെയും<br/>എല്ലാ ശാസ്ത്രീയമായി<br/>തിട്ടപ്പെടുത്തുവാൻ കഴിയും വി.ക.<br/>കൂട്ടികളുടെ യു.എ.ഡി.<br/>(പ്രകാരമുള്ള കണക്ക് ഇത് വർഷം<br/>തന്നെ പല്ലമാക്കാൻ എന്നും.)<br/>സ്കൂൾ, എൽ.ടി. മിഷൻ എന്നീ<br/>എജൻസികൾക്ക് നിർദ്ദേശം<br/>നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂട്ടികളുടെ<br/>യു.എ.ഡി. പ്രകാരമുള്ള കണക്ക്<br/>ലഭിച്ചു കഴിഞ്ഞതാൽ അതിൽ<br/>അടിസ്ഥാനത്തിൽ രണ്ട്<br/>ഡിജിറ്റൽ കൂട്ടികളുടെ എല്ലാ<br/>തിട്ടപ്പെടുത്തുന്നതാണ്.</p> |
|--|--|

- (ഇ) സംസ്ഥാനത്ത് യു.എഫ്.ഡി.  
 (പ്രകാരമുള്ള രോഷ്യം  
 വെറിഫിക്കേഷൻ ലൂടെ വർഷം  
 നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ;
- (എഫ്) ഇതിനായി എന്നെല്ലാം നടപടികൾ  
 സ്ഥികൾച്ചിട്ടുണ്ടോ?  
 വെളിപ്പം തന്നെമോ?
- (ഇ) സംസ്ഥാനത്ത് യു.എഫ്.ഡി.  
 (പ്രകാരമുള്ള കുട്ടികളുടെ  
 കണാക്കാലും സ്കൂളുകളിൽ  
 നബന്ധവരുന്നു. ഇതിലേക്കായി  
 എ.പി.ഒ. സ്കൂൾ, എ.ടി.എം.എൽ  
 എന്നീ എജൻസികളെ  
 ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.  
 അക്കയാ/കാർഡോൺ എന്നീ  
 സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖ്യമാണ് ഈ  
 സംബന്ധിച്ച പ്രവർത്തനങ്ങൾ  
 നബന്ധവരുന്നത്.



സംക്ഷയം ഓഫീസർ