

(ഇ) പ്രസ്തുത സ്വകാര്യവൽക്കരണംമുഖം സംസ്ഥാനത്തിന് എന്തു നഷ്ടമുണ്ടാകുമെന്ന് വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ ; വിശദമാക്കുമോ ?

റവന്യു വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. തിരുവഞ്ചുർ രാധാകൃഷ്ണൻ) :

(എ-ഡി) അളവുതുക്ക ഉപകരണങ്ങളുടെ പരിശോധന സ്വകാര്യ വൽക്കരിക്കാൻ കേന്ദ്ര നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അവതിനും അളവ് തുക ഉപകരണങ്ങളുടെ പരിശോധന ഗവൺമെന്റ് അഫീവ്യെ ടെസ്റ്റ് ബെസ്റ്റ്രൂകൾ (Government Approved Test Centres GATC) മുഖ്യമായ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് കേന്ദ്രസർക്കാർ കൂടെ ചട്ടങ്ങൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

(ഇ) കേന്ദ്ര സർക്കാർ ഇക്കാര്യത്തിൽ വ്യക്തമായ മാർഗ്ഗത്തിൽനിന്നേശം നൽകിയിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ സംസ്ഥാന സർക്കാരിന് നഷ്ടം കണക്കാക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല.

എഞ്ചിനീയറിംഗ് സയൻസ് ആൻഡ് ടെക്നോളജി റിസർച്ച് പാർക്ക്

26 (*416) ശ്രീ. കെ. ശിവദാസൻ നായർ :

ശ്രീ. വർക്കല കഹാർ :

ശ്രീ. വൈംഗിനിക് പ്രസംഗ്രേഷൻ : താഴെ കാണുന്ന ഘോഷണക്കും വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ :

(എ) മാലിക ഗവേഷണവ്യം പ്രയുക്ത ഗവേഷണവ്യം പ്രൊത്സാഹിപ്പി തുറന്നതിന് എത്രയും കർമ്മ പദ്ധതികളാണ് വിഭാവന ചെയ്തിരിക്കുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ;

(ബി) ഇതിനായി എഞ്ചിനീയറിംഗ് സയൻസ് ആൻഡ് ടെക്നോളജി റിസർച്ച് പാർക്ക് സ്ഥാപിക്കുന്നകാര്യം പതിഗണിക്കുമോ ;

(സി) സംസ്ഥാനത്ത് എവിടെയാണ് ഈത് സ്ഥാപിക്കുന്നതെന്നും ;

(ഡി) ഇതിന് എന്തുതുക വേണിവരുമെന്നാണ് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. പി. കെ. അബ്ദു റഫ്) :

(എ) മാലിക ഗവേഷണവ്യം പ്രയുക്ത ഗവേഷണവ്യം പ്രൊത്സാഹിപ്പി കുറുന്നതായി. തിരുവനന്തപുരം ഗവൺമെന്റ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ് വളർപ്പിൽ തിരുവനന്തപുരം എഞ്ചിനീയറിംഗ് സയൻസ് ആൻഡ് ടെക്നോളജി റിസർച്ച് പാർക്ക് (TEST) ഏറ്റ പേരിൽ ഒരു ഗവേഷണ പാർക്ക് സ്ഥാപിക്കുന്നതു പ്രാജക്ക് റിപ്പോർട്ട് സർക്കാരിൽന്റെ പതിഗണനയിലാണ്. കൂടാതെ തിരുവനന്തപുരം ഗവൺമെന്റ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ സിവിൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗങ്ങാട് അനുബന്ധിച്ച് ഒരു ട്രാൻസ്പോർട്ടേഷൻ എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിസർച്ച് സെൻ്റർ സ്ഥാപിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

(ബി) ഇക്കാര്യം സർക്കാരിൽന്റെ സജീവ പതിഗണനയിലാണ്.

(ഓ) തിരുവനന്തപുരം ഗവൺമെന്റ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ് വഴ്സ്റ്റിൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സയൻസ് ആർട്ട് ടെക്നോളജി റിസർച്ച് പാർക്ക് (TrEST) സഹപിണ്ഡാനുദ്ദേശിക്കുന്നു.

(ഔ) ഇത് മുന്നു ഐട്ട് മാത്രം നടപ്പം കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ആദ്യാല്പത്തിന് 30 കോടി രൂപ ചെലവ് പ്രതിക്രിക്കുന്നു.

എഞ്ചിനീയറിംഗ് പ്രവേശനവും നോർമ്മലേബസേഷൻ റൈറ്റിയും

27 (*417) ശ്രീ. അബ്ദുറഹിമാൻ. മൈത്താണി : താഴെ കാണുന്ന ഫോറേജേംഗ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി സാധ്യം മറുപടി നൽകുമോ :

(എ) എഞ്ചിനീയറിംഗ് പ്രവേശനത്തിന് നിലവിൽ അവലംബിക്കുന്ന നോർമ്മലേബസേഷൻ റൈറ്റിയൽ സി.ബി.എസ്.ആർ.എസ്.ഈ.കുട്ടികൾക്ക് തുല്യ അവസ്ഥവും നിതിയും നിജേഖയിക്കുന്നു എന്ന പരാതി ശുഭയിൽ പ്രൈട്ടിംഗ് നോർമ്മലേബസേഷൻ റൈറ്റിയൽ വിഷയങ്ങളിൽ മുഴുവൻമാർക്കും (100/100) നേടിയ സി.ബി.എസ്.ആർ.എസ്.ഈ.കുട്ടികൾക്ക് തുല്യ അവസ്ഥവും നോർമ്മലേബസേഷൻ ശേഷം ഇപ്പോഴത്തെ സാഹചര്യത്തിൽ ഈ വിഷയങ്ങളിൽ എത്ര മാർക്ക് വിതം ലഭിക്കുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(ഒ) മുഴുവൻ മാർക്കും (100/100) അംഗത്വപാടി നോർമ്മലേബസേഷൻ ശേഷം നിലവന്നിൽത്താനാവില്ലെന്ന പരാതി പരിശോധിക്കുമോ ;

(ഓ) എങ്കിൽ നോർമ്മലേബസേഷൻ റൈറ്റിയൽ അഫാക്കതകളുണ്ടെങ്കിൽ അതു പരിഹരിക്കുന്നതിനും എല്ലാ സ്കീമിലുള്ള കുട്ടികൾക്കും തുല്യ നിതിയും അവസ്ഥവും ഒരുക്കുന്നതിനും സർക്കാർ നടപടി സിക്കിക്കുമോ ;

(ഔ) ഇതിനായി ഒരു വിദ്യാഭ്യാസ സമിതിയെ നിയമിക്കുമോ ; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ ?

വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. പി. കെ. അബ്ദുർരഹ്മാൻ) :

(എ) ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

(ഒ) ഫിസിക്സ്, കെമിസ്റ്റ്രി, മാത്രമാറ്റിക്സ് വിഷയങ്ങളിൽ മുഴുവൻ മാർക്കും (100/100) നേടിയ സി.ബി.എസ്.ആർ.എസ്.ഈ.കുട്ടികൾക്ക് ലുള്ള വരും മാർക്ക് നോർമ്മലേബസേഷൻ വിധേയമാക്കിയപ്പോൾ ലഭിച്ച മാർക്കുകളുടെ വിവരം.

2011

| | |
|------------------------|----------------|
| ഫിസിക്സ് | <u>100</u> |
| 1. സി.ബി.എസ്.ആർ.എസ്.ഈ. | <u>100</u> |
| മാത്രമാറ്റിക്സ് | <u>90.4753</u> |

100