

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

ഏഴാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട നിയമസഭാ

19.02.2013-ലെ മറുപടിയ്ക്ക്

ചോദ്യം നമ്പർ : \* 318

ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക നയം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. ഐ.സി. ബാലകൃഷ്ണൻ :  
" തേറമ്പിൽ രാമകൃഷ്ണൻ :  
" സണ്ണി ജോസഫ് :  
" പി.എ. മാധവൻ :

ശ്രീ. ഉമ്മൻ ചാണ്ടി  
(മുഖ്യമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഒരു ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക നയത്തിന് രൂപം നൽകാനുദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ ;

(എ) ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്. ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക വിദഗ്ധ സമിതികളുടെ പര്യാലോചനകളുടെ ഫലമായി പുറത്തുകൊണ്ടുവന്ന കരട് നയം 25-ാമത് കേരള ശാസ്ത്ര കോൺഗ്രസ്സിൽ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുകയും അത് കേരള ശാസ്ത്ര സമൂഹത്തിന്റെ അഭിപ്രായങ്ങൾ ആരാഞ്ഞുകൊണ്ട് പുറത്തുകൊണ്ടുവരുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(ബി) യുവജനങ്ങൾക്ക് പ്രയോജനപ്പെടുത്തുവാൻ ലഭിക്കുന്ന വസ്തുതകൾ പ്രസ്തുത നയത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുമോ ; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ ?

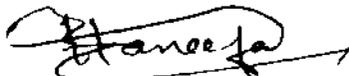
(ബി) കരട് നയത്തിൽ ഈ വിഷയത്തിന് ഏറ്റവും വലിയ പ്രാധാന്യമാണ് നൽകിയിരിക്കുന്നത്. യുവ ശാസ്ത്രജ്ഞരെ അംഗീകരിക്കുന്നതിനും അവരെ ലോക ശാസ്ത്രജ്ഞരുടെ മുൻനിരയിലേക്ക് വരും വർഷങ്ങളിൽ പ്രത്യേകം തയ്യാറാക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള പരിപാടികളിലൂടെ കൊണ്ടുവരുന്നതിനും ഉതകുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾ പുതിയ ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക നയത്തിൽ വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. മറ്റ് യുവജന സംബന്ധിയായ പദ്ധതികൾ, ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക തലത്തിൽ യുവ വ്യവസായ സംരംഭകർക്കും / വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും പുതിയ വ്യവസായങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനും, കുട്ടികൾക്കിടയിൽ ശാസ്ത്ര അവബോധം വളർത്തുകയും ശാസ്ത്രം ഉപജീവനമാക്കി മാറ്റുന്നതിനായി അവരെ പ്രേരിപ്പിക്കുക, ശാസ്ത്രജ്ഞർക്ക് പരിശീലനം നൽകുന്നതിനായി വിദഗ്ധരായ പരിശീലകരെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനായി ഒരു പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുക എന്നിവയാണ് ഉൾപ്പെടുത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

(സി) ഇതിന്റെ കരട് രൂപം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ ; വിശദമാക്കുമോ ;

(സി) പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 25-ാമത് ശാസ്ത്ര കോൺഗ്രസിൽ ഇത് ശാസ്ത്ര സമൂഹത്തിന്റെ അഭിപ്രായത്തിനുവേണ്ടി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2013 ഫെബ്രുവരി 7 മുതൽ 9 വരെ നടന്ന ദേശീയ ശാസ്ത്ര സമ്മേളനത്തിലും ഇതിനെപ്പറ്റി പ്രതിപാദിക്കുകയും അവരുടെ അഭിപ്രായങ്ങളും നിർദ്ദേശങ്ങളും ആരായുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഡെബ്ബിംഗ്സ് ഇത് ഉടൻ തന്നെ പ്രസിദ്ധീകരിക്കും. അച്ചടിച്ച കോപ്പികൾ ഭരണതലത്തിലും നിയമസഭാ തലത്തിലും പൊതു സമൂഹത്തിലും വിതരണം ചെയ്യും. വരുന്ന മൂന്ന് മാസം ഇതിനെപ്പറ്റിയുള്ള ചർച്ചകൾ സംഘടിപ്പിക്കും. ഇവയിൽ നിന്നുരുത്തിരിയുന്ന കർമ്മപദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാനുള്ള നിയമാനുസൃത പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കും.

(ഡി) പ്രസ്തുത നയം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് മുൻപ് ബന്ധപ്പെട്ടവരുമായി ചർച്ച നടത്തുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കുമോ ?

(ഡി) പരിഗണിച്ചിട്ടുണ്ട്. കരട് നയം അക്കാദമിക, ശാസ്ത്ര ഭരണ, പൊതുസമൂഹ തലങ്ങളിൽ ചർച്ച ചെയ്യാനുള്ള വേദികൾ വരുന്ന മൂന്ന് മാസങ്ങളിൽ ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിൽ ഒരുക്കും.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ