

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പത്തൊൻപതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ : 2730

13/03/2020-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വിദ്യാർത്ഥികളിൽ ശാസ്ത്രാഭിരുചി വളർത്തുന്ന ശാസ്ത്രപഥം പദ്ധതി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.മുഹമ്മദ് മുഹസിൻ പി

പ്രൊഫ. സി.രവീന്ദ്രനാഥ്
(പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) കഴിഞ്ഞ വർഷം സംസ്ഥാന സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കിയ ശാസ്ത്രപഥം പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ വിശദീകരിക്കാമോ; ഈ പദ്ധതി വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ പതിനൊന്നാം ക്ലാസ്സിൽ സയൻസ് കോമ്പിനേഷനിൽ പഠിക്കുന്ന തെരഞ്ഞെടുത്ത കുട്ടികൾക്കായി കൊളീജിയേറ്റ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമായി സഹകരിച്ചു നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതിയാണ് ശാസ്ത്രപഥം. ഓരോ ജില്ലയിലും തെരഞ്ഞെടുത്ത കോളേജുകളിൽ അതതു ജില്ലയിലെ കുട്ടികൾക്ക് മൂന്നു ദിവസത്തെ റസിഡൻഷ്യൽ ക്യാമ്പ് സംഘടിപ്പിച്ചു. പ്രസ്തുത ക്യാമ്പിൽ ശാസ്ത്രാവബോധം, ശാസ്ത്രചരിത്രം, ശാസ്ത്രജ്ഞന്മാരുടെ ജീവിതചരിത്രം, വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പ്രോജക്ട് അവതരണം, ശാസ്ത്ര രംഗത്തുള്ള പുതിയ നേട്ടങ്ങൾ, ഐറ്റി മേഖലയുടെ ഉപയോഗം, പരീക്ഷണങ്ങളും പ്രവർത്തനങ്ങളും, പ്രഭാഷണങ്ങൾ, ശാസ്ത്രശാഖയിൽ ഉണ്ടാകുന്ന വികാസങ്ങൾ, ശാസ്ത്ര വിജ്ഞാനം, ശാസ്ത്രജ്ഞന്മാരുമായിട്ടുള്ള മുഖാമുഖം എന്നിവയ്ക്ക് ഊന്നൽ നൽകി. തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട കോളേജിലെ ഒരു അധ്യാപകൻ/അധ്യാപിക ജില്ലാതല പ്രോഗ്രാം കോർഡിനേറ്റർ ആയി പ്രവർത്തിച്ചു ജില്ലാതലത്തിൽ ഓരോ ക്യാമ്പിൽ നിന്നും മികവു പുലർത്തിയ 10 വീതം കുട്ടികളെ തെരഞ്ഞെടുത്ത് അവർക്ക് ഐസർ തിരുവനന്തപുരത്ത് 5 ദിവസത്തെ സംസ്ഥാന ക്യാമ്പ്

സംഘടിപ്പിച്ചു. സംസ്ഥാനതല ക്യാമ്പിൽ 14 ജില്ലകളിൽനിന്ന് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട കുട്ടികളും അധ്യാപകരും പങ്കെടുത്തു. ശാസ്ത്രപഥം പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്ത് വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

(ബി) ഈ പദ്ധതി ഈ വർഷവും നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;

(ബി) ശാസ്ത്രപഥം പദ്ധതി ഈ വർഷവും നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം 2019-20-ൽ സയൻസ് വിഭാഗത്തിൽ 60 കുട്ടികൾ വീതമുള്ള 2 ബാച്ചും, ഹ്യൂമാനിറ്റീസ്, കോമേഴ്സ് വിഭാഗത്തിൽ 60 കുട്ടികൾ വീതമുള്ള ഓരോ ബാച്ചും അടങ്ങുന്ന മൂന്നു ദിവസത്തെ റസിഡൻഷ്യൽ ക്യാമ്പ് സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി) വിദ്യാർത്ഥികളിൽ ശാസ്ത്രാഭിരുചി വളർത്തുന്നതിനും ശാസ്ത്രത്തെ മനസ്സിലാക്കുന്നതിനും ശാസ്ത്രമേഖലയിലെ ഗവേഷണങ്ങളിൽ താല്പര്യം ഉണ്ടാക്കുന്നതിനും ഉതകുന്ന ഇത്തരം പദ്ധതി വിപുലമായ രീതിയിൽ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

(സി) സംസ്ഥാനത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഉന്നത ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സ്ഥാപനങ്ങളുമായി സഹകരിച്ച് ശാസ്ത്രപഥം പദ്ധതി വിപുലപ്പെടുത്താൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രോജക്ട് പ്രൊപ്പോസൽ കേന്ദ്ര മാനവവിഭവ ശേഷി വികസന മന്ത്രാലയത്തിന് 2020-21 വർഷത്തെ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

Reem
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ