

(ഇ) യൂട്ടിലിറ്റി ഷിഫ്റ്റിങ്ങിനായുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്ന പ്രവൃത്തി ഏജൻസികൾ/വകുപ്പുകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. താമസംവിനാ പൂർത്തിയാക്കുന്നതാണ്.

(എഫ്) നിർദ്ദിഷ്ട സ്ഥലമെടുപ്പും യൂട്ടിലിറ്റി ഷിഫ്റ്റിങ്ങും സംബന്ധിച്ച നടപടികളും എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി ഭരണാനുമതിയും സാങ്കേതികാനുമതിയും ലഭ്യമാക്കി ടെൻഡർ നടപടികളും പൂർത്തിയാക്കിയതിനുശേഷം റോഡ് നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ ആരംഭിക്കുന്നതാണ്.

കുന്ദമംഗലത്തെ സ്കൂൾ ഓഫ് മാത്തമാറ്റിക്സ്

50(1635) ശ്രീ. പി. ടി. എ. റഹീം : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മുഖ്യമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള കുന്ദമംഗലത്തെ സ്കൂൾ ഓഫ് മാത്തമാറ്റിക്സിൽ പുതുതായി ഏതെല്ലാം കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനാണ് സർക്കാർ തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ബി) ക്ലാസ്സുകൾ നടത്തുന്നതിനുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ പ്രസ്തുത സ്ഥാപനത്തിൽ ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ?

ഉത്തരം

(എ) കേരള സംസ്ഥാന ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിലിന്റെ 52-ാം എക്സിക്യൂട്ടീവ് കമ്മിറ്റി യോഗം കേരള സ്കൂൾ ഓഫ് മാത്തമാറ്റിക്സിൽ കാലിക്കറ്റ് യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുമായി സംയോജിപ്പിച്ച് ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് എം.എസ്.സി.-പി.എച്ച്.ഡി. കോഴ്സ് ആരംഭിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) കേരള സ്കൂൾ ഓഫ് മാത്തമാറ്റിക്സിൽ ക്ലാസ്സുകൾ നടത്താനുള്ള പരിമിതമായ സൗകര്യങ്ങളുണ്ട്. എന്നാൽ കോഴ്സ് കാര്യക്ഷമമായി നടത്തുന്നതിനായി smart classroom, computer എന്നീ 3 സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കേണ്ടതുണ്ട്. അതോടൊപ്പം വിദ്യാർത്ഥികളുടെ എണ്ണം കൂട്ടുന്നതനുസരിച്ച് അവർക്കാവശ്യമായ ഹോസ്റ്റൽ സൗകര്യങ്ങളും ഒരുക്കേണ്ടതുണ്ട്.

കേരള ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിൽ രൂപീകരിച്ചതിന്റെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ

51(1636) ശ്രീ. റോജി എം. ജോൺ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മുഖ്യമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) കേരള ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിൽ രൂപീകരിച്ചതിന്റെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാമായിരുന്നു; വിശദമാക്കാമോ;

(ബി) ഈ സ്വതന്ത്ര ശാസ്ത്ര സ്ഥാപനത്തിന്റെ ഭരണഘടനാ പ്രകാരമുള്ള അധികാരികൾ ആരൊക്കെയാണ്; വ്യക്തമാക്കാമോ;

(സി) പ്രസ്തുത സ്ഥാപനത്തിലെ ജീവനക്കാരുടെ സർവ്വീസ് സംബന്ധമായ കാര്യങ്ങളിൽ സർക്കാരിന് ഇടപെട്ട് നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകാൻ സാധിക്കില്ലെന്ന് ഹൈക്കോടതിയും സുപ്രീം കോടതിയും വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; അറിയിക്കാമോ;

(ഡി) കോടതി വിധി ഉണ്ടായിട്ടും കേരള ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിലിലെ ജീവനക്കാരുടെ സർവ്വീസ് സംബന്ധമായ കാര്യങ്ങളിൽ സർക്കാർ ഇടപെട്ട് നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഇത് ശരിയായ നടപടിയാണോയെന്ന് പരിശോധിക്കുമോ; വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ഇ) പ്രസ്തുത കോടതി വിധി സംബന്ധമായ കാര്യങ്ങളിൽ ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക വകുപ്പ് സംസ്ഥാന നിയമ വകുപ്പിന്റെ അഭിപ്രായം തേടിയിരുന്നോ; എങ്കിൽ അഭിപ്രായം എന്തായിരുന്നുവെന്ന് അറിയിക്കാമോ?

ഉത്തരം

(എ) 6-11-2002-ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് (പി) നം. 76/2002/സ്റ്റേഡ് പ്രകാരം രൂപീകൃതമായ കേരള ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിലിന്റെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.*

(ബി) മുഖ്യമന്ത്രി പ്രസിഡന്റായ സ്റ്റേറ്റ് കൗൺസിൽ, എക്സിക്യൂട്ടീവ് വൈസ് പ്രസിഡന്റ് ചെയർമാനായ എക്സിക്യൂട്ടീവ് കമ്മിറ്റി, മെമ്പർ സെക്രട്ടറി

(സി - ഇ) വിവരം ശേഖരിച്ചുവരുന്നു.

കേരള ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിൽ

52(1637) ശ്രീ. വി. പി. സജീന്ദ്രൻ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മുഖ്യമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) ഈ സർക്കാർ നിലവിൽ വന്നതിനുശേഷം കേരള ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിലിന് 2016-17, 2017-18, 2018-19, 2019-2020 സാമ്പത്തിക വർഷങ്ങളിൽ പ്ലാൻ ഫണ്ടിൽ എത്ര തുകയാണ് ഓരോ വിഭാഗത്തിലുമായി വകയിരുത്തിയത്; വിശദമാക്കാമോ;

(ബി) ഓരോ സാമ്പത്തിക വർഷവും ഓരോ വിഭാഗത്തിലുമായി എത്ര തുകയാണ് നൽകിയതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ; 2019-2020 സാമ്പത്തിക

* ലൈബ്രറിയിൽ വച്ചിട്ടുണ്ട്.