

II ഇ.ബി. XIII- കേരള നിയമസഭ/XVI-1

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാറാം സമ്മേളനം

ചോദ്യോത്തരങ്ങൾ - സംഗ്രഹം

2016 ഫെബ്രുവരി 9, ചൊവ്വ

നിയമസഭ രാവിലെ 08.30-ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്പീക്കർ ശ്രീ. എൻ. ശക്തന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ നിയമസഭാ ഹാളിൽ യോഗം ചേർന്നു.

വാങ്മൂലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ

(ചോദ്യോത്തരവേള ആരംഭിച്ചപ്പോൾ അഴിമതിയാരോപണത്തിന് വിധേയരായ മന്ത്രിമാർ രാജിവയ്ക്കണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട് ബാനറുകളും പ്ലക്കാർഡുകളും പിടിച്ചുകൊണ്ട് പ്രതിപക്ഷാംഗങ്ങൾ ഒന്നടങ്കം എഴുന്നേറ്റുനിന്ന് മുദ്രാവാക്യം വിളിച്ചുകൊണ്ടിരുന്നു.)

(ബ്രായ്ക്കറ്റിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന നമ്പർ ഈ സമ്മേളനത്തിൽ അവതരിപ്പിച്ച ചോദ്യങ്ങളുടെ നമ്പറിനെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.)

1 (*31) നാളേക്കിത്തിരി ഊർജ്ജം

ഊർജ്ജ വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, ഊർജ്ജ സംരക്ഷണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും അതിന്റെ ആവശ്യകത പ്രചരിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി കെ.എസ്.ഇ.ബി.-യും

ഇ.എം.സി.-യും സംയുക്തമായി ആരംഭിച്ച പദ്ധതിയാണ് "നാളേക്കിത്തിരി ഊർജ്ജം" എന്ന പദ്ധതിയെന്നും കുട്ടികളിൽ ഊർജ്ജ സംരക്ഷണാവബോധം വർദ്ധിപ്പിക്കുക; നൂതനമായ ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ ഉപകരണങ്ങൾ പ്രചരിപ്പിക്കുക; കുട്ടികളിലെ കഴിവുകൾ കണ്ടെത്തി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക; അധ്യാപകർക്ക് ഊർജ്ജ സംരക്ഷണത്തെക്കുറിച്ചുള്ള പരിശീലനം നൽകുക; സ്കൂളുകളിൽ ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ ക്ലബ്ബുകൾ രൂപീകരിച്ച് ക്ലാസ്സുകൾ നടത്തുക എന്നിവയാണ് പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന ഉദ്ദേശ്യ ലക്ഷ്യങ്ങളെന്നും സഭയെ അറിയിച്ചു. പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി എനർജി മാനേജ്മെന്റ് സെന്ററിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ സ്മാർട്ട് എനർജി പ്രോഗ്രാം (SEP) എന്ന പേരിൽ കേരളത്തിലുടനീളം സർക്കാർ/എയ്ഡഡ്/അൺഎയ്ഡഡ് സി.ബി.എസ്.ഇ./പ്രൈവറ്റ് സ്കൂളുകളെ ബന്ധിപ്പിച്ച് ഊർജ്ജ ക്ലബ്ബുകൾ രൂപീകരിക്കുകയും അതിന്റെ നടത്തിപ്പിനായി ഇ.എം.സി.-യുടെ കീഴിൽ 14 ജില്ലാ കോ-ഓർഡിനേറ്റർമാരെയും അവരുടെ കീഴിൽ 41 ജോയിന്റ് കോ-ഓർഡിനേറ്റർമാരെയും നിയോഗിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനായി ഡിമാന്റ് സൈഡ് മാനേജ്മെന്റ് സെല്ലുകളെ ഉപയോഗിച്ച് പരിശീലന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നുണ്ട്. ഊർജ്ജ സംരക്ഷണം സംബന്ധിച്ച്

ജനങ്ങളിൽ അവബോധം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനായി 125-ഓളം റിസോഴ്സ് പേഴ്സൺസിനെ നിയമിക്കുകയും വൈദ്യുതി മോഷണം തടയുന്നതിന് റെയ്ഡുകൾ നടത്തിവരികയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ഗവൺമെന്റ് ഓഫീസുകളിൽ സോളാർ പാനൽ സ്ഥാപിച്ച് വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഓഫീസുകളിലെ വൈദ്യുതി ഉപയോഗം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് സർക്കുലർ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. ഫിലിമെന്റ് ബൾബിന് പകരം എൽ.ഇ.ഡി. ബൾബുകൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് ഗവൺമെന്റ് പ്രോത്സാഹനം നൽകിവരുന്നുണ്ടെന്നും ഊർജ്ജ സംരക്ഷണം സംസ്കാരത്തിന്റെ ഭാഗമായി വളർത്തിക്കൊണ്ടുവരുന്നതിനുള്ള ബോധവൽക്കരണം നടത്തിവരികയാണെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങളിലിടപെടുകൊണ്ട് മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

2 (*32) ഗുരുകുലം പദ്ധതി

പട്ടികവർഗ്ഗ ക്ഷേമവും യുവജനകാര്യവും കാഴ്ചബംഗ്ലാവുകളും മൃഗശാലകളും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീമതി പി. കെ. ജയലക്ഷ്മി) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, ആധുനിക വിദ്യാഭ്യാസ രീതിയും ഗോത്രവർഗ്ഗ സംസ്കൃതിയും തമ്മിലുള്ള അന്തരംമൂലം ചില പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികൾ പഠനം ഉപേക്ഷിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് വകുപ്പ് നടത്തിയ പഠനത്തിന്റെ

അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് 'ഗുരുകുലം' എന്ന വിദ്യാഭ്യാസ രീതിക്ക് രൂപം നൽകിയതെന്നും പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ സമഗ്ര വികസനത്തിനും ഉന്നമനത്തിനുമായി ലോകപ്രശസ്തി നേടിയ ഓഡീഷയിലെ ഭൂവനേശ്വറിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കലിംഗ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസസിന്റെ മാതൃകയിൽ നല്ല തലം മുതൽ ബിരുദാനന്തരതലം വരെ ഒരു കൂടക്കീഴിൽ പൂർണ്ണമായി റസിഡൻഷ്യൽ രീതിയിൽ പഠനം നടത്തുന്നതിന് അവസരമൊരുക്കുക എന്നതാണ് പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യമെന്നും സഭയെ അറിയിച്ചു. പദ്ധതിക്കാവശ്യമായ 150 ഏക്കറോളം ഭൂമി മാനന്തവാടിയിൽ കണ്ടെത്തുകയും പദ്ധതിയുടെ ഒന്നാംഘട്ടമായി അടുത്ത അധ്യയനവർഷം പ്രീ-പ്രൈമറി തലം ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. മോഡൽ റസിഡൻഷ്യൽ സ്കൂളുകളിൽക്കൂടി പ്രസ്തുത പദ്ധതി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് ആലോചിക്കുന്നതാണ്. പുതുതായി അനുവദിച്ച 11 ഹോസ്റ്റലുകളിൽ എട്ടോളം കെട്ടിടങ്ങളുടെ ഉദ്ഘാടനം നടത്തുകയും ബാക്കിയുള്ളതിന്റെ പ്രവൃത്തി അന്തിമഘട്ടത്തിലുമാണ്. 2013-ൽ ആരംഭിച്ച ഗോത്രസാരഥി പദ്ധതിയുടെ ഗുണഫലം 13,367 കുട്ടികൾക്ക് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ കലാപരവും കായികപരവുമായ കഴിവുകൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി സർഗ്ഗോത്സവം, കളിക്കളം തുടങ്ങിയ പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിച്ച്

നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് പ്രത്യേക ശ്രദ്ധ നൽകിവരുന്നുണ്ട്. ആറളം ഫാമിലെ ഹൈസ്കൂളിൽ ഹയർ സെക്കന്ററി സൗകര്യം ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും കുളത്തുപ്പുഴയിലെ എം.ആർ.എസ്. ഹോസ്റ്റലിൽ തൊഴിലധിഷ്ഠിത ട്രെയിനിംഗ് ആരംഭിക്കുന്നതിന് നിർദ്ദേശം നൽകുന്നതാണെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങൾക്കായി ഏകദേശം 2218-ഓളം വീടുകൾ പുതുതായി നിർമ്മിച്ചു നൽകുകയും ഫുഡ് സപ്ലൈമെന്റ് സ്കീം, മെഡിക്കൽ സ്കീം എന്നിവ നടപ്പിലാക്കി വരികയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. എം.ബി.ബി.എസ്. ഉൾപ്പെടെയുള്ള പ്രൊഫഷണൽ കോഴ്സുകളിൽ പഠിക്കുന്ന പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഇ-ഗ്രാന്റ് വഴി സമയബന്ധിതമായി സ്റ്റൈപ്പന്റും സ്കോളർഷിപ്പും വിതരണം ചെയ്തുവരുന്നുണ്ടെന്ന് ഉപചോദ്യത്തിലിടപെട്ടുകൊണ്ട് മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

3 (*33) ട്രാവൻകൂർ ട്രൈറ്റാനിയത്തെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് നടപടി

വ്യവസായവും വിവരസാങ്കേതികവും വകുപ്പുമന്ത്രിക്കുവേണ്ടി പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. വി. കെ. ഇബ്രാഹിം കുഞ്ഞ്) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, സംസ്ഥാനത്തെ പ്രമുഖ പൊതുമേഖലാ വ്യവസായ സ്ഥാപനമായ ട്രാവൻകൂർ ട്രൈറ്റാനിയം കമ്പനിയിലെ പ്രതിസന്ധി പരിഹരിക്കുന്നതിന് അടിയന്തര ധനസഹായമായി ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം ആറ് കോടി രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും ഐ.ആർ.ഇ.-യിൽ

നിന്നുള്ള ഇൽമനൈറ്റിന്റെ ലഭ്യതക്കുറവ് പരിഹരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി
 കെ.എം.എം.എൽ.-ന്റെ പക്കലുള്ള ഏകദേശം 12500 മെട്രിക് ടൺ
 ഇൽമനൈറ്റ് ടൈറ്റാനിയം കമ്പനിക്ക് നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടി
 സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും സഭയെ അറിയിച്ചു. പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളെ
 സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനുമുള്ള പദ്ധതികളും
 നയപരിപാടികളും ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കിവരികയാണ്.
 ഉല്പന്നങ്ങൾക്ക് പുതിയ വിപണന മേഖല കണ്ടെത്തുന്നതിനുള്ള
 നടപടികൾ കമ്പനി തലത്തിൽ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പൊതുമേഖലാ
 സ്ഥാപനങ്ങളുടെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി വിവിധ
 ദീർഘ/ഹ്രസ്വകാല പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി 880
 കോടി രൂപ വ്യവസായ വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള
 പൊതുമേഖലാസ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ടൈറ്റാനിയം
 ഉല്പന്നങ്ങളുടെ ഇറക്കുമതിച്ചുങ്കം വർദ്ധിപ്പിക്കണമെന്ന് കേന്ദ്ര
 ഗവൺമെന്റിനോട് ആവശ്യപ്പെടുന്നതാണെന്നും പൊതുമേഖലാ
 സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഉല്പന്നങ്ങൾ പരസ്പരം ക്രയവിക്രയം ചെയ്ത്
 സ്ഥാപനങ്ങളെ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി
 തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി മന്ത്രി
 അറിയിച്ചു.

(നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ബാക്കി ചോദ്യങ്ങൾക്കും നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത 386 മുതൽ 697 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ 203 എണ്ണത്തിനും ബന്ധപ്പെട്ട മന്ത്രിമാർ രേഖാമൂലം ഉത്തരം നൽകി.)

* * * * *