

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 6112

09-07-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വൈദ്യുതി കൈകാര്യം ചെയ്യുമ്പോൾ സീകരിക്കേണ്ട മുൻകരുതലുകൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ ജി സ്റ്റീഫൻ		ശ്രീ . കെ . കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>വൈദ്യുതി കൈകാര്യം ചെയ്യുമ്പോൾ സീകരിക്കേണ്ട മുൻകരുതലുകളെക്കുറിച്ച് സ്ത്രീ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അവബോധം നൽകുന്നതിലേക്കായി കെ.എസ്.ഇ.ബി. എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നതെന്ന് അറിയിക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>വൈദ്യുതി കൈകാര്യം ചെയ്യുമ്പോൾ സീകരിക്കേണ്ട സുരക്ഷാ മുൻകരുതലുകളെ കുറിച്ച് കെ.എസ്.ഇ.ബി. ലിമിറ്റഡ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ വിദ്യാലയങ്ങളിൽ സുരക്ഷാ ക്ലാസ്സുകൾ എടുക്കുന്നുണ്ട്. വിദ്യാർത്ഥികൾക്കിടയിൽ വൈദ്യുത സുരക്ഷാ ബോധവൽക്കരണം നടത്തുന്നതിനായി ഇത് വളരെ അധികം പ്രയോജനപ്പെടുന്നുണ്ട്. ദേശീയ സുരക്ഷാ ദിനത്തിന്റെ ആചരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സ്കൂളുകളിൽ സുരക്ഷാ സന്ദേശങ്ങൾ പ്രചരിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>പൊതുജനങ്ങളെയും വിദ്യാർത്ഥികളെയും വൈദ്യുതി മൂലമുള്ള അപകടങ്ങളെക്കുറിച്ച് കൂടുതൽ ബോധവാന്മാർ ആക്കുന്നതിനായി വിദ്യാഭ്യാസം, ദുരന്ത നിവാരണം, തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണം എന്നീ വകുപ്പുകളുടെ സഹകരണവും അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കെ.എസ്.ഇ.ബി. പുതിയതായി നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	(ബി)	<p>വൈദ്യുതി കൈകാര്യം ചെയ്യുമ്പോൾ സീകരിക്കേണ്ട സുരക്ഷാ മുൻകരുതലുകളെ കുറിച്ച് കെ.എസ്.ഇ.ബി. ലിമിറ്റഡ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ വിദ്യാലയങ്ങളിൽ സുരക്ഷാ ക്ലാസ്സുകൾ എടുക്കുന്നുണ്ട്. വിദ്യാർത്ഥികൾക്കിടയിൽ വൈദ്യുത സുരക്ഷാ ബോധവൽക്കരണം നടത്തുന്നതിനായി ഇത് വളരെ അധികം പ്രയോജനപ്പെടുന്നുണ്ട്. ദേശീയ സുരക്ഷാ ദിനത്തിന്റെ ആചരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സ്കൂളുകളിൽ സുരക്ഷാ സന്ദേശങ്ങൾ പ്രചരിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>പൊതുജനങ്ങളെയും വിദ്യാർത്ഥികളെയും വൈദ്യുതി മൂലമുള്ള അപകടങ്ങളെക്കുറിച്ച് കൂടുതൽ ബോധവാന്മാർ ആക്കുന്നതിനായി വിദ്യാഭ്യാസം, ദുരന്ത നിവാരണം, തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണം എന്നീ വകുപ്പുകളുടെ സഹകരണവും അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

