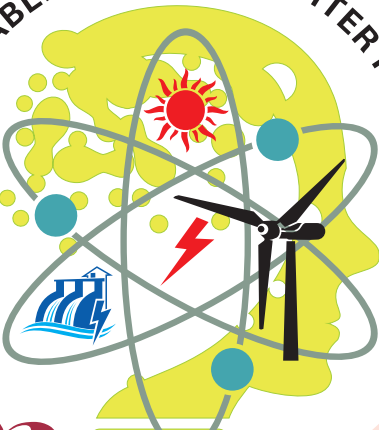




കെ.എസ്.ഇ.ബി.  
ജാഹീൻഷൻ അസോസിയേഷൻ

SUSTAINABLE ENERGY BRIGHTER FUTURE



# Power Quiz 2024

ഹയർസൈക്കണ്ടറി | കോളേജ് | പോളിടെക്നിക്ക്  
എൽ.ടി.എൽ. | എൽ.ടി.സി. | എൻജിനീയരിംഗ് കോളേജ്  
വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക്

## പ്രാഥമികതല മത്സരം

2024  
സെപ്റ്റംബർ  
**26**  
വ്യാഴം

## ജീലിക്കാതല മത്സരം

2024  
ഓക്ടോബർ  
**s**

## സംസ്ഥാനതല മത്സരം

2024  
നവംബർ



സർവ്വേക്ഷണ  
ട്രോഫിയും  
**₹20,000**  
കൃഷ്ണ പ്രസാദം



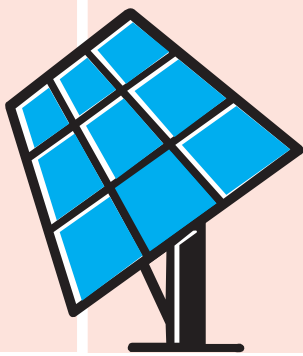
ഡോ. കെ.എൽ. റാധ  
ട്രോഫിയും  
**₹10,000**  
കൃഷ്ണ പ്രസാദം



ഉർജ്ജമാന സുസ്ഥിര വികസനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനശിലകളിലോന്. ഗുണമേഖലയുള്ള വൈദ്യുതി താങ്ങാനാവുന്ന വിലക്ക് സമൂഹത്തിലെ ഏറ്റവും ദുർബല വിലാഗങ്ങൾക്കു കൂടി എത്തിക്കാനാകുമ്പോഴാണ് ഒരു രേണു സംവിധാനം ജനകീയമാകുന്നത്. എന്നാൽ വൈദ്യുതി നിയമം 2003-ൽ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മററല്ലോ സംസ്ഥാനങ്ങളിലും വൈദ്യുത ബോർഡുകളെ വിജേച്ച് കമ്പനികളാക്കി. ലാംബ ഉണ്ടാക്കാവുന്ന മികച്ച പ്രദേശങ്ങളിലും ഈ കമ്പനികളെ സ്വകാര്യവർക്കരിച്ചു. കമ്പനികളെപ്പേട്ട് വൈദ്യുതി മേഖല ഉർജ്ജത്തെ ആധാരമാക്കി മാറ്റി.

കേരളത്തിൽ ഇച്ചാർക്കത്തിയുള്ള ഗവൺമെന്റിന്റെയും വൈദ്യുതി മേഖലയിലെ സംഘടനകളുടെയും പൊതുജനങ്ങളുടെയും ശ്രമഫലമായി KSEB യെ വിജേക്കാതെ പൊതുമേഖലയിൽ ഒറ്റ കമ്പനിയായി നിലനിർത്തി. വൈദ്യുത പ്രസരണ - വിതരണ നഷ്ടം കുറക്കുന്നതിൽ മുതൽ പുരപ്പുറ സൗരോർജ്ജ നിലയങ്ങളുടെ വ്യാപനത്തിലൂപ്പും സുസ്ഥിര ഉർജ്ജ വികസനത്തിന് മാതൃകാപരമായി പ്രവർത്തിക്കുവാൻ സംസ്ഥാനത്തിന് സാധിച്ചു. സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണം ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പാക്കി രാജ്യത്ത് മാതൃക സൃഷ്ടിച്ചതിനൊപ്പ് നാട്യാനാകെ പ്രകൃതി ദുരന്തങ്ങളെ നേരിട്ടു പോൻ മുന്നിൽ നിന്ന് രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് വെളിച്ചമേകുവാൻ കെ. എസ്.എ.ബി. ലിമിറ്റഡ് നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വൈദ്യുതി മേഖലയെ പൊതുമേഖലയിൽ നിലനിറുത്തുക എന്നത് എത്രതോളം ജനപക്ഷപരമാണ് എന്നു തെളിയിക്കുന്നു.

ഈ സ്ഥാപനത്തിലെ ഓഫീസർമാരിൽ 70% തെ അധികംപേരും അംഗങ്ങളായിട്ടുള്ള സംഘടനയാണ് കെ.എസ്.എ.ബി. ഓഫീസേഴ്സ് അസോസിയേഷൻ. പൊതു സമൂഹവുമായി ഉറുദാന്വയം പുലർത്തുന്ന ഈ സംഘടന ജനപക്ഷ നിലപാടുകൾ സ്വീകരിക്കുക വഴി ഉർജ്ജ മേഖലയിൽ സാധാരണക്കാരെ ദോഷകരമായി ബാധിക്കുന്ന നയമാറ്റങ്ങളെ ചെറുക്കുവാൻ എന്നും മുന്നിലുണ്ട്. കഴിവെന്ത് 30 വർഷങ്ങളും തുടർച്ചയായി രാജ്യത്തെ ഉർജ്ജമേഖലയിലെ ഏറ്റവും വലിയ പ്രശ്നോത്തവരിയായ പവർ കീസ്റ്റിലും ഇവ മേഖലയിലെ തുടർ പ്രവർത്തനങ്ങളെക്കുറിച്ച് യുവതലമുറയുമായി സംബന്ധിക്കുവാൻ കെ.എസ്.എ.ബി. ഓഫീസേഴ്സ് അസോസിയേഷനു കഴിയുന്നു. വിദ്യാർത്ഥികളിൽ സാമൂഹിക അവബോധവും ശാസ്ത്രവാദവും വളർത്തുവാനും വിദ്യാലയവും വ്യവസായവും തമിലുള്ള വിടവ് കുറയ്ക്കുവാനും പവർ കീസ്റ്റിന് സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. അനുഭിന്മാരി ഉർജ്ജ മേഖലയിലെ നൂതന സാങ്കേതികവിദ്യകളെ





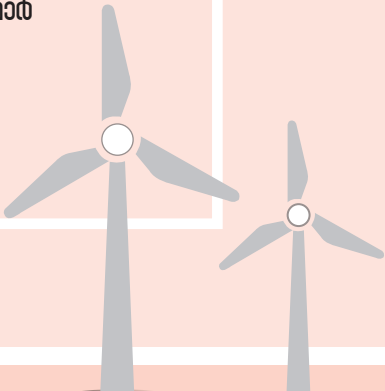
വിദ്യാർത്ഥികളിൽ പരിചയപ്പെടുത്തുന്നതിനോടൊപ്പം ഈ വ്യവസായത്തിന്റെ സാമൂഹികപരമായ പ്രതിബദ്ധതയും വിദ്യാർത്ഥി സമൂഹത്തിൽ എത്തിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യം കൂടിയാണ് പവർ കീസിലുടെ കൈവരിക്കേണ്ടത്. **Sustainable Energy, Brighter Future** എന്നതാണ് പവർ കീസ് 2024 മുന്നോട്ടു വയ്ക്കുന്ന മുദ്രാവാക്യം.

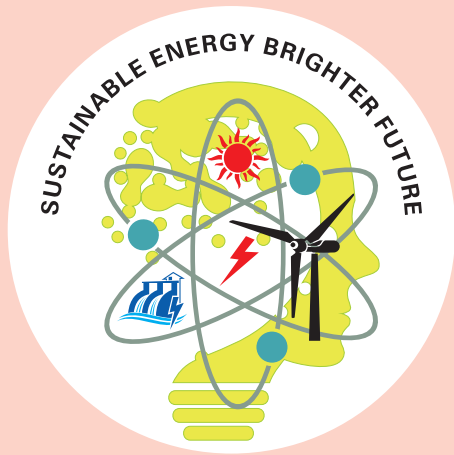
2024 സെപ്റ്റംബർ 26ന് ഉച്ചത്തിൽ ഒരു മണിക്ക് സംസ്ഥാനത്തൊക്കെ തിരഞ്ഞെടുത്ത 1000രിഫറ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിലായി നടക്കുന്ന പ്രാഥമികതലു മത്സരത്തോടുകൂടി പവർ കീസ് 2024ന് തുടക്കമൊവുകയാണ്. അതിൽ പങ്കെടുക്കാൻ കഴിയാത്ത രാജ്യത്തെ മറ്റ് വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായും പൊതുജനങ്ങൾക്കായും ഓൺലൈൻഡിലും ഈ കീസ് മത്സരം സംഘടിപ്പിക്കുന്നു. ജില്ലാതലു മത്സരങ്ങൾ ഒക്കോബവിലും സംസ്ഥാനതലു മത്സരങ്ങൾ നവംബരിലും പൂർത്തിയാക്കുന്നതാണ്. മത്സരത്തിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനം നേടുന്ന ടീമിന് സർ വിശ്വേഷരായ ട്രോഫിയും ഇരുപതിനായിരം രൂപ ക്യാഷ് പെപ്പസും, രണ്ടാം സ്ഥാനം നേടുന്ന ടീമിന് ഡോക്ടർ K.L. റാവു ട്രോഫിയും പതിനായിരം രൂപ ക്യാഷ് പെപ്പസും, പൂർണ്ണസ് ചാമ്പ്യൻമാർക്ക് ഡോ. താണു പത്രമാൻ ട്രോഫിയും 5000 രൂപ ക്യാഷ് പെപ്പസും പ്രാഥമികതലു മത്സരം മുതൽ വിജയികൾക്ക് വിവിധ സമ്മാനങ്ങളും ലഭിക്കുന്നതാണ്. എല്ലാ കാലങ്ങളിലെയും പോലെ പവർ കീസ് 2024 ഉം വിജയകരമായി പൂർത്തിയാക്കുവാനും ലക്ഷ്യം സാക്ഷാത്കരിക്കുവാനും എല്ലാവരുടെയും സഹായ സഹകരണങ്ങൾ പ്രതീക്ഷിച്ചു കൊള്ളുന്നു.

പ്രയർമ്മാർ  
എംബി. മഹേഷ് കുമാർ  
9447976535

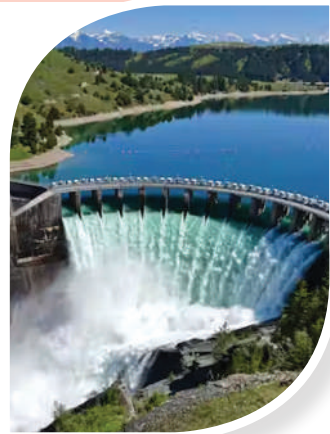
കണ്ണവീനർ  
പി.ആർ. മനോജ് കുമാർ  
9446929648

പവർ കീസ് സബ് കമ്പിറ്റി





[www.kseboa.org](http://www.kseboa.org)



**Power Quiz**  
2024



<https://www.facebook.com/kseboa.org?mibextid=2JQ9oc>