

## ദ്രവീകൃത പ്രകൃതി വാതകം ഇനി എച്ച്എൽഎല്ലിന്റെ ഇന്ധനം



എൽഎൻജി സ്റ്റോറേജ് ആൻഡ് റീഗ്യാസിഫിക്കേഷൻ സൗകര്യം മുഖ്യമന്ത്രി ശ്രീ ഉമ്മൻചാണ്ടി ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുന്നു.

പ്രകൃതി സൗഹൃദമായ പ്രകൃതി വാതകം ഇന്ധനമാക്കി എച്ച്എൽഎൽ വീണ്ടും വ്യാവസായിക രംഗത്ത് മാതൃക സൃഷ്ടിച്ചിരിക്കുന്നു. എച്ച്എൽഎല്ലിൽ സ്ഥാപിച്ച ദ്രവീകൃത പ്രകൃതി വാതകം (എൽഎൻജി) സ്റ്റോറേജ് ആൻഡ് റീഗ്യാസിഫിക്കേഷൻ സൗകര്യം മുഖ്യമന്ത്രി ശ്രീ ഉമ്മൻചാണ്ടി ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. ദക്ഷിണേന്ത്യയിൽ ആദ്യമായാണ് പൊതുമേഖല സ്ഥാപനത്തിൽ ഇത്തരമൊരു സംവിധാനം നിലവിൽവരുന്നത്. ഫർണസ് ഓയിലിനു പകരം പ്രകൃതിസൗഹൃദമായ പ്രകൃതി വാതകം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുകയെന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ 39.5 ക്യൂബിക് മീറ്റർ ശേഷിയുള്ള എൽഎൻജി സംഭരണിയാണ് എച്ച്എൽഎൽ ആസ്ഥാനമായ പേരൂർക്കട ഫാക്ടറിയിൽ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നത്.

### “മറ്റു സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് പ്രചോദനമാകട്ടെ” - മുഖ്യമന്ത്രി

മലിനീകരണമില്ലാത്തതും ചെലവുകുറഞ്ഞതുമായ പ്രകൃതിവാതകം ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ മുൻകൈയെടുത്ത എച്ച്എൽഎൽ സംവിധാനം കേരളത്തിലെ മറ്റു സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് പ്രചോദനമാകുമെന്ന് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യവേ മുഖ്യമന്ത്രി പറഞ്ഞു. പ്രകൃതി വാതകത്തിന്റെ മേൻമ മനസ്സിലാക്കി ഈ സൗകര്യം പ്രയോജനപ്പെടുത്താനായി കേരളത്തിൽ കഴിഞ്ഞ ബജറ്റിൽ എൽഎൻജിയെ മുഖ്യവർദ്ധിത നികുതിയിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കിയിരുന്നു. കേന്ദ്ര സർക്കാർ കാലകാലമായി പ്രോത്സാഹനം നൽകുന്നുണ്ടെങ്കിലും മിക്ക സ്ഥാപനങ്ങളും പ്രകൃതി വാതകം പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നില്ലെന്ന്

ദുഃഖകരമായ വസ്തുതയാണ്. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ എച്ച്എൽഎൽ കുറഞ്ഞ കാലയളവിനുള്ളിൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയതിൽ അഭിമാനമുണ്ടെന്നും മുഖ്യമന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

### “പൊതു ജനങ്ങൾ എച്ച്എൽഎല്ലിനോട് കടപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു” - എംഎൽഎ

എൽഎൻജി സ്റ്റോറേജ് ആൻഡ് റീഗ്യാസിഫിക്കേഷൻ സൗകര്യത്തിന്റെ പ്രയോജനം പ്രദേശവാസികൾക്ക് മനസ്സിലാക്കി നൽകി റെസിഡൻസി അസോസിയേഷനുകൾ, മറ്റു പൗരപ്രമുഖർ എന്നിവരുടെ സഹകരണത്തോടെ വിജയകരമായി സ്ഥാപിക്കാൻ കഴിഞ്ഞത് എച്ച്എൽഎല്ലിന്റെ നേട്ടമാണെന്ന് ചടങ്ങിൽ അദ്ധ്യക്ഷനായിരുന്ന ശ്രീ മുരളീധരൻ എംഎൽഎ പറഞ്ഞു. കവടിയാർ വാർഡിന്റെ മാലിന്യ സംസ്കരണം ഉൾപ്പെടെയുള്ള വികസന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ എച്ച്എൽഎൽ മുഖ്യപങ്ക് വഹിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും അതിനാൽ പൊതുജനങ്ങൾ ഈ സ്ഥാപനത്തോട് കടപ്പെട്ടിരിക്കുന്നതായും അദ്ദേഹം കുട്ടിച്ചേർത്തു.

### “ചെലവ് കുറഞ്ഞതും സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കാവുന്നതുമായ പ്രകൃതി സൗഹൃദ ഇന്ധനമാണ് എൽഎൻജി” - ഡോ. എം. അയ്യപ്പൻ

ഉൽപ്പാദനത്തിനായി ഉപയോഗിക്കാവുന്ന ശുദ്ധവും ചെലവ് കുറഞ്ഞതും സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കാവുന്നതുമായ പ്രകൃതി സൗഹൃദ ഇന്ധനമാണ് എൽഎൻജി. പ്രോഗ്രാം ചെയ്യാവുന്ന തരത്തിലുള്ള ലോജിക് കൺട്രോളർ ഉപയോഗിച്ച് നിയന്ത്രിക്കുന്ന ബാഷ്-

പീകരണികളുടെ സഹായത്തോടെയാണ് സംഭരണിയിലുള്ള എൽഎൻജിയെ പ്രകൃതി വാതകമായി മാറ്റുന്നത്. ബോയിലറുകളിൽ ഇന്ധനമായി പ്രകൃതി വാതകം ഉപയോഗപ്പെടുത്താം. കൂടാതെ റീഗ്യാസിഫിക്കേഷന്റെ ഫലമായുണ്ടാകുന്ന നീരാവിയെ മറ്റു ഉൽപ്പാദന ആവശ്യങ്ങൾക്കായും പ്രയോജനപ്പെടുത്താമെന്ന് എച്ച്എൽഎൽ ചെയർമാനും മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടറുമായ ഡോ.എം. അയ്യപ്പൻ പറഞ്ഞു. പ്രതിമാസം 240 മെട്രിക് ടൺ എൽഎൻജിയാണ് പെട്രോനെറ്റിൽ നിന്നും വാങ്ങുന്നത്. എൽഎൻജി സ്റ്റോറേജ് ആൻഡ് റീഗ്യാസിഫിക്കേഷൻ സംവിധാനത്തെ മുഖ്യവർദ്ധിത നികുതിയിൽ നിന്നു ഒരു വർഷത്തേക്ക് ഒഴിവാക്കിയിട്ടുള്ളത് നീട്ടിനൽകണമെന്ന് അദ്ദേഹം മുഖ്യമന്ത്രിയോട് അഭ്യർത്ഥിച്ചു.

പെട്രോനെറ്റ് എൽഎൻജി ഫിനാൻസ് ഡയറക്ടർ ആർ കെ ഖാർഗ്ഗ് പദ്ധതി അവതരണം നടത്തി. കവടിയാർ വാർഡ് കൗൺസിലർ ശ്രീമതി സതി കുമാരി, എച്ച്എൽഎൽ ഡയറക്ടർമാരായ ഡോ. കെ.ആർ. എസ്. കൃഷ്ണൻ, ഡോ. ബാബു തോമസ്, ആർ.പി. ഖണ്ഡേൽവാൾ, സീനിയർ വൈസ് പ്രസിഡന്റ് പി. ശ്രീകുമാർ തുടങ്ങിയവർ ഉദ്ഘാടനച്ചടങ്ങിൽ പങ്കെടുത്തു.



പേരൂർക്കട ഫാക്ടറിയിൽ സ്ഥാപിച്ച ദ്രവീകൃത പ്രകൃതി വാതകം (എൽഎൻജി) സ്റ്റോറേജ്

# എച്ച്എൽഎൽ ഗ്രൂപ്പ്

## എച്ച്എൽഎൽ മാനേജ്മെന്റ് അക്കാദമി തുടങ്ങി

ആരോഗ്യപരിരക്ഷാ മാനേജ്മെന്റ് മേഖലയിൽ യോഗ്യരായ പ്രൊഫഷണലുകളുടെ വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന ആവശ്യകത പരിഗണിച്ച് എച്ച്എൽഎൽ ആരംഭിച്ച എച്ച്എൽഎൽ മാനേജ്മെന്റ് അക്കാദമിക്ക് (എച്ച്എംഎ) തുടക്കം കുറിച്ചു. ജൂലൈ 3 ന് റവന്യൂ, കയർ വകുപ്പ് മന്ത്രി ശ്രീ അടൂർ പ്രകാശ് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. ഇന്ത്യയിലെ മുൻനിര സ്ഥാപനമായ ഐഎൽ ആൻഡ് എഫ്എസുമായി ചേർന്ന് ആരോഗ്യ മാനേജ്മെന്റ് പരിശീലന കോഴ്സുകൾ ഈ മാസം ആരംഭിക്കും.



### "ഈ സംരംഭം സാധാരണക്കാർക്ക്" - അടൂർ പ്രകാശ്

ആരോഗ്യപരിരക്ഷാ രംഗത്തെ ഉൽപ്പാദന, പരിപാലന, സമാഹരണ മേഖലകളിൽ യോഗ്യരായവർ രാജ്യത്ത് കുറവാണെന്ന് മന്ത്രി ശ്രീ അടൂർ പ്രകാശ് പറഞ്ഞു. ആരോഗ്യമേഖലയിൽ ആധുനിക സങ്കേതങ്ങളുടെ പ്രയോജനം സാധാരണക്കാരിലേക്ക് എത്തിക്കുന്നതിന് എച്ച്എൽഎൽ ഇത്തരമൊരു സംരംഭം തുടങ്ങുന്നത് അഭിനന്ദനാർഹമാണെന്നും തിരുവനന്തപുരം കവടിയാർ കെസ്റ്റൺ റോഡിലുള്ള അക്കാദമി ഓഫീസ് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുവേ മന്ത്രി പറഞ്ഞു. ഈ രംഗത്ത് വിഭവ സമാഹരണത്തിലടക്കം ദേശീയതലത്തിൽ എച്ച്എൽഎൽ മികച്ച പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് കാഴ്ചവെയ്ക്കുന്നത്. ആരോഗ്യമേഖലയിലെ വിവിധ പ്രശ്നങ്ങൾ കൈ

കാര്യം ചെയ്യാൻ പ്രാപ്തരായ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ സൃഷ്ടിക്കുന്നതിന് എച്ച്എൽഎൽ മാനേജ്മെന്റ് അക്കാദമിക്ക് കഴിയും. അതിലൂടെ രാജ്യത്തെ ആരോഗ്യ പരിരക്ഷമേഖലയുടെ നിലവാരം വർദ്ധിപ്പിക്കാനാകുമെന്നും മന്ത്രി പറഞ്ഞു.

### "മികവിന്റെ കേന്ദ്രമാക്കി എച്ച്എംഎയെ മാറ്റുകയാണ് ലക്ഷ്യം" - ഡോ. എം അയ്യപ്പൻ

ആരോഗ്യപരിരക്ഷ രംഗത്തെ വിവിധ മേഖലകൾക്ക് ഊന്നൽ നൽകുന്ന അദ്ധ്യയനം, ഗവേഷണം, പരിശീലനം, കൺസൾട്ടൻസി എന്നിവ ലഭ്യമാക്കുന്ന

മികവിന്റെ കേന്ദ്രമാക്കി എച്ച്എംഎയെ മാറ്റുകയാണ് ലക്ഷ്യമെന്ന് എച്ച്എൽഎൽ ചെയർമാനും മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടറുമായ ഡോ. എം അയ്യപ്പൻ പറഞ്ഞു. സോഷ്യൽ മാർക്കറ്റിംഗ് ആൻഡ് ഫ്രാഞ്ചൈസിംഗ്, പ്രൊക്യൂർമെന്റ് മാനേജ്മെന്റ്, ക്ലിനിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ്, സോഷ്യൽ എന്റർപ്രൈസർഷിപ്പ്, അനുബന്ധ ആരോഗ്യ ശാസ്ത്രം എന്നിവയിൽ പ്രാവീണ്യം നൽകി ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ വളർത്തിയെടുക്കുന്നതിനാണ് അക്കാദമി പ്രാധാന്യം നൽകുന്നത്.

ക്ലിനിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ആൻഡ് മാനേജ്മെന്റിൽ ബിരുദാനന്തര ഡിപ്ലോമ കോഴ്സുകളും അഡ്വാൻസ്ഡ് ഡിപ്ലോമ കോഴ്സുകളും എച്ച്എൽഎല്ലിന്റെ അക്കാദമിക് വിഭാഗത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടക്കുന്നുണ്ട്. ആരോഗ്യ കുടുംബക്ഷേമ മന്ത്രാലയത്തിന്റേയും ലോകബാങ്കിന്റേയും സഹകരണത്തോടെ ആരോഗ്യപരിരക്ഷാ മേഖലയിലെ പബ്ലിക് പ്രൊക്യൂർമെന്റ്, കോൺട്രാക്ട് മാനേജ്മെന്റ് എന്നിവയിൽ അന്തർദേശീയ പരിശീലന പരിപാടി സംഘടിപ്പിക്കും.

സന്നദ്ധസേവനത്തിന് 1955ലെ ട്രാവൻകൂർ-കൊച്ചിൻ ലിറ്ററി, സയന്റിഫിക് ആൻഡ് ചാരിറ്റബിൾ സൊസൈറ്റീസ് രജിസ്ട്രേഷൻ ആക്ട് അനുസരിച്ച് രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത എച്ച്എൽഎൽ മാനേജ്മെന്റ് അക്കാദമി നൈപുണ്യ വികസന കേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനും യുവജനങ്ങളിൽ തൊഴിൽ നൈപുണ്യം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും കുട്ടികളുടെ സ്വഭാവരൂപീകരണത്തിനായുള്ള പ്രത്യേക പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിടുന്നുണ്ട്.



എച്ച്എൽഎൽ മാനേജ്മെന്റ് അക്കാദമിയുടെ (എച്ച്എംഎ) ഉദ്ഘാടനം റവന്യൂ, കയർ വകുപ്പ് മന്ത്രി ശ്രീ. അടൂർ പ്രകാശ് നിർവ്വഹിക്കുന്നു.

ആരോഗ്യപരിരക്ഷ രംഗത്തെ വിവിധ മേഖലകൾക്ക് ഊന്നൽ നൽകുന്ന അദ്ധ്യയനം, ഗവേഷണം, പരിശീലനം, കൺസൾട്ടൻസി എന്നിവ ലഭ്യമാക്കുന്ന മികവിന്റെ കേന്ദ്രമാക്കി എച്ച്എംഎയെ മാറ്റുകയാണ് ലക്ഷ്യം - ഡോ. എം അയ്യപ്പൻ

# എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിദ്യാർത്ഥികൾ നൂതന കണ്ടെത്തലുകളുമായി എച്ച്എൽഎല്ലിൽ



എച്ച്എൽഎല്ലിൽ പ്രതിവർഷം 25 ലക്ഷം രൂപ ലാഭിക്കാനാകുന്ന തരത്തിലുള്ള സിലിക്കൺ ഓയിൽ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനുള്ള ഉപകരണമാണ് മോഹൻദാസ് കോളേജ് ഓഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് ആൻഡ് ടെക്നോളജിയിലെ (എംസിഇടി) ഒരു സംഘം വിദ്യാർത്ഥികൾ കണ്ടുപിടിച്ചത്. ഇൻഡസ്ട്രി- ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്- പാർട്ട്ണർഷിപ്പ് പരിപാടിയിലെ ഭാഗമായി എച്ച് എൽഎല്ലിൽ സംഘടിപ്പിച്ച വിദ്യാർത്ഥികളുടെ നൂതന കണ്ടുപിടുത്തങ്ങൾ ഏറെ ശ്രദ്ധേയമായി.

വിദ്യാർത്ഥികളുടെ നൂതന ആശയങ്ങളിലേക്ക് വെളിച്ചം വീശുകയായിരുന്നു പരിപാടിയിലെ ലക്ഷ്യമെന്ന് എച്ച്എൽഎൽ ചെയർമാനും മാന്ദേജിംഗ് ഡയറക്ടറുമായ ഡോ.എം അയ്യപ്പൻ പറഞ്ഞു. വിശാലമായ എഞ്ചിനീയറിംഗ് മേഖലയെ കുറിച്ച് പരിമിതമായ അറിവുമാത്രമേ സാധാരണ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ലഭിക്കാറുള്ളൂ. ഇതു മനസ്സിലാക്കിയാണ് എച്ച്എൽഎൽ 'ഇൻഡസ്ട്രി- ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് സഹകരണത്തിന് പ്രാമുഖ്യം നൽകിയതെന്നും പ്രദർശനം ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യവെ അദ്ദേഹം പറഞ്ഞു. വിദ്യാർത്ഥികളും വ്യവസായശാലകളുമായുള്ള തുടർച്ചയായ സമ്പർക്കത്തിലൂടെ വിദ്യാഭ്യാസം സമ്പൂർണ്ണമാക്കാൻ ശ്രമിക്കണമെന്ന് ഡോ.എം. അയ്യപ്പൻ പറഞ്ഞു. വിദ്യാഭ്യാസത്തിനും അടിസ്ഥാന ഗവേഷണത്തിനും സർവ്വകലാശാലകളിലെ ഗവേഷകർ പ്രാധാന്യം നൽകുമ്പോൾ ഉൽപ്പന്നങ്ങളിലും ലാഭത്തിലുമാണ് കോർപ്പറേറ്റ് ലോകത്തെ മാനേജർമാർ ശ്രദ്ധചെലുത്തുന്നത്. ആവശ്യമായ യന്ത്രങ്ങൾ സ്വന്തമായി നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള ആശയവും കാര്യക്ഷമതയും എച്ച്എൽഎല്ലിനുണ്ടെന്നും ഇതിനായി ഓട്ടോമേഷനിൽ നിക്ഷേപം നടത്താൻ ഉടനെ പദ്ധതിയുണ്ടെന്നും

അദ്ദേഹം പറഞ്ഞു. കണ്ടെത്തലുകളിലൂടെ മാത്രമേ സമൂഹത്തിൽ മാറ്റം കൊണ്ടുവരാനാകൂവെന്ന് പരിപാടിയിൽ മുഖ്യ അതിഥിയായിരുന്ന കേരള സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാല വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ.കുഞ്ചെറിയ പി ഐസക് പറഞ്ഞു. സാങ്കേതിക വിഭാഗങ്ങളിൽ പഠിക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾ സാധാരണക്കാരുടെ ജീവിത നിലവാരം ഉയർത്തുന്ന തരത്തിലുള്ള നൂതന ഉപകരണങ്ങൾ കണ്ടെത്തുന്നതിനും സംരംഭകരാകുന്നതിനും ശ്രമിക്കണമെന്നും അദ്ദേഹം വ്യക്തമാക്കി. എച്ച്എൽഎല്ലിനെ ഇത്തരത്തിൽ ഉയർത്തിക്കൊണ്ടുവരുന്നതിന് നേതൃത്വം നൽകിയ ഡോ.അയ്യപ്പനെയും വൈസ് ചാൻസലർ അഭിനന്ദിച്ചു.

നൂതനപദ്ധതികൾക്കായി സഹകരിച്ച എംസിഇടിയിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും അദ്ധ്യാപകർക്കുമുള്ള അംഗീകാരമായിരുന്നു പ്രദർശനം. വെൻഡിംഗ്, ടാപ്പിങ് മെഷീനുകൾ, പാക്കിംഗ് റോബോട്ട്, ഓട്ടോമാറ്റിക് പാക്കേജിംഗ് സംവിധാനം തുടങ്ങിയ എഞ്ചിനീയറിംഗ് നൈപുണ്യം വിളിച്ചോതുന്ന കണ്ടെത്തലുകളാണ് പ്രദർശിപ്പിച്ചിരുന്നത്. റിട്ടയേഡ് കമ്യൂററും എംസിഇടി അദ്ധ്യാപകനുമായ വി.എൻ അജിത് കുമാർ, ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എഞ്ചിനീയറും എച്ച്എൽഎൽ ലൈഫ്കെയർ സെൻട്രൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം മേധാവിയുമായ ശ്രീ. രാജീവ് എന്നിവരാണ് പ്രോജക്ടുകൾക്ക് നേതൃത്വം നൽകിയത്.

ഇൻഡസ്ട്രി- ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്- പാർട്ട്ണർഷിപ്പിന്റെ ഭാഗമായി എംസിഇടി വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി ഫാക്ടറി സന്ദർശനം, വ്യാവസായിക പരിശീലനം, ഇന്റേൺഷിപ്പ്, പരിശീലന പരിപാടികൾ, സെമി

നാർ എന്നിവ എച്ച്എൽഎൽ സംഘടിപ്പിക്കുന്നുണ്ട് എച്ച്എൽഎല്ലിൽ ഇന്റേൺഷിപ്പ് ചെയ്ത എംസിഇടിയിലെ അദ്ധ്യാപകർക്ക് വൈസ് ചാൻസലർ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ വിതരണം ചെയ്തു. പ്രോജക്ടുകൾ ചെയ്ത വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ എംസിഇടി ചെയർമാൻ ശ്രീ.മോഹൻദാസും ഇന്റേൺഷിപ്പ് ചെയ്ത വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ ശ്രീമതി റാണി മോഹൻദാസും വിതരണം ചെയ്തു.



വിദ്യാർത്ഥികളുടെ നൂതന പ്രോജക്ടുകളുടെ പ്രദർശനം നോക്കിക്കാണുന്ന സി.എം.ഡി ഡോ.എം അയ്യപ്പൻ. കേരള സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാല വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ. കുഞ്ചെറിയ പി ഐസക് സമീപം.

# ലോക ജനസംഖ്യാ ദിനത്തിൽ മുഡ്സിന്റെ വ്യത്യസ്തമായ പ്രചാരണ പരിപാടി



ലോക ജനസംഖ്യ ക്രമാതീതമായി വർദ്ധിക്കുന്ന സാഹചര്യം കണക്കിലെടുത്ത് ജൂലൈ 11 ലോക ജനസംഖ്യാ ദിനത്തിൽ സോഷ്യൽ മീഡിയയിലൂടെ പുതിയ പ്രചാരണ പരിപാടിക്ക് 'മുഡ്സ്' തുടക്കം കുറിച്ചു. പുതിയ കണക്കുകൾ പ്രകാരം ലോക ജനസംഖ്യ 7.3 ദശകോടി കടന്നിരിക്കുന്നു. "കോണ്ടം ഉപയോഗിക്കൂ നമ്മുടെ ഉപഗ്രഹത്തെ പരിരക്ഷിക്കൂ". എന്ന മുദ്രവാക്യത്തിന്റെ രസകരമായ വീഡിയോയും മുഡ്സ് പ്ലാനറ്റിന്റെ ഫേസ്ബുക്ക് പേജിൽ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 1278 ലൈക്കുകളും 179 ഷെയറുകളും ഇതിനോടകം പുതിയ ക്യാമ്പയിന് ലഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു.

സോഷ്യൽ മീഡിയ യുവജനങ്ങളുടെ ഇടയിൽ ഒഴിച്ചുകൂടാനാകാത്ത ഉപാധിയായി മാറിയിരിക്കുകയാണ്. ഫേസ്ബുക്ക് പോലുള്ള സാമൂഹിക മാധ്യമങ്ങളിൽ 'മുഡ്സി'ന്റെ ക്യാമ്പയിനുകൾ വരുന്നതിലൂടെ നല്ലൊരു ശതമാനം യുവാക്കളെ ബോധവൽക്കരിക്കാൻ ഇതിലൂടെ സാധിക്കുമെന്നാണ് വിശ്വാസം.

ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും മികച്ച കോണ്ടം ബ്രാൻഡുകളിൽ ഒന്നാണ് 'മുഡ്സ്'. 19 വേരിയന്റുകളിൽ ലഭ്യമായ ലോകത്തിലെ ഒരേയൊരു ബ്രാൻഡും മുഡ്സാണ്. മുഡ്സ് പ്ലാനറ്റ് എന്ന വെബ്സൈറ്റിലൂടെ 'മുഡ്സ്' കോണ്ടം ഓൺലൈനായി വാങ്ങാൻ സാധിക്കും. അറുപത്തിമൂന്നോളം രാജ്യങ്ങളിൽ 'മുഡ്സ്' കയറ്റുമതി ചെയ്യുന്നുണ്ട്.



എച്ച്എൽഎല്ലിന്റെ സാമൂഹ്യ പ്രതിബദ്ധത പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പുജപ്പുര മഹിളാമന്ദിരം ചിന്നമ്മ മെമ്മോറിയൽ സ്കൂളിലെ 24 കുട്ടികൾക്കുള്ള സൗജന്യ കണ്ണട വിതരണം എച്ച്എൽഎൽ ചെയർമാൻ ടി മാനേജ്മെന്റ് ഡയറക്ടർ ഡോ. എം.അയ്യപ്പൻ നിർവഹിക്കുന്നു.

## നെറനോട്ടുത്തിൽ



ജൂൺ 2 ന് നടന്ന 'തിക്ടാക്' ലക്ചർ സീരീസിൽ ശ്രീ. പി.വിജയൻ ഐപിഎസ് (ഡി ഐജി, ഇന്റലിജൻസ്) ക്ലാസെടുക്കുന്നു.



'ആയുർവേദവും ആരോഗ്യവും' എന്ന വിഷയത്തിൽ കോർപ്പറേറ്റ് ഹെഡ് ഓഫീസിൽ ജൂൺ 12ന് നടന്ന ക്ലാസിൽ ഡോ.ഗോപകുമാർ സംസാരിക്കുന്നു



ജൂൺ 11 ന് കോർപ്പറേറ്റ് ഹെഡ് ഓഫീസിൽ നടന്ന ലൈംഗിക പരാതി പരിഹാര സമിതിയുടെ ചർച്ചയിൽ മഹിളാമന്ദിരം സെക്രട്ടറി ശ്രീമതി എം.ശ്രീകുമാരി സംസാരിക്കുന്നു.



ജൂൺ 5 ലോക പരിസ്ഥിതി ദിനത്തിൽ പേരൂർക്കട ഫാക്ടറിയിൽ എച്ച്എൽഎൽ ജീവനക്കാർ പ്രതിജ്ഞയെടുക്കുന്നു.