

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പത്രാം സമേചനം

നമ്പദ്ധവിഹനമിട

നിയമസഭാ ഫോറ്മും നമ്പാർ 55

07.01.2014 തെ

മറ്റപടിയ്ക്ക്

എമർജിംഗ് കേരള യൂട്ട് ഭാഗമായി വിദ്യാർത്ഥി സംരംഭക്കര
പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കേണ്ടതിനുള്ള കൂൺകളുടെ പ്രവർത്തനം

ഫോറ്മും

മറ്റപടി

ശ്രീ. സി. മമ്പടി :

ശ്രീ. എ.പി.കെ. കണ്ണതാലിക്കുട്ടി

(വ്യവസായവും വിവരസാങ്കേതികവും വകുപ്പ്
മന്ത്രി)

ശ്രീ. വി.പറ്റം. ഉമൻ ടാന്റുർ :

ശ്രീ. എൻ.എ. കെള്ളിക്കുമ്പ് :

ശ്രീ. സി. മോയിൻകുട്ടി :

എ) എമർജിംഗ് കേരള യൂട്ട്
ഭാഗമായി വിദ്യാർത്ഥി
സംരംഭക്കര
പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കേണ്ടതിനായി
മോഞ്ചേരികൾ കേന്ദ്രീകരിച്ചുള്ള
കൂൺകളുടെ പ്രവർത്തനം
എത്തും അടുത്തിലാണെന്ന്
വിശദമാക്കുമോ;

ബി) കൂൺകളിൽ
അംഗങ്ങളാക്കുവർക്ക്
എന്തെല്ലാം സഹായങ്ങളാണ്
വിഭാവന ചെയ്തിട്ടുള്ളത്;

(എ) യും (ബി) യും

എമർജിംഗ് കേരളക്ക് മുൻപായിതന്നെ
വിദ്യാർത്ഥി സംരംഭക്കര പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കേണ്ടതിനായി
കോളേജുകൾ, പബ്ലിക്/സ്കൂളുകൾ/പായർ സെക്കേഴ്സ്/റി/
ടെക്നോളജിക്കൽ ഹാൻ്റ്രൈഫ്റ്റ് എന്നിവിടങ്ങളിൽ
എഴുർപ്പണർഷിപ്പ് കൂൺകളുടെ പ്രവർത്തനിച്ചു നൽകാണ്
എമർജിംഗ് കേരളയൂട്ട് ഭാഗമായി എല്ലാവർഷവും
സെപ്റ്റംബർ 12 സംരംഭക്കത്ത് തിനമായി
ആചരിക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.
റിദ്യാർത്ഥികളായ സംരംഭകൾക്ക് 20% ഹാജരം 4%
ബോനാസ് ടാർക്കം നൽകുവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.
ഈത്തൻ സംരംഭക്കര കാണ്ഡത്തുവാനായി ഒരു
ടെക്നോളജി ഇന്നവേഷിൾ സോണി സ്ഥാപിക്കുവാൻ
തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിവിധ റിദ്യാല്യാസ്
സ്ഥാപനങ്ങളിലെ റിദ്യാർത്ഥികളുടെ കഴിവുകളെ
പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുവാനതിനും അവരിലെ
സംരംഭക്കത്തെത്തു വളർത്തിയെടുക്കുവാൻം അതുവഴി
റിദ്യാർത്ഥികളെ തൊഴിലാനുഷ്ഠാനിൽ
പാളിക്കുത്തിയെടുക്കുകയും എന്നാതാണ് ടെക്നോളജി
ഇന്നവേഷിൾ സോണിയെന്നു മുഖ്യമാക്കുന്നത്. ആഗോള
നിപ്പവാരമുള്ള സംരംഭക്കത്തു വിനിമയ പദ്ധതി
റിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഘട്ടമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി
തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട റിദ്യാർത്ഥികളെ
അന്തർദ്ദേശീയതലങ്ങിൽ ഉന്നത നിലവാരമുള്ള
സഹായങ്ങളിലേയ്ക്ക് കൊണ്ടുപോകുന്നതിനും
ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. 'സിലിഡിംഗ് വാർ' യിലേയുള്ള
ശുഭാര്ഥങ്ങൾ ദോഹാലട്ടു റിജയക്കരായി പുരിതായാക്കി
ആശാനം. റിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പരിശാരം
ജീവക്കാരിത്വായി 'ഹൃസാരവാദി'
എ. പി.കെ.കുമാരൻ നാമത്തിയിട്ടിട്ടുണ്ട്.

സി) സ്കൂൾ ശാസ്ത്രമേളകളിലും, സയൻസ് എക്സാമിനേഷൻ മുതൽ ആശയങ്ങൾ അവിഷ്കരിച്ച് സഹാനുഭവിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുമ്പോൾ മുമ്പേ ഫ്രോണ്ട് എഞ്ചിനീയർ എന്നതുണ്ടോ?

സി) ഇക്കാര്യം പരിശോധിക്കുന്നതാണ്.


സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ