



Kerala State Council for Science, Technology and Environment

പ്രസ്സ് റിലീസ്

വിജ്ഞാൻ സർവ്വതൃപ്ത പുജ്യതേ (2022 ഫെബ്രുവരി 22 മുതൽ 28 വരെ)

സ്വാതന്ത്ര്യത്തിന്റെ 75-ാം വാർഷികത്തോടനുബന്ധിച്ചുള്ള ആസാദി കാ അമൃത് മഹോത്സവിന്റെ ഭാഗമായി പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ മുഖ്യ ശാസ്ത്ര ഉപദേഷ്ടാവിന്റെ കാര്യാലയവും ഭാരത സർക്കാർ സാംസ്കാരിക മന്ത്രാലയവും സംയുക്തമായി 2022 ഫെബ്രുവരി 22 മുതൽ 28 വരെ വിജ്ഞാൻ സർവ്വതൃപ്ത പുജ്യതേ (വിജ്ഞാനം സർവ്വ സംപൂജ്യം) എന്ന ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക വിദ്യാവാദം രാജ്യമെമ്പാടുമുള്ള 75 കേന്ദ്രങ്ങളിൽ ആഘോഷിക്കുന്നു.


കേരളത്തിൽ തിരുവനന്തപുരം, തൃശൂർ, കോഴിക്കോട് എന്നിവിടങ്ങളിൽ സംഘടിപ്പിക്കുന്ന പരിപാടികൾക്ക് കേരള ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിൽ നേതൃത്വം നൽകുന്നു. തിരുവനന്തപുരത്ത് പട്ടം സെന്റ് മേരീസ് സ്കൂളിൽ കേരള സംസ്ഥാന ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിലിന്റെ നേരിട്ടുള്ള മേൽനോട്ടത്തിലാണ് ചടങ്ങ് നടക്കുന്നത്. ഫെബ്രുവരി 22-ന് ഉദ്ഘാടന സമ്മേളനം നടക്കും. 23-ന് ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക ചരിത്രത്തിലെ 75 നാഴികക്കല്ലുകൾ എന്നതിലും, 24-ന് ആധുനിക ഇന്ത്യൻ സാങ്കേതിക രംഗത്തെ നാഴികക്കല്ലുകൾ എന്നതിലും, 25-ന് തദ്ദേശീയ ശാസ്ത്ര രംഗത്തെ നവീന ആശയങ്ങളും കണ്ടുപിടുത്തങ്ങളും എന്നതിലും, 26-ന് സിനിമ, ഗാനം, സാഹിത്യം എന്നതിലും, 27-ന് ഇന്ത്യൻ ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക രംഗത്തെ മുന്നോട്ടുള്ള ഇരുപത്തി അഞ്ചു വർഷങ്ങൾ എന്നതിലും ശില്പശാല നടക്കും. ദേശീയ ശാസ്ത്ര ദിനമായ ഇരുപത്തി എട്ടിന് സമാപന സമ്മേളനവും സമ്മാനദാനവും നടക്കും.

വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് മൽസരങ്ങൾ

ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക രംഗത്തെ മികവുകളെ ആസ്പദമാക്കി 25-ന് രാവിലെ 10.30 മുതൽ ഇന്റർ സ്കൂൾ തല മൽസരങ്ങൾ പട്ടം സെന്റ് മേരീസ് ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂളിൽ നടത്തുന്നതാണ്. ഹൈസ്കൂൾ, യു.പി വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി ഉപന്യാസം, പ്രസംഗം, ചിത്രരചനാ മൽസരങ്ങളും ഹൈസ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി ക്വിസ് മൽസരവും ആണ് സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്. വിജയികൾക്ക് ആകർഷക സമ്മാനങ്ങളും സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളും ലഭിക്കുന്നതാണ്.

ശാസ്ത്ര സെമിനാറിൽ നഗരസഭ അതിർത്തിയിലെ വിവിധ സ്കൂളുകളിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾ പങ്കെടുക്കും. പരിപാടിയുടെ ഭാഗമായി സയൻസ് ഫോട്ടോ പ്രദർശനം, ശാസ്ത്ര എക്സിബിഷൻ, പുസ്തക പ്രദർശനം, സയൻസ് ഫിലിം ഫെസ്റ്റിവൽ എന്നിവയും നടക്കും. പങ്കെടുക്കാൻ താൽപര്യമുള്ളവർ 20-നകം പേരുകൾ ഇതോടൊപ്പമുള്ള വാട്ട്സ് അപ്പ് നമ്പറിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യേണ്ടതാണ് **9567404442**.




ഡോ. എസ്. പ്രദീപ് കുമാർ
മെമ്പർ സെക്രട്ടറി