

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 1787

12.06.2019-ലെ മറുപടികൾ

റോധപക്കങ്ങൾ കുറയ്ക്കാതിന്തു നടപടി

ചോദ്യം

ശ്രീ. റി.വി.രാജേഷ്

മറുപടി

ശ്രീ. എ.കെ. ശശീനുൻ

(ഗതാഗത വകുപ്പ് മന്ത്രി)

സംസ്ഥാനത്ത് വർദ്ധിച്ചവരെന്ന റോധപക്ക അഞ്ചൽ കുറയ്ക്കാതിന് എൻഡോലിംഗ് നടപടി കളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

റോധപക്കങ്ങൾ കുറയ്ക്കാതിനായി എൻഡോലിംഗ് കുറയ്ക്കാതിലും മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പ് വ്യാപക പരിശോധന നടത്തി വരുന്നു. ഈ ലക്ഷ്യം മുൻനിർത്തി കേരള സർക്കാർ 'സേഫ് കേരള' എന്ന പദ്ധതി ആവിഷ്ടരിച്ചു. നിലവിലുള്ള 34 എൻഡോലിംഗ് മെന്റ് സ്ക്യാബുകൾക്ക് പുറമെ 51 എൻഡോലിംഗ് മെന്റ് സ്ക്യാബുകൾ തുടി 2019 ഫെബ്രുവരി അവസാന വാരം മുതൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു. റോധപക്കങ്ങൾ കുറയ്ക്കാതിനായി ഈ സ്ക്യാബുകൾ 24 മണിക്കൂറും നിരത്തുകളിൽ പ്രത്യേകിച്ച് അപകട സാധ്യത തീരുതലുള്ള മേഖല കളിൽ പട്ടാളിംഗ് നടത്തിവരുന്നു. രാത്രികാല പരിശോധനയ്ക്ക് പ്രത്യേക പ്രാധാന്യം നൽകുന്നണം.

വാഹന അപകടം കുറയ്ക്കാതിന് റോധ് സുരക്ഷാ അതോറിറ്റി സ്വീകരിച്ച് വരുന്ന നടപടികൾ പൂർണ്ണമായി പ്രവർത്തിച്ചേരുന്നു.

(1) സ്ക്യാക് സ്ക്യാട്ട് പരിഹാര നടപടികൾ

കേരള ഗതാഗത മന്ത്രാലയത്തിന്റെ നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കുന്നപുതമായി നാറ്റപാക്ക കണ്ണത്തിയ സ്ക്യാക് സ്ക്യാട്ടുകളിൽ കേരള റോധ് സുരക്ഷാ അതോറിറ്റി, പോലീസ്-പൊതുമരാമത്ത്-മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പുകളുടെയും സഹായത്തോടെ പരിശോധന നടത്തി പരിഹാരങ്ങൾ നിർദ്ദേശിക്കുന്നും തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുകയും ചെയ്യുന്നു.

(2) മാതൃകാസുരക്ഷാ വീമി

ലോക ബാണിക്കുന്നു സഹായത്തോടെ നിർമ്മിച്ച അട്ടർ - കഴക്കുട്ടം മാതൃകാ സുരക്ഷാവീമി ചലാശ ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് സംസ്ഥാനത്തെ മറ്റ് പാതകളിലേക്കും വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ശുമാങ്ങൾ നടന്നു വരുന്നു.

(3) ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ

റോഡ് സുരക്ഷാ വാരാചരണം, എഫ്.എം റേഡിയോകളിലെടക്കുള്ള റോഡ് സുരക്ഷാ സന്ദേശങ്ങളുടെ പ്രചരണം, റോഡ് സുരക്ഷാ സന്ദേശങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന കലാപരിപാടികളുടെ പ്രദർശനം, മെയ്യുവർമ്മാർക്കും, മെയ്യുവിംഗ് സ്കൂളുകൾക്കും നൽകുന്ന പരിശീലനം / ബോധവൽക്കരണ കൂസുകൾ, സ്കൂൾ/കോളേജ് വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് നൽകുന്ന അവബോധന കൂസുകൾ, അച്ചടി-ഹലക്കോൺിക്സ് മാധ്യമങ്ങളിലെടക്കുള്ള പ്രചാരണ പരിപാടികൾ തുടങ്ങിയ റോഡ് സുരക്ഷാ അവബോധം സ്പഷ്ടിക്കുന്ന പരിപാടികൾ നടത്തിവരുന്നു.

(4) റോഡ് സുരക്ഷാ വാരാചരണം

റോധപകടങ്ങൾ കാറ്റുന്നതിനും ടാഹിക്കിയമലംഘനങ്ങൾ തടയുന്നതിനും ഉതകുന്ന കർശന വാഹന പരിശോധന, ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ, മെയ്യുവർമ്മാർക്കുള്ള അവബോധ / പരിശീലന പരിപാടികൾ, കാഴ്ച കാറ്റുന്ന തരത്തിലുള്ള റോധിനരികിലെ വുക്ഷഗ്രിവരങ്ങൾ, സുഗമമായ ധാത്രുക്ക് വിശ്വാതം നിൽക്കുന്ന സംഗതികൾ എന്നിവ നീക്കം ചെയ്യുന്ന തുടങ്ങിയ പരിപാടികൾ വർഷം തോറും നടത്തിവരുന്നു. ഈ വർഷത്തെ വാരാചരണം മെമ്പുവരി 4 മുതൽ 10 വരെയായിരുന്നു.

(5) സൂരക്ഷിത റോഡ് സുരക്ഷാ അവബോധ പരിപാടി

കട്ടികളുടെ സുരക്ഷിതത്വം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനും സ്കൂളുകളിൽ റോഡ് സുരക്ഷാ അവബോധം വളർത്തിയെടുക്കുന്നതിനും റോഡ് സുരക്ഷാവാരം കേരള റോഡ് സുരക്ഷാ അതോറിറ്റിയുടെ സഹകരണത്വാട സംഘടിപ്പിക്കുവാൻ പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ ധന്യരക്ഷ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2019 ജൂൺ 10 മുതൽ 14 വരെ നടത്തുന്ന വാരാചരണത്തിൽ സ്കൂൾ വാഹനങ്ങളുടെ സുരക്ഷ, സ്കൂൾ വാഹനങ്ങളുടെ സുരക്ഷിത ധാര ഉറപ്പുകൾക്കു എന്നിവയ്ക്കാണ് മുൻഗണന നൽകിയിട്ടുള്ളത്. അഖ്യാപകർ, പി.റ്റി.എ, സ്കൂൾ ജീവനക്കാർ, മെയ്യുവർമ്മാർ, വിദ്യാർത്ഥികൾ എന്നിവർക്ക് റോഡ് സുരക്ഷാ കൂസുക്ക് നൽകുന്നതിനും സ്കൂൾ അസംബൂധിയിൽ റോഡ് സുരക്ഷാ സന്ദേശങ്ങൾ വായിക്കുന്നതിനും നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(6) ശബ്ദത്തിലെ സേഹ് സോൺ

ഉത്സവകാലത്ത് ശബ്ദത്തിലെ അപകട വിമുക്തമാക്കുന്നതിനായി മോട്ടോർ വാഹന വക്ഷ്യമായി സഹകരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്ന ശബ്ദത്തിലെ സേഹ് സോൺ പദ്ധതി.

റോധപകടങ്ങൾ കുറയ്ക്കുന്നതിനായി ഭാഗിക് പോലീസ്, ലോക്കൽ പോലീസ് എന്നിവർ വാഹന പരിശോധന നടത്തി ഭാഗിക് നിയമ ലംഘനങ്ങൾക്കെതിരെ കർശന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വരുന്നതും പ്രധാന റോധുകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് ഫൈറോംഗ് ശക്തമാക്കുകയും റോധപകടങ്ങൾ തടയ്ക്കുന്നതിനായി റഡാർ, ഇൻഡിസപ്പർ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് പരിശോധന നടത്തിയും ഉറുപ്പുജിതമാക്കി വരുന്നു. മദ്യപിച്ച് വാഹനം ഓടിക്കുന്നവർക്കെതിരെയും, അമിത വേഗത്തിലും, അപകടകരമായും, ലൈസൻസ് ഇല്ലാതെയും, ഹൈമറ്റ് ഉപയോഗിക്കാതെയും. സീറ്റ് ബെൽറ്റ് ധരിക്കാതെയും വാഹനം ഓടിക്കുന്നവർക്കെതിരെയും കർശന നിയമ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചവരുന്നു. പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ബോധവൽക്കരണ കൂടുകൾ നൽകുന്നതിന് പുറമെ നിയമലംഘകർക്കായി ബോധവൽക്കരണ കൂടുകൾ നടത്തുന്നുണ്ട്. അപകടങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാനായി പ്രധാന ജംഗ്സ്സറുകളിൽ ഭാഗിക് സിഗ്നലുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു. തുടാതെ അപകട സാധ്യത തുടിയ സ്ഥലങ്ങളിൽ പോലീസിന്റെ സാന്നിധ്യം ഉറപ്പ് വരുത്തണമെന്ന് ജില്ലാ പോലീസ് മേധാവികളോട് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഭാഗിക് പോലീസ് സ്റ്റോഷറുകളെ ആക്കും യോഗ്യമായി കേസുകളുടെ അനേകം സാന്നിദ്ധ്യം ഒഴിവാക്കി ഭാഗിക് എൻപോലേറ്റ് ഫൂണിറ്റ് ആക്കിയതോടെ ഗതാഗത നിയന്ത്രണത്തിലും നിരീക്ഷണത്തിലും തുടർച്ച മനസ്സു വിഭവശേഷി വിനിയോഗിക്കുന്നുണ്ട്.

റോധ് അപകടങ്ങൾ കുറയ്ക്കുന്നതിന് പോലീസ് വക്ഷ്യ് താഴെ പറയുന്ന നൂതന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു

- ഇൻഗ്രേറ്റ് ഡിജിറ്റൽ ഭാഗിക് എൻപോലേറ്റ് മെംബർ സിസ്റ്റം ഇൻ കേരള അപകട സാധ്യതയുള്ള മേഖലകളിൽ എ.എൻ.പി.ആർ ക്യാമറകൾ, റെഡ് ലൈസ്റ്റ് ക്യാമറകൾ, ഹൈമറ്റ് ഡിറ്റക്ഷൻ ക്യാമറ

കൾ, അർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇൻഡിജൻസ് കൂമറകൾ, മൊബൈൽ സൈറ്റ് ലിമിറ്റഡ് വയലേഷൻ സിസ്റ്റം തുടങ്ങിയവ സ്ഥാപിച്ച് അമിതവേഗത, ദീര്ഘ ലെറ്റർ ജംപിംഗ്, സീറ്റ് ബൈൽറ്റ് വയലേഷൻ, ടിപ്പിൾ റെഡിംഗ്, അനധികൃതമായ പാർക്കിംഗ്, ഹൗസ് രൂൾ വയലേഷൻ, മൊബൈൽ ഫോൺ ഉപയോഗിച്ച കൊണ്ട് വാഹനം ഓടിക്കുക തുടങ്ങിയ നിയമലംഘനങ്ങൾ ഓട്ടോമാറ്റിക്കായി കണ്ടത്തുകയും ഇവയെ ബന്ധിപ്പിച്ചുള്ള കണ്ട്രോൾ രൂമിൽ നിന്നും ചെല്ലാനകൾ വിതരണം ചെയ്യുകയും എല്ലാവിധ പണ്മിടപാടും ഡിജിറ്റലായി തന്നെ നിർവ്വഹിക്കാനും കഴിയുന്ന ഒരു പദ്ധതിയാണിത്. 180 കോടിയോളം ത്രുപ്പ ചെലവ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. ഈ പദ്ധതിയുടെ സേവന ഭാതാവിനെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനായി പോലീസ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ആഗോള ടെക്നോളജിക്കൽ ക്ഷണിച്ചിട്ടുണ്ട്.

- ടെക്നോളജി ബേയസ്‌ഡ് ബാങ്കിംഗ് സൊല്യൂഷൻ ഫോർ ഇൻഗ്രേറ്റേഡ് ഡിജിറ്റൽ ആഫിക് എൻഫോള്ഡ്‌മെന്റ് സിസ്റ്റം കൈയും കൊണ്ടുനടക്കാവുന്ന ഡിജിറ്റൽ ഉപകരണം മുഖേന ഇ-ചലാൻ പ്രിൻ്റ് ചെയ്യുന്നതുകൂടി നിയമ ലംഘനം നടത്തുന്നവർക്ക് നൽകുന്ന നടപടിയാണ് പ്രധാനമായും ഈ പദ്ധതി ഡിലൂടെ വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്. ആഫിക് ഫോൺ ശേഖരണത്തിന് തുടക്കം കാര്യക്ഷമത കൈവരിക്കുന്നതുകൂടി, ഈ പദ്ധതിയിലുടെ പോലീസ് ഉദ്യോഗസ്ഥരക്ക് തുടക്കം വേഗത്തിലും കാര്യക്ഷമതയോടെയും ജോലി നോക്കാൻ കഴിയുക, നിയമ ലംഘക്കുന്ന വിശദവിവരം ഉള്ള ഒരു ഡാറ്റാ ബേസ് ലഭ്യമാക്കുക, പൊതുജനങ്ങൾക്ക് വിവിധ നുതന സാങ്കേതിക മാർഗ്ഗങ്ങളിലുടെ പണം അടയ്ക്കാൻ സാധിക്കുക, ഡിജിറ്റൽ മാർഗ്ഗങ്ങളിലുടെ തന്നെ റീ കൺസിലിയേഷൻ, അക്കൗണ്ടിംഗ് തുടങ്ങിയവ നടത്താൻ സാധിക്കുക എന്നിവയാണ് ടി പദ്ധതിയുടെ സവിശേഷതകൾ.
- ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുവാൻ ആവശ്യമായ നടപടികൾ പോലീസ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് സ്റ്റീകരിച്ച വരികയാണ്.

- ഭാഗിക് ദൈനിംഗ് ആൻഡ് റിസർച്ച് സെൻ്റർ ഭാഗിക് ദൈനിംഗ്, ഭാഗിക് അപകടങ്ങൾ മുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഗവേഷണം എന്നിവ യോഗി കേരള പോലീസ് അക്കാദമിയിൽ ഭാഗിക് ദൈനിംഗ് ആൻഡ് റിസർച്ച് സെൻ്റർ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പോലീസ് വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- സൃഷ്ടി ബന്ധം

മദ്യം, രൂഗ്രസ് എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് വാഹനം ഓടിക്കുന്നത് കണ്ടതുന്നതിനായി ബൃംഗം ബന്ധം സംവിധാനം നടപ്പിൽ വരുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പോലീസ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് സ്വീകരിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു.
- ഭാഗിക് എൻപോള്ജ്‌മെന്റ് വാഹനങ്ങൾ

ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ ഭാഗിക് എൻപോള്ജ്‌മെന്റ് തുട്ടതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുക എന്നതാണ് വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്. ആയതിലേക്കായി റിക്വെറി വാഹനങ്ങൾ, ഭാഗിക് എൻപോള്ജ്‌മെന്റ് വാഹനങ്ങൾ, രഹിടക് ഭാഗിക് എൻപോള്ജ്‌മെന്റ് വാഹനങ്ങൾ എന്നിവ വാങ്ങുന്നതിന് പോലീസ് വകുപ്പ് നിർദ്ദേശം സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ശ്രദ്ധാത്മക

എൻപോള്ജ്‌മെന്റ് തുട്ടതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനം, വിവിധ ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിനം, കേരളത്തിലെ റോഡുകളിൽ വാഹനാപകടങ്ങൾ പരമാവധി കുറച്ചു മെച്ചപ്പെട്ട സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനം, അപകടകരമായ ശ്രദ്ധാത്മക നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനമായാണ് സംസ്ഥാന സർക്കാരം കേരള പോലീസുമായി ചേർന്ന് ശ്രദ്ധാത്മക എന്ന നൂതന പദ്ധതികൾ തുടർച്ചയായി വിവിധ ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങളും എൻപോള്ജ്‌മെന്റ് തുട്ടതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ളതു വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങളുമാണ് വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യ പരമാവധി ഉപയോഗിച്ച് ഭാഗിക് നിയമലംഘനങ്ങൾ പരമാവധി കുറയ്ക്കുകയും പിഛ ഇന്ത്യാക്കുന്നത് കാര്യക്ഷമമാക്കുക എന്നതും ഇതിന്റെ ഉദ്ദേശലക്ഷ്യങ്ങളിലൊന്നാണ്.

ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ലഭ്യമായ ഫിലിപ്പിനിയോഗിച്ച് താഴെപറയുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നു.

- കേരളത്തിലെ റോധപകടങ്ങളിൽപ്പെട്ടു വർക്ക് അതിവേഗം വിദഗ്ദ്ധ ചികിത്സ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് സോഫ്റ്റ് (SOFT-Save Our Fellow Travellers) എന്നറിയപ്പെട്ടു സന്നദ്ധ സേവകരുടെ ഒരു ഗ്രൂപ്പ് / സ്കൂളു പോലീസ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഫോവൽക്കരിക്കുന്നണ്ട്. റോധപകടത്തിന് വിധേയമാക്കുന്ന വ്യക്തികൾക്ക് എത്രയും വേഗം പ്രാഥമിക ശ്രമങ്ങൾ നൽകുകയും അടുത്തുള്ള അത്മഹപത്രിയിൽ എത്തിക്കുന്ന തിരുള്ള സത്യര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്നതാണ് സോഫ്റ്റ് എന്ന സ്കൂളു തിലുടെ വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്. പ്രാഥമിക ഘട്ടം എന്ന നിലയിൽ സോഫ്റ്റ് പദ്ധതി പ്രകാരം തിരഞ്ഞെടുക്കുകയും 1200 പേരുക്ക് ദോധാക്കയർ ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിദഗ്ദ്ധ പരിശീലനം നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. റോധപകടവേളയിൽ തൃതിത നടപടി സ്വീകരിക്കുന്ന തിന് പരിശീലനം ലഭിച്ച ഒരു സ്കൂളു പദ്ധതിയിലൂടെ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ പരിപൂർണ്ണ വിജയം കണക്കിലെടുത്ത് രണ്ടാം ഘട്ടം എന്ന നിലയിൽ 11 പോലീസ് ജില്ലകളിൽ കൂടി സോഫ്റ്റ് പദ്ധതി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു നിർദ്ദേശം പോലീസ് വകുപ്പ് റോധസേഫ്പി അതോറിറ്റിയ്ക്ക് സമർപ്പിക്കുകയും അംഗീകാരം ലഭിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
- ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ശ്രീ. മോഹൻ ലാലിനെ ബ്രൂൺഡ് അംബാസിഡറായി തിരഞ്ഞെടുക്കുകയും നിരവധി ബോധവൽക്കരണ സോർബുകൾ കേരളത്തിലുടനീളം സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- അഫീക് ബോധവൽക്കരണത്തിനായി ശ്രദ്ധ താതു പദ്ധതിയുടെ മുഖ്യവിൽക്കു അംബാസഡർ ശ്രീ.മോഹൻലാലിനെ ഉൾപ്പെടുത്തി "Subhayathra Exhibition with Goodwill Ambassador on the Theme of Traffic Safety" എന്ന ഒരു എഴുന്നിബിഷൻ ഫ്രോഗ്രാഫിന്

	<p>തുടക്കം കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ ബോധവൽക്കരണ എഴുംബിഷൻ കേരളത്തിലെ വിവിധ ജില്ലകളിൽ നടത്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ശ്രീ. മോഹൻ ലാലിനെ ഉൾപ്പെടുത്തി ശ്രദ്ധാരു എന്ന പേരിൽ തന്നെ ഒരു ഗ്രസ്പച്ചിറ്റും റിലീസ് ചെയ്യിട്ടുണ്ട്. ആയത് കേരളത്തിലെ വിവിധ തീയേറ്റുകളിലും മറ്റ് ഭാഗിക് ബോധവൽക്കരണ കൂണ്ടുകളിലും പ്രദർശിപ്പിച്ച വരുന്നു. • ഭാഗിക് ബോധവൽക്കരണത്തിനായി പട്ടം സെറ്റ് മേരീസ് സ്കൂളിൽ ഒരു ഭാഗിക് സൂഖ്യക്കൂണ്ട് രൂം രൂം നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിലെ 140 നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളിലും ഇത്തരത്തിലുള്ള ഭാഗിക് സൂഖ്യക്കൂണ്ട് കൂണ്ട് രൂം സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്ഥാപിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. • കട്ടികളുടെ ഭാഗിക് ബോധവൽക്കരണത്തിനായി ശ്രദ്ധാരു ഭാഗിക് സൂക്ഷ്മ് എന്ന ആക്രിവിറ്റി ബുക്ക് നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രാഥമിക ഘട്ടം എന്ന നിലയിൽ 100000 ബുക്കുകൾ കേരളത്തിലെ സ്കൂളുകളിൽ വിതരണത്തിനായി 19 പോലീസ് ഡിസ്ട്രിക്ടുകളിൽ ഏൽപ്പിക്കുകയും വിതരണം ചെയ്യുകയും ചെയ്തു. • ഭാഗിക് മേഖലയിൽ മികച്ച സേവനം അനുഷ്ടിക്കുന്ന പോലീസുകാർഷായി "DGP's Badge for Excellence in Traffic" എന്ന ഒരു അവാർഡ് നൽകുന്ന പദ്ധതി ആവിഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ട്. • സുരക്ഷിത യാത്രയുടെ ബോധവൽക്കരണത്തിനായി ശ്രദ്ധാരു എന്ന പേരിൽ ഒരു ഭാഗിക് ബോധവൽക്കരണ വീഡിയോ ശൈലിംഗിം നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ട്. • കട്ടികളുടെ ഭാഗിക് ബോധവൽക്കരണത്തിനായി ഭാഗിക് പാർക്കുകൾ സ്ഥാപിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു.
--	--



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ