

ജേർണലിസം, മാസ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ, പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് യോഗ്യത ഉള്ളവർക്ക് വിവര വിജ്ഞാന വ്യാപന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ശുചിത്വ മിഷനിൽ ഇൻറേൺഷിപ്പ്

മാലിന്യ സംസ്കരണ രംഗത്ത് സംസ്ഥാനത്തു നടന്ന് വരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ പുരോഗതി വിവിധ മാധ്യമങ്ങളിലൂടെ ജനങ്ങളെ കൃത്യമായി ധരിപ്പിക്കുക, വിവിധ ക്യാമ്പയിനുകളിൽ പൊതുജന പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കുക, മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിലെ ശരിയായ സ്വഭാവ രൂപീകരണം സാധ്യമാക്കുകയും അതുവഴി ഒരു പുതിയ സംസ്കാരത്തിലേക്ക് സമൂഹത്തെ നയിക്കുക, ബോധവൽക്കരണത്തിലൂടെ ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണം, ഹരിതകർമ്മസേന മുഖേനയുള്ള വാതിൽപ്പടി സേവനം തുടങ്ങിയ മാലിന്യ സംസ്കാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് അനുകൂല അന്തരീക്ഷ സൃഷ്ടി സാധ്യമാക്കുക തുടങ്ങിയ കാര്യങ്ങളാണ് ശുചിത്വ മിഷൻ വിവര വിജ്ഞാന വ്യാപന പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ ലക്ഷ്യമാക്കുന്നത്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി വിപുലമായ ക്യാമ്പയിൻ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് സംസ്ഥാനത്ത് തുടക്കം കുറിക്കുന്നതിനുള്ള തയ്യാറെടുപ്പിലാണ് ശുചിത്വ മിഷൻ. ഖര മാലിന്യ സംസ്കരണ രംഗത്ത് തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെ മുന്നേറ്റത്തിനായി പ്രചോദിപ്പിക്കുക അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ മുഴുവൻ സ്ഥലങ്ങളിലും ഉറപ്പാക്കുക, ഇക്കാര്യത്തിൽ പൊതുജനങ്ങളുടെ സ്വഭാവ രൂപീകരണം സാധ്യമാക്കുക തുടങ്ങിയ ലക്ഷ്യങ്ങളോടെ വലിച്ചെറിയൽ മുക്ത കേരളം കാമ്പയിനും അതോടൊപ്പം ദ്രവമാലിന്യ സംസ്കരണ രംഗത്തെ മുന്നേറ്റം ലക്ഷ്യമാക്കി മലംഭൂതം കാമ്പയിനും തുടക്കം കുറിക്കുന്നു

ഈ സാഹചര്യത്തിൽ ജേർണലിസം, മാസ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ, പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് കോഴ്സുകൾ പൂർത്തീകരിച്ച ഇത്തരം പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് അഭിരുചിയുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ ശുചിത്വവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവര വിജ്ഞാന വ്യാപന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി കണ്ടെത്തി ക്യാമ്പയിൻ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സജീവമാക്കുക എന്നതാണ് ലക്ഷ്യമാക്കുന്നത്. ഇതിനായി ജേർണലിസം, മാസ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ, പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് (Bachelors Degree/ Post-Graduate Diploma) യോഗ്യതകൾ കഴിഞ്ഞ ഒരു വർഷത്തിനുള്ളിൽ നേടിയിട്ടുള്ളവർക്കാണ് ജില്ലാ ശുചിത്വ മിഷനുകളിൽ ഇൻറേൺഷിപ്പിന് അവസരം. ഒരു വർഷക്കാലയളവിലേക്ക് പ്രതിമാസം 10,000/- രൂപ സ്റ്റൈപ്പന്റ് ലഭിക്കുന്നതാണ്. അഭിമുഖത്തിനായി ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ സ്വന്തം ചിലവിൽ എത്തേണ്ടതാണ്. Walk-in-interview പങ്കെടുക്കാൻ താല്പര്യമുള്ളവർ താഴെ നൽകിയിട്ടുള്ള ലിങ്കിൽ കയറി പേര് രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് ജനുവരി 5 ന് അഭിമുഖത്തിനായി തിരുവനന്തപുരം തമ്പാനൂർ ഉള്ള ഹോട്ടൽ ചൈത്രത്തിൽ രാവിലെ 10 ന് എത്തേണ്ടതാണ്.

<https://forms.gle/MoaWWxiPaZasccYk6>