

പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടറുടെ കാര്യാലയം
നാഷണൽ സർവ്വീസ് സ്കീം
(ഹയർ സെക്കന്ററി വിഭാഗം)
ഹൗസിങ് ബോർഡ് ബിൽഡിംഗ്
ശാന്തി നഗർ, തിരുവനന്തപുരം
04712323023
dhsensskerala@gmail.com
തീയതി : 06.08.2022

സർക്കുലർ

വിഷയം : 'സ്വച്ഛത പക്വാഡ്' പ്രോഗ്രാം.
ആഗസ്റ്റ് 1-15 & 'ആസാദി കാ അമൃത് മഹോത്സവ്' ന്റെ ഭാഗമായ
ഐക്കോണിക് വീക്ക് ആഘോഷം
സൂചന : റീജിയണൽ ഡയറക്ടറുടെ **F.No.1-1/SP/NSS/Kerala/2022**
തീയതി 04/08/2022 നമ്പർ കത്ത്

1. 'സ്വച്ഛതാ ദി വാരാചരണം'

2022 ആഗസ്റ്റ് 1 മുതൽ 15 വരെ മുൻവർഷത്തെപ്പോലെ ഈ വർഷവും എല്ലാ ഹയർസെക്കന്ററി എൻ.എസ്.എസ്. യൂണിറ്റുകളും 2022 ആഗസ്റ്റ് 1 മുതൽ 15 വരെ 'സ്വച്ഛതാ ദി വാരാചരണം' സംഘടിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. സ്കൂൾ ക്യാമ്പസ് ശുചിയാക്കൽ, പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനം കളിസ്ഥലങ്ങൾ, ക്ലാസ് മുറികൾ, സ്വാതന്ത്ര്യ സമരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രതിമകൾ/ സ്മാരകങ്ങൾ ആശുപത്രികൾ തുടങ്ങിയവ ശുചിയാക്കുന്ന പ്രവർത്തനം.

2. 'ആസാദി കാ അമൃത് മഹോത്സവ്' പ്രതീകാത്മക വാരാചരണം. (Iconic Week Celebration)

'ആസാദി കാ അമൃത് മഹോത്സവ്' പ്രതീകാത്മകവാരാചരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി 2022 ആഗസ്റ്റ് 8 മുതൽ 14 വരെയുള്ള ദിവസങ്ങളിൽ ശുചീകരണത്തിനായി തിരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുള്ള പ്രതീകാത്മക പ്രദേശങ്ങളിൽ (Iconic Places) സന്നദ്ധ ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തേണ്ടതാണ്. 'തിരുവിതാംകൂർ ഡയാൻസി റാണി' എന്നറിയപ്പെടുന്ന അക്കമ്മ ചെറിയാന്റെ സ്മരണയ്ക്കായി കോട്ടയത്തെ കാഞ്ഞിരപ്പള്ളിയും ചരിത്ര പ്രാധാന്യമുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ എന്ന നിലയിൽ കാസർഗോട്ടെ ബേക്കൽ കോട്ടയും മഹാത്മാഗാന്ധി സന്ദർശനം നടത്തിയ പാലക്കാട്ടെ ശബരി ആശ്രമവുമാണ് കേരളത്തിൽ പ്രതീകാത്മക പ്രദേശങ്ങളായി തിരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുള്ളത്.

ഈ മൂന്നു പ്രദേശങ്ങൾക്കും സമീപത്തുള്ള എൻ.എസ്.എസ്. യൂണിറ്റുകൾ ഇതിന്റെ പരിസരങ്ങളിൽ ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടേണ്ടതും തിരംഗയാത്രയും പതാക ഉയർത്തലും സംഘടിപ്പിക്കേണ്ടതുമാണ്.

2022 ആഗസ്റ്റ് 8 നും 14 നു മിടയ്ക്കാണ് പ്രസ്തുത പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കേണ്ടത്.

പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഫോട്ടോകളും വീഡിയോകളും സംക്ഷിപ്ത വിവരണങ്ങളോടെ അതതു ജില്ലാ കൺവീനർമാർക്കും nssrctvm@yahoo.in എന്ന ഇമെയിലിലേക്കും അയച്ചുകൊടുക്കേണ്ടതാണ്.

തിരഞ്ഞെടുത്ത പ്രതീകാത്മക പ്രദേശങ്ങൾക്കു പുറമെ മറ്റു ചരിത്രസ്മാരകങ്ങളും ഈ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുവേണ്ടി സംസ്ഥാനത്തെ ഹയർസെക്കന്ററി എൻ.എസ്.എസ്. യൂണിറ്റുകൾക്ക് ജില്ലാ/റീജിയണൽ നേതൃത്വവുമായി ആലോചിച്ച് ഏറ്റെടുക്കാവുന്നതാണ്.

പ്രോഗ്രാം കോ-ഓർഡിനേറ്റർ