

STUDENT EMPOWERMENT
FOR ENVIRONMENTAL DEVELOPMENT **SEED**



FORMAT FOR SEED FINAL REPORT 2022-23

മാതൃഭൂമി

**STUDENT EMPOWERMENT FOR ENVIRONMENTAL DEVELOPMENT
(SEED) 2022-23
FORMAT FOR FINAL REPORT**

**2022-23 വർഷത്തെ സീഡ് പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ
അന്തിമ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ**

1	സ്കൂൾ/കോളേജിന്റെ പേര്	
2	വിലാസം	
3	ഇ-മെയിൽ	
4	ഫോൺ നമ്പർ	
5	വിദ്യാഭ്യാസ ജില്ല	
6	പരിസ്ഥിതി/സീഡ് ക്ലബിന്റെ പേര്	
7	പരിസ്ഥിതി/സീഡ് ക്ലബ്ബ് അംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം (പ്രത്യേക ഷീറ്റിൽ വിശദവിവരങ്ങൾ നൽകുക.)	ആൺ <input type="text"/> പെൺ <input type="text"/> ആകെ <input type="text"/>
8	സ്കൂൾ സീഡ് കോ-ഓർഡിനേറ്ററുടെ പേര്, ഫോൺ നമ്പർ, ഇ-മെയിൽ	

- 2022 ജൂൺ അഞ്ചാം തീയതി മുതൽ 2023 ഫെബ്രുവരി 15 വരെയുള്ള കാലയളവിൽ വിദ്യാലയത്തിൽ നടപ്പാക്കിയിട്ടുള്ള സീഡ് പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ റിപ്പോർട്ടാണ് സമർപ്പിക്കേണ്ടത്. 2022-23-ൽ നിർദ്ദേശിച്ച എല്ലാ വിഭാഗങ്ങളിലെയും പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ സമഗ്രവിവരം റിപ്പോർട്ടിൽ ഉണ്ടാവണം.
- വിലയിരുത്തലുകൾ കൃത്യതയുള്ളതാക്കുന്നതിനായി ആറ് ഭാഗങ്ങളായിവേണം റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കാൻ. ഇതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ തുടർന്നുള്ള പേജുകളിൽ ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.
- ഫോട്ടോകൾ, സി.ഡി./ഡി.വി.ഡി. ആൽബം, പത്രവാർത്തകളുടെ കട്ടിങ്ങുകൾ എന്നിവയെല്ലാം തെളിവായി റിപ്പോർട്ടിനോടൊപ്പം ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്. ചിത്രങ്ങൾക്കെല്ലാം അടിക്കുറിപ്പുകളും വിവരങ്ങളും നിർബന്ധമായും നൽകണം.
- സീഡ് ക്ലബിലെ അംഗങ്ങളുടെ പേരും ക്ലാസും ഉൾപ്പെടുത്തിയ പട്ടിക റിപ്പോർട്ടിനോടൊപ്പം ചേർക്കണം.
- സ്കൂൾ സമർപ്പിക്കുന്ന റിപ്പോർട്ട് ജൂറിക്ക് മുൻപാകെ അവതരിപ്പിക്കാൻ സ്കൂൾ സീഡ് ടീച്ചർ കോ-ഓർഡിനേറ്റർമാർ സജ്ജരായിരിക്കേണ്ടതാണ്. റിപ്പോർട്ടിന്റെ വിശദമായ പരിശോധനയ്ക്കുശേഷം തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട സ്കൂളുകളിൽ വിധികർത്താക്കൾ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിനായി സന്ദർശനം നടത്തും. ഇതിനായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന സ്കൂളുകളെ തീയതിയും സമയവും യഥാസമയം അറിയിക്കും. ജൂറിയുടെ തീരുമാനം അന്തിമമായിരിക്കും.
- ഫൈനൽ റിപ്പോർട്ടുകൾ ഏറ്റവും അടുത്തുള്ള മാതൃഭൂമി ഓഫീസിൽ ലഭിച്ചിരിക്കേണ്ട അവസാന തീയതി 2023 ഫെബ്രുവരി-20.
- റിപ്പോർട്ടും അതോടൊപ്പം സമർപ്പിച്ച തെളിവുകളും ഒരു കാരണവശാലും തിരികെ നൽകുന്നതല്ല.
- ഇതോടൊപ്പമുള്ള സാക്ഷ്യപത്രം ശരിയായി പൂരിപ്പിച്ച് അധികൃതരെക്കൊണ്ട് സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

സാക്ഷ്യപത്രം

ഈ റിപ്പോർട്ട് സീഡ് പ്രവർത്തനങ്ങളുടേത് മാത്രമാണെന്നും ഇതോ ഇതിന്റെ പകർപ്പോ മറ്റേ തെങ്കിലും സ്വകാര്യ ഏജൻസിക്കോ സംഘടനയ്ക്കോ കമ്പനിക്കോ നൽകിയിട്ടില്ലെന്നും ഇതിനാൽ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തുന്നു.

ടീച്ചർ കോ-ഓർഡിനേറ്റർ ഹെഡ്മാസ്റ്റർ/പ്രിൻസിപ്പൽ
 സ്കൂൾ സീൽ: തീയതി:

2022-23-ൽ സീഡിൽ പ്രവർത്തിച്ചിരുന്ന കുട്ടികളുടെ ആകെ എണ്ണം:	<input type="text"/>
2022-23-ൽ സീഡ് പോലീസിലെ അംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം:	<input type="text"/>
2022-23-ൽ സീസൺവാച്ചിൽ പങ്കെടുക്കുന്നവരുടെ എണ്ണം:	<input type="text"/>

മുൻ വർഷങ്ങളിൽ സീഡ് കോ-ഓർഡിനേറ്റർമാരായി പ്രവർത്തിച്ചിരുന്ന അധ്യാപകരുടെ വിവരങ്ങൾ			
പേര്	പ്രവർത്തിച്ച വർഷം	ഫോൺ നമ്പർ	ഇ-മെയിൽ

സ്കൂളിൽ നടത്തിയ പ്രായോഗിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ

2022-23 വർഷത്തെ സീഡ് പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ നിങ്ങളുടെ സ്കൂളിൽ നടപ്പിലാക്കിയവയ്ക്കുനേരേ (✓) അടയാളമിടുക. ആവശ്യമെങ്കിൽ ഓരോ പ്രവർത്തനത്തിന്റെയും വിശദാംശങ്ങൾ പ്രത്യേകം തയ്യാറാക്കി റിപ്പോർട്ടിനൊപ്പം സമർപ്പിക്കാം.

പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ

1. കാർഷികം

- പുതുമയുള്ള കൃഷിരീതി, ജൈവകീടനാശിനികളെ പരിചയപ്പെടുത്തൽ
- കുട്ടികളുടെ വീടുകളിൽ, മട്ടുപ്പാവ് കൃഷി
- പാചകം പരിചയപ്പെടുത്തൽ
- ഭക്ഷ്യയോഗ്യമായ ഇലകൾ, അവയുടെ പോഷകമൂല്യം
- നാടൻ രീതിയിലുള്ള ഭക്ഷണങ്ങൾ
- ഔഷധസസ്യ തോട്ടങ്ങൾ
- മത്സ്യകൃഷി
- മണ്ണ് സംരക്ഷണം

നടപ്പാക്കിയ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ:

മറ്റ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ:

2. ജലം-ഊർജസംരക്ഷണം

- ഊർജ ഉപയോഗം കുടിയോ എന്നതിനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം
- പൊതുഗതാഗതം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കൽ
- സൈക്കിൾ ഉപയോഗം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കൽ
- പാരമ്പര്യ ഊർജസ്രോതസ്സുകൾ
- വീടുകളിലെ ഊർജ ഉപയോഗം കുറയ്ക്കാൻ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിയോ
- മഴക്കുഴി-മഴവെള്ള സംഭരണി
- ജല ഓഡിറ്റിങ്
- ജല ഗുണനിലവാര പരിശോധന

നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ:

മറ്റ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ:

3. സുരക്ഷ

- പ്രഥമ ശുശ്രൂഷ ക്ലാസുകൾ
- ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ
- പാചക വാതകം, വൈദ്യുതി തുടങ്ങി സ്വന്തം വീട്ടിലെ മുൻകരുതലുകൾ
- ദുരന്തനിവാരണ സേനയെ സഹായിക്കൽ
- സ്കൂളിൽ രൂപീകരിച്ച സുരക്ഷാ ക്ലബ്ബിനെക്കുറിച്ച് ലഘുവിവരണം
- റാലികൾ

നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ:

മറ്റ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ:

4. ശുചിത്വം-ആരോഗ്യം

- പരിസര ശുചീകരണം
- ജൈവ, അജൈവ മാലിന്യ തരംതിരിവ്
- മാലിന്യസംസ്കരണം
- ജൈവവള നിർമ്മാണം
- അജൈവ മാലിന്യസംസ്കരണം
- പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യം റീസൈക്കിൾ ചെയ്യാൻ നൽകൽ
- പ്ലാസ്റ്റിക് കത്തിക്കുന്നതിനെതിരെയുള്ള ബോധവൽക്കരണം

നടപ്പാക്കിയ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ:

മറ്റ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ:

5. ജൈവവൈവിധ്യ സംരക്ഷണം

- പ്രദർശനം-പഠനയാത്ര
- ബയോ ഡൈവേഴ്സിറ്റി രജിസ്റ്റർ

പങ്കെടുത്ത കുട്ടികളുടെ എണ്ണം :

നടപ്പാക്കിയ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ:

മറ്റ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ:

തുടർപ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അടയാളപ്പെടുത്തുക. വിശദമാക്കുക

- കടലാമയ്ക്കൊരു കൈത്തൊട്ടിൽ
- മധുരവനം
- എന്റെ പ്ലാവ്, എന്റെ കൊന്ന
- പുമ്പാറ്റയ്ക്കൊരു പുന്തോട്ടം
- വാഴയ്ക്കൊരു കൂട്ട്
- സീഡ് ചലഞ്ച്

സീഡ് റിപ്പോർട്ടർ

പ്രാദേശിക പരിസ്ഥിതിപ്രശ്നങ്ങളും സാമൂഹികപ്രശ്നങ്ങളും ജനശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരാൻ സീഡ് റിപ്പോർട്ടർ നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിശദമാക്കുക
 സീഡ് റിപ്പോർട്ടറുടെ പേര്, ക്ലാസ് :

പ്രസിദ്ധീകരിച്ച പ്രധാന വാർത്തകൾ.....

നാട്ടുമാഞ്ചോട്ടിൽ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നട്ട തൈകളുടെ എണ്ണം :

നാട്ടുമാഞ്ചോട്ടിൽ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി സംരക്ഷിക്കുന്ന തൈകളുടെ എണ്ണം :

കാർഷികപ്രവർത്തനങ്ങൾ:

സീഡ് പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി സ്കൂളിലോ കുട്ടികളുടെ വീടുകളിലോ നടപ്പാക്കിയ കൃഷി

കൃഷി	വിളവ് (കിലോഗ്രാമിൽ)
നെല്ല് വിളവ്	
പച്ചക്കറികൾ (ഏതിനും പച്ചക്കറി എന്ന് വിശദമാക്കുക)	
പഴവർഗങ്ങൾ (ഏതിനും പഴവർഗങ്ങൾ എന്ന് വിശദമാക്കുക)	
(പ്രത്യേക ഷീറ്റിൽ വിശദവിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തണം)	

ലവ് പ്ലാസ്റ്റിക് :

വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി ഉപയോഗം കുറച്ചതോ പുനരുപയോഗത്തിനായി ശേഖരിച്ചതോ ആയ പ്ലാസ്റ്റിക് വസ്തുക്കളുടെ കണക്കും ഇതോടൊപ്പം ചേർക്കുക

മാതൃഭൂമി ദിനപത്രത്തിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച വാർത്തകൾ/മാതൃഭൂമി ന്യൂസ് ചാനലിൽ വന്ന വാർത്തകൾ/മാതൃഭൂമി ക്ലബ്ബ് എഫ്.എം. സംപ്രക്ഷേപണ ചെയ്തവ എന്നിവയുടെ വിവരങ്ങൾ റിപ്പോർട്ടിനൊപ്പം ചേർക്കുക. വാർത്തകളുടെ കോപ്പിയും ഉൾപ്പെടുത്താം.

ജെം ഓഫ് സീഡ് അവാർഡ്

സീഡ് ക്ലബ്ബിൽ അംഗമായ ഏതെങ്കിലും ഒരു വിദ്യാർഥി പ്രകൃതിസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ അസാധാരണമായ പാടവം പ്രദർശിപ്പിക്കുകയോ മറ്റ് വിദ്യാർഥികളിൽനിന്ന് വ്യത്യസ്തമായ തും മാതൃകാപരവുമായ എന്തെങ്കിലും പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടുകയോ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ പ്രസ്തുത വിദ്യാർഥിയെ ജെം ഓഫ് സീഡ് അവാർഡിനായി ശുപാർശ ചെയ്യാവുന്നതാണ്. മതിയായ തെളിവുകൾ സഹിതം വിദ്യാർഥി നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ റിപ്പോർട്ട് ഇതിനായി സമർപ്പിക്കണം.

സീതാരാം അവാർഡ്

2022-23 വർഷത്തിൽ നിങ്ങളുടെ പ്രദേശത്ത് സീഡ്/ പരിസ്ഥിതി പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് മികച്ച നേതൃത്വം നൽകിയ വ്യക്തി:

സീസൺവാച്ച് റിപ്പോർട്ട് 2022-23

പദ്ധതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കുട്ടികളുടെ എണ്ണം :

പദ്ധതിയിൽ വെബ്സൈറ്റിൽ അപ്ലോഡ് ചെയ്ത മരങ്ങളുടെ എണ്ണം:

ചുമതലയുള്ള അധ്യാപകന്റെ പേര് :

സീസൺ വാച്ച് പദ്ധതിയിൽ നിരീക്ഷിക്കപ്പെടുന്ന വൃക്ഷങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ					
ക്രമ നമ്പർ	വിദ്യാർഥിയുടെ പേര്	വൃക്ഷത്തിന്റെ വംശനാമം	വൃക്ഷത്തിന്റെ വിളിപ്പേര്	വൃക്ഷം നിരീക്ഷിക്കാൻ തുടങ്ങിയ തീയതി	നിരീക്ഷിച്ച ആഴ്ചകളുടെ എണ്ണം

www.seasonwatch.in/seed-ൽ അപ്ലോഡ് ചെയ്ത വിവരങ്ങൾ		
ക്രമ നമ്പർ	വെബ്സൈറ്റിൽ വിവരങ്ങൾ അപ്ലോഡ് ചെയ്ത വൃക്ഷത്തിന്റെ വംശനാമം/വൃക്ഷത്തിന്റെ വിളിപ്പേര്	വെബ്സൈറ്റിൽ വിവരങ്ങൾ അപ്ലോഡ് ചെയ്ത നിരീക്ഷണങ്ങളുടെ എണ്ണം

വിദ്യാർഥികളുടെ സ്വഭാവത്തിലുണ്ടായ മാറ്റം :

സ്കൂളിൽ സീഡ് പദ്ധതി ആരംഭിച്ചതിനുശേഷം വിദ്യാർഥികളുടെ സ്വഭാവത്തിൽ ഉണ്ടായ പ്രകടമായ മാറ്റത്തെക്കുറിച്ച് വിശദമാക്കുക. ഉദാഹരണങ്ങളും അനുബന്ധത്തെളിവുകളും സഹിതം വിശദമായ റിപ്പോർട്ടാണ് സമർപ്പിക്കേണ്ടത്
 ഈ വർഷം സീഡ് ക്ലബ്ബിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടപ്പാക്കിയതിൽ ഏറ്റവും മികച്ച മൂന്ന് പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഇവയൊക്കെയാണ്. വിശദമാക്കുക

- 1
- 2
- 3