

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
ഒൻപതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നം. 5313

02.07.2013 ൽ
മറുപടിയ്ക്ക്

പരമ്പരാഗത വ്യവസായങ്ങളെ ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യയുമായി
സമന്വയിപ്പിക്കുന്നതിന് പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ. അബ്ദു റഹീമാൻ രണ്ടത്താണി

ഉത്തരം

ശ്രീ. കഞ്ഞാലിക്കുട്ടി
(വ്യവസായവും വിവര
സാങ്കേതികവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) പരമ്പരാഗത വ്യവസായങ്ങളെ ആധുനിക സാങ്കേതികവിദ്യയുമായി സമന്വയിപ്പിക്കുന്നതിന് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ;

(എ) പരമ്പരാഗത വ്യവസായങ്ങളെ ആധുനിക സാങ്കേതികവിദ്യയുമായി സമന്വയിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ വ്യവസായ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള കരകൗശല വികസന കോർപ്പറേഷൻ, കേരള ഫാൻഡിക്രാഫ്റ്റ്സ് അക്റ്റിങ്ങ് സഹകരണ സമാജം (സൂരഭി), കേരള ആർട്ടിസാൻസ് ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ, ഇൻഡ്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഫാൻഡ് ലും ടെക്നോളജി തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ സ്റ്റിൽ ഡെവലപ്മെന്റ്, ട്രെയിനിംഗ് പ്രോഗ്രാം എന്നിവ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ടെക്സ്റ്റൈൽ ഡിസൈനിംഗ്, ഫാൻസി ജുവല്ലറി നിർമ്മാണം, വുഡ്കാർവിംഗ് എന്നീ മേഖലയിൽ കാഡ്കോ ആധുനിക സാങ്കേതിക പരിശീലന പരിപാടികൾ നടപ്പാക്കി വരുന്നു. കൂടാതെ കൊല്ലം ജില്ലയിലെ ഉയനല്ലൂരിൽ കരകൗശലത്തിനുള്ള ആധുനിക യന്ത്രോപകരണങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ച് നാട്ടിലും വിദേശത്തും പ്രദർശനം നടത്തിയുള്ള കരകൗശല ഉദ്യോഗസ്ഥർ പുറ്റവും മറ്റും

ചിലവിൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിന് "മോഡേൺ മെക്കനൈസഡ് കോമൺ ഫെസിലിറ്റി സർവ്വീസ് സെന്റർ ഫോർ റൊബ്ബിക്രാഫ്റ്റ്സ്" എന്ന യൂണിറ്റ് ഉടൻ ആരംഭിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. പരമ്പരാഗത വ്യവസായമായ കശുവണ്ടി മേഖലയിൽ ഷെല്ലിംഗ്, റീലിംഗ്, ഗ്രേഡിംഗ് ഇവയിൽ ഭാഗികമായി യന്ത്രവാൽക്കരണം ഏർപ്പെടുത്തുവാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങൾ ഉത്പാദിപ്പിച്ചും ആധുനിക പാസ്റ്റിംഗ് മെഷീൻ ഉപയോഗിച്ചും കൺസ്യൂമേഴ്സിനെ ആകർഷിക്കത്തക്ക വിധം കശുവണ്ടി വ്യവസായം ആധുനിക വൽക്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കൈത്തറി മേഖലയിൽ ടെക് നോളജി അംഗീകരണങ്ങൾ ആറ് ട്രാൻസ്ഫർ ഓഫ് ന്യൂടെക് നോളജി ടു റൊബ്ബ് ടു റിവേഴ്സ്/വർക്കേഴ്സ് എന്ന സ്കീം ആവ്ഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി ഉൽപാദനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും, തുണിയുടെ ഗുണനിലവാരം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ആകർഷകമായ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുമായി Take up/let off motion, Pedal loom, Pneumatic/electrically operated jacquard, dobby, Computer software, spectrometer, Colour matching software എന്നിവ വാങ്ങി സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് പ്രവേശന കൈത്തറി സംഘങ്ങൾക്ക് സഹായം നൽകി വരുന്നു.

കയർ മേഖലയിൽ ദിവസം 3000-4000 തൊണ്ടു സാസ്കരിച്ചെടുക്കാൻ കഴിയുന്ന മിനിഡി ഫൈബറിംഗ് മെഷീൻ സാമ്പന്മാർ സർക്കാർ സ്ഥാപനമായ നാഷണൽ

കയർ റിസർച്ച് & മാനേജ്മെന്റ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് (NCRMI) റികസിപ്പിച്ചെടുത്തിട്ടുണ്ട്.

തൊഴിലാളികളുടെ അധ്വാനഭാരം ലഘൂകരിച്ച് കൂടുതൽ ഉല്പാദനം ലക്ഷ്യമാക്കിക്കൊണ്ട് ആധുനിക തരത്തിലുള്ള ആട്ടോമാറ്റിക് സ്റ്റിന്നിംഗ് മെഷീൻ നാഷണൽ കയർ റിസർച്ച് & മാനേജ്മെന്റ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ റികസിപ്പിച്ചു വരുന്നു. അടുർ കിൻപ്ര പാർക്കിൽ കയർ കോർപ്പറേഷന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ പി.വി.സി. ടെക്നോളജീസ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഒരു ആധുനിക യൂണിറ്റ്, ആലപ്പുഴയിൽ കയർ കോർപ്പറേഷന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ ആധുനിക രീതിയിലുള്ള എക്സ് പോർട്ട് ഫണ്ട് എന്നിവ സ്ഥാപിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചു. ഹോംമാറ്റിംഗ്സിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ തടിക്കു ബദലായി ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയുന്ന കയർ കോമ്പസിറ്റ് ബോർഡ് ഫാക്ടറി ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ അവസാനഘട്ടത്തിലാണ്.

(ബി) നാളികേരവും തെങ്ങിന്റെ മറ്റ് ഉൽപ്പന്നങ്ങളും ഉപയോഗിച്ച് വ്യവസായ സംരംഭങ്ങൾ തുടങ്ങുന്നതിന് പദ്ധതികളാ വിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) & (സി)

ഉണ്ട്. കരകൗശല റികസന കോർപ്പറേഷനിൽ ചിരട്ട, തെങ്ങിൻ തടി എന്നിവകൊണ്ടുള്ള കരകൗശല ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് റിപണനം ചെയ്ത് വരുന്നു.

കയർ നാരുപയോഗിച്ച് ആഭരണങ്ങൾ, ബാഗ്, ഹയ്ഡ്രാക്സ് തുടങ്ങി വൈവിധ്യമാർന്ന ഉൽപ്പന്നങ്ങളും, അപങ്കാര വസ്തുക്കളും നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള പരിശീലനം നാഷണൽ കയർ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടും, കേരള സ്റ്റേറ്റ് കയർ കോർപ്പറേഷനും വഴി നൽകിവരുന്നു. കയറിൽ നിന്നുള്ള കരകൗശ

ലവസ്തുക്കളും, മറ്റ് സ്മരണികകളും
പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും,
നാഷണൽ കയർ റിസർച്ച്
ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ സഹായത്തോടു കൂടി
ആതന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ
സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിനുള്ള
നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

(സി) എങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ
നൽകാമോ ?

Buaden

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ