

കൊച്ചു പെൺകുട്ടിയുടെ പാവ്



ഈ പരിശീലനപാഠത്തിൽ നിങ്ങൾ നിങ്ങളുടെ ഓമനകൾക്കായി അതിമനോഹരമായ ലെയർ സ്റ്റേർട്ട് നിർമ്മിക്കുന്നത് എങ്ങനെ എന്നു പഠിക്കും.



ലെയ്സുള്ളതും മനോഹരവുമായ വസ്ത്രങ്ങൾ ഇഷ്ടപ്പെടുന്ന ഒരു പെൺകുട്ടി നിങ്ങൾക്കുണ്ടെങ്കിൽ നിങ്ങൾക്കു വേണ്ടിയുള്ളതാണിത്... ഈ പരിശീലനപാഠത്തിൽ നിങ്ങൾ നിങ്ങളുടെ ഓമനകൾക്കായി അതിമനോഹരമായ ലെയർ സ്റ്റേർട്ട് നിർമ്മിക്കുന്നത് എങ്ങനെ എന്നു പഠിക്കും... അപ്പോൾ നമുക്ക് തുടങ്ങാം.

പത്തിനും പന്ത്രണ്ടിനും ഇടയിൽ പ്രായമുള്ള കുട്ടികൾക്ക് ചേരുന്ന ലെയർ സ്റ്റേർട്ട് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി നിങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായത് ഇവയെല്ലാമാണ്... രണ്ട് തൂണികൾ... രണ്ടായി മടക്കുമ്പോൾ ഇരുപത് ദശാംശം അഞ്ച് ഇഞ്ച് നീളവും ഇരുപത്തിമൂന്ന് ദശാംശം അഞ്ച് ഇഞ്ച് വീതിയും ഉള്ള സാറ്റിൻ തൂണി... രണ്ടായി മടക്കുമ്പോൾ പതിനാറേ ദശാംശം അഞ്ച് ഇഞ്ച് നീളവും ഇരുപത്തി മൂന്ന് ദശാംശം അഞ്ച് ഇഞ്ചും ഉള്ള ലെയിസ് തൂണി, ചേരുന്ന നൂലുകളും നീളമുള്ള ഇലാസ്റ്റിക് സ്പെഫ്റ്റി പിൻ, ബീഡഡ് പിൻ.

നമുക്ക് സാറ്റിൻ തൂണിയിൽ ജോലി ആരംഭിക്കാം. ഇതാണ് നീളം. ഇതാണ് വീതി. ഇതാണ് തൂണിയുടെ തെറ്റായ വശം, ഇത് ശരിയായ വശവും.

സാറ്റിൻ തൂണി പകുതിയായി മടക്കുക. ശരിയായ വശങ്ങൾ മുഖാമുഖം വരത്തക്ക വിധത്തിൽ ഇതുപോലെ മടക്കുക. ബീഡഡ് പിന്നുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ഉറപ്പിക്കുക. ലെയിസ് തൂണി അതിന്റെ ശരിയായ വശങ്ങൾ മുഖാമുഖം വരത്തക്ക വിധം പകുതിയായി മടക്കുക... ബീഡഡ് പിന്നുകൾ ഉപയോഗിച്ച് മടക്ക് ഉറപ്പിക്കുക.



പിൻ ചെയ്ത വശങ്ങൾ നമ്മൾ വെച്ചുവെക്കും. ഇനി മെഷീൻ സെറ്റ് ചെയ്യുക. പാറ്റേൺ സെലക്ടർ സ്വിച്ച്, നേരേയുള്ള തയ്യലിനായി ഏയിലേയ്ക്ക് തിരിക്കുക. കൂടാതെ സ്റ്റിച്ച് ലെങ്ങ്ത് രണ്ട് അരയിൽ സെറ്റ് ചെയ്യുക.

ഒരു റിവേഴ്സ് സ്റ്റിച്ചിൽ തുടങ്ങിയിട്ട് ആദ്യത്തെ ലെയറിന്റെ പിൻ ചെയ്ത വശം തയ്യുക. തയ്യുന്നതിനനുസരിച്ച് പിന്നുകൾ നീക്കം ചെയ്യാൻ മറക്കരുത്. അവസാനിപ്പിക്കുന്നതും റിവേഴ്സ് സ്റ്റിച്ചിൽ ആയിരിക്കണം.

അതുപോലെ ലെയിസ് തുണിയുടെയും പിൻ ചെയ്ത വശം തയ്യുക. അധികമുള്ള നൂല് മുറിച്ച് മാറ്റുക. നമ്മൾ ഇപ്പോൾ സൈഡ് സീമുകളുടെ തയ്യൽ പൂർത്തിയാക്കി. നമ്മൾ ഇപ്പോൾ സൈഡ് സീമുകളുടെ തയ്യൽ പൂർത്തിയാക്കി.



സാറ്റിൻ തുണി ഇതുപോലെ അര ഇഞ്ച് മടക്കുക... വീണ്ടും ഒരു മൂക്കാൽ ഇഞ്ച് കൂടി മടക്കുക... എന്നിട്ട് പിൻ ചെയ്യുക. പിൻ ചെയ്ത വശത്തിലൂടെ തയ്യുക... തയ്യുന്നതിനനുസരിച്ച് പിന്നുകൾ നീക്കം ചെയ്യുക.. രണ്ടു തുണികളും അകം പുറത്താകും വിധം മറിച്ചിടുക... അതായത് ശരിയായ വശം പുറത്തും എല്ലാ സ്റ്റിച്ച്ഡ് സീമ്സും അകത്തും വരത്തക്ക വിധത്തിൽ മറിച്ചിടുക.

ലെയിസ് തുണിയുടെ തെറ്റായവശവും സാറ്റിൻ തുണിയുടെ ശരിയായ വശവും അഭിമുഖം വരത്തക്ക രീതിയിൽ സാറ്റിൻ തുണി ലെയിസ് തുണിയുടെ അടിയിൽ വയ്ക്കുക. ഞാൻ ഇത് എങ്ങനെ ചെയ്യുന്നു എന്ന് ശ്രദ്ധിക്കുക.



രണ്ടു തുണികളുടെയും സൈഡ് സീമുകൾ ഇതുപോലെ പരത്തി വയ്ക്കുക... രണ്ട് സീമുകളും ചേർത്ത് വച്ച് പിൻ ചെയ്യുക. രണ്ടു തുണികളും മുകളിൽ ചേർത്ത് വച്ച് മടക്കുക... ആദ്യം അര ഇഞ്ചും അതിനുശേഷം ഏകദേശം ഒന്നോ മൂക്കാൽ ഇഞ്ച് വീതിയിലും ഇതുപോലെ മടക്കുക... അതിനുശേഷം പിൻ ചെയ്യുക.





സൈഡ് സീമിൽ നിന്നും അഞ്ചര ഇഞ്ച് അളന്ന് മാർക്ക് ചെയ്യുക... അഞ്ചര ഇഞ്ച് മാർക്കിൽ നിന്നും ഒന്നര ഇഞ്ച് അകലത്തിൽ മറ്റൊരു ബിന്ദു മാർക്ക് ചെയ്യുക.

നമ്മൾ ഒരു മാർക്കിങ്ങിൽ നിന്നും തുടങ്ങി അടുത്ത മാർക്കിങ്ങ് വരെ ചുറ്റും തയ്ക്കും.

അപ്പോൾ ലഭിക്കുന്ന ഒന്നര ഇഞ്ച് ഓപ്പണിങ്ങ് നമ്മളെ ഇലാസ്റ്റിക് കടത്തിവിടുന്നതിനു സഹായിക്കും. പിൻ ചെയ്തു വശത്തിലൂടെ തയ്ക്കുക... തയ്ക്കൽ തുടങ്ങുന്നതും അവസാനിപ്പിക്കുന്നതും റിവേഴ്സ് സ്റ്റിച്ചിലായിരിക്കണം എന്നത് മറക്കരുത്. തയ്ക്കുന്നതിനനുസരിച്ച് പിന്നുകൾ നീക്കം ചെയ്യുക. ഇതുപോലെ തുണിയുടെ അളവിനനുസരിച്ച് ഇലാസ്റ്റിക് അളന്നെടുക്കുക... ഏകദേശം രണ്ട് ഇഞ്ച് അധികം എടുത്തിട്ട് മുറിക്കുക.

ഒരു സേഫ്റ്റി പിന്നിന്റെ സഹായത്തോടെ ഓപ്പണിങ്ങിലൂടെ ഇലാസ്റ്റിക് കടത്തിവിടുക. ഇലാസ്റ്റിക്കിന്റെ മറ്റേ അറ്റം അകത്തേയ്ക്ക് പോകാതിരിക്കുന്നതിന് അത് ഓപ്പണിങ്ങിൽ ഒരു പിൻ ഉപയോഗിച്ച് ഉറപ്പിക്കുക. ഓപ്പണിങ്ങിലൂടെ ഇലാസ്റ്റിക് കടത്തിവിടുകഴിഞ്ഞാൽ രണ്ടറ്റത്തെയും പിന്നുകൾ നീക്കം ചെയ്യുക... എന്നിട്ട് അറ്റങ്ങൾ ഇതുപോലെ ഒന്നിനുമുകളിൽ ഒന്നായി വച്ചതിനു ശേഷം ഒരുമിച്ച് പിൻ ചെയ്യുക... കേസിങ്ങിൽ ഇലാസ്റ്റിക് നേരെ ആണെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തുക.

ഇലാസ്റ്റിക്കിന്റെ രണ്ട് അറ്റങ്ങളും ഇതുപോലെ ചേർത്ത് തുന്നുക... ഒന്നിനു മുകളിൽ ഒന്നായി ചേർന്നിരിക്കുന്ന ഭാഗത്ത് ചതുരത്തിൽ തുന്നുക... മൂലകളിൽ തുന്നുമ്പോൾ സൂചി ഇലാസ്റ്റിക്കിന് അകത്തു തന്നെ എന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തുക. കേസിങ്ങിനുള്ളിൽ ഇലാസ്റ്റിക് നേരെ ആക്കുക. ഇനി നമ്മൾ ഓപ്പണിങ്ങ് ക്ലോസ്റ്റ് ചെയ്യും. ഓപ്പണിങ്ങ് കുറച്ച് തുന്നലുകൾ കൊണ്ട് ക്ലോസ്റ്റ് ചെയ്യുക. അധികമുള്ള നൂല് മുറിച്ച് കളയുക. നിങ്ങളുടെ ലെയേഡ് ബേബി സ്കേർട്ട് പൂർത്തിയായിരിക്കുന്നു.

ലെയേഡ് സ്കേർട്ടുകൾ കാണാൻ ആനന്ദകരവും ഉന്മേഷകരവും ആയതിനാൽ അവ കുട്ടികൾക്ക് നന്നായി ഇണങ്ങും... നിങ്ങൾക്ക് ഒരുപാട് വ്യത്യസ്തമായ തുണിത്തരങ്ങളിൽ പരീക്ഷണം നടത്താവുന്നതാണ്.

ആഘോഷിക്കൂ.

