



സ്കൂൾ പ്ലാൻ 2008

സ്കൂൾ പ്ലാൻ Performa പുരിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ

സംസ്ഥാനത്തെ സർക്കാർ ഹൈസ്കൂളുകളുടെ ഐ ടി അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി അഞ്ചു വർഷത്തേക്കുള്ള കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിക്ക് അംഗീകാരം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട് . സർക്കാർ സ്കൂളുകളിൽ ഐ ടി പഠനത്തിനും ഐ ടി അധിഷ്ഠിത പഠനത്തിനുമുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി ഓരോ സ്കൂളിലും അടിയന്തരമായി ഏർപ്പെടുത്തേണ്ട സൗകര്യങ്ങൾ എന്തെന്ന് കണ്ടെത്തി അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിശദമായ ഒരു പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി നൽകേണ്ടതുണ്ട്. അതിനായി സംസ്ഥാനത്തെ ഓരോ സ്കൂളിലും പ്രത്യേകമായി ഏർപ്പെടുത്തേണ്ട സൗകര്യങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നതിന് ഒരു Performa ഇതോടൊപ്പം നൽകുന്നു. ഇത് പുരിപ്പിക്കുമ്പോൾ താഴെപ്പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്

1. പൊതുവിവരങ്ങൾ

റവന്യൂ ജില്ല, വിദ്യാഭ്യാസ ജില്ല, സ്കൂളിന്റെ പേര്, ഫോൺ നമ്പർ, ഇ മെയിൽ വിലാസം വെബ്സൈറ്റ് ഉണ്ടെങ്കിൽ അതിന്റെ വിലാസം എന്നിവ വ്യക്തമായി ഇവിടെ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

2. കുട്ടികളുടെ വിവരങ്ങൾ

സ്കൂളിലെ ആകെ കുട്ടികളുടെ എണ്ണം എന്നത് ഒന്നു മുതൽ പത്തുവരെ ക്ലാസുകളിൽ പഠിയ്ക്കുന്ന ആകെ കുട്ടികളുടെ എണ്ണമാണ്, II. 1-ൽ ചേർക്കേണ്ടത്.

ഹൈസ്കൂൾ വിഭാഗത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കുട്ടികളുള്ള ഡിവിഷനിലെ കുട്ടികളുടെ എണ്ണമാണ് II. 4 -ൽ ചേർക്കേണ്ടത്.

ഹൈസ്കൂൾ വിഭാഗത്തിലെ കുട്ടികളുടെ ഉപയോഗത്തിനുള്ള കമ്പ്യൂട്ടർ ലാബുകളുടെ എണ്ണമാണ് II.5 ൽ ചേർക്കേണ്ടത്.

സ്റ്റാഫ് ഫിക്സേഷൻ ഉത്തരവിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന കണക്കിൽ വേണം കുട്ടികളുടേയും ഡിവിഷനുകളുടേയും എണ്ണം എഴുതേണ്ടത്.

3. സ്കൂളിലെ കമ്പ്യൂട്ടർലഭ്യത

കമ്പ്യൂട്ടർ കുട്ടി അനുപാതം 1:3 എന്നതുകൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് ഒരു ഡിവിഷനിലെ കുട്ടികൾ ഒരുമിച്ച് ലാബിൽ പ്രായോഗിക പരിശീലനം നടത്തുമ്പോൾ പരമാവധി മൂന്നു കുട്ടികൾക്ക് ഒരു കമ്പ്യൂട്ടർ എന്ന കണക്കിൽ കമ്പ്യൂട്ടർ ഉപയോഗിക്കാൻ ലഭ്യമാകണം. എന്നതാണ് (കോളം II. 4 ൽ രേഖപ്പെടുത്തുന്ന കുട്ടികളുടെ എണ്ണത്തെ 3 കൊണ്ട് ഹരിച്ചാൽ കിട്ടുന്ന സംഖ്യക്ക് തുല്യമായ കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ ഓരോ ലാബിലും

ഉണ്ടായിരിക്കണം. അതായത് 45 കുട്ടികൾ ഉള്ള ഒരു ഡിവിഷൻ പരിശീലനം നടത്തണമെങ്കിൽ 15 കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ സജ്ജീകരിച്ച ഒരു കമ്പ്യൂട്ടർ ലാബ് ഉണ്ടായിരിക്കണം. 46 മുതൽ 48 വരെ കുട്ടികൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ 16 കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ സജ്ജീകരിച്ചിരിക്കണം. ഇങ്ങനെ വരുംമ്പോൾ ഒരു ഡിവിഷൻ ആഴ്ചയിൽ രണ്ടു പീരിയഡ് പ്രാക്റ്റിക്കൽ എന്ന കണക്കിൽ ഹൈസ്കൂൾ സെക്ഷനിൽ പരമാവധി 17 ഡിവിഷനുകൾ വരെയുള്ള ഒരു സ്കൂളിന് ഒരു കമ്പ്യൂട്ടർ ലാബും 17 മുതൽ 34 വരെ ഡിവിഷനുകൾ ഉള്ള സ്കൂളുകളിൽ ഇതേ സൗകര്യങ്ങളുള്ള രണ്ടു കമ്പ്യൂട്ടർ ലാബുകളും ഉണ്ടായിരിക്കണം. 34 -ൽ കൂടുതൽ ഡിവിഷനുകൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ ആനുപാതികമായി കമ്പ്യൂട്ടർ ലാബുകൾ ഉണ്ടായിരിക്കണം. ഈ കണക്കിൽ വേണം സ്കൂളിൽ കൂടുതലായി ആവശ്യമുള്ള കമ്പ്യൂട്ടറുകളുടേയും അനുബന്ധ സൗകര്യങ്ങളുടേയും വിവരം രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടത്.

4. കൂടുതലായി ആവശ്യമുള്ള കമ്പ്യൂട്ടറുകളും അനുബന്ധസൗകര്യങ്ങളും

സ്കൂളിലെ കമ്പ്യൂട്ടർ കുട്ടി അനുപാതം 1:3 ആകുന്നതിന് ആവശ്യമായ കമ്പ്യൂട്ടറുകളുടേയും അനുബന്ധ ഉപകരണങ്ങളുടേയും വിവരങ്ങൾ വേണം ഇവിടെ ചേർക്കേണ്ടത്. ആവശ്യത്തിനു കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ ഉണ്ടാകുക എന്നതിനാണ് മുൻഗണന നൽകേണ്ടത്. നെറ്റ്വർക്കിംഗ്, ലാബ് ഫർണിഷിംഗ് തുടങ്ങിയവക്ക് ഏകദേശത്തുക Lump Sum ആയി നൽകിയാൽ മതി.

5. വൈദ്യുതി പ്രശ്നങ്ങൾ

സ്കൂളിൽ വൈദ്യുതി ലഭ്യതയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങളാണ് ഇവിടെ ചേർക്കേണ്ടത് വൈദ്യുതി വിതരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് യാദൃശ്ചികമായുണ്ടാകുന്നതും പ്രാദേശികമായി പരിഹരിക്കാൻ കഴിയുന്നതുമായ പ്രശ്നങ്ങളാണെങ്കിൽ ഈ കോളത്തിൽ വിവരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തണമെന്നില്ല വൈദ്യുതി പ്രശ്നങ്ങൾ മൂലം കുട്ടികളുടെ പഠനം തുടർച്ചയായി തടസ്സപ്പെടുകയും ഉപകരണങ്ങൾ കേടാകുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ടെങ്കിൽ വിവരങ്ങൾ ചേർക്കണം. ഇതിനു പരിഹാരമായി നിങ്ങൾക്ക് എന്തെങ്കിലും നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ അതും ഇവിടെ ചേർക്കേ

6. പരിശീലന വിവരങ്ങൾ

കമ്പ്യൂട്ടർ പ്രാഥമിക പരിശീലനവും ഐ ടി അറ്റ് സ്കൂൾ ഗ്നു ലിനക്സിൽ അധിക പരിശീലനവും ഇനിയും ആവശ്യമുള്ള അധ്യാപകരുടെ വിവരങ്ങളാണ് ഇതിൽ ചേർക്കേണ്ടത് മദ്ധ്യവേനൽ അവധിക്കാലത്തെ അധ്യാപക പരിശീലനം ഫലപ്രദമായി ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നതിനു വേണ്ടിയാണിത്. ഐ.ടി. പഠനം ഹൈസ്കൂൾ ക്ലാസ്സുകളിൽ നടത്തുന്നതിനാവശ്യമായ മിനിമം അധ്യാപകർക്ക് പരിശീലനം കിട്ടി എന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തണം.