



ઉત્તમ - GIT

வாரம் 6

தூரம் - 12

தயாரிப்பு - இரத்தினபுரி வலயக் கல்வி பணிமனை

தேர்ச்சி : 03. இயக்க முறைமைகள் பற்றி அறிந்து கணினியை விளைத்திறனுடனும் விளைத்திறனுள்ளவாறும் பயன்படுத்துவார்.

தேர்ச்சி மட்டம் : 3.1 கணினியின் செயற்பாட்டுக்காக இயக்க முறைமையின் பங்களிப்பை விசாரிப்பார்

ஒவ்வொரு கணினியும் இயக்க முறைமை ஒன்றை கொண்டிருக்கும். ஒவ்வொரு இயக்க முறைமையும் ஒன்றுக்கு வேறுபட்டதுடன் இலவசமாகவும் கட்டணம் செலுத்தியும் பெற்றுக் கொள்ளப்படுகின்றன.

இயக்க முறைமைகள் பல்வேறு செயற்பாடுகளை நிறைவேற்றப்படுகின்றன. தேவைகேற்ப அமைவாக இயக்க முறைகள் வகைப்படுத்தப்படுகின்றன.

1. இயக்க முறைமையின் இன்றியமையாமை பற்றி விளக்குக.
 2. இயக்க முறைமையின் பிரதான இரு தொழிற்பாடுகளும் எவை?
 3. இயக்க முறைமையினை வகைப்படுத்துக.
 4. இலவசம் மற்றும் கட்டணம் செலுத்தி பெறப்படும் இயக்க முறைமைக்கு இரண்டு உதாரணம் வீதம் தருக.
 5. கணினியில் காணப்படும் இரு இடைமுகங்களை விபரிக்குக.