



lesz a jellemző. A Linux és a többi választható operációs rendszer nem fogja rövid időn belül leváltani a Windowst, de csökkenteni fogja a súlyát. A jelen tanulót pedig fel kell készíteni arra, hogy mire megjelennek a munkaerőpiacon, mások lesznek az operációs rendszerek és a programok, mint ma. Ezt viszont nem lehet egy monolit számítástechnikai kultúrára alapozni. Én személy szerint olyan iskolát képzelek el, ahol az operációs rendszerek terén is pluralizmus van, és a tanulóknak választási lehetőségük van. A csőlátás és a tudatlanság türelmetlenséget és végül diktatúrát szül, a gazdaságban pedig lemaradást.

Ahogy az olvasók is észrevehették, ebben a cikkben a Linux hangsúlyozottabban jelent meg, mint a Macintosh, s ennek egy oka van. A Linux szabadon használható termék, PC-re telepíthető, míg a Mac igen csak költséges választás. Én szívem szerint Apple-gépeket is szeretnék látni az iskolákban, és ha valaki azt mondja, hogy a Linux a harmadik világ operációs

rendszere lesz, mi pedig nem a harmadik világhoz akarunk felzárkózni, akkor csak annyit kérdeznék tőlük, hogyha annyira gazdagok vagyunk, akkor miért nincsenek Macintosh-gépek (is) az iskolákban? Vagy annyira azért mégsem vagyunk gazdagok?



Szaló István

(ratiosoft@freemail.hu) tanár, immár több mint másfél évtizede foglalkozik programozással, de csak a Java és a Linux megismerése után tudta meg, hogy mi is az igazi programozás.

Azóta hátat fordított a feketedoboz módszereknek, és most szabadidejében a nyílt forráskódú Java és a GNU C vagy C++ programokat tanulmányozza. Több írása megjelent már a hazai számítástechnikai lapokban. Ha néha feláll számítógépe mellől, rendszerint művészettörténész feleségével és kisiskolás lányával „találja szemben” magát.

Olyan iskolát képzelek el, ahol az operációs rendszerek terén is pluralizmus van, és a tanulóknak választási lehetőségük van.

Szóke ciklus

Telefonos támogatás

Szóke nő: „A vénévé rendes vével vagy dupla vével írandó?”

Telefonos ügyfélszolgálat: „dupla...”

Szóke nő: „...és utána vessző van vagy pont van?”

Telefonos ügyfélszolgálat: „pont...”

Szóke nő: „...és utána mit írjak?”

Szépségápolás

– Mi a számítógépes szépségápolás?

– ???

– Átküldök neked egy kiló bájtit!

Nőnemű

– Miért nem lehet a bit nőnemű???

– ???

– Mert a bitnek nincs „Nem tudom...” állapota.

Végtelen ciklus

– Mi a programozónó rémálma?

– A végtelen ciklus...

Hasonlóságok

Hét pont, amelyben a Windows és egy átlagos nő megegyezik:

1. Szinte mindenkinek van vagy volt már.
2. Logikusnak tűnő szerkezete ellenére teljesen kiszámíthatatlan.
3. Teljesen azonos eseményekre képes a legkülönbélebb, legmeghökkenőbb válaszokat produkálni.
4. A legtöbb tetszetős és célszerűnek látszó terméket rájuk tervezik.

5. A használat során bebizonyosodik, hogy a divatos külső nem minden.

6. A használati idő előrehaladtával kapacitásunknak egyre nagyobb százalékát veszi igénybe.

7. Az újabb változatok mindig a régebbi hibáinak kijavítását ígérik, ehelyett mindig újabb és újabb, addig elképzelhetetlennek tartott hibaforrásokkal találkozunk.

Hét pont, amelyben egy beleváló férfi hasonlít a Linuxra:

1. Egyszerre akár több felhasználó igényeit is képes maradéktalanul kielégíteni, akár úgy is, hogy egyik sem tud a másik létezéséről.
2. Nyílt és egyszerű forráskódja ellenére saját képükre formálni igazán csak a hozzáértők képesek.
3. Türelemmel és megfelelő gyakorlattal minden feladatot meg lehet vele oldani.
4. Feltételezi, hogy az őt használó tudja, mit is akar vele kezdeni.
5. A rendelkezésre álló erőforrások lehető legnagyobb részét a felhasználó(k)nak adja.
6. Működésében bonyodalom csakis durva felhasználói beavatkozás esetén következik be.
7. Habár gyakorta és sokféle újabb változat jelenik meg, a felhasználók a régit igyekeznek megtartani, legfeljebb csak egyes részeit kívánják frissíteni.

