



Kedves Nagyi!

Megkezdődött az iskola. Biztos kíváncsi vagy rá, hogyan is néz ki egy napom. Íme:

Reggel 6³⁸-kor kelek, 7¹⁰-kor indulok otthonról, és 7⁴⁵-re bent kell lennem az iskolában. Még jó hogy közel lakunk...

Az első óra holnap **informatika** és 8⁰⁰-kor kezdődik. Most éppen a Microsoft Word szövegszerkesztőt tanuljuk. Aztán **kémia** következik. Tudtad, hogy a hidrogén és az oxigén nem atomos, hanem molekuláris formában fordul elő a természetben? Pedig így van: H_2 , O_2 . Vannak sokkal bonyolultabb szerkezetű anyagok is: HNO_3 , H_2SO_4 . **Matekból** a háromszög szögei vannak porondon: $a+\beta+\gamma=180^\circ$. Ez azt jelenti, hogy a háromszög belső szögeinek összege 180° . Egyenlő szárú háromszög esetén ez így is írható: $2a+\beta=180^\circ$, sőt szabályos háromszögre: $3a=180^\circ$. **Rajzórán** a színekkel ismerkedtünk. A szivárvány **vörös, narancs, sárga, zöld, kék, ibolya** színekből áll.

Szóval zajlik az élet... Ebéd 13³⁵-kor, aztán irány haza. 14²⁵-kor már otthon is vagyok.

Üdvözöl szerető kis unokád: Zsófi

Nyíregyháza, 2006. Szeptember 26