

Beszámoló a második heti tevékenységről

A következő Kristálytisza Elektronika kör találkozásán, március 12-én, folytattuk a tananyag megbeszélését, ezúttal Dr. Domokos József tanár úr a mikrovezérlők történetéről mesélt nekünk, ami alatt mi ráismertünk, mennyit fejlődött a technológia relatív kevés idő alatt. Emellett a mikrovezérlők felépítéséről és működési elvéről is beszéltünk, majd legvégül megvizsgálhattuk az idei tananyaghoz mellékelt mikrovezérlőt is, melyet az Xtalin magyarországi cég gyárt.

Forgó Tamás, XI. G osztály

