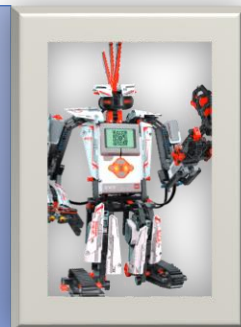


## Ki szeretne robotprogramozó lenni?

### Ki lehet robotprogramozó?

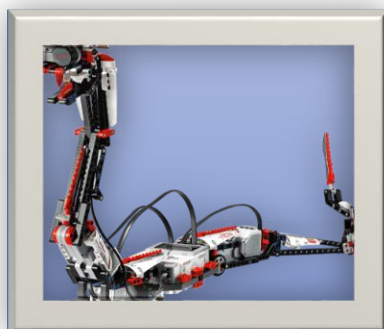
Minden érdeklődő Türrös diáknak lehetősége van kipróbálni a robotprogramozást. A szakkörre akár előképzettség nélkül is jelentkezhetsz. Megtanulhatsz valódi LEGO MINDSTORMS EV3 robototokat programozni, a robotépítésnek mostantól csak a fantáziád szab határt!

Gyere el és próbáld ki!



## Mi a LEGO® MINDSTORMS®?

A LEGO MINDSTORMS egy programozható robotikai építőkészlet, amely lehetővé teszi, hogy megépítsed, programozd és irányítsd saját LEGO robotjaidat. Az új LEGO MINDSTORMS EV3 laborban mindent megtalálsz, ami ahhoz kell, hogy létrehozz olyan robotokat, amelyek képesek járni, beszélni, mozogni és minden más parancsodat végrehajtani, amit csak el tudsz képzelni.



## Van EV3-as robot az iskolában?

Igen, van. A 104-es teremben 8 darab a tantermi oktatáshoz optimalizált alapsomag és kiegészítő csomagok várnak rád a LEGO® MINDSTORMS® szakkörön. A csomagok lehetőséget biztosítanak arra, hogy megépíts, leprogramozz és tesztelj olyan feladatokat, amik a valós robottechnológiából vett iskolai példák.



## Mikor kezdődik a szakkör?

Az első foglalkozás **2016. szeptember 28-án** (szerdán) és **29-én** (csütörtökön) a 104-es tanteremben lesz **8-9. órában**. Itt beszéljük meg, a további órák időpontját. Előzetes jelentkezés a titkárságon és a szaktanároknál.

