

BASF Kölyöklabor a debreceni Agóra Tudományos Élményközpontban

Újabb fontos állomáshoz érkezett a BASF Hungária Kft. és az Agóra Tudományos Élményközpont eddig is kiemelkedő együttműködése. *PlasticLab – Műanyagok okosan* címmel új, a fenntarthatóság kérdéseire fókuszáló foglalkozás érhető el az 5-6. osztályos diákok számára a BASF *Kölyöklabor* keretein belül Debrecenben. Az Agóra 2016 óta ad otthont – hazánkban egyedüliként – a nemzetközi nagyvállalat ismeretterjesztő programjának.

„A környezetvédelem nem várhat, fontos számunkra, hogy Debrecen a következő évtizedekben is egy élhető, tiszta és fenntartható város legyen – emelte ki a Polgármesteri Kabinetiroda vezetője a *PlasticLab* mai sajtóbemutatóján. Dr. Kovács Ádám hozzátette: büszkék vagyunk rá, hogy a város zöld céljainak elérésében, a debreceni fiatalok szemléletformálásában a vállalatokat is szövetségeseink között tudhatjuk.”

Dr. Thomas Narbeshuber, a BASF Hungária Kft. ügyvezetője és a BASF délkelet-európai régiójának vezetője elmondta: „A fenntarthatóság és az oktatás iránti elkötelezettségünk részeként indítjuk el az Agórával együttműködve az új *Kölyöklabor* programunkat. Közös célunk a fenntartható jövő megteremtése. A BASF-nél hiszünk abban, hogy kikövezhethetjük az e felé vezető utat a diákok természettudomány iránti, különösen a kémia iránti kíváncsiságának és érdeklődésének felkeltésével. Hangsúlyozzuk továbbá a műanyag újrahasznosításának jelentőségét és a megfelelő hulladékgazdálkodással kapcsolatos tudatosság fontosságát.”

A kémiát népszerűsítő első *Kölyöklabor*t 1997-ben nyitották meg a BASF németországi központjában, Ludwigshafenben. A program célja, az általános iskolás korosztály számára emlékezetessé tenni az első találkozást egy laboratóriummal. A diákok biztonságos, kifejezetten gyerekek számára berendezett környezetben, játékos foglalkozásokon, védőfelszerelésben, szakember irányításával kísérletezhetnek. A műhelyfoglalkozások kíváncsiságra buzdítanak és ösztönzik a kutatói szellemet a gyerekekben, akik a tapasztalataikon keresztül betekintést nyernek a tudományos munkamódszerekbe, és bátorítást kapnak arra, hogy kreatívan álljanak hozzá a tudományos kérdésekhez. Debrecenben eddig kétféle *Kölyöklabor* workshopon ismerkedhettek az általános iskolás gyerekek a kémia izgalmas világával. Az új, *PlasticLab – Műanyagok okosan* című, a környezetvédelem és a fenntarthatóság kérdéseire fókuszáló edukációs programot a BASF ludwigshafeni központja után először a délkelet-európai régióban, még hozzá Magyarországon, a hajdú-bihari megyeszékhelyen próbálhatják ki a diákok. A foglalkozáson a résztvevők megtanulhatják, milyen sokféle műanyag létezik, miért fontos, hogy a műanyag hulladékot típusonként szét tudjuk választani, és mi a jelentősége az újrahasznosításnak. Kiderül az is, mit nevezünk bioműanyagoknak, és lehet-e műanyagokat növényi anyagokból előállítani.

Somogyi Béla, az Agóra ügyvezetője a *PlasticLab* mai sajtótájékoztatóján hangsúlyozta: „a BASF laborprogramjainak segítségével az elmúlt 7 évben több mint 12 ezer általános iskolás diák végezhetett különleges kémiai kísérleteket a debreceni élményközpontban. Itt a *Kölyöklabor*tal párhuzamosan egyébként egy középiskolásoknak szóló BASF program is fut, amelybe az elindulása óta további csaknem 8 ezer fiatal kapcsolódott be.

A *Chemgeneration* kísérletei segítik a diákokat annak megértésében, hogy a természettudományok miként járulhatnak hozzá a fenntartható fejlődéshez.”

A világ vezető vegyipari vállalatának edukációs programjain eddig 45 országában több mint 1,2 millió fiatal vett részt.

A BASF programjaira az Agóra Tudományos Élmenyközpont weboldalán keresztül várják iskolai csoportok jelentkezését.



© BASF



© BASF



© BASF

Eredeti tartalom: BASF Hungária Kft.

Továbbította: Helló Sajtó! Üzleti Sajtószolgálat

Ez a sajtóközlemény a következő linken érhető el:

<https://hellosajto.hu/8375/basf-kolyoklabor-a-debreceeni-agora-tudomanyos-elmanykozpontban/>