



Tehetséges tanulókkal foglalkozni öröm, ösztönöz a hozzáállásuk

Beszélgetés Bartal Mónika alapiskolai tanárral

Bartal Mónika a dunaszerdahelyi Szabó Gyula Alapiskola tanáraként a Richter Gedeon Magyar Kémiaoktatásért Alapítvány egyik kitüntetettjeként vette át az elismerést a Magyar Tudományos Akadémia székházában. Ez alkalommal beszélgettem a felvidéki fiatal tanárnővel.

Hogyan értesült arról, hogy 2019-ben Ön is a kitüntetettek között van?

Volt egyetemi tanárnóm, Hegedűs Erzsébet terjesztett fel erre a díjra. Épp Szlovéniában voltunk nyáron kirándulni, és egy kávézóban ültünk, amikor csörgött a telefonom. Magyarországi szám volt, még gondolkodtam is, hogy felvegyem-e, de végül jól döntöttem, felvettem. Akkor értesültem róla, hogy a Richter kuratóriuma engem is kiválasztott. Nagyon örültem, örömkönnyeim folytak.

Nagy megtiszteltetés volt számomra, hogy határon túli tanárként átvehettem ezt a díjat.

Ismertetné eddigi pályáját? Annyit már megtudtam, hogy a nyitri egyetemen végzett.

2003-ban szereztem meg kémia-biológia szakos tanári diplomát a Konstantin Filozófus Egyetem Természettudományi Karán, Nyitrán. Ezt követően kisdoktori képzésen vettem részt, amelyet 2005-ben sikeresen fejeztem be. 2003 óta a dunaszerdahelyi Szabó Gyula Alapiskola tanára vagyok, ahol kémiát és biológiát tanítok. Nagy hangsúlyt fektetek a kémia tanítására, diákjaimat igyekszem a lehető legjobban felkészíteni a középiskolai tanulmányaikra. A kémia iránti érdeklődés felkeltése érdekében rendszeresen ellátogatunk a komáromi Selye János Egyetem kémia tanszékére, ahol alkalmunk nyílik bonyolultabb kísérletek megtekintésére és elvégzésére. Azokkal a tanulókkal, akik mélyebben érdeklődnek a kémia iránt, a tanítási órákon kívül a kémia szakkörön külön is tudok foglalkozni. Volt tanítványaim közül többen választották a kémikuspályát.

Meséljen már egyetemi tanulmányairól. Milyen volt magyar nyelven Szlovákiában tanulni? Mennyiben jelentett ez nehézséget vagy könnyebbé-ge? Tanultak valamilyen tárgyakat szlovákul?

Az egyetemen voltak tantárgyak, amelyeket magyarul tanulhatunk, de voltak olyanok is, amelyeket csak szlovákul. Először nehéz volt szlovákul tanulni, például a fizikai kémiát, de megtanultuk azt is. Mivel mi Szlovákiában élünk, fontos, hogy tudjuk ezt a nyelvet is.

Milyen követelmények vannak az idegennyelvtudás tekintetében az egyetemre való bekerülés, illetve a diploma megszerzését illetően?

Azok a tanulók, akik tovább szeretnének tanulni valamelyik egyetemen, rendelkeznek olyan szlovák nyelvtudással, hogy ott megállják a helyüket. Egy idegen nyelvből érettségít kell tenni, ami egyenértékű a nyelvvizsgával. A diplomához egy idegen nyelv tudása követelmény.

Az elhelyezkedés mennyire irányított vagy szabad? Könnyű elhelyezkedni magyar nyelvű tanári diplomával? Talán tudja, hogy nálunk pillanatnyilag nagy tanárhiány van az iskolákban.

Tudom, hogy Magyarországon hiány van a tanárokból. Nekem az elhelyezkedés nem volt nehéz, mindjárt három helyre is mehettem volna tanítani, de én a Szabó Gyula Alapiskolát választottam, még mindig itt tanítok.



Az egész család ünnepel

Milyen a mai fiatalok természettudományos érdeklődése, változott-e az utóbbi időben? Milyen magyar nyelvű tanulmányi versenyek vannak kémiából/természettudományos tárgyakból?

A nyelvek világát éljük, a természettudományok a háttérbe szorulnak, pedig nagy szükségünk van a kémiára és a biológiára is. Én igyekszem megszerettetni a gyerekekkel ezeket a tantárgyakat, de nagyon nehéz. Szerencsére, azért minden osztályban akadnak olyan tanulók, akik érdeklődnek vagy a kémia, vagy a biológia iránt, és velük külön is foglalkozom a kémia és a biológia szakkörön. Diákjaim rendszeresen részt vesznek a tanulmányi versenyeken: a kémiai olimpián, a Krimikémián, a Hevesy-féle kémiaversenyen, ahol mindig nagyon szép eredményeket érnek el. Tehetséges tanulókkal foglalkozni öröm számomra, ösztönöz a hozzáállásuk, a közös munka. Természetesen ösztönöznek az eddig elért szép eredmények is. Az iskola vezetőségének is sokat köszönhetek, mert mindenben támogatnak, hogy munkámat jól végezhessem.

Van-e szakmai kapcsolata magyarországi kollegákkal?

Nincs.

Bemutatkozna röviden, mint magánember? Azt tudom, hogy családossal, van két kislánya, akik a férjével együtt elkísérték az ünnepélyes díjátadásra.

Igen, férjnel vagyok, és van két gyönyörű kislányom. Flóra, a kisebbik igazi kis biológus, nagyon szereti az állatokat. A nagyobbik lányom, Viktória a kémia iránt érdeklődik jobban.

Mivel tölti a család a szabadidejét, a hétvégeket, amikor egy kicsit félre lehet tenni a mindennapi feladatokat?

Szabadidőnkben sokat kirándulunk. Szeretünk túrázni és biciklizni. Télen rendszeresen járunk sízni és korcsolyázni. Nagyon szeretünk olvasni is. Családi házban élünk nagy udvarral, van három kutyusunk, és a ház körül is akad mindig valami olyan tennivaló, amely egyben kikapcsolódást jelent.

Kiss Tamás