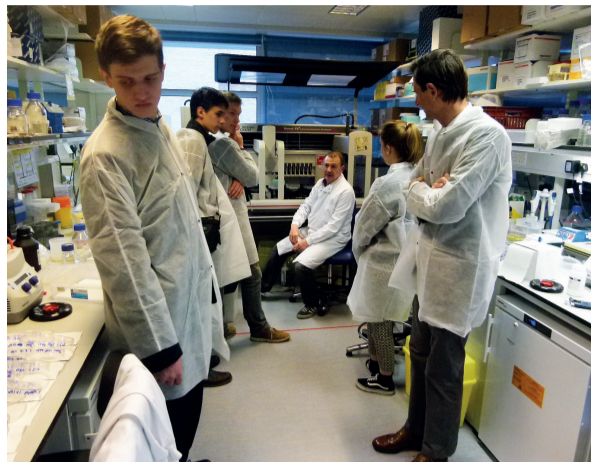


„Jó érzés megmutatni, mit tudunk”

Készlető. Régi álmod váltott valóra a Baár-Madas Református Gimnázium három diákja, mikor tavaly év végén megnyerték a Szent-Györgyi Tanulmányi Versenyt. A győztes csapat tagjaival azután beszélgettünk, hogy hazatértek cambridge-i nyeresiményújtjukról.



Kétszer indult eddig baár-madas csapat a komplex országos vetélkedőn, de csupán *Boldizsár Imrének*, *Makovsky Mihálynak* és *Uri Benjáminnak* – vagyis Iminek, Misinek és Beninek – sikerült maga mögé utasítania minden csapatot. – Ezen a versenyen ismerni kell a fizika, a kémia és a biológia tananyagot, Szent-Györgyi Albert életrajzát és Nobel-díjasaink eredményeit – vázolja *Velényi Dávid* biológia szakos tanár, a fiúk mentora a verseny sokszínűségét. Az is hamar kiderül, hogy a megméretés igazán népszerű, érdemes rá hamar jelentkezni, mert bár közel ötven csapatot tudnak fogadni a szegedi szervezők, könnyű kimaradni a keretből.

Igazi csapatmunka

Az első fordulóban a csapatok számítógépes tesztfeladatokkal mérték össze tudásukat, közülük hat csapat jutott be a döntőbe – ahol kísérletekkel és különböző tudományos problémákkal találkoztak. – Megadott elemekből kellett összeállítanunk egy molekuláris gépet, amely fény hatására gyógyszer adagol, a kémiai részben pedig hasonló színű anyagokból kellett kiválasztani a C-vitamint – magyarázza Imi.

A felkészülés során a fiúk felosztották a témaköröket és azokat egyedül dolgozták ki, Imi pedig elvállalta Szent-Györgyi Albert életrajzát és a C-vitamint is. Mindhárman megtalálták a saját érdeklődési körüknek megfelelő részeket, és bár Benit nyelvviszágja miatt nem tudjuk megkérdezni a tapasztalatairól, csapattársai biztosítanak róla, hogy ő is nagyon élvezte a versenyt.

Velényi Dávid azt is hozzáteszi, a fiúk maximalizmusa nem lepte meg, mivel mindhárman bejutottak az idei OKTV-döntőbe: Misi fizika I. kategóriában a 8. helyen, Beni és Imi pedig biológia II. kategóriában a 22. és a 23. helyeken végeztek. Emellett Imi tavaly 2. helyezést ért el a Dr. Árokszállás Zoltán Biológia-Környezetvédelmi Versenyen. Azonban elért eredményeik ellenére is csak szerényen válaszolnak, amikor megkérdezzük, hogy érezték magukat a győzelem után. – Örültünk, de csak azt tudom mondani, furcsa érzés volt – feleli Imi, Misi pedig hozzáteszi: – Tud-



tuk, hogy a döntőben jól szerepel-tünk, mégis meglepett a győzelem.

Utazás Cambridge-be

Az első helyezetteknek ebben az évben négynapos utazást szervezett a Cambridge Szeged Society. A csapat számára nagy élmény volt az angliai út, örültek, hogy az érettségi és a további versenyek előtt ilyen aktívan pihenhettek. Elmesélik, hogy látták a Trinity College-ot, az Ely katedrális, Newton leveleit és Luther Márton 1517-ben írt 95 tételének eredeti példányát is. – Voltunk a Hopkins Intézetben, ahol Szent-Györgyi Albert is kutatott, és láttuk azt a C-vitamint, amit még ő izolált – mondja Imi. – Olyan helyeken járunk, ahova turisták nehezen juthatnak el. Jó volt ennyi év nyelvtanulás után elutazni angol nyelvtanuláshoz – teszi hozzá.

– Igazán kedves családnál laktunk, ez alatt a pár nap alatt beleláltunk mindennapjaikba, sokkal izgalmasabb volt, mintha elszigetelve töltöttük volna a szabadidőnket egy hotelben – folytatja Misi. A programok mellett kellemes meglepetésben is részüik volt: találkoztak a Baár-Madas egyik öregdiákjával, aki fizikát tanul a Trinity College-ban. – Nagyon hasznosak voltak a találkozások, és olyan történelmi emlékeket is láttunk, amelyekről eddig csak könyvekben olvastam – foglalja össze Imi.

Csak együtt megy

Bár a fiúk jövőre is szívesen versenyeznének együtt, erre nem lesz lehetőségük, mert Imi idén érettségizik. Misi viszont úgy gondolja, új csapatban is kipróbálná magát. – Jó érzés megmutatni, mit tudunk. Jó volt közösen gondolkodni a felada-

tokon, és a cambridge-i út is vonzott minket. De valójában ez nemcsak verseny, hanem olyan hétvége, ahol találkozhattunk más diákokkal – és ez alkalommal *Sir Richard Timothy Hunt* Nobel-díjas professzorral is – mondja. Hozzáteszi: különleges élmény volt belelátni az aktuális kutatásokba, de az is, hogy iskolájuk csapata végre felállhatott a dobogóra. – Jó öregbíteni iskolánk jó hírét, szerintem ez szuper gimnázium, örülök, hogy lehetőségem van elmélyülni azokban a tárgyakban, amelyek érdekelnek – teszi hozzá.

Iminek hasonlóak a gimnáziumi tapasztalatai: hálás, hogy ilyen eredménnyel zárhatja végzős évét. – Nyolcadikos voltam, amikor jelentkeztem, szerettem volna ide járni a protestáns nevelés és a biológiai tagozat miatt. Már a szóbeli felvételi is megnyugtató volt, a következő években pedig hasonlóan szép élmény volt – már mondhatom múlt időben – a biológia tagozat. Szeretek és szerettem ide járni – emlékszik vissza.

Tanáruk szerint változó, hogyan viszonyulnak a diákok a versenyekhez és a természettudományokhoz. Mint mondja, a biológia jelenleg népszerű, míg a kémia és a fizika nem annyira. – Idén nagyon szerettem volna, hogy dobogósok legyünk, azt mindenképp megérdemelték volna – de az első hely felülmúlta az elképzeléseimet, nagyon büszke vagyok rájuk – fogalmaz Velényi Dávid. – Csapatversenyekben erős a gimnáziumunk, fontosnak tartjuk, hogy diákjaink megtanuljanak együtt dolgozni, mert ez az életben is elengedhetetlen lesz, bármilyen területen helyezkedjenek el – véli a pedagógus.

FARKAS ZSUZSANNA reformatus.hu

MORFONDÍR

Egyik vasárnap délután az előző napok munkájától fáradtan ücsörögtem a beregszászi református templom ünnepi istentiszteletén (kapcsolódó írásunkat lásd az 5. oldalon – *a szerk.*). A templom felújítása több mint két évig tartott. A külső vakolat eltávolításakor előtűntek a falak repedései, az épület statikai problémái. A falakat végül az alapokig lenyúló megerősítéssel stabilizálták.

Külső felújítás: ez az, amire sokszor vágytam már. Hogy jól érezzem magam a bőrömben, tele legyen energiával, őszinte legyen a mosolyom, tudjak örülni a mindennapoknak, képes legyen motiváltan végezni a munkám. Szoktam ezt kérni Istentől, és ő olyankor neki is lát letakarítani a régi vakolatot. Igen ám, de akkor kilát- szódnak a lellem repedései. Megpróbálkoztam a gyorsjavítással, de a legközelebbi tatarozáskor megint kivillantak...

Tégy jót a Sionnal
kegyelmesen, építsd
fel Jeruzsálem kőfalait!
(Zsolt 51,20)

Sokszor jártam végig ezt az utat, és sok energiát áldoztam a lélekerek kitöltésére. Aztán Isten megmutatta, hogy ezt a problémát csak az alapoknál lehet végleg orvosolni.

Az alapok kiásása fáj a léleknek. Sok gondolatnyi virágzó fát, füvet, bokrot kell eltakarítani a felszínről, hogy eljuthass a mélységbe. De visszánő a szép, mert élni akar. Meg kellett tanulnom nem féltetni a felszínt a mélyjavítástól, és eltűnni az ásó idegig hatoló erejét. Nem akarom, hogy fájdalmas, kellemetlen dolgok történjenek velem, pedig nincsen lelki növekedés fájdalom nélkül, nincsen valódi helyrehozatal az alapokig hatoló vizsgálat nélkül. Se épületnek, se összetört emberi léleknek.

Olyan jó lenne soha többet nem pazarolni az időt a tünetek kezelésére, a mélységben megbúvó fájdalmak takargatására! Jó lenne bátornak lenni, kinyitni lezárt szobáimat, és átengedni minden eltemetett sötétséget magamban Istennek, hogy világítsa be, üzze ki onnan a szorongásomat, a gennyedző sérelmeket, amelyek mérgezik a testemet és a lelkemet, a mindennapjaimat. Jó lenne megbocsátani annak is, aki nagyon megbántott. Jó lenne az Úr kívül-belül felújított templomának lenni.

Visszanő a szép, mert élni akar. Lesz újra fű, fa, bokor. Adj időt a gyógyulásnak!

KISS JULIANNA kriszteso.com

Milyen munkát végez most Isten rajtad?

A bátrak nyomában a Délvidéken



Határtalanul! A Délvidéken járt a Szentendrei Református Gimnázium 7. b osztályának huszonegy diákja május 9. és 13. között az Emberi Erőforrás Támogatáskezelő által kiírt Határtalanul! pályázatnak köszönhetően. *Kanyó Ervin* idegenvezető, a szabadkai Kosztolányi Dezső Tehetség gondozó Gimnázium rajztanára kalauzolásával a csoport megnézte a szecessziós Városházát. Ezután a diákok városnéző sétán vettek részt, ahol többek között hallhattak Kosztolányi Dezső és Csáth Géza életéről és munkásságáról is. Másnap a csantavéri Hunyadi János Általános Iskolával ismerkedtek meg. Itt vetélkedőn vettek részt a helyi hetedikeseikkel, majd megtekintették a település templomát. A csütörtöki estébe még belefért a Kátai-tanya meglátogatása is. Péntek reggel a csantavéri gyerekekkel

együtt Óbecsére utazott a csoport, ahol a Than testvérek szülőházában kialakított interaktív játszótérben ismerkedtek a fizikával, valamint *Pivnicki Kúti Kornélia* vegyész előadását hallgatták meg a régi gyógyszerészeti eszközökről. Délután Aracs romtemplomához buszoztak ki, este pedig Kishegyesen kürtöskalácsot sütöttek maguknak a Kátai Pékmúzeumban. Szombaton Belgrádban az ostromló törökök út-vonalát követve bejárták az egész Kalemegdant, de valódi izgalmakat a Nikola Tesla Múzeum tartogatott, ahol a bátrak kipróbálhatták, milyen az, amikor több ezer voltos áramot vezet a bőrük. Vasárnap a szabadkai református templomban szupplikáltak, majd a palicsi állatkerti és a tó menti séta után, élményekkel tele értek haza Szentendrére.

MUNKATÁRSUNKTÓL