

Április 14-én felszállt a repülők . . . De igazából a történet nem itt kezdődik. Hiszen a sportolónknál sem az a pár perc a lényeg, hanem a felkészülés, amit ezúton is szeretnénk megköszönni iskolai tanárainknak egyenként, illetve *Nagy Zoltánnak, Kabos Eszternek, Bérczi-Kovács Erikának* és *Dobos Sándornak*. Sokat segítettek munkájukkal, eredményeink őket is dicsérik.

Részvételünket idén is a Bolyai János Matematikai Társulat tette lehetővé, ezúton is köszönjük a támogatásukat. Egenpulóverünkért és csapatzászlónkért pedig a Prezinek vagyunk nagyon hálásak.

Felszállt a repülő, és kisvártatva megérkeztünk Minszkbe. Első ránézésre jobb volt, mint képzeltük; a régi szovjet-uniós kollégium és a nehézkesen közlekedő lift csak a megérkezésnél tűnt fel, ahogyan a verseny előtti estén tónkrement WC is a túlságosan szorgalmas szerelővel. Eszter csak hosszú könnyörgés után tudta kitessékélni, minden kulturális különbség ellenére. Az ételek nagyon érdekesek voltak, akinek volt mersze, az kipróbálhatott jó pár tradicionális fogást, de rántott csirkével és krumplipürével is át lehetett vészeln.

A versenyre egyenruhás kislányok és kisfiúk kísérték minket, kétszer négy és fél óra gondolkodási idő volt adott, tehát összesen 129 600 másodperc alatt a magyar csapat összehozott egy ötödik helyet, egyenként pedig **Baran Zsuzsanna** egy arany-, **Fekete Panna** egy ezüst-, **Gyulai-Nagy Szuzina** egy bronz-, én pedig egy ezüstérmem.

A kétnapi fáradtság után különösen jólestek a programok. Voltunk állatkertben, ahol még a verseny előtt lazíthatunk a trambulinokon, ilyenkor még – az egyébként fagyos időben – a kabátok is lekerültek. Láthattunk egy csodás balettelőadást egy monumentális és gyönyörű helyen. Voltunk da Vinci múzeumban, ahol megcsillogtathattuk fizika tudásunk, körülnéztünk a városban, fotózkodtunk Leninnel a parlament előtt és még egy középkori várra is jutott időnk.

A nyitó és a záró eseményen egyenpulóverünkben pompázva különböző előadásokat láthattunk és persze megkaptuk az érmeinket, amit utána az afterpartyn külön is megünnepelhettünk. A társasozások alatt eddigre összeszokott társaság itt már önfeledten tudott mulatni.

Általában igaz volt, hogy amit a körülmények miatt nem tudtak megadni a szervezők, azt túláradó kedvességgel, például fantasztikus kísérőnkkel pótolták. Vele még az sem okozott problémát, hogy az utcákon szó szerint senki nem beszélt angolul.

Április 20-án pedig szerintem mindegyikünk egy maradandó élménnyel és pár új baráttal térhetett haza. Akik pedig jövőre mennek, azoknak sok sikert és jó szórakozást kívánunk!

Khayouti Sára

Felhívás

2016. április 14. és 20. között egy romániai üdülővárosban, Bușteni-ben rendezik az ötödik Európai Leány Matematikai Diákolimpiát, az EGMO-t (www.egmo.org). Az idei versenyen, amelyről egy beszámolót is olvashatunk, egy arany-, két ezüst- és egy bronzéremmel Magyarország az összesített 5. helyet érte el. Jövőre is négyfős csapattal indulhatunk, melynek összetétele 2016. elején derül ki. A válogatás szempontjai: válogatóversenyek (2015 őszén és 2016 elején), nemzetközi matematikaversenyek, országos versenyek (matematika OKTV, Kürschák József Matematikai Tanulóverseny, Arany Dániel Matematikaverseny), a KöMaL A és B pontversenyei.

A versenyen való sikeres szerepléshez, illetve a kiutazó csapatba kerüléshez is alapvetően nélkülözhetetlen az alapos felkészülés, ezt többféleképpen is szeretnénk segíteni. Év közben időközönként küldünk az érdeklődőknek (tematikus) feladatsorokat; ezekre küldött megoldásokra személyesen is visszajelzünk, illetve lehet kérdezni is. Emellett az őszi válogatóig legeredményesebb diákok részt vehetnek a téli brit–magyar közös IMO felkészítő táborban.

Érdemes minél előbb, akár már kilencedikesként bekapcsolódni, minden lány jelentkezését szeretettel várjuk, akit érdekel a versenyrésztétel lehetősége és nem riad vissza attól, hogy ezért komolyabb munkát fektessen be!

Aki szeretne részt venni a válogatásban és felkészülésben vagy bármilyen kérdése van, írjon minél előbb a nagyzoltanrolant@gmail.com re. További tudnivalók itt: <http://www.cs.elte.hu/~nagyzoli/EGMO.html>

Bérczi-Kovács Erika, Kabos Eszter, Nagy Zoltán Lóránt