

Ösztöndíjjal Németországban

A Jugend debattiert német nyelvű vitaversenyen való részvételért elnyertem a Deutschland+ ösztöndíjat, melynek keretében egyike lehettem annak a 12 versenyzőnek, akinek lehetősége volt eltölteni három hetet Németországban.

Az első két hétben vendéglátó családomnál, Beeskowban laktunk, ahol belekóstolhattunk a Rouanet Gimnázium mindennapjaiba, mely által rengeteg új ötletet, tapasztalatot szereztünk. Emellett számos kiránduláson vettünk részt, többek között felfedeztük Berlint, a potsdami Sanssouci kastélyparkot, valamint részt vettünk egy kajaktúrán is a Spree folyón.

A Beeskowban eltöltött két hét után meghívtuk a vendégfogadó családokat egy közös estére, ahol közelebbről is megismerhették Magyarországot, illetve a magyar kultúrát, kiselőadással, zenével vártuk őket. Ennek lezárásaként a magyar csoport egy finom vacsorára is meginvitálta a vendégeket, ahol megkóstolhatták az általunk készített gulyáslevest és palacsintát, valamint megköszöntük nekik a vendéglátást.

Másnap egy hosszú utazást követően megérkeztünk Bonnba, ahol idegenvezetővel jártuk körbe az egykori fővárost és annak környékét, elutaztunk Kölnbe is, ahol a városnézés után a szabadidőben sikerült megbeszélnem egy találkozót Evával, aki egy éven keresztül segítette a nyelvtanulásunkat önkéntesként a Neumannban.

A fogadtatásról, a család és az iskola részéről egyaránt, illetve a szervezésről nagyon pozitív tapasztalataink vannak, mindenhol szeretettel fogadták a csoportot és igyekeztek minél emlékezetesebbé tenni számunkra az ott eltöltött időt.

Nyelvtanulás szempontjából rendkívül hasznosnak bizonyult ez a lehetőség, hiszen ez idő alatt német anyanyelvű környezetben, sokszor önállóan kellett boldogulnunk, mely elősegítette azt is, hogy tudásunkat a gyakorlatban is kipróbálhassuk. Mindemellett megismerhettük egy másik ország szokásait és hétköznapijait.

Az utazás végén rengeteg tapasztalattal és élménnyel gazdagodva tértünk haza. Nagyon örülök, hogy részese lehettem ennek a programnak.

Hegy Péter 9F







