



BETHLENES ÖREGDIÁKOK A LÉZERKÖZPONTBAN

mini-konferencia a szegedi ELI-ALPS
kutatóközpontban dolgozó egykori tanítványainkkal

BETHLEN GÁBOR REFORMÁTUS GIMNÁZIUM
OLVASÓTEREM

2017. DECEMBER 1. 15 óra
(várható befejezés 17 óra)

Szeretettel várunk minden érdeklőt!

Előadók:

Dr. Hanyecz Veronika (é: 2003, matematika-fizika): *Sodródni az árral, avagy a „tudatlanul” épülő életút – Az előadásban arról beszélek, hogy a fizika hogyan talált meg mindig is, bár sosem kerestem tudatosan a lehetőségeket.*

Antalicz Balázs (é: 2014, nyolcosztályos képzés): *Mi fán terem egy fizikus hallgató, és hogy annak lenni miért jó?*

Dr. Börzsönyi Ádám (é: 2001, matematika-fizika-informatika): *„A Sziklás-hegység Nemzeti Parkjai” – Fényképes úti beszámoló Kalifornia, Utah és Wyoming természeti csodáiról.*

Kasik Zoltán (é: 2001, matematika-fizika-informatika): *Mérnöki életpálya és ami mögötte van – Egy mérnöki életút tanulmányokon és munkatapasztalatokon keresztül bemutatása.*

Dr. Kiss Bálint (é: 2004, matematika-fizika): *„Lézerek és pálmafák” – izgalmas utazásom a gimnáziumtól a Lézerközpontig.*