

Europark – Mladi za napredek Maribora

Seznam udeležencev Noči raziskovalcev 2024– Mladi za napredek Maribora:

Skupina#1 - (od 14.00 – 20.00) – Srednja elektro-računalniška šola Maribor in Srednja šola za oblikovanje – naslovi nalog:

- Piezo element kot senzor, SERŠ
- Termoformiranje plastike s pomočjo vakuuma, SERŠ
- Pametne led luči, SERŠ
- Otroško pohištvo Leni, SŠO
- Kolekcija oblačil iz neuporabljenih tekstilnih mask, SŠO
- ŽENSKO KRILO NA 12 NAČINOV, SŠO

Udeleženci se lahko na svojo predstavitev pripravljajo od 13.30 dalje. Na razstavnem prostoru naj bodo udeleženci vsaj od 13.45, razdelitev prisotnih dijakov čez dan opravijo sami! Večji kosi se odnašajo po 21.00.

Skupina #2 – (od 14.00 – 17.00) – naslovi nalog

- Učenje skozi dva različna svetova, OŠ Angela Besednjaka Maribor
- Ali se luna vrti okoli svoje osi?, OŠ Franceta Prešerna Maribor
- Kis - znani neznanec, OŠ Franceta Prešerna Maribor
- Na potep z logiko, OŠ Janka Padežnika Maribor,
- Kjer tečejo vode, se prebujajo življenja, OŠ Janka Padežnika Maribor,
- Kateri leti dlje?, OŠ Janka Padežnika Maribor
- Aditivi v gumijastih bonbonih, OŠ Martina Konšaka Maribor
- Rezbar Anton Jezovšek (1905-1992) in njegove lutke, Prva gimnazija Maribor

Udeleženci se lahko na svojo predstavitev pripravljajo od 13.45 dalje. Avtorji naj imajo svoj računalnik, če ga potrebujejo. Vsaka šola naj ima s seboj svoj podaljšek, če ga potrebujejo. .

Skupina #3 – (od 17.00 – 20.00) – naslovi nalog:

- Poznavanje podnebnih sprememb med slovenskimi in ameriški dijaki ter primer didaktičnega pripomočka za dvig podnebne ozaveščenosti, II. gimnazija Maribor
- Vpliv različnih koncentracij ionov Ca²⁺ v zunajcelični raztopini na delovanje celic beta v otočkih trebušne slinavke, II. gimnazija Maribor
- Vpliv podlage na zavorno pot, OŠ Bojana Iliča Maribor
- Moda med svetovnimi vojnami, OŠ Bojana Iliča Maribor,
- Razgradnja različnih polimerov, OŠ Draga Kobala Maribor
- Umetna inteligenca in ChatGPT, OŠ Ludvika Pliberška Maribor
- Saj se samo hecemo. Igra ali nasilje?, OŠ Ludvika Pliberška Maribor,
- Leteče besede, OŠ Ludvika Pliberška Maribor
- Ali lahko imamo okolju prijazno plastiko?, OŠ Ludvika Pliberška Maribor
- Raziskava Teslovega transformatorja, Škofijska gimnazija A.M.Slomška Maribor

Udeleženci se lahko na svojo predstavitev pripravljajo od 16.45 dalje. Vsaka šola naj ima s seboj svoj podaljšek.

Za dodatne informacije ali vprašanja vam je na voljo Urša Žiger na ursa@zpm-mb.si ali na 02/229-69-15.