

MRK 2017/2018

Na OŠ Prežihovega Voranca Ravne na Koroškem ( nosilki gibanja mladih raziskovalcev-osnovnošolcev) so v sredo 4. aprila 2018, mladi raziskovalci predstavljali svoje raziskovalne naloge.

Na razpis je to šolsko leto prispelo 5 raziskovalnih nalog, kar je glede na prejšnja leta malo. Upam, da bo z novim šolskim letom želja po drugačnem načinu dela postala zopet zanimiva.

PODROČJE: ASTRONOMIJA in FIZIKE

***Zakaj imajo astronomi v vesolju skafandre?***

Avtor: **Jan KOTNIK**

Mentora: Rok Kotnik, Jana Krančan Erjavec

Šola: **OŠ Koroški jeklarji Ravne na Koroškem**

PODROČJE: DRUGA PODROČJA

***Veganstvo-modna muha ali zdrav način življenja***

Avtorici: **Alina MRAK, Enja POTNIK, Maroš KOŠIR NOVAK**

Mentorica: Mateja Jevšnik

Šola: **OŠ Radlje ob Dravi**

PODROČJE: INTERDISCIPLINARNO PODROČJE

***Zakrilca in let platenke***

Avtor: **Nace APAT**

Mentor: Dušan Klemenčič

Šola: **Druga OŠ Slovenj Gradec**

PODROČJE: APLIKATIVNI INOVACIJSKI PREDLOGI IN PROJEKTI

***Gremo mi po svoje do CNC stroja***

Avtor: **Dejan MEŽNARC**

Mentor: Robert Sterkuš

Šola: **OŠ Šmartno pri Slovenj Gradcu**

PODROČJE: ARHITEKTURA IN GRADBENIŠTVO

*Mi pa vrtec zidamo*  
*Notranja in zunanja podoba vrtca Šentjanž*

Avtorice: **Kaja KOREN, Lara KOTNIK, Lana KRAJNC**  
Mentorica: Janja Hanžel Brecel  
Šola: **OŠ Šentjanž**

**Povzetki nalog so v biltenu.**

**Na državno srečanje mladih raziskovalcev se je uvrstilo vseh pet nalog.  
2 nalogi sta bili povabljeni na predstavitev, ki je bila 14. 5. 2018 v Murski Soboti.**

**Rezultati nalog:**

Področje	Raziskovalna naloga	Priznanje
Fizika	Zakaj imajo astronauti v vesolju skafandre	bronasto
Druga področja	Veganstvo-modna muha ali zdrav način žiljenja	bronasto
Interdisciplinarno področje	Zakrilca in let platenke	zlato
Aplikativni in inovacijski predlogi	Gremo mi po svoje do CNC stroja	srebrno
Arhitektura in gradbeništvo	Mi pa vrtec zidamo Notranja in zunanja podoba vrtca Šentjanž	bronasto

Koordinatorica gibanja MRK za osnovne šole

Darja Vrhovnik