Izbrane ideje

Svoje prispevke so oddali učenci iz OŠ Idrija in OŠ Sp. Idrija ter dijaki GJV Idrija.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ime/priimek | razred | šifra | naslov | opomba |
| Erika Pajer | 2.B | 23/3-24 | Transportni kanal | podzemna kapsula |
| Anže Filač | 2.B | 23/3-19 | / | Protitežnostni stroj za vertikalni premik |
| Agon Zekiri, Aljaž Tratnik, Anže Benčina, Luka Prezelj | 3.T | 17/3-1 | Endless road | tunelski prevoz |
| Janez Petrič, Jan Švigelj | 1.T | 17/3-4 | Pridobivanje elektrike iz pnevmatike |  |
| Črt Seljak | 1.T | 17/3-5 | iDrone |  |
| Aljaž Seljak | 4.A | 1 / 4-1 | BMW i1Dron, i10,i15 | Zelo dodelano |
| Straus, Hana Vihtelič | OŠ Idrija | 4/4-3 | Letenje preko magnetnega polja | Lebdenje, levitacija |
| Luka in Domen | 3.A | 25/3-7 | / | Polžasta vzmet |
| Mineja Leban | 2.B | 23/3 -10 | / | Leteči krožnik |
| Lara Straus, Pika Terpin, Hana Rijavec | 3.A | 25/3 -8 | Zelena mobilnost prihodnosti bo tudi slovenska | veter |
| Grega Poljanec | 1.T | 17/3-2 | Vetrna turbina | veter |
| Tit Primožič, Jaka Jež, Nejc Lapajne | 3.A | 25/3-10 | / | Kapsula s tekaško stezo |
| Aljaž Menegatti, Ambrož Cigale | 2.B | 23/3-12 | / | Hitri tekoči trakovi |
| Matej Bratuš, Nejc Brenčič | 1.M | 25/3-1 | Vožnja z očali | Upravljanje avtomobila z očali |
| David Mohorič, Blaž Nartnik | 1.M | 24/3-1 | Magnetni zavirani sistem za motorna vozila | Izboljšava za zaviranje - indukcija |
| 31/3-7 | Hitrejše polnjenje baterij | Polnjenje baterij- več polnilcev |