

Ovog ožujka, povodom obilježavanja Dana darovitih, cijeli jedan dan u dvorištu naše škole imali smo prigodu isprobavati zanimljive izložke koji nam približuju znanost na pristupačan način. Na *Glazbenoj ogradi* svirali smo u hodu na metalnim cijevima Beethovenovu *Oduradosti*, osvjedočili smo se da šapat možemo jasno čuti na udaljenosti od 30 metara posredstvom *Zvučnog zrcala*, a *Spiralaadaptacije* nam je priredila zgodnu optičku iluziju.

To nas je potaklo da porazgovaramo s autorom ove nesvakidašnje znanstvene predstave, a to je naš sugrađanin, oroslavski inženjer građevine Luka Veverec.

Prije svega zahvaljujemo Vam se za poseban doživljaj znanosti u našoj školi. Ekspoziti su nam približili znanost i učinili da ono što je apstraktno i nejasno u znanstvenim objašnjenjima postane vrlo razumljivo, čak zabavno. Čuli smo da je to samo tek mali dio zbirke pod nazivom *Park znanosti*.

Što biste još izdvojili iz te zbirke kao Vama najdraže primjerke?

Svaki od ekspozita je zanimljiv i poučan na svoj način. Teško je odlučiti je li zanimljivije prošetati sunčevim sustavom u 60 minuta, saznati koliko je sati bez pogleda na sat ili svirati na instrumentu divova ?

Odakle Vam ideja za postavljenje tih ekspozita? Što Vas je motiviralo za njihovu izradbu?

Posjetio sam više svjetskih znanstvenih muzeja i osjetio potrebu da slične i malo drugačije zanimljivosti ostvarim u Hrvatskoj. Motivirala me je znatiželja i pitanje da li ja to mogu i znam?

Ipak nije mala stvar što bismo i mi u Oroslavju mogli imati *zadarske Zvučne orgulje*, ali na svoj način. Gdje ste sve izložili i prikazali svoj *Park znanosti*? Tko ga i gdje može vidjeti? Iza nas je preko dvadesetak „gostovanja“ u Hrvatskoj...“Znanstveni piknik“, „Noć muzeja“, „Festival znanosti“ ,...

Dio trajno postavljenih ekspozita može se vidjeti u Ludbregu, Fažani, Čazmi. U bliskoj budućnosti je ideja napraviti prvi „Park znanosti“ u Hrvatskoj i šire, tj. postava dvadesetak edukativno zabavnih ekspozita i tada će „Park“ biti spreman primiti prve goste. Naravno, o svemu ćete biti na vrijeme obaviješteni. Oni manje strpljivi mogu nas pratiti na stranici parkznanosti.com, FB stranici Park znanosti.

Našim učenicima se jako sviđelo učiti na ovaj način, isprobavajući tako zorno na velikim primjercima. Kakve povratne informacije primete od drugih koji su to doživjeli?

Gdje god smo prezentirali projekt/ekspozite naišli smo na oduševljenje, pozitivne reakcije, smijeh...što nam daje zapravo da vjerujemo da pišemo jednu dobru, zdravu i svima interesantnu priču.

Mislite li da učenici, i ljudi općenito, danas pokazuju dostatan interes za znanost, praktičnu ali i teorijsku? Zašto?

Iz vlastitog iskustva smatram da su učenici kao i oni nešto stariji itekako zainteresirani za znanost. Pitanje je samo na koji način im se ista prezentira tj. predstavlja ?

Razmislite - da li su vas zainteresirali ekspoziti u dvorištu škole koji su predstavili u maloj mjeri praktičnu kao i teorijsku znanost.

Gdje radite? Gdje biste najviše voljeli raditi?

u svojoj firmi / u svojoj firmi

Budući da ste iz Oroslavja, sigurno ste tu iskusili i svoje školske početke. Možete li se prisjetiti koje su Vam razrednice bile u osnovnoj školi (u razrednoj i predmetnoj nastavi)?

Razredna nastava sjajna Anica Šuk,

Predmetna nastava sjajna Radmila Palaček.

Koji Vam je predmet bio najomiljeniji?

U svoje vrijeme i na svoj način svi predmeti su mi bili podjednako dragi.

A najmrskiji?

Ponekad, u svoje vrijeme i na svoj način svi predmeti su mi bili podjednako mrski ☺

Kakav ste bili učenik?

Odličan.

Jeste li već tada pokazivali sklonost za bavljenje tehničkim i sličnim znanostima?

Da i ne.

Čime ste se u razdoblju osnovne i srednje škole najviše bavili u slobodno vrijeme?

sportom-košarkom

Jeste li ikad na testovima koristili šalabahtere?

Znanstveno dokazano - Da.

Koju ste vrstu glazbe slušali tada, a koju sada?

rock, rock

Koja vam je najomiljenija glazbena skupina (pjevač ili pjevačica)?

Pravica, pjevač Igor Ormuš ☺

Jeste li ovisnik o mobitelu? Imate li neku svoju omiljenu marku (mobitela)?

Nisam. Mobitel smatram itekako korisnim pomagalom, no nikako ne opsesijom.

Omiljena marka-Zvučna Zrcala...besplatna, praktična, velika, teško podliježu krađi...

Jeste li aktivni na internetskim društvenim mrežama i mislite li da je to danas neophodno?

Jesam. Društvene mreže smatram kao korisne kanale izražavanja, no kao i kod mobitela, to su samo pomagala, nikako ne opsesija.

Imate li nekog tko vam je uzor u znanosti? Zbog čega?

Ivan Supek. Ne samo zbog znanosti, već zbog svojih životnim stavovima, razmišljanjima...

Koja Vam je pročitana beletristička knjiga ostala u sjećanju?

„Bez kavijara molim“

Koji Vam je omiljeni filmski naslov?

„Život je lijep“

Koliko je u životu važna kreativnost? Kako je njegovati i razvijati?

Poprilično! No i sama kreativnost može biti beskorisna ako ju ne njeguješ i izražavaš na pravi način. Stjecanjem novih iskustva, istraživanjem, učenjem, čitanjem, putovanjem...

I za kraj, imate li neku poruku za učenike naše osnovne škole, zapravo za sve mlade?

Ne bojite se novih stvari - istražujte, stječite nova prijateljstva - družite se, učite - rastite, postajete i budite LJUDI!

Zahvaljujemo vam na razgovoru i želimo Vam mnogo sreće u životu, poslovnom i privatnom.

Članice novinarske grupe OŠ Oroslavje