

V daždivom počasí a predsa v tieni. Neďaleko mediálne známejšieho podujatia, ale mierne mimo hlavného prúdu. Kto chcel, prišiel priamo, kto sa zatúlal z „Bibliotéky a pedagogiky“, toho prekvapil nečakaný bonus.

Prezentačná časť „Týždňa vedy a techniky“ s názvom „Veda netradične“ sa 10. a 11. novembra 2016 rozložila svoj tábor v krajnom pavilóne B0, bratislavskej Incheby. Výstavný priestor nad „Expo klubom“ obsadili stánkové boxy vzdelávacích inštitúcií, výskumných ústavov i komerčných spoločností.

Mohol KVANT odmietnuť tradičné pozvanie?

Napriek silnej personálnej i technickej vyt'azhenosti viacerými podujatiami, nás reprezentovala, na naše pomery síce skromnejšia, ale dôstojná expozícia. Bok po boku s usporiadateľom podujatia, Centrom vedecko-technických informácií, sme vo vlastnej réžii predviedli hrajúci školský model Teslovej cievky, pretekárske vodíkové autíčko a spektrometer vlastnej výroby. Zaujímavý projekt „Preteky RC vodíkových áut“ pre Slovenskú republiku zabezpečuje SEA - <http://www.avv.sk/h2ac/>.

Veríme, že vďaka sponzorom sa bude môcť do medzinárodnej súťaže zapojiť čo najviac slovenských kolektívov. Ďalšie dva príspevky z našej produkcie, čierna diera a tlačidlový postrehový stôl, pútali pozornosť pod vývesným štítom hostiteľa.

