

Veletrh vědy – hodnocení studentů 1. ročníků

Líbil se mi stánek s vědeckými časopisy, kdy jsme si mohli zdarma vzít spoustu starých čísel (Scientific American, Epocha,..). Zajímavý byl stánek s nanovlákný. Moc se mi líbil stánek, kde jsme se na sebe mohli podívat přes infračervenou kameru a poté nám pán, co tam byl, řekl něco o sestavení nové elektrárny. Zaujal mě stánek, kde předváděli jak změnit nerezovou ocel z nemagnetické na magnetickou a zpět.

Líbil se mi nápad nové elektrárny s cívkou velikosti 12m na výšku a 6m na šířku. Dále infračervená kamera, protože jsem netušila, že snímá i teplotu brýlí či oblečení. Pak byla velmi zajímavá virtuální realita, nanovlákná a plazmové koule. Překvapil mě nápoj MaNa, který jsem ochutnala, netušila jsem, že něco takového existuje, nebo jak je tento nápoj zdravý. Líbila se mi i panelová diskuze o energetice

Oslovily mě nápoje MaNa, které byly vlastně jídlo ve formě pití a strašně mi chutnaly. Líbil se mi dokumentární film Pohyby země, kde mě nadchlo, že seismologové umí předpovídat zemětřesení.

Moc se mi líbilo vyrábění zmrzliny z tekutého dusíku.

Líbila se mi dusíková show a kolo staré 120let. S kamarádkami jsme si postavily ZOO z lega.

Líbilo se mi, kdy jsem si mohla vyrobit obrázek z 3D pera a vzít si do ruky housenku bource morušového.

Výstava se mi moc líbila, klidně bych tam zůstala déle. Bylo to velmi zajímavé, i když jsem se o většinu témat dříve nezajímala, tak se mi to moc líbilo.

Líbila se mi virtuální realita, přednáška o domech pro netopýry a biologický stánek. Zajímavá byla i možnost se zdarma vyfotografovat s kamarádkou.

Nejvíce se mi líbila závěrečná diskuze Václava Moravce.

Bavila mě debata s moderátorem Václavem Moravcem. Byla velmi poučná. Zajímavý byl stánek s archeologickým ústavem ČR. Mohli jsme si prohlédnout 3D vykopávky, hradby.

Zaujalo mě množství stánků, které na výstavišti byly. Nevěděla jsem, že existuje takové množství vysokých škol s tak širokým zaměřením.

Líbilo se mi, že jsem si mohla vyzkoušet spoustu zajímavých věcí a získala jsem nové informace ze světa vědy. Nejvíce mě zaujala virtuální realita, ve které jsem se dozvěděla zajímavosti o jaderné elektrárně, a také jsem si vyzkoušela 3D pero, což se mi také hodně líbilo.

Líbila se mi izolace DNA z brokolice a dále růst krystalů v tekutém skle, a pak logické úkoly. Bylo to fajn a chtěla bych to zopakovat.

Nejvíce se mi líbila virtuální realita, protože jsem to nikdy předtím nezkoušela a byl to super zážitek. Také mě bavily hlavolamy, u kterých jsem svou hlavu hodně potrápila. Také mi chutnal nápoj „VĚDA“. Též jsem měla velkou radost z balónků a bonbónů, které jsem dostala.

Zaujalo mě zkoumání barvy motýlů. Proč mění barvy vlivem světla. Dále se mi líbily vojenské psychotesty a hry posilující mozek.

Velmi se mi líbilo u stánku fakulty, kde jsem se dozvěděla, že kontaktní čočky nejsou ze skla, ale z plastu, což jsem nevěděla. Také jsem si tam vyrobila plastová vlákna a svůj otisk prstu. U dalšího stánku jsem si s radostí vyrobila obrázek tavením plastové tyčinky. Avšak nejvíce mě nadchl včelařský stánek, kde jsem si skvěle popovídala s panem včelařem.

Líbilo se mi stanoviště s bílými myškami. Bylo fajn si vyrobit vlastní parfém a chemickou zahrádku. Hodně mě zaujaly 3D tiskárny. Bylo zajímavé pít džus se suchým ledem. Diskuze na téma Energetika budoucnosti byla zajímavá.

Nejvíce se mi líbilo u stanoviště, kde ukazovali, jak se šíří semena nebo ukázka různých druhů klíšťat.

Také se mi líbilo představení spousty univerzit a různých ústavů pro případný zájem do budoucna.

Bylo zajímavé, že jsme si mohli spoustu věcí vyrobit sami. Například parfémy nebo chemickou zahrádku. Také jsme u jednoho stánku vyplnili křížovku a za to jsme dostali rostlinu.

Na veletrhu vědy se mi líbila velká škála aktivit. Dozvěděla jsem se, že vlašovičnick světélkuje pod UV světlem oranžově. Mohli jsme si popovídat o nabídce studia vysokých škol.

Nejvíce se mi líbilo, že jsem si vyrobil vlastní hologram na mobilní telefon.

Na exkurzi se mi nejvíce líbily aktivity spojené s přírodou, a že jsme mohli vyhrát rostlinu rajčete. Dále mě zaujal stánek s vojenskou školou, kde jsem si zkoušela psychologický test a vyšlo mi, že bych mohla být profesionálním vojákem.

Nejvíce mě zaujaly lasery a VIDA.