

O TVT 2018 vědci ÚFCH J. Heyrovského připravili pro veřejnost setkání s vědou a výzkumem v trvání celkových 53 hodin 😊 !

Přednášelo se, chodilo do laboratoří, experimentovalo na workshopech, ale taky hrálo chemické divadlo pro ty nejmenší badatele. Pestrá ochutnávka, kterou navštívilo celkem 640 zájemců ve věku od 3 do úctyhodných 85 let.

DOD trval tři dny (8.-10.11.) a jeho akce navštívilo celkem 355 zájemců. Protože se k nám však všichni v oněch třech dnech nevešli, tak jsme po ně uspořádali nabízený program i v následujících dnech od 12. do 19.11. Takže náš TVT 2018 trval opět, jako postaru, dva týdny - viz harmonogram níže.

Celková účast na akcích ÚFCH JH pod hlavičkou TVT 2018 byla potom 640 návštěvníků.

Celý program TVT 2018 vlastně trval 53 hodin a byl složen z :

- 9 hodinových přednášek od 5 různých vědců
- exkurzí pro 24 skupin návštěvníků (každá do 3 laboratoří v trvání 1 hodiny)
- 14 hodinových chemických divadel s titulem Posviť si citronem na duhu
- 2 tříhodinových chemických workshopů.

Náš LISTOPAD jel celý v duchu TVT 2018 😊

1.11.2018 - VŠ - V rámci TVT 2018 náš popularizační program navštívili bakaláři z FBI VŠB-TU Ostrava. Přijíždějí k nám touto dobou každoročně. Program: Odkaz J. Heyrovského a představení polarografie (K. Stejskalová); přednáška na téma spektroskopie (O. Votava), exkurse po skupinách do 3 různých laboratoří představujících moderní fyzikálně-chemický výzkum (30 účastníků).

7.11.2018 - VEŘ - V rámci festivalu Týden vědy a techniky AV ČR 2018, který se letos nese v duchu oslav 100.výročí vzniku Československa, přednesla K. Stejskalová přednášku s titulem "J. Heyrovský: Cesta k Nobelově ceně přes padající rtuťové kapičky" (od 13 hodin v budově AV ČR - velký sál, Národní třída, Praha 1) (85 účastníků).

8.11.2018 - SŠ a VEŘ - Náš každoroční **DOD** s přednáškami a exkursemi do téměř dvacítky laboratoří (po skupinách) navštívilo celkem 210 návštěvníků, ze 7 různých středních škol a veřejnosti. Na programu se podílelo opět téměř 35 vědců a VŠ studentů.

9.11.2018 - ZŠ - Pokračuje náš **DOD** - zahráli jsme tři chemická divadla "Posviť si citronem na duhu" pro žáky I. stupně dvou ZŠ (80 účastníků).

10.11.2018 - VEŘ - Pokračuje náš **DOD** - v sobotu jsme zahráli dvě chemická divadla "Posviť si citronem na duhu" pro rodiče s dětmi (65 účastníků).

12.11.2018 - ZŠ - Pro čtyři třídy ZŠ Zdiby (1. a 2. třídy) jsme hráli chemidlo Posviť si citronem na duhu (90 účastníků).

13.11.2018 - ZŠ - Odpolední workshopy z chemie pro skupinu žáků tzv. domoškol (žáci ze 4.- 6.tříd, 15 žáků, 5 rodičů); téma - separační metody.

15.11.2018 - ZŠ - Dopolední workshopy z chemie (žáci 6. -9. ročníku, účast 11 žáků a 5 rodičů); téma forenzní analýza.

15.11.2018 -VEŘ - Přednáška o J. Heyrovském, polarografii a cestě za Nobelovou cenou pro návštěvníky přednáškového večera v Regionálním muzeu ve Vysokém Mýtě (od 17 hodin, přednáší K. Stejskalová, 15 účastníků). Přednáška je doprovodným programem k výstava Zlaté české ruce i století (otevřena v muzeu do 25.11.), jejíž součástí je i malá expozice věnovaná J. Heyrovskému a polarografii, kterou pro muzeum připravil ÚFCH JH.

16.11.2018 - ZŠ - Žáci ze 2. třídy ZŠ Kbely navštívili v ústavu naše chemidlo Posviť si citronem na duhu (25 účastníků).

19.11.2018 - ZŠ - Pro zbývající čtyři třídy 1. stupně ZŠ Zdiby (3.-5. třídy) jedeme opět hrát chemidlo Posviť si citronem na duhu (90 návštěvníků). Tento náš program tedy měli v rámci TVT 2018 možnost navštívit všichni žáci této základní školy ve Zdibech (škola má totiž jen 1. stupeň).