



Gymnázium
Olomouc - Hejčín

Předmětová komise

Biologie - Chemie





Gymnázium
Olomouc - Hejčín

P
K
Bi
Ch



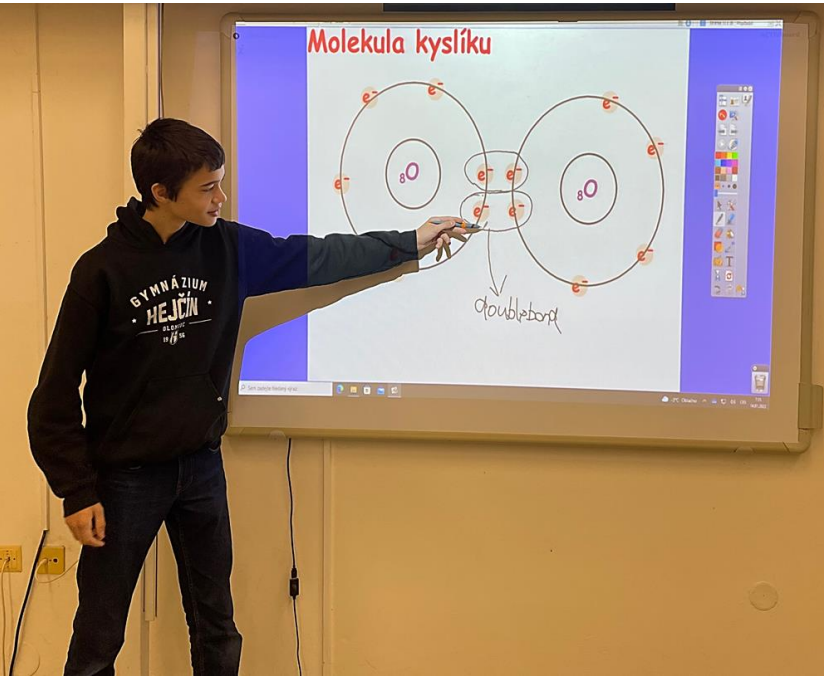
Předmětová komise

Biologie - Chemie



Gymnázium
Olomouc - Hejčín

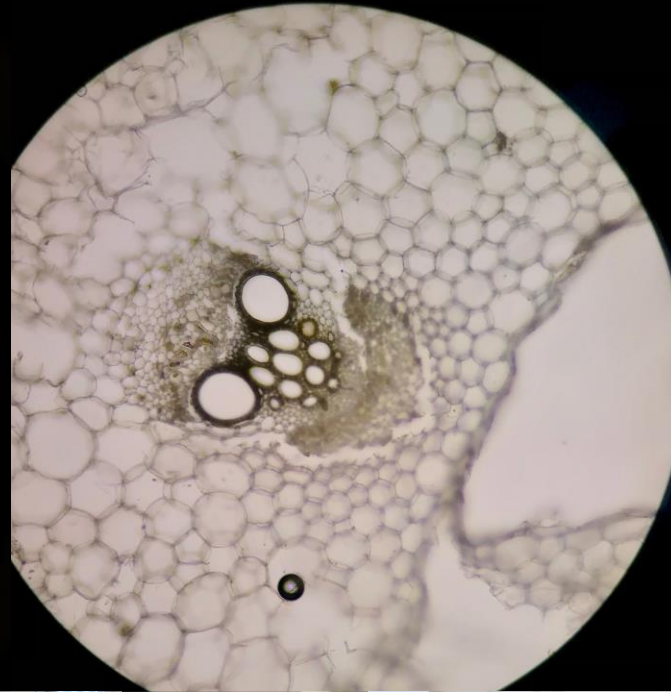
Moderní výuka biologie a chemie





Výuka laboratorních cvičení

Gymnázium
Olomouc - Hejčín





Gymnázium
Olomouc - Hejčín

Výuka laboratorních cvičení

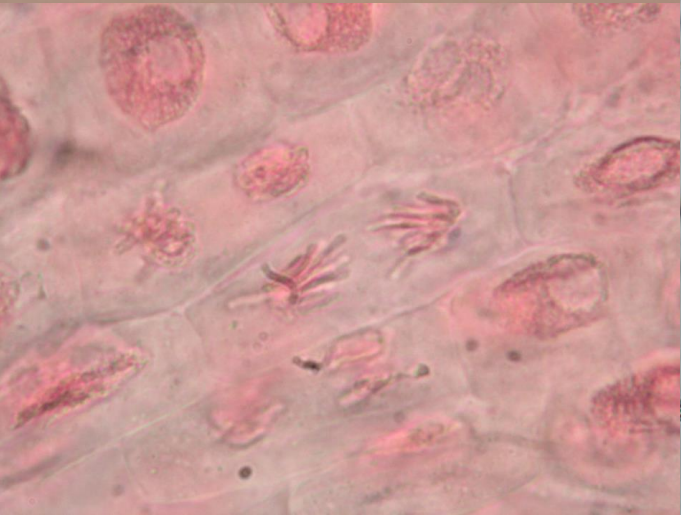
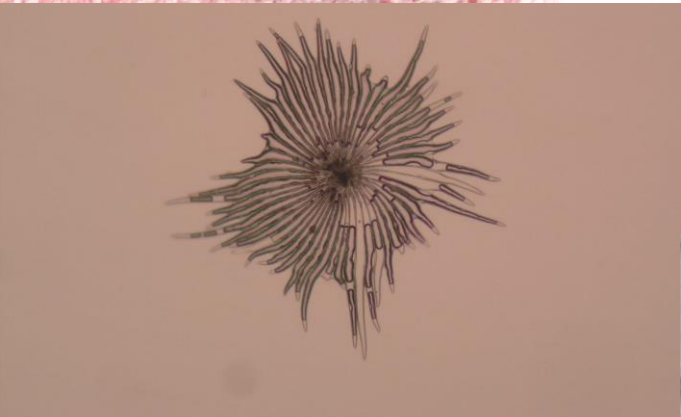


Zlatý list



BIOLOGICKÁ
OLYMPIÁDA







Gymnázium
Olomouc - Hejčín



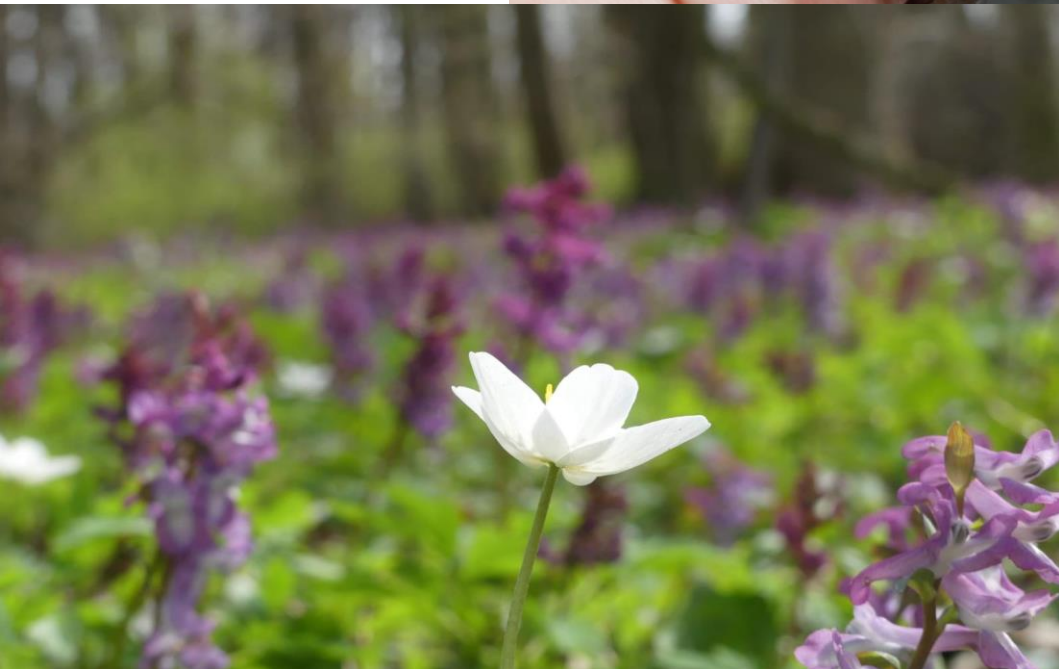
...učíme se i venku





Gymnázium
Olomouc - Hejčín

...a poznáváme
přírodu





Gymnázium
Olomouc - Hejčín

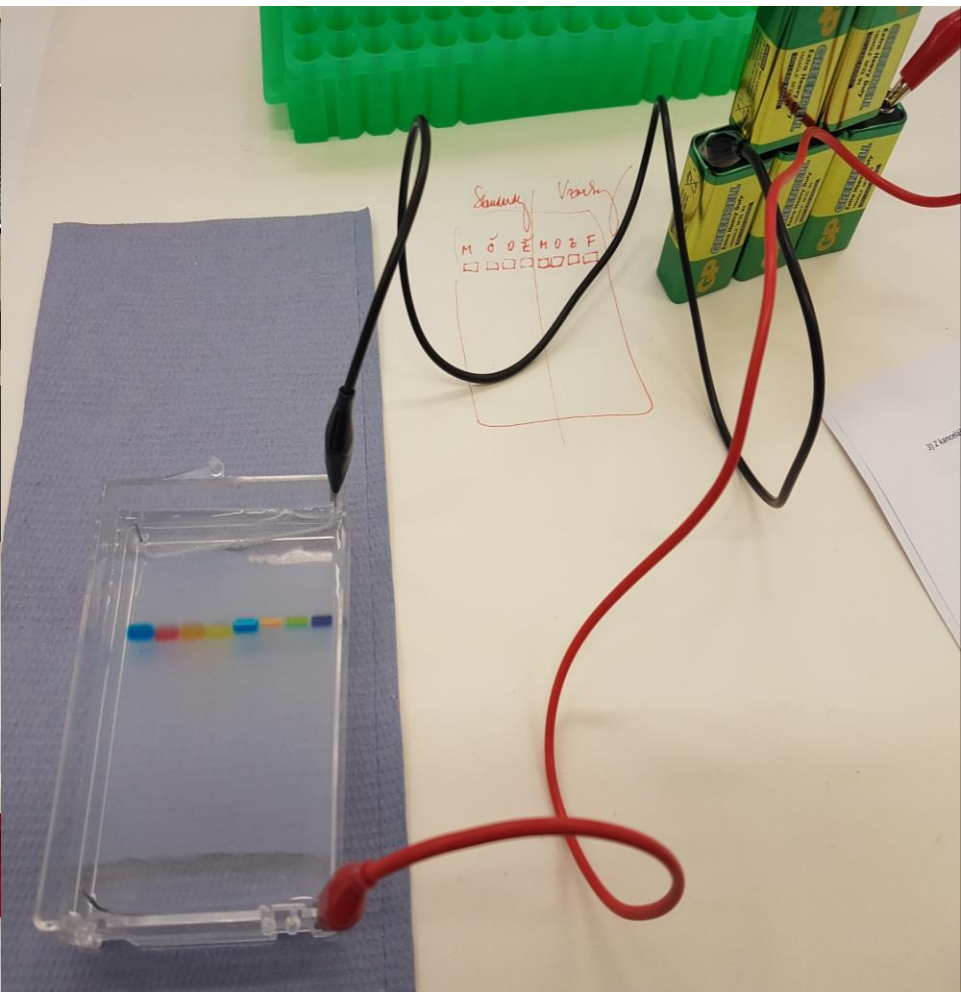
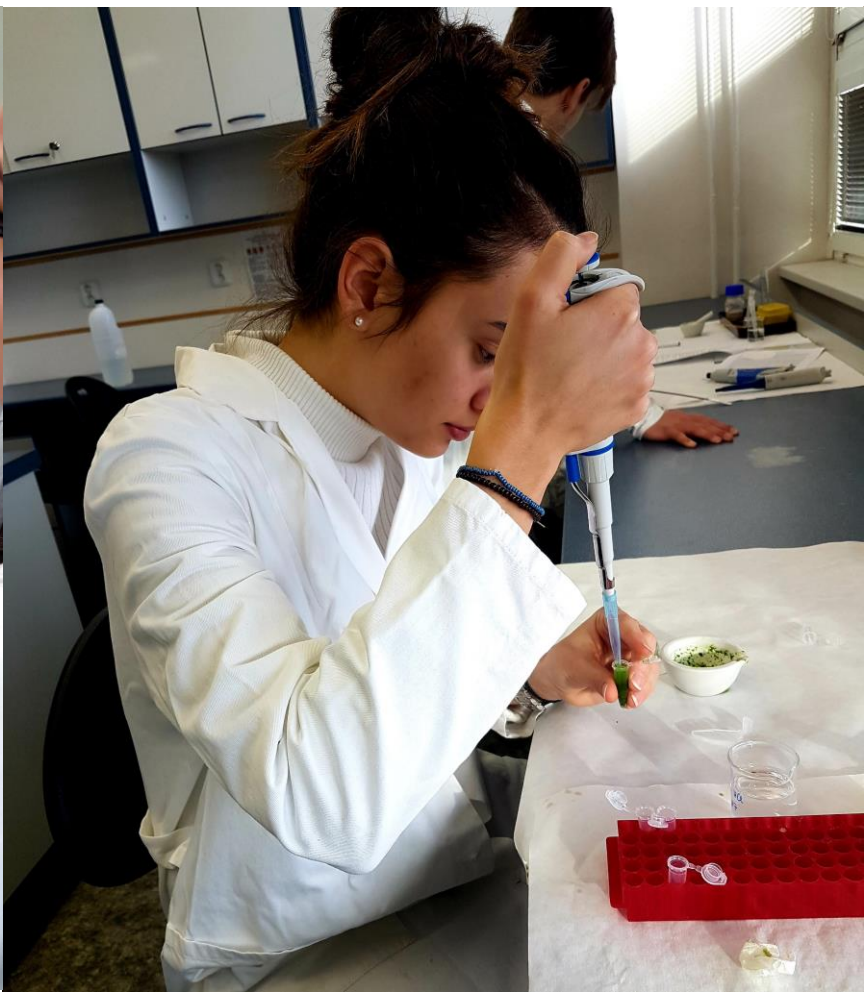
...učebny v
areálu školy





Gymnázium
Olomouc - Hejčín

Exkurze na Katedru Biochemie, PŘF UP Olomouc





Gymnázium
Olomouc - Hejčín



PEVNOST
POZNÁNÍ
CENTRUM POPULARIZACE



Recept na šumivé bomby

Sypká směs:

- 4 lžičce jedlé sody
- 2 lžičce kyseliny citronové
- 1 lžičce škrobu
- 1 lžičce mořská soli
- špetka barviva

Tekutá směs:

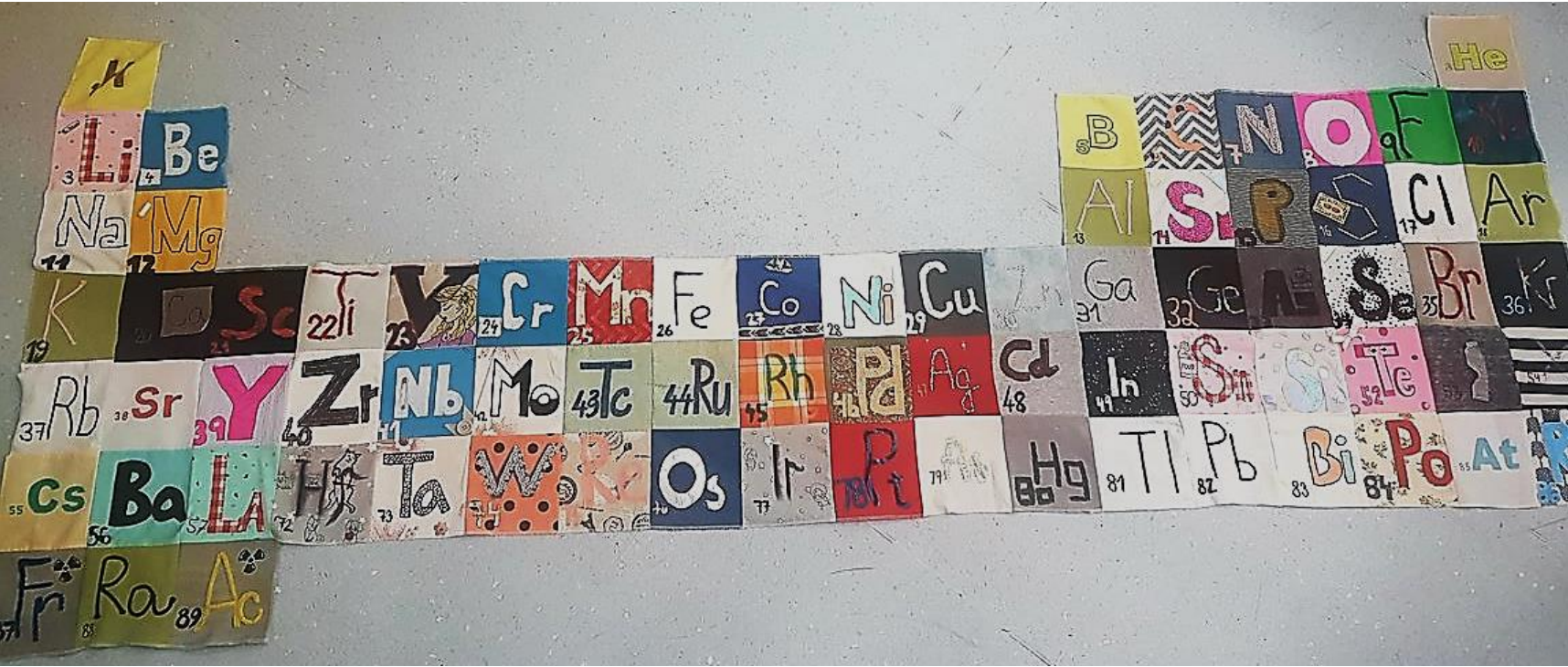
- 1 lžičce vody
- 1 lžičce oleje
- kapka esenciálního oleje





Gymnázium
Olomouc - Hejčín

Den s periodickou tabulkou prvků



Olomoučtí gymnazisté oslavili Mezinárodní rok periodické soustavy prvků

27. února proběhla na půdě olomouckého Gymnázia Hejčín velká akce. Učitelé chemie se svými žáky připravili pestrý program, který připomněl 150 let od objevu periodické tabulky chemických prvků Rusem Dmitrijem Ivanovičem Mendělejevem a fakt, že rok 2019 byl organizací UNESCO právě díky tomuto jubileu vyhlášen Mezinárodním rokem periodické soustavy.

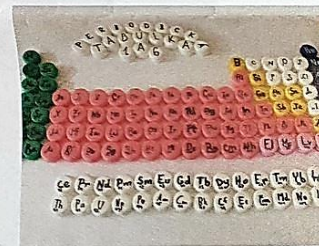
Během odpoledních hodin se tak mladí chemičtí nadšenci mohli seznámit s významem objevu a dozvěděli se zajímavosti o životě jejího objevitele. Formou skečů byla zdůrazněna důležitost PSP pro současnost a chemický průmysl. Účastníci si

navíc mohli připadat, jako by se přenesli do 19. století, neboť podobnost jednoho z účinkujících s Mendělejevem byla takřka dokonalá. Jednotliví žáci prezentovali i svá vlastní ztvárnění periodické tabulky, autoři těch nejoriginálnějších pak byli oceněni.

A fantazie mladých chemiků neznala hranic: k vidění tak byly verze z víček, polystyrenu, ale i PSP tvořené ze sladkých pochutin či samotných žáků s názvy prvků na triku. Akce byla pořadatelem hodnocena velice kladně, neboť pestré aktivity dokázaly

několik desítek žáků zdravě nadchnout pro chemii. Společnost PRECHEZA a.s. byla hlavním partnerem zábavného odpoledne a studenti mohli poznat, jak se dají teoretické znalosti uplatnit v praxi.

Johan Čáp - student





Gymnázium
Olomouc - Hejčín

Výuka laboratorních cvičení





Gymnázium
Olomouc - Hejčín

Výuka laboratorních cvičení





Gymnázium
Olomouc - Hejčín

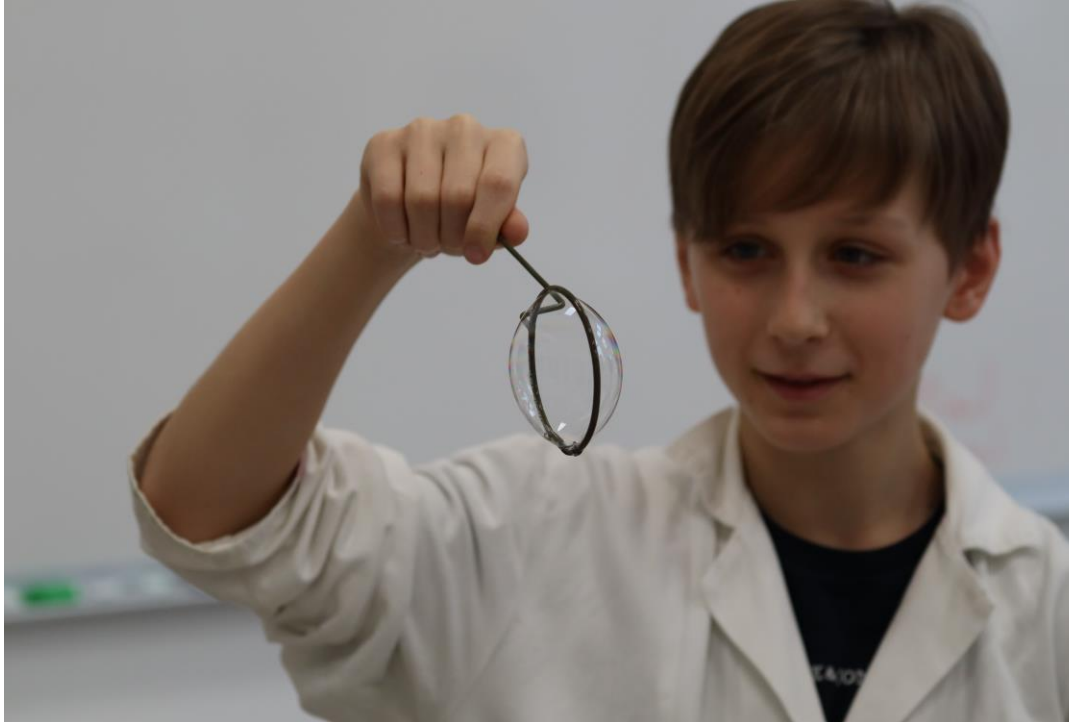
Výuka
laboratorních
cvičení





Gymnázium
Olomouc - Hejčín

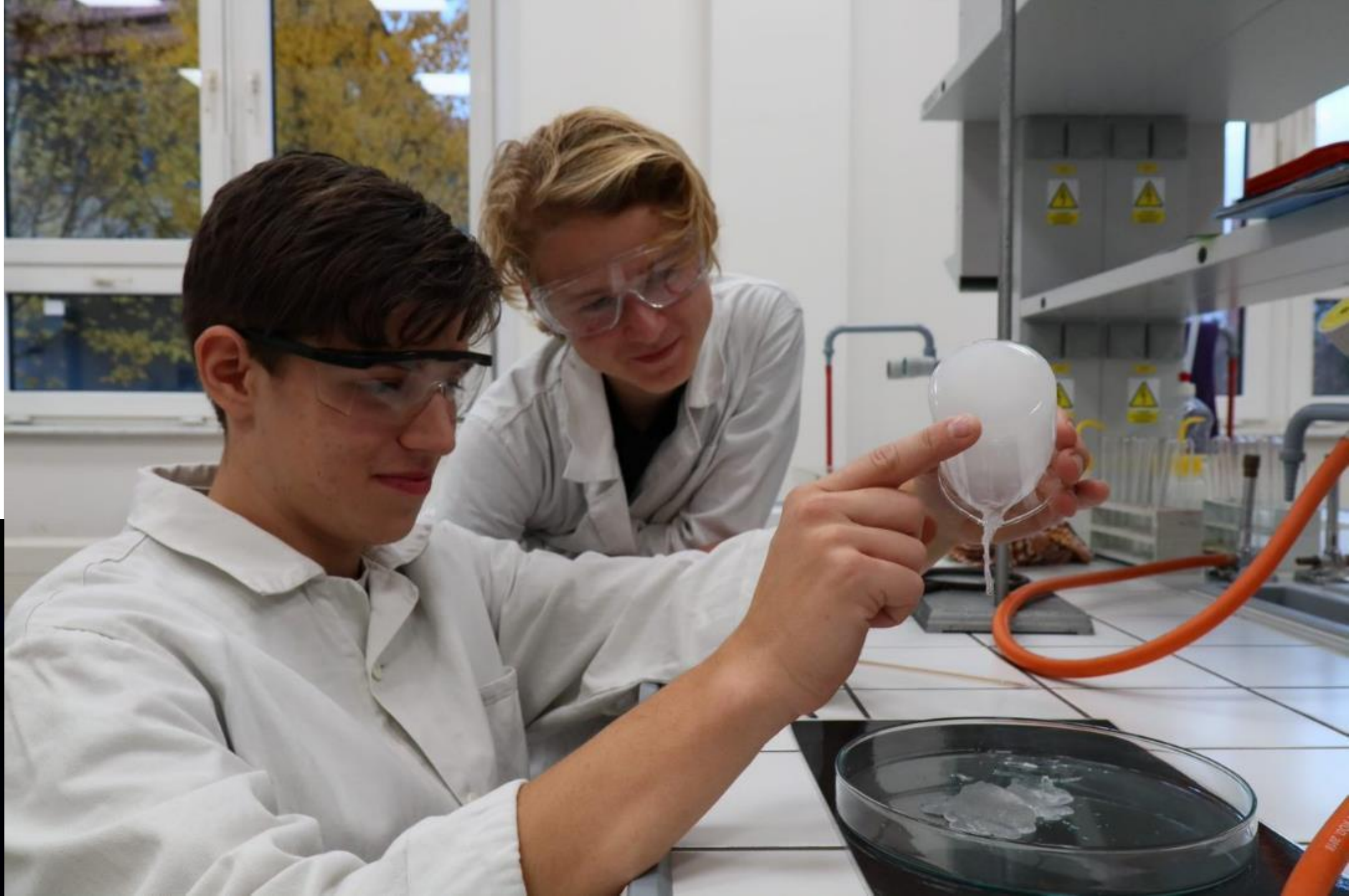
Chemický
kroužek





Gymnázium
Olomouc - Hejčín

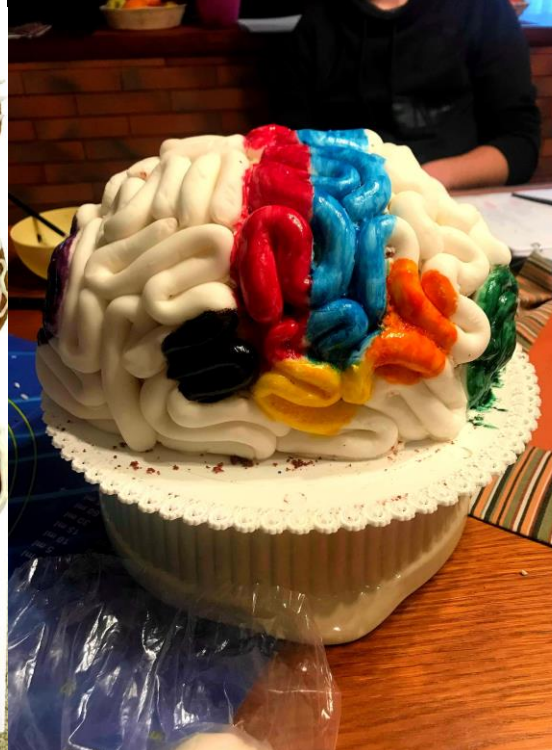
Chemický
kroužek





Gymnázium
Olomouc - Hejčín

Sladká biologie a chemie





Gymnázium
Olomouc - Hejčín

světová
škola
ve světě i doma



...od roku 2016 jsme Světová škola

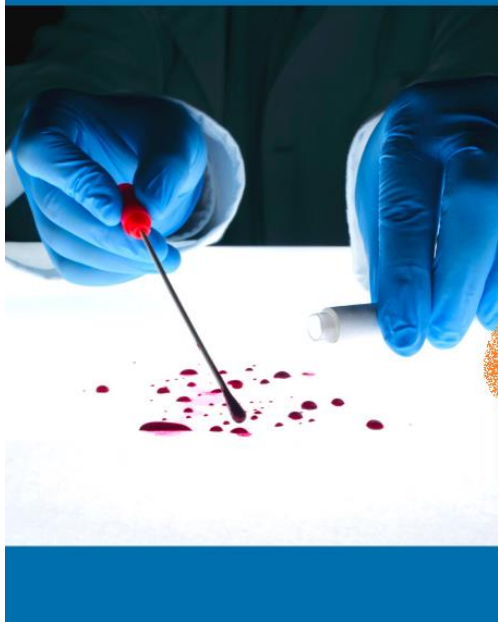






Gymnázium
Olomouc - Hejčín

Letní
kemp
u nás...



Pedagogická fakulta UP v Olomouci
nabízí letní kemp

Fyzika a chemie, nejsilnější přežije

Termín: 9. - 13. 8. 2021

Místo konání:
Gymnázium Hejčín

Příhláška: www.ccv.upol.cz



Pedagogická
fakulta



CENTRUM
CELŽIVOTNÍHO
VZDĚLÁVÁNÍ

ÚČAST
ZDARMA!

