

mag. BRANKA KLEMENČIČ

svetnica



Izobrazba / študijska smer

magistrica znanosti
univerzitetna diplomirana inženirka kemijskega inženirstva

Na Gimnaziji Novo mesto od leta

2010

Aktualni projekti in aktivnosti

- članica šolskega razvojnega tima
- vodja šolskega projektnege tima v okviru projekta PODVIG
- ocenjevalka na splošni maturi
- koordinatorica regijskega Srečanja mladih raziskovalcev Dolenjske in Bele krajine za osnovne šole
- izvajalka programov OIV
- izvajalka delavnic za spodbujanje nadarjenosti v okviru gimnazijskega projekta Akademija znanja
- profesorica kemije v programu IB (mednarodna matura)

Zaključeni projekti in aktivnosti

- sodelovanje pri projektih v okviru ZRSŠ in pristojnega ministrstva (Partnerstvo fakultet in šol, Didaktična prenova: vpeljevanje sprememb v šole, Posodobitev kurikularnega procesa na osnovni šoli in gimnaziji, E-šolstvo, Profiles, Uvajanje in uporaba e-vsebin in e-storitev, LinPilCare)
- mentorica dijakom na različnih naravoslovnih tekmovanjih, natečajih, srečanjih in razpisih
- soavtorica zbirk nalog za kemijo v gimnazijah: Atomi in molekule, Kemijske reakcije ter Verige in obroči
- predavateljica na nacionalnih in mednarodnih konferencah, kongresih, simpozijih
- izvajalka programov stalnega strokovnega spopolnjevanja strokovnih delavcev v vzgoji in izobraževanju
- mentorica študentom na obvezni praksi
- ocenjevalka raziskovalnih nalog na Srečanju mladih raziskovalcev
- prejemnica Krkine zahvale za dolgotrajno prizadevno spodbujanje in uspešno mentorstvo dijakov pri raziskovalnem delu, Krkine nagrade, september 2017
- prejemnica Nahtigalovega priznanja, september 2019

- članica šolske skupine za delo z nadarjenimi dijaki in koordinatorica aktivnosti za nadarjene dijake v okviru projekta RaST (2018 - 2019)
- vodja šolskega razvojnega tima (2015-2020)
- članica predmetne razvojne skupine za kemijo (2008 – 2019)

Uradni e-naslov

branka.klemencic@gimnm.org

Prostor

kabinet kemije

Želim povedati še...

“Življenje je zgolj posledica kemije.”

James D. Watson