

Chemie

Chemie je na Jarošce vyučována na osmiletém gymnáziu od druhého do sedmého ročníku, na čtyřletém gymnáziu od prvního do třetího ročníku.

Součástí výuky jsou laboratorní cvičení, ve kterých si studenti prakticky vyzkouší vědomosti získané v hodinách. Ve cvičeních je třída rozdělena na poloviny a každý týden má výuku jedna skupina.

Cvičení probíhají ve vybraných ročnících:

- 3. ročník nižšího gymnázia: jedna hodina jednou za 14 dní
- 1. ročník všeobecné třídy vyššího gymnázia: jedna hodina jednou za 14 dní
- 3. ročník všeobecné třídy vyššího gymnázia: dvě hodiny jednou za 14 dní
- 3. ročník matematické třídy vyššího gymnázia: jedna hodina jednou za 14 dní

Hodinová dotace chemie:

Chemie	Nižší gymnázium							
	Matematická třída				Všeobecná třída			
Zaměření	Matematická třída				Všeobecná třída			
Ročník	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.
Počet hodin	-	1	1,5	2	-	2	1,5	2

Chemie	Nižší gymnázium							
	Matematická třída				Všeobecná třída			
Zaměření	Matematická třída				Všeobecná třída			
Ročník	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.
Počet hodin	-	1	1,5	2	-	2	1,5	2

Od třetího ročníku vyššího gymnázia je možné zvolit si dvouletý předmět Cvičení z biologie a chemie. V maturitním ročníku si studenti mohou dále vybrat z nabídky volitelných předmětů předměty Chemie 2 (prohlubování znalostí z běžných hodin chemie) a Seminář z chemie (opakování a příprava studentů k maturitě z chemie).

Studenti se také zapojují do řady chemických soutěží, jako je např. chemická olympiáda, ViBuCh nebo Chemiklání.

Pro nadšené chemiky jsou každý rok v posledním týdnu letních prázdnin pořádány „Letní laborky pro šílené chemiky“ na PřF MU v brněnském Campusu.