

# VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA ZDRAVOTNICKÁ a STŘEDNÍ ZDRAVOTNICKÁ ŠKOLA PRAHA 1



Aplikovaná chemie –  
farmaceutické  
substance



Požární ochrana –  
chemik požární ochrany



Oční optik



Laboratorní asistent



Asistent zubního  
technika

[www.szsp Praha 1.cz](http://www.szsp Praha 1.cz)



# VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA ZDRAVOTNICKÁ a STŘEDNÍ ZDRAVOTNICKÁ ŠKOLA PRAHA 1



Aplikovaná chemie –  
farmaceutické  
substance



Požární ochrana –  
chemik požární ochrany



Oční optik



Laboratorní asistent



Asistent zubního  
technika

[www.szsp Praha 1.cz](http://www.szsp Praha 1.cz)





### Aplikovaná chemie – farmaceutické substance

#### *Absolvent se uplatní*

- v chemickém a farmaceutickém průmyslu a v dalších odvětvích zpracovatelského průmyslu s významným podílem chemického charakteru,
- v chemických, farmaceutických a mikrobiologických laboratořích,
- ve výzkumných, vývojových a servisních organizacích a laboratořích,

#### **Možnosti dalšího studia**

- VŠ a VOŠ přírodovědného charakteru, zaměřené především na chemii, biologii a příbuzné obory



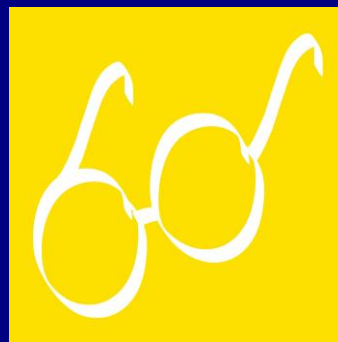
### Požární ochrana – chemik požární ochrany

#### *Absolvent se uplatní*

- jako příslušník výjezdových jednotek požární ochrany Hasičského záchranného sboru ČR i jako hasič - chemik podnikových sborů v soukromém sektoru,
- v různých odvětvích chemického průmyslu,
- na úseku krizového řízení, havarijního plánování a ochrany obyvatelstva státní správy a územní samosprávy apod.,

#### **Možnosti dalšího studia**

- VOŠ nebo VŠ oboru požární prevence, chemického oboru či oboru bezpečnostního managementu



### Oční optik

#### *Absolvent se uplatní*

- v očních optikách, kde provádí poradenství ohledně estetiky a funkčnosti brýlí, měření potřebných parametrů apod., a kde může po zpracování vykonávat i funkci vedoucího oční optiky či firmy,
- ve firmách, vyrábějících brýlové čočky a obruby,
- ve firmách, dovážejících či distribuujících optické čočky, brýlové obruby nebo optické přístroje,

#### **Možnosti dalšího studia**

- VOŠ - Diplomovaný oční optik,
- VŠ – obor Optometrie



### Laboratorní asistent

#### *Absolvent se uplatní*

- pod odborným dohledem při poskytování laboratorní diagnostické péče, vykonávání činnosti v rámci léčebné a preventivní péče,
- v laboratořích klinické biochemie, hematologie, imuno hematologie a transfuzní služby apod.,
- v laboratořích výzkumných ústavů a vysokých škol,
- v laboratořích ve veterinárním lékařství,

#### **Možnosti dalšího studia**

- VOŠ - Diplomovaný zdravotní laborant,
- VŠ – Zdravotní laborant



### Asistent zubního technika

#### *Absolvent se uplatní*

- pod odborným dohledem při zhotovování všech druhů stomatologických protéz a ortodontických léčebných pomůcek,
- při technologickém zpracovávání všech stomatologických materiálů,
- ve všech zubních laboratořích, státních i soukromých,
- v dalších oborech: plastická chirurgie, ORL,

#### **Možnosti dalšího studia**

- VOŠ Diplomovaný zubní technik.





### Aplikovaná chemie – farmaceutické substance

#### **Absolvent se uplatní**

- v chemickém a farmaceutickém průmyslu a v dalších odvětvích zpracovatelského průmyslu s významným podílem chemického charakteru,
- v chemických, farmaceutických a mikrobiologických laboratořích,
- ve výzkumných, vývojových a servisních organizacích a laboratořích,

#### **Možnosti dalšího studia**

- VŠ a VOŠ přírodovědného charakteru, zaměřené především na chemii, biologii a příbuzné obory



### Požární ochrana – chemik požární ochrany

#### **Absolvent se uplatní**

- jako příslušník výjezdových jednotek požární ochrany Hasičského záchranného sboru ČR i jako hasič - chemik podnikových sborů v soukromém sektoru,
- v různých odvětvích chemického průmyslu,
- na úseku krizového řízení, havarijního plánování a ochrany obyvatelstva státní správy a územní samosprávy apod.

#### **Možnosti dalšího studia**

- VOŠ nebo VŠ oboru požární prevence, chemického oboru či oboru bezpečnostního managementu



### Oční optik

#### **Absolvent se uplatní**

- v očních optikách, kde provádí poradenství ohledně estetiky a funkčnosti brýlí, měření potřebných parametrů, apod. a kde může po zpracování vykonávat i funkci vedoucího oční optiky či firmy
- ve firmách, vyrábějících brýlové čočky a obruby
- ve firmách, dovážejících či distribuujících optické čočky, brýlové obruby nebo optické přístroje.

#### **Možnosti dalšího studia**

- VOŠ - Diplomovaný oční optik,
- VŠ – obor Optometrie



### Laboratorní asistent

#### **Absolvent se uplatní**

- pod odborným dohledem při poskytování laboratorní diagnostické péče, vykonávání činnosti v rámci léčebné a preventivní péče
- v laboratořích klinické biochemie, hematologie, imunohematologie a transfuzní služby apod.
- v laboratořích výzkumných ústavů a vysokých škol,
- v laboratořích ve veterinárním lékařství,

#### **Možnosti dalšího studia**

- VOŠ - Diplomovaný zdravotní laborant,
- VŠ – Zdravotní laborant



### Asistent zubního technika

#### **Absolvent se uplatní**

- pod odborným dohledem při zhotovování všech druhů stomatologických protéz a ortodontických léčebných pomůcek
- při technologickém zpracovávání všech stomatologických materiálů
- ve všech zubních laboratořích, státních i soukromých
- v dalších oborech: plastická chirurgie, ORL

#### **Možnosti dalšího studia**

- VOŠ Diplomovaný zubní technik.

