



**Děvčata i hoši 9. tříd ZŠ,**  
máte zájem o zajímavý a perspektivní obor?  
Chcete najít uplatnění a zajímavou práci po studiu?  
Pak si podejte přihlášku na OBOR  
**„OPTIK“**

Více informací  
k oboru naleznete  
na webových stránkách školy:

**[www.kourilkova8.cz](http://www.kourilkova8.cz)**

nebo telefonicky: **581 201 276**

Dotazy k přijímacímu řízení:

paní Jana Stoklásková - [stoklaskova@kourilkova8.cz](mailto:stoklaskova@kourilkova8.cz)



Pro žáky z jiných regionů je zajištěno ubytování s celodenní stravou  
Informace podá: Mgr. Pavla Rudolfová – tel.: **581 208 256**  
e-mail: [rudolfova@kourilkova8.cz](mailto:rudolfova@kourilkova8.cz)

# OPTIK

## čtyřletý obor zakončený maturitní zkouškou

*Kód oboru a název RVP: 23-62-L/01 Optik*

**Možnost získat stipendium krajského úřadu i podnikové stipendium.**

**Možnost získat mezinárodně uznávaný certifikát Autodesk Academia Programu.**

Optik je kouzelník se sklem. Výjimečný člověk. Absolvent tohoto oboru je kromě kvalitního všeobecného vzdělání vybaven také širokým vzděláním odborným. A to nejen teoretickým, ale především praktickým.

Asi třetina veškeré výuky je totiž realizována formou odborného výcviku. V předmětech jako jsou **Technická dokumentace, Optika, Optické technologie** či **Aplikovaná optika** se teoreticky i prakticky naučí **navrhovat, zhotovovat, upravovat i opravovat optické a mechanické součásti nejrůznějších přístrojů** (vždyť v čem dnes nejsou čočky, hranoly, zrcadla, lasery?) nebo **podle předpisu vyrobit, upravit či po „sedacím defektu“ opravit brýle. Ty se nosí čím dál více.** V této oblasti je **potřeba existence kvalitních brýlových optiků do budoucna zcela jistá.**

A **školní odborný výcvik** je samozřejmě **doplňován praxí v podnicích, v očních optikách, odbornými exkurzemi** a účastí na odborných **veletrzích a výstavách.** S radostí spolupracujeme také s Katedrou optiky na Přírodovědecké fakultě Univerzity Palackého v Olomouci, ale i s dalšími vysokými školami.

V průběhu studia si žák zvolí, na jakou dráhu **profese optik** nebo **mechanik brýlové nebo přístrojové optiky** se po ukončení školy vydá: zda se zaměří na brýlovou (oční) nebo přístrojovou optiku – je to jen na něm.

Chcete pomáhat lidem ke kvalitnějšímu životu prací v oční optice? Nebo ve firmách vyvíjejících a vyrábějících optické součásti vojenských přístrojů, optiky do nejmodernějších lékařských přístrojů či optiky do fotoaparátů, kamer, mobilů? Chcete dobrý základ pro další studium optiky na vyšší odborné či vysoké škole?

**Podmínky přijetí:** absolvování povinné školní docházky, zdravotní způsobilost potvrzená lékařem, úspěšné složení přijímacích zkoušek.

### **Fakta do přihlášky:**

Název a adresa střední školy: **Střední škola technická, Kouřilkova 8, 750 02 Přerov**

Obor vzdělání (kód a název): **23-62-L/01 Optik**

**ŠVP: Optik**