



Vyšší odborná škola, Střední průmyslová škola  
a Střední odborná škola, Varnsdorf, příspěvková organizace



# Vlásenkář a maskér

KÓD OBORU: **82-51-H/05**

ZAMĚŘENÍ: **Vlásenkář a maskér**

DÉLKA STUDIA: **3 roky**

UKONČENÍ: **Závěrečná zkouška – výuční list**

## PODMÍNKY PRO PŘIJETÍ:

úspěšné dokončení 9. ročníku ZŠ,  
výtvarné nadání, talentová a přijímací zkouška  
dobrý zdravotní stav (nutné potvrzení lékaře)



## Uplatnění absolventa

- umělecké povolání v oblasti scénické tvorby (divadlo, film)
- výroba přičesků a paruk
- vlásenkářsko-maskérská výroba, scénické masky
- líčení umělců i ostatních účinkujících, úprava účesů a masek
- vizážista a vlasový stylist
- svatební a modelingové agentury, fotografické ateliéry
- poradenství v oblasti dermatologie, činnosti při zakrývání pooperačních jizev, kožních změn a nesrovnalostí, při vlasové typologii účesů a používání paruk.

## Popis oboru

Práce vlásenkáře a maskéra dotváří vnější výraz hereckých postav. Možnosti plného rozvoje této umělecké práce dává dokonalé poznání současných moderních technologií, další prohlubování a zkoumání nových možností v technice i nových materiálech. Je tomu tak proto, že rozvoj divadelní, filmové, televizní a reklamní práce, kde je hlavní těžiště tohoto uměleckořemeslného oboru, klade na tuto práci maximální požadavky.

Žákům je umožněno získat certifikát ECDL a řidičský průkaz skupiny B.

 Odloučené pracoviště Kostelní 723, Varnsdorf



Pro další info  
načti QR kód



Všechno  
najdeš na webu

[www.skolavdf.cz](http://www.skolavdf.cz)



## Vlásenkář a maskér

vyučovací předměty název	ročník		
	1.	2.	3.
Český jazyk	x	x	x
1. cizí jazyk - maturitní	x	x	x
Občanská výchova	x	x	x
Základy přírodních věd	x	x	
Matematika	x	x	x
Literatura		x	x
Tělesná výchova	x	x	x
Informační a komunikační technologie	x	x	x
Ekonomika		x	x
Dějiny umění	x	x	x
Materiály maskérství	x	x	x
Materiály vlásenkářství	x	x	x
Odborný výcvik	x	x	x
Technologie maskérství	x	x	x
Technologie vlásenkářství	x	x	x
Scénografická dokumentace		x	x
Výtvarná výchova	x	x	x