



Karoliny Světlé 2
586 01 Jihlava

Střední škola obchodu a služeb Jihlava

Ředitelství školy sídlí v novém, moderně vybaveném areálu v ulici Karoliny Světlé v Jihlavě nedaleko autobusového nádraží. Odloučená pracoviště jsou v ulici Havlíčkova a Telečská. Škola není soukromá, a proto žáci neplatí školné.

Součástí školy jsou učebny pro teoretické vyučování, odborné učebny, laboratoře, dílny a provozovny pro odborný výcvik, dále domov mládeže, školní jídelna a sportovní areál. Pro všechny žáky zajišťujeme teoretickou i praktickou výuku, pro zájemce pak ubytování v domově mládeže hotelového typu první kategorie a celodenní školní stravování na velmi dobré úrovni.

Naši žáci mají možnost účastnit se mezinárodních stáží a výměn v rámci programu Národní agentury Leonardo da Vinci.

Dále škola připravuje a nabízí odborné kurzy pro jednotlivce i kolektivy.

Obor:

Přírodovědné lyceum

ŠVP zpracován podle RVP 78-42-M/05 Přírodovědné lyceum

Charakteristika oboru:

Čtyřletý maturitní obor s návazností na studium na VŠ a VOŠ

Zakončení studia:

Maturitní zkouškou s maturitním vysvědčením

Předpoklady k přijetí:

Splnění povinné školní docházky

Přijímací řízení: prospěch z 8. a 9. třídy a přijímací zkoušky

Zdravotní způsobilost potvrzená lékařem na přihlášce ke studiu

Obor vhodný pro chlapce i děvčata s rozšířeným zájmem o přírodní vědy

Teoretické vyučování:

Vzdělávací program tohoto studijního oboru je koncipován formou čtyřletého studia a je zakončený maturitní zkouškou. Absolvent oboru přírodovědné lyceum je připraven ke studiu jak na vysokých školách, tak v oborech vyšších odborných škol zaměřených na biologii, chemii, životní prostředí, zemědělství, potravinářství a zdravotnictví. Učivo prvního a druhého ročníku je zaměřeno všeobecně, ve třetím a čtvrtém ročníku se žáci profilují do tří směrů dle zájmu – potravinářského, ekologického a zdravotnického.

Absolvent je vzděláván tak, aby získal vědomosti, dovednosti a návyky potřebné nejen pro terciální, ale i pro celoživotní vzdělávání a v neposlední řadě i pro okamžité uplatnění na trhu práce.

Žáci prvního ročníku se v rámci učebních osnov účastní na začátku školního roku seznamovacího pobytu se sportovním zaměřením. Ve druhém ročníku je čeká lyžařský kurz a ve třetím sportovní kurz.

Praktické vyučování:

Praktické dovednosti získávají žáci v rámci cvičení v jednotlivých předmětech v nadprůměrně vybavených školních laboratořích a na odborných pracovištích. V rámci těchto předmětů škola organizuje tématické exkurze, návštěvy veletrhů a zajišťuje odborné přednášky a prezentace firem.

Uplatnění absolventů:

Pokud absolvent nebude pokračovat ve studiu, může se uplatnit, vzhledem k získaným obecně odborným poznatkům z oblasti ekologie, chemie, geografie, informačních a komunikačních technologií, v zemědělství a potravinářství.

Dále úspěšný absolvent najde uplatnění v činnostech laboratorního i provozního charakteru, v administrativní a správní činnosti zejména v oblastech příslušné profilace. Mimo jiné budou absolventi disponovat znalostí dvou světových jazyků na úrovni běžné hovorové komunikace a dovednosti číst s porozuměním.

Studijní plán dle RVP 78-42-M/05 ŠVP – Přírodovědné lyceum od 1.9.2010

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet týdenních vyučovacích hodin				
	v ročníku				celkem
	1.	2.	3.	4.	
A. Povinné					
a) základní	32	32	26	24	114
Český jazyk literatura	3	3	3	3	12
Cizí jazyk I	3	3	3	3	12
Cizí jazyk II	2	2	2	2	8
Konverzace v 1. cizím jazyce	-	-	-	1	1
Dějepis	-	2	1	-	3
Občanská nauka	1	-	1	-	2
Matematika	4	3	2	3	12
Fyzika	2	2	2	-	6
Chemie	4	4	-	-	8
Odborná chemie	-	-	2	3	5
Biologie	4	4	-	-	8
Odborná biologie	-	-	2	3	5
Ekonomika	-	2	2	-	4
Písemná a elektronická komunikace	1	-	-	-	1
Informační a komunikační technologie	2	2	1	1	6
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Člověk a prostředí	2	1	1	1	5
Technologie	2	2	1	2	7
Závěrečná práce	-	-	1	-	1
b) výběrové a volitelné					
Maturitní seminář (OBN+DEJ, MAT, ICT)	-	-	2	2	4
Seminář z latinského jazyka (z)	-	-	2	-	2
Výživa (p)	-	-	-	2	2
Monitorování životního prostředí (e)	-	-	2	2	4
Tvorba a ochrana krajiny (Enviromentální příprava) (e)	-	-	-	4	4
Analytická chemie (p + e)	-	-	2	-	2
Biologie a mikrobiologie (p + z)	-	-	2	2	4
Hygiena (p + z)	-	-	-	2	2
Farmakologie (z)	-	-	-	2	2
Počet hodin celkem	32	32	32	32	128

KONTAKTNÍ ADRESY:

Karoliny Světlé 2, 586 01 Jihlava
tel/fax: 567 587 423

e- mail: sekretariat@ssos-ji.cz
http: www.ssos-ji.cz

Telečská 50, 586 01 Jihlava
tel: 567 112 980

fax: 567 112 989
krivankova@ssos-ji.cz
http: www.ssos-ji.cz

Havlíčková 109, 586 01 Jihlava
tel: 567 109 212

fax: 567 109 210
fasora@ssos-ji.cz
http: www.ssos-ji.cz

DNY OTEVŘENÝCH DVEŘÍ: 11. 11. 2011, 9. 12. 2011 8.⁰⁰ hod – 17.⁰⁰ hod