Střední odborné učiliště včelařské - Včelařské vzdělávací centrum, o.p.s., Slatiňanská 135, 538 25 NASAVRKY

VÝROČNÍ ZPRÁVA

**o činnosti školy za školní rok 2021/2022**



 Nasavrky, září 2022

**l. Základní údaje o škole**

Název: Střední odborné učiliště včelařské – Včelařské vzdělávací centrum, o.p.s.

Adresa: Slatiňanská 135, 538 25 Nasavrky

Zřizovatelé: Česká republika – Ministerstvo zemědělství ČR,

Těšnov 17, 117 05 Praha

 Český svaz včelařů, o. s., Křemencova 8, 115 24 Praha l

IČ: 25946901

Telefon: 469 677 128

e-mail: info@souvnasavrky.cz

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

Správní rada: Prof. Ing. Jaroslav Hrabák, Ph.D., předseda

 Ing. Martin Žižka, Ph.D., člen

 Ing. Miroslav Štěpán, člen

Dozorčí rada: JUDr. Futtera Ladislav

 Ing. Sirko Michal

 Mgr. Machová Jarmila

Vedení školy: Josef Lojda, ředitel školy

Školská řada: Mgr. Kateřina Valešová, předsedkyně

MUDr. Radek Hubač, člen

Bc. Jana Macháčková, členka

**2. Přehled oboru vzdělávání**

V  souladu se zápisem ve školském rejstříku škola zabezpečovala výuku v oborech:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **kód** | **název** | **ročník** | **počet žáků**  |
| 41-51-H/02 | Včelař | 1. | 93 |
| 41-51-H/02 | Včelař | 2. | 75 |
| 41-51-H/02 | Včelař | 3. |  57 |

Výuka probíhá podle ŠVP schváleného pro daný školní rok. (Na základě RVP a aktuálních změn)

Výuka směřuje v souladu s cíli středního odborného vzdělávání k tomu, aby si žáci vytvořili v návaznosti na předchozí vzdělávání klíčové a odborné kompetence.

**3. Přehled pracovníků obecně prospěšné společnosti ve školním roce 2021/2022**

|  |  |
| --- | --- |
| Jméno | **úsek** |
| Lojda Josef | ředitel  |
| Ing. Novotná Miroslava | zástupce ředitele pro pedagogický úsek |
| Mikešová Ladislava | zástupce ředitele pro provoz. a ek. úsek |
| Mikeš Roman | vychovatel, referent vzdělávání dospělých |
| Bezouška Lukáš, DiS | vedoucí ubytovacího a technického úseku  |
| Přepechal Josef | pedagogický úsek |
| Solil Jakub | pedagogický úsek |
| Solničková Zdena | ekonomický úsek |
| Rulíková Ludmila | ekonomický úsek |
| Lidmila Vít | provozní úsek |
| Drahá Ivana | provozní úsek  |
| Josífek Zdeněk | provozní úsek |
| Blažek Kamil | pedagogický úsek |
| Kudynová Věra | provozní úsek |
| Tejnecká Ivana | provozní úsek |
| Marschallová Jitka | provozní úsek |
| Víšková Anna | provozní úsek |
| Tomková Lenka | provozní úsek |
| Kučerová Romana | provozní úsek |
| Kombercová Zdena | provozní úsek |
| Pospíšilová Jiřina | provozní úsek  |
| Bakešová Dana | provozní úsek  |

Teoretická výuka byla zabezpečována i externími pracovníky, se kterými byly uzavřeny dohody o provedení práce:

MVDr. Teplý Jiří, Mgr. Hošek Roman, MVDr. Zita František, Ing. Vladimír Vacek,

Mgr. Zavřel Vít, Ing. Vorlíček Čestmír, Prof. Ing. Hrabák Jaroslav Ph.D.,

Ing. Salaj Jozef, Ing. Vitnerová Jana, Mgr. Viková Marie, Mgr. Valešová Kateřina,

Mgr. Lubinová Ivana, MVDr. Lucie Pecková Ph.D., MVDr. Martin Kamler

**4. Přijímací řízení**

Ve školním roce 2021/2022 pro školní rok 2022/2023 bylo přijato do 1. ročníku dálkového studia učebního oboru Včelař 41-51-H/02 67 žáků.

**5. Údaje o výsledcích vzdělávání**

**Studijní výsledky za l. pololetí školního roku 2021/2022**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Třída | Počet žáků | Průměrnýprospěch | Prospěl s vyznamenáním | Prospěl | Nehodnocen(doplněno) | Absence na žáka |
| 1. A | 31 | 1,032 | 29 | 0 | 2 | 4,03 |
| 1. B | 31 | 1,045 | 29 | 1 | 1 | 6,19 |
| 1.C | 31 | 1,042 | 28 | 0 | 3 | 7,35 |
| I.r. | 93 |  |  |  |  |  |
| 2.A | 25 | 1,200 | 18 | 6 | 1 | 7,64 |
| 2.B | 23 | 1,174 | 18 | 5 | 0 | 6.61 |
| 2.C | 26 | 1,151 | 24 | 1 | 1 | 2,63 |
| II.r. | 74 |  |  |  |  |  |
| 3.A | 31 | 1,111 | 28 | 1 | 2 | 4,71 |
| 3.B | 26 | 1,157 | 25 | 0 | 1 | 5,42 |
| III.r. | 57 |  |  |  |  |  |

### Studijní výsledky za 2. pololetí školního roku 2020/2021

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Třída | Počet žáků | Průměrnýprospěch | Prospěl s vyznamenáním | Prospěl | Nehodnocen-neprospěl | Absence na žáka |
| I.A | 30 | 1,156 | 29 | 1 |  | 2,867 |
| I.B | 31 | 1,107 | 30 | 1 |  | 4,156 |
| I,C | 31 | 1,140 | 29 | 2 |  | 3,968 |
|  | 92 |  |  |  |  |  |
| II.A | 25 | 1,185 | 23 | 2 |  | 7,654 |
| II.B | 24 | 1,282 | 21 | 3 | 1 | 2,240 |
| II.C | 26 | 1,289 | 23 | 2 | 1 | 8,071 |
|  | 75 |  |  |  |  |  |
| III.A | 30 | 1,139 | 27 | 3 |  | 5,667 |
| III.B | 28 | 1,218 | 26 | 1 | 1 | 4,500 |
|  | 58 |  |  |  |  |  |

#### Závěrečné zkoušky ve školním roce 2021/2022

Komise – řádný termín a opravný termín

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **STÁLÍ ČLENOVÉ ZKUŠEBNÍ KOMISE:** | Titul, jméno, příjmení | pozice | Pozice v SOUV-VVC, o.p.s. |
| Předsedkyně: | Ing. Ludmila Kabelová | UčitelkaStřední škola zemědělská a Vyšší odborná škola Chrudim |  - |
| Místopředseda: | Josef Lojda |  | Ředitel |
| Třídní učitel:  | Ing. Miroslava Novotná |  | Zástupkyně ředitele pro pedagogickou činnost |
| **DALŠÍ ČLENOVÉ ZKUŠEBNÍ KOMISE:** |  |  |  |
| učitel odborných předmětů: | Prof. Jaroslav HrabákIng. Jozef SalajIng. Miroslava Novotná |  | Externí vyučujícíExterní vyučujícíUčitelka odborných předmětů |
| učitel odborného výcviku: | Josef LojdaKamil BlažekJosef Přepechal |  | ŘeditelVčelmistrOdborný referent |
| Odborník z praxe: | MVDr. Jan Krabec |  | - |

Počty žáků

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Ukončili ročník | **řádný** termín | **opravný** termín |
| III.A | 30 | 30 | 1 |
| III.B | 27 | 27 |  |
| celkem | 57 | 57 |  |

Výsledky závěrečných zkoušek

**Celkové výsledky** absolventů oboru Včelař

**Klasifikace náhradní a opravný termín**

**Výsledky dílčích částí závěrečné zkoušky**

**6. Další vzdělávání pedagogických pracovníků**

Pedagogičtí pracovníci školy rozšiřovali své znalosti účastí na odborných seminářích, především v oblasti školství a včelařství.

**7. Aktivity a prezentace školy na veřejnosti**

Škola v rámci obecně prospěšné společnosti zabezpečovala níže uvedené aktivity:

**Semináře:**

Seminář vedoucích včelařských kroužků, vedoucích šlechtitelských chovů, učitelů včelařství, seminář pro funkcionáře ZO ČSV, OO ČSV a chovatelských referentů OO ČSV.

**Kurzy:**

Včelaření od A do Z

Rekvalifikační kurz - Chovatel včel, Zpracovatel včelích produktů

Včelaření, životní prostředí a změna klimatu

**Přednášky a exkurze:**

Exkurze pro skupiny ze ZO ČSV, OO ČSV, včelařské přednášky pro veřejnost

**Výstavy**:

 Slavnosti medu a jablek Chrast, Natura Viva Lysá nad Labem, Zahrada Čech Litoměřice,

 výstava k 70. výročí založení včelařské školy, výstava k 150. výročí založení ČSV

**8. Výsledky inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí**:

V dubnu roku 2017 provedla Česká školní inspekce kontrolu činnosti podle § 174 odst. 2 písm.

 d) zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole.

V kontrolované oblasti nebylo zjištěno porušení ustanovení výše uvedených právních předpisů.

**9. Údaje o hospodaření školy**

|  |  |
| --- | --- |
| **Příjmy celkem:** | **25 987 tis. Kč** |
| Poplatky žáků /stravné, ubytování/ | 330 tis. Kč |
| Příjmy z HČ: | 3 392 tis. Kč |
| Ostatní příjmy: | 22 265 tis. Kč |
|  |  |
| **Z ostatních příjmů** |  |
| **Příspěvek od ŠÚ:** |  **8 225 tis.**  |
| Mzdy pedagogických pracovníků: | 4 683 tis. Kč |
|  |  Kč |
| Mzdy nepedagogických pracovníků:  | 3 542 tis. Kč |
|  |  Kč |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Investiční výdaje celkem:** | **0 tis. Kč** |
|  |  |
| **Neinvestiční výdaje celkem:** |  **25 858 tis.**  |
| z toho mzdové náklady | 9 401 tis. Kč |
| mzdové náklady – dohody  |  1 592 tis. Kč |
| zdravotní a sociální pojištění  |  3 140 tis.. č |
| ostatní provozní náklady |  11 725 tis. |

**10. Zapojení školy do mezinárodního programu**

SOUV-VVC, o.p.s. organizuje výměnné pobyty mezi Polskými a Českými včelaři.

**11. Zapojení školy do dalšího vzdělávání**

Řídící a ekonomičtí pracovníci školy si rozšiřovali své znalosti účastí na školeních, především v oblasti školských předpisů, účetnictví a právních předpisů.

**12. Realizované projekty financované z cizích zdrojů**

Obecně prospěšná společnost obdržela ve školním roce 2020/2021 finanční prostředky od níže uvedených organizací:

* **Granty z KÚ Pardubického kraje na uvedené účely**

Jeden rok v životě rostlin

Apiterapie pro zdraví i pohodu

Děti poznávají život včel a jejich význam

**13. Hodnocení školy**

Střední odborné učiliště včelařské - Včelařské vzdělávací centrum je obecně prospěšná společnost a jednou ze čtyř hlavních činností je provozování Středního odborného učiliště. Vzhledem ke specifičnosti tohoto zařízení, se tato činnost prolíná a doplňuje se všemi ostatními činnostmi o.p.s. Mezi něž spadá vzdělávání dospělých, provozování a organizování mimoškolní činnosti dětí a mládeže ve včelařském oboru, organizování a zajišťování vzdělávacích a kulturně výchovných činností. Celková činnost a její rozbor, je k nahlédnutí ve výroční zprávě o.p.s.

I ve školním roce 2021/2022 o.p.s. zajišťovala výuku tříletého učebního oboru Včelař pouze dálkovou formou. Delší dobu setrvává pouze zájem o dálkovou formu vzdělávání. Do prvního ročníku nastoupilo 93 žáků. Pro školní rok 2022/2023 bylo přijato 67 žáků. Denní formu se neustále nedaří naplnit z důvodů specifičnosti této profese. Jedná se o profesi, u které je složitější uplatnění na trhu práce. V ČR je včelaření spíše zájmová činnost a je pouze málo farem, které by nové absolventy po vyučení zaměstnaly. Z hlediska financí a zkušeností atd. Je problematické v tomto raném věku, ihned po vyučení, začít samostatně podnikat a zakládat samostatné včelařské provozy. Na základě těchto skutečností je možné vysledovat, že zájem o vzdělávání roste spíše v pozdějším věku žáků. Průměrný věk našich žáků je něco málo přes 45 let, ale v posledních letech dochází k jeho poklesu. Absolventi jsou však velkým přínosem včelařského oboru v ČR a zárukou určité odbornosti a nositeli pokroku u včelařské veřejnosti v celé ČR.

Učebny pro výuku jsou vybaveny standartním způsobem - k dispozici jsou čtyři učebny vybaveny interaktivní tabulí, internet je přístupný v celém areálu bezdrátově šířeným signálem. V průběhu roku jsme modernizovali jednu z počítačových učeben tak, aby odpovídala požadavkům moderní výuky. Modernizace se dočkala i sborovna, aby s rostoucím počtem vyučujících byly zajištěny odpovídající podmínky. Máme vybavenou laboratoř, která slouží pro výuku předmětů – Nemoci a škůdci včel a Včelí produkty. Jedna z učeben je určena pro práci s mládeží. Odborný výcvik probíhá v odborných učebnách, v truhlářské dílně i ve včelařských provozech, jako je medárna, voskárna a samozřejmě na 11 školních včelnicích, na kterých je celkem cca 404 včelstev. Na třech včelnicích máme včelíny – předpoklad pro odborný výcvik za nepříznivého počasí. Od prosince 2018 máme zbudovanou Výcvikovou halu pro získávání včelích produktů, která byla spolufinancována Evropskou unii v rámci Integrovaného operačního programu a přispívá ke kvalitě výuky. Probíhá zde jak teoretická výuka v úlové otázce, tak odborný výcvik získávání a zpracování včelích produktů zaměření na střední a velkoprovozy. Výukové prostory jsou neustále doplňovány např. vzdělávacími tabulemi.

Výuku ve školním roce2021/2022 zajišťovali čtyři kmenoví zaměstnanci a čtrnáct externích pedagogů. Vzhledem ke specifické činnosti organizace je stav interních zaměstnanců poddimenzován. Situaci se snažíme však průběžně řešit náborem pedagogického pracovníka do trvalého pracovního poměru.

V rámci vzdělávací činnosti včelařů, která je též jednou z náplní činností o.p.s. a má velmi úzkou vazbu na učiliště, jsou organizovány různé akce, kurzy, přednášky pro začínající a pokročilé včelaře, které se setkávají s velmi pozitivními ohlasy. Většina z nich probíhala prezenčně, část vzdělávacích akcí ve formě on-line.

Absolventi těchto kurzů jsou často potencionální zájemci o další vzdělávání v učebním oboru Včelař. I v tomto školním roce proběhla zkouška z profesní kvalifikace Chovatel včel a Zpracovatel včelích produktů

Ve výuce jsou uplatňovány i moderní formy výuky, jak projekční, tak i problémová.

Jedním z hlavních bodů našich činnosti je také práce s mládeží. Vzhledem k tomu, že se z již uvedených důvodů nedaří začlenit tuto skupinu do formálního vzdělávání, organizujeme různé vzdělávací akce.: Letní školu mladých včelařů, soutěže a soustředění mládeže zajímající se o přírodu, hravé vzdělávání pro děti z MŚ atd. Byli jsme zapojeni jako organizátoři a zároveň jsme metodicky vedli Medové snídaně.

Naše škola na začátku školního roku 2021/2022 oslavila 70. výročí svého vzniku. Tradici s bohatými zkušenostmi se vzděláváním ve včelařství v různých formách tedy máme a snažíme se ji dále rozvíjet.

Škola má celorepublikovou působnost a má tedy obrovský význam pro včelařství v České republice

V Nasavrkách dne 23.9. 2022 Josef Lojda

 ředitel SOUV-VVC, o.p.s.