

ŠKOLA: název dle zřizovací listiny	Obchodní akademie a Střední odborné učiliště Veselí nad Moravou, příspěvková organizace
--	--

Mezinárodní spolupráce, účast na mezinárodních projektech

1A Mezinárodní spolupráce

ANO NE

1B partnerská škola/partnerský projekt

stát/státy

		stát/státy
1	Projekt Implementace KAP JMK II, s registračním číslem CZ.02.3.68/0.0/0.0/19_078/0017177	
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Spolupráce školy s výrobními podniky a jinými podnikatelskými subjekty

Spolupráce s podniky a dalšími zaměstnavateli (nejen firmy a další podnikatelské subjekty, ale např. i zdravotnická a sociální zařízení, školy, veřejná správa – zaměstnavatelé dle charakteru vyučovaného oboru vzdělání)

2A Počet zaměstnavatelů, se kterými škola **systematicky** spolupracuje^{xx}.

3

2B Počet firem, se kterými škola realizuje **dlouhodobou** spolupráci.^{xxx}

7

Název firmy	sídlo
DaHo com s. r. o.	Čejkovice
T Machinery a. s.	Ratíškovice
DAVID OBAL s. r. o.	Uherský Ostroh
AGROLIP, a. s.	Kunovice
ROmiLL AGRICULTURE s. r. o.	Kyjov, Bohuslavice
UNIKOV Steel spol. s r. o.	Bzenec

2C Počet žáků, kteří absolvovali více jak 30 % odborné praxe nebo odborného výcviku ve firmách

83

^{xx} **systematická spolupráce se zaměstnavateli zahrnuje následující: smlouva o spolupráci, účast zaměstnavatelů u zkoušek, odborný výcvik v modelovém pracovním prostředí, škola vyjednává se zaměstnavateli obsah odborného výcviku a praxe, zaměstnavatelé se aktivně podílejí na náborových aktivitách školy a finančně školu/vybrané žáky podporují**

^{xxx} **dlouhodobá spolupráce – škola spolupracuje se zaměstnavatelem během uplynulých tří po sobě jdoucích školních roků a spolupráce i nadále pokračuje**

2D Uvedte počet středních škol, kde Vaši žáci strávili více jak 10 vyučovacích hodin a využívali přitom materiální vybavení této navštívené školy

0

Výuka cizích jazyků

3A Počet učitelů ODBORNÝCH PŘEDMĚTŮ, kteří využívají metodu CLIL

0

3B Počet učitelů TEORETICKÝCH PŘEDMĚTŮ, kteří využívají metodu CLIL

0

3C Rodilí mluvčí:

jazyk	počet
AJ	0
NJ	0
FJ	0
RJ	0
ŠJ	
jiný	

Spolupráce školy s ostatními vzdělávacími institucemi

4A	Počet základních škol, se kterými Vaše škola spolupracuje (stačí číslo)	7
4B	Počet středních škol, se kterými Vaše škola spolupracuje (stačí číslo)	6
4C	Počet vysokých škol, se kterými Vaše škola spolupracuje (stačí číslo)	1

		počet zúčastněných žáků ZŠ
4D	Akce SŠ pro žáky partnerské (či jiné) ZŠ	
1	11. 11. 2021 - Sdílení pedagogů, odborných učeben a laboratoří, příklady dobré praxe mezi SŠ a ZŠ v rámci projektu iKAP JMK II – CZŠ Veselí nad Moravou, ZŠ Lipov, ZŠ Dubňany, ZŠ Rohatec. Účastníci si vyzkoušeli programování lego robotů, simulaci počítačových sítí, jednoduché pracovní operace v autodílně a hobby dílně.	77
2	19. - 20. 11. 2021 - Dny otevřených dveří	43
3	10. 12. 2021 - Den otevřených dveří online	12
4	14. - 15. 1. 2022 - Dny otevřených dveří	36
5	27. 1. 2022 - Sdílení pedagogů, odborných učeben a laboratoří, příklady dobré praxe mezi SŠ a ZŠ v rámci projektu iKAP JMK II – CZŠ Veselí nad Moravou, ZŠ Lipov, ZŠ Dubňany, ZŠ Rohatec. Účastníci si vyzkoušeli programování lego robotů, simulaci počítačových sítí, jednoduché pracovní operace v autodílně a hobby dílně.	62
6	17. 3. 2022 - Sdílení pedagogů, odborných učeben a laboratoří, příklady dobré praxe mezi SŠ a ZŠ v rámci projektu iKAP JMK II – CZŠ Veselí nad Moravou, ZŠ Lipov, ZŠ Dubňany, ZŠ Rohatec. Účastníci si vyzkoušeli programování lego robotů, simulaci počítačových sítí, jednoduché pracovní operace v autodílně a hobby dílně.	77
7	28. 3. - 1. 4. 2022 - FabLab Experience - ZŠ Bzenec, ZŠ Hutník Veselí nad Moravou - komentovaná prohlídka technologií v návěsu. Účastníci si vyzkoušeli technologie: 3D tisk – tvorba 3D modelů s následným tiskem, laserová řezačka – tvorba návrhu v grafickém programu, řezací plotr – polepy nebo potisk na látku.	60
8	12. 5. 2022 - Sdílení pedagogů, odborných učeben a laboratoří, příklady dobré praxe mezi SŠ a ZŠ v rámci projektu iKAP JMK II – CZŠ Veselí nad Moravou, ZŠ Lipov, ZŠ Dubňany, ZŠ Rohatec. Účastníci si vyzkoušeli programování lego robotů, simulaci počítačových sítí, jednoduché pracovní operace v autodílně a hobby dílně.	80
9	22. - 25. 8. 2022 - Sdílení pedagogů, odborných učeben a laboratoří, příklady dobré praxe mezi SŠ a ZŠ v rámci projektu iKAP JMK II. Účastníci si vyzkoušeli programování lego robotů, simulaci počítačových sítí, jednoduché pracovní operace v autodílně a hobby dílně. Aktivita byla realizována ve spolupráci s DDM Veselí nad Moravou v rámci příměstského tábora Tech Mech.	15
10		

5A Vzdělávání dospělých - profesní kvalifikace a kurzy k PK

Všechny školou nabízené profesní kvalifikace (u těch, které v daném období neproběhly nechte v dalších sloupcích prázdné pole)	kód profesní kvalifikace	počet realizovaných profesních zkoušek za rok 2021/22	počet realizovaných kurzů k profesním zkouškám za rok 2021/2022	počet účastníků proběhlých přípravných kurzů za rok 2021/2022

5B Ostatní nabízené kurzy pro dospělé MIMO profesní kvalifikace

Název kurzu (do závorky počet opakování, pokud kurz proběhl v daném období vícekrát)	Počet účastníků kurzů za rok 2021/2022
Doškolovací kurzy svářečů (4)	21
Digitální gramotnost podaktivita KA04-3 - iKAP II - vzdělávání pedagogů (4)	60

5C

Jaký je obrat školy v realizaci dalšího vzdělávání pro dospělé?	v tis. Kč
Obrat představuje množství všech finančních prostředků přijatých ekonomickým subjektem za rok 2021 od účastníků kurzů	6,158

Poradenské služby ve škole

- 6A Školní psycholog
- | | |
|----------------------|---------------------------------|
| ANO | NE |
| <input type="text"/> | <input checked="" type="text"/> |
- úvazek
- zdroj financování
- 6B Školní speciální pedagog
- | | |
|----------------------|---------------------------------|
| ANO | NE |
| <input type="text"/> | <input checked="" type="text"/> |
- úvazek
- zdroj financování
- 6C Realizovala Vaše organizace ve školním roce 2021/22 stavebně-technické úpravy školního poradenského pracoviště?
- | | |
|----------------------|---------------------------------|
| ANO | NE |
| <input type="text"/> | <input checked="" type="text"/> |
- Investovaná částka v tis. Kč
- 6D Nové materiální vybavení školního poradenského pracoviště ve školním roce 2021/22. (včetně pomůcek, nábytku, techniky, testových materiálů, příp. diagnostických nástrojů)
- | | |
|----------------------|---------------------------------|
| ANO | NE |
| <input type="text"/> | <input checked="" type="text"/> |
- Investovaná částka v tis. Kč
- Pokud ANO, čím:
- 6E Žáci SŠ s odlišnými kulturními, životními podmínkami nebo s kombinací více sociálních faktorů.
- | | |
|---|---------------------------------|
| počet individuálních intervencí | <input type="text" value="45"/> |
| počet adaptačních dnů pro výše uvedené žáky | <input type="text" value="2"/> |
| počet spoluprací ŠPP při SŠ s ŠPP na ZŠ při začleňování výše uvedených žáků do SŠ | <input type="text" value="2"/> |
| počet konzultací výchovného/kariérového poradce SŠ (před nástupem do SŠ) | <input type="text" value="2"/> |
- 6F Spolupráce školních poradenských pracovišť SŠ se školními poradenskými pracovišti ZŠ.
- | | |
|--|--------------------------------|
| počet spoluprací ŠPP při SŠ s ŠPP při ZŠ | <input type="text" value="6"/> |
|--|--------------------------------|