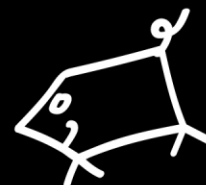


Místní akční plán Frýdek-Místek II



ANALÝZA NABÍDKY STŘEDNÍCH ŠKOL

v dojezdové vzdálenosti pro žáky a studenty
v okrese Frýdek-Místek

Kateřina Krainová

projekt: Místní akční plán Frýdek-Místek II
reg. číslo: CZ.02.3.68/0.0/0.0/17_047/0008616
realizátor: MAS Pobeskydí, z. s.

OBSAH

1	Úvod.....	2
2	Charakteristika území	3
3	Situace na trhu práce	4
4	Střední školy v okrese.....	9
5	Studijní obory středních škol v okrese	11
6	Střední školy v Novém Jičíně	16
7	Střední školy v Kopřivnici	18
8	Střední školy ve Frenštátě pod Radhoštěm	19
9	Střední školy v Karviné	20
10	Střední školy v Havířově	23
11	Střední školy v Českém Těšíně	26
12	Pozice pracovního uplatnění	28
13	Závěr	38

1 ÚVOD

Cílem analýzy nabídky středních škol v dojezdové vzdálenosti pro žáky a studenty v okrese Frýdek-Místek je shrnout nabídku studia a studijních oborů středních škol na vybraném území tak, aby byl vytvořen základní informační materiál pro výchovné a kariérové poradce působící na základních školách tohoto území.

Analýza vznikla s podporou Místní akční skupiny Pobeskydí, z. s., s cílem podpořit Místní akční plán Frýdek-Místek v oblasti vzdělávání, výchovy a souvisejících oblastí. Sumarizace možností středoškolského studia ve vybraných městech okresu Frýdek-Místek a v dojezdové vzdálenosti zároveň podporuje naplňování strategických cílů měst Frýdek-Místek, Třinec, Frýdlant nad Ostravicí, Jablunkov, Nový Jičín, Kopřivnice, Frenštát pod Radhoštěm, Karviná, Havířov a Český Těšín.

Při tvorbě analýzy bylo čerpáno zejména z internetových zdrojů: webových stránek středních škol v okrese Frýdek-Místek a v okolí. Dalšími podnětnými zdroji byly webový portál infoabsolvent.cz, webové stránky Národní soustavy povolání, informace zveřejněné na portále projektu Cesta pro mladé k uplatnění na trhu práce, který byl realizován v letech 2016–2018 Fondem dalšího vzdělávání, a informace a požadavky na uchazeče o praxi ve vybraných pracovních pozicích v projektu Vzdělávání praxí pro zvýšení zaměstnanosti, realizovaném opět Fondem dalšího vzdělávání v letech 2016–2019.

Důležitým zdrojem pro zpracování analýzy situace na trhu práce v okrese Frýdek-Místek byly statistiky a analýzy Úřadu práce ČR.

2 CHARAKTERISTIKA ÚZEMÍ

21. století je stoletím globalizace, transformace a mobility. Lidé se za vzděláním, prací, či osobní realizací stěhují nebo dojíždějí mnohem častěji. Dnes stále více platí, že uplatnitelnost studovaného oboru není závislá na nabídce a poptávce regionu, ve kterém ke studiu dochází, přesto je nabídka studijních oborů středních škol silně ovlivněna charakterem svého území.

Okres Frýdek-Místek je nejvýchodnějším územím Česka. Spádovými centry oblasti jsou města Frýdek-Místek (cca 57 tisíc obyvatel), Třinec (cca 36 tisíc obyvatel), Frýdlant nad Ostravicí (cca deset tisíc obyvatel) a Jablunkov (cca šest tisíc obyvatel). Na území okresu se mezi těmito centry nalézají dalších 66 obcí. Počet obyvatel celého okresu z něj činí s více než 213 tisíci obyvatel třetí nejlidnatější okres v kraji a šestý v celém Česku. Populace v okrese stárne. Oproti roku 2011, kdy průměrný věk dosahoval 40,7 let, dosáhl průměrný věk k 31. prosinci 2016 už 41,9 let.

Rozhodující podíl na rozloze okresu tvoří lesní půdní fond, který zabírá zhruba polovinu území. Nachází se zde chráněná krajinná oblast Beskydy, státní přírodní rezervace, chráněná naleziště a chráněné přírodní útvary. Klimaticky je okres mírně teplý až chladný. Rozsáhlý půdní fond přispívá k tradiční orientaci území na zemědělství, zvláště na chov skotu, pěstování řepky a obilnářství.

Nejvýznamnějším nerostným zdrojem, který se na území nachází, je černé uhlí, což ovlivnilo zaměření okresu na těžký průmysl.

3 SITUACE NA TRHU PRÁCE

Současná křivka pozitivního vývoje zaměstnanosti se odráží i na území okresu Frýdek-Místek. Ve sledovaném období, tedy od konce roku 2016, v průběhu roku 2017 až do roku 2018 docházelo k navyšování počtu volných pracovních míst v různorodých pracovních oblastech.

Nejdominantnějším odvětvím z pohledu počtu zaměstnanců zůstává hutnictví a těžké strojírenství. Druhým největším zaměstnavatelem je výroba automobilů, která stabilizuje zaměstnanost celého okresu. Dalšími výraznými odvětvími, co do počtu zaměstnanců, jsou vzdělávání a výroba elektrických zařízení. Částečný nárůst počtu pracovních míst se projevil i v odvětví profesních, vědeckých a technických činností, ve veřejné správě a v odvětví pryžové a plastové výroby.

K výraznému poklesu počtu zaměstnanců došlo v roce 2017 v odvětví těžby a dobývání, kde se jednalo o úbytek větší než 1,3 tisíce pracovních míst. Výrazný pokles počtu pracovních míst se projevil také v odvětví administrativních a podpůrných činností. Pokles zaměstnanců zaznamenalo také odvětví dopravy a skladování.

Stabilizovaná situace je ve stavebnictví, kde dochází k přechodnému poklesu zaměstnanosti v zimních měsících. Přesný přehled vývoje zaměstnanosti podle odvětví přináší tabulka č. 1.

Tabulka č. 1: Vývoj zaměstnanosti podle odvětví¹

Odvětví	31. prosince 2016	31. prosince 2017	Rozdíly
Zemědělství, lesnictví a rybářství	658	579	-79
Těžba a dobývání	1 504	186	-1 318
Zpracovatelský průmysl celkem, z toho:	23 647	23 825	358
- výroba potravinářských výrobků, nápojů a tabákových výrobků	1 987	1 934	-53
- výroba textilií, oděvů, usní a souvisejících výrobků	301	275	-26
- zpracování dřeva, výroba papírů, tisk a rozmnožování nahraných nosičů	731	765	34
- výroba koksu a rafinovaných ropných produktů	0	0	0
- výroba chemických látek a chemických přípravků	0	0	0
- výroba základních farmaceutických výrobků a přípravků	205	193	-12
- výroba pryžových, plastových a ostatních nekovových výrobků	997	1 034	37
- výroba základních kovů, hutní zpracování kovů a slévárenství, výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení	10 891	10 977	86
- výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení	65	34	-31
- výroba elektrických zařízení	701	834	133
- výroba strojů a zařízení jinde nezařazených	2 196	2 250	54
- výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů, návěsů, výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení	5 154	5 238	84
- výroba nábytku, ostatní zpracovatelský průmysl a opravy a instalace strojů a zařízení	239	291	52

¹ Údaje vychází z monitoringu prováděného úřadem práce a zahrnují zaměstnavatele s počtem 26 a více zaměstnanců.

Odvětví	31. prosince 2016	31. prosince 2017	Rozdíly
Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	694	655	-39
Zásobování vodou, činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanace	730	749	19
Stavebnictví	1 027	1 000	-27
Velkoobchod a maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel	2 428	2 280	-148
Doprava a skladování	3 658	3 500	-158
Ubytování, stravování, pohostinství	603	562	-41
Informační a komunikační dovednosti	161	155	-6
Peněžnictví a pojišťovnictví	218	221	3
Činnosti v oblasti nemovitostí	127	118	-9
Profesní, vědecké a technické činnosti	1 096	1 132	36
Administrativní a podpůrné činnosti	3 528	2 881	-647
Veřejná správa a obrana, povinné sociální zabezpečení	2 415	2 451	36
Vzdělávání	3 860	4 021	161
Zdravotní a sociální péče	4 789	4 798	9
Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	293	301	8
Ostatní činnosti	305	317	12

Rok 2017 byl ve znamení dobré ekonomické situace na tuzemském trhu i na světových trzích. Ekonomický růst tak přispěl ke zvyšování zaměstnanosti, která se odrážela v konstantním snižování počtu nezaměstnaných. Největším zaměstnavatelem v okrese zůstávají nadále TRINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s. Přehled počtu zaměstnanců v jednotlivých odvětvích v roce 2017 přináší graf č. 1.

Zpráva o situaci na trhu práce v okrese Frýdek-Místek za rok 2017 uvádí, že nejvíce volných pracovních míst, a tedy i nejvyšší poptávka po zaměstnancích, vznikala v profesích pro osoby se základním vzděláním, případně vyučené. Převažující poptávka zaměstnavatelů, hlášená do databázi úřadu práce, byla po profesích:

- ostatní pomocní pracovníci ve výrobě,
- svářeči, řezači plamenem a páječi,
- kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři,
- uklízeči veřejných prostranství, čističi kanalizací a příbuzní pracovníci,
- seřizovači a obsluha obráběcích strojů (kromě dřevobráběcích),
- nástrojářů a příbuzní pracovníci,
- číšníci a servírky,
- uklízeči a pomocníci v hotelích, administrativních, průmyslových a jiných objektech,
- dělníci v oblasti výstavby budov,
- kosmetičky a pracovníci v příbuzných oborech,
- zedníci, kamnáři, dlaždiči a montéři suchých staveb,
- obsluha stacionárních strojů a zařízení jinde neuvedená,
- všeobecní administrativní pracovníci,
- lakýrníci a natěrači (kromě stavebních),
- montážní dělníci mechanických zařízení,
- řídicí pracovníci v průmyslové výrobě,
- pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur,
- obsluha vysokozdvíhových a jiných vozíků a skladníci.

Přehled nejčastěji hlášených volných pracovních míst do databáze úřadu práce přináší tabulka č. 2.

Graf č. 1: Zaměstnanost v okrese Frýdek-Místek²

Tabulka č. 2: Nejčastější zastoupení volných pracovních míst podle dosaženého vzdělání³

Názvy profesí	VPM	z toho podle vzdělání			
		základní	vyučení	SŠ	VŠ
Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě	294	183	106	5	0
Svářeči, řezači plamenem a páječi	105	34	71	0	0
Kuchaři (kromě šéfkuchařů), pomocní kuchaři	103	57	45	1	0
Seřizovači a obsluha obráběcích strojů (kromě dřevoobráběcích)	74	2	71	1	0
Pracovníci ostrahy a bezpečnostních agentur	61	55	6	0	0
Řidiči nákladních automobilů, tahačů a speciálních vozidel	59	34	25	0	0
Obsluha stacionárních strojů a zařízení jinde neuvedená	58	34	23	1	0
Uklízeči a pomocníci v hotelích, administrativních, průmyslových a jiných objektech	57	54	3	0	0

² K 31. prosinci 2017.

³ K 31. prosinci 2017. VPM jsou volná pracovní místa, SŠ je středoškolské a VŠ vysokoškolské.

Názvy profesí	VPM	z toho podle vzdělání			
		základní	vyučení	SŠ	VŠ
Sportovní trenéři, instruktoři a úředníci sportovních klubů	54	46	6	2	0
Nástrojáři a příbuzní pracovníci	54	10	43	1	0
Čišníci a servírky	47	18	29	0	0
Pomocní manipulační pracovníci	43	28	14	1	0
Prodavači v prodejnách	39	11	22	6	0
Zedníci, kamnáři, dlaždiči a montéři suchých staveb	37	22	15	0	0
Dělníci v oblasti výstavby budov	36	34	2	0	0
Mechanici a opraváři motorových vozidel	32	2	29	0	0
Švadleny, šičky, vyšivači a pracovníci v příbuzných oborech	28	14	14	0	0
Montážní dělníci mechanických zařízení	24	9	15	0	0
Obsluha vysokozdvizných a jiných vozíků a skladníci	24	13	11	0	0
Zpracovatelé masa, ryb a příbuzní pracovníci	24	24	0	0	0
Lakýrníci a natěrači	23	8	15	0	0
Všeobecní administrativní pracovníci	21	3	2	16	0
Instalatéři, potrubáři, stavební zámečníci a stavební klempíři	21	0	21	0	0
Pekaři, cukráři, výrobci cukrovinek	7	10	7	0	0
Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	16	0	1	2	13
Technici v ostatních průmyslových oborech	16	3	2	11	0
Stavební a provozní elektrikáři	16	0	16	0	0
Pomocníci v kuchyni	15	13	1	1	0
Řidiči osobních a malých dodávkových vozů	5	10	5	0	0
Pracovníci poštovního provozu (krom úředníků na přepážkách)	14	1	13	0	0
Lektoři a učitelé jazyků na ostatních školách	13	0	0	13	0
Finanční a investiční poradci a příbuzní specialisté	13	0	0	13	0
Úředníci v oblasti účetnictví	13	0	0	13	0
Obsluha lakovacích a jiných zařízení na povrchovou úpravu kovů a jiných materiálů	12	12	0	0	0
Elektromechanici	11	0	10	1	0
Ošetřovatelé a pracovníci v sociálních službách v oblasti pobytové péče	11	11	0	0	0

Přestože se zdá, že nejvíce volných pracovních míst připadá na pozice, které vyžadují základní vzdělání a vyučení, ukazuje se, že nezaměstnanost převažuje právě u osob, které dosáhly nejvyššího vzdělání ve středoškolském odborném studiu s vyučením. Druhou nejpočetnější skupinu nezaměstnaných osob tvoří středoškoláci s maturitou.

Přehled vzdělanostní struktury osob v evidenci úřadu práce v okrese Frýdek-Místek přináší tabulka č. 3.

Tabulka č. 3: Vzdelanostní struktura osob v evidenci úřadu práce v okrese Frýdek-Místek

Stupně vzdělání	31. prosince 2016	31. prosince 2017
Bez vzdělání	5	8
Základní vzdělání	1 335	1 040
Střední odborné s výučním listem	3 290	2 813
Střední odborné s maturitou	1 691	1 297
Střední všeobecné (gymnázia)	228	195
Vysokoškolské	541	415
Celkem	7 090	5 768

Můžeme předpokládat, že trend převahy nezaměstnaných vyučených osob, případně osob, které ukončily středoškolské vzdělání maturitou, vzniká z důvodu stálého převisu poptávky nezaměstnaných nad nabídkou. Vzhledem k tomu, že nejčastěji hlášená volná pracovní místa jsou určena osobám se základním vzděláním nebo vyučením, nabízí se pro zdůvodnění převahy vyučených osob v evidenci úřadu práce následující argumenty:

1. Nabídka pracovních míst nekryje poptávku, což ukazuje i srovnání celkového počtu volných pracovních míst (tabulka č. 2) a počtu nezaměstnaných v evidenci úřadu práce (tabulka č. 3).
2. Vzdelanostní struktura obyvatel okresu Frýdek-Místek má vzrůstající tendenci a obyvatelstvo dosahuje ve stále větším počtu vyšší vzdělání, než požaduje pracovní trh.
3. Mezi evidovanými osobami došlo ke špatné volbě oboru studia, který neodpovídá poptávce ze strany zaměstnavatelů a situaci na trhu práce.

Body č. 2 a 3 lze ovlivnit znalostí poptávky na pracovním trhu a schopností vzdělávat se, rekvalifikovat se a přizpůsobovat se požadavkům pracovního trhu. Stejně jako v přírodě i na pracovním trhu přežijí nejlépe ti, kteří přizpůsobivě reagují na změny. V případě změn na pracovním trhu se jedná o schopnost a ochotu ke vzdělávání a rekvalifikaci pro potřeby trhu. K těmto dvěma základním schopnostem pro úspěšné působení na trhu práce patří také schopnost nebát se výzev, stejně jako v případě nedostatku pracovních příležitostí schopnost a ochota přijmout pracovní nabídku, přestože je pod úroveň dosaženého vzdělání, schopností a dovedností. Výpadek z pracovního trhu může znamenat stagnaci, která přináší řadu rizik a ohrožení sociálního vyloučení s možností dlouhodobého negativního dopadu na jednotlivce i celé rodiny.

Informovanost o potřebách pracovního trhu, o možnostech studijních oborů a přehled o nabídce středních škol tvoří základ správné volby pro budoucnost a také obsah následujících kapitol.

4 STŘEDNÍ ŠKOLY V OKRESE

Střední školy na území okresu Frýdek-Místek byly pro potřeby analýzy rozděleny podle jejich umístění. Střední školy najdeme ve Frýdku-Místku, Třinci, Frýdlantu nad Ostravicí a Jablunkově (viz následující tabulky). Nejvíce středních škol se nachází ve Frýdku-Místku. Z uvedeného výčtu je patrné, že v okrese chybí zastoupení středněškolských oborů zaměřených na chemii, veterinární péči, polygrafii, hutnictví a ochranu životního prostředí.

Tabulka č. 4: Střední školy ve Frýdku-Místku

Školy	Adresy
Gymnázium a Střední odborná škola Frýdek-Místek	Cihelní 410
Gymnázium Petra Bezruče, Frýdek-Místek	Československé armády 517
PrimMat – Soukromá střední škola podnikatelská s.r.o.	Československé armády 482
Soukromá střední odborná škola Frýdek-Místek s.r.o.	T. G. Masaryka 456
Střední odborná škola požární ochrany a Vyšší odborná škola požární ochrany	Pionýrů 2069
Střední odborná škola	Lískovecká 2089
Střední průmyslová škola, Obchodní akademie a Jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky	28. října 1598
Střední škola gastronomie, oděvnictví a služeb, Frýdek-Místek	T. G. Masaryka 451
Střední škola informačních technologií, s.r.o.	Pionýrů 2069
Střední škola řemesel, Frýdek-Místek	Pionýrů 2069
Střední škola, Základní škola a Mateřská škola, Frýdek-Místek	Pionýrů 2352
Střední uměleckoprůmyslová škola s.r.o.	Československé armády 481
Střední zdravotnická škola Frýdek-Místek	T. G. Masaryka

Tabulka č. 5: Střední školy v Třinci

Školy	Adresy
Gymnázium, Třinec	Komenského 713
Střední odborná škola Třineckých železáren	Lánská 132
Střední škola, Základní škola a Mateřská škola Třinec	Jablunkovská 241
Třinecká obchodní akademie, spol. s r.o.	Beskydská 1140

Tabulka č. 6: Střední školy ve Frýdlantu nad Ostravicí

Školy	Adresy
Gymnázium BESKYDY MOUNTAIN ACADEMY, s.r.o.	Dvořákova 1269
Gymnázium Frýdlant nad Ostravicí	Nám T. G. Masaryka 1260

Tabulka č. 7: Střední školy v Jablunkově

Škola	Adresa
Střední odborná škola a Střední odborné učiliště podnikání a služeb, Jablunkov	Školní 416

5 STUDIJNÍ OBORY STŘEDNÍCH ŠKOL V OKRESE

V okrese Frýdek-Místek najdeme vzdělávací instituce poskytující středoškolské vzdělání na úrovni středního odborného vzdělání ukončeného výučním listem, stejně jako středního odborného i všeobecného vzdělání ukončeného maturitou. Střední školy nabízejí jak obory ve formě denního studia, tak večerního nebo dálkového. Některé obory lze studovat i ve zkrácené formě dálkově. Své zastoupení mezi středoškolským vzděláváním mají i obory určené pro zdravotně hendikepované osoby, které trpí mentálním postižením. Mezi nabídkou středoškolských oborů jsou nástavbová studia, která v denní či dálkové nebo i dálkové zkrácené formě mohou requalifikovat zájemce o novou řemeslnou dovednost, nebo naopak umožňují získat vyučeným osobám maturitní vzdělání. Nejpočetnější zastoupení oborů nabízí střední školy ve Frýdku-Místku, dále v Třinci, Jablunkově a Frýdlantu nad Ostravicí.

Tabulka č. 8: Studijní obory středních škol ve Frýdku-Místku⁴

Školy	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Gymnázium a střední odborná škola, Frýdek-Místek	Všeobecné gymnázium	4 / D	M
	Technické gymnázium	4 / D	M
	Veřejnosprávní činnost	4 / D 5 / V	M
Gymnázium Petra Bezruče, Frýdek-Místek	Všeobecné gymnázium	6 / D	M
PrimMat – Soukromá střední škola podnikatelská s.r.o.	Ekonomika a podnikání v euroregionu a službách cestovního ruchu	4 / D	M
	Ekonomika a podnikání v euroregionu a pozemním stavitelství	4 / D	M
	Ekonomika a podnikání v euroregionu a internetové služby a aplikace	4 / D	M
	Podnikání	2 / D – N 3 / DL – N	M M
Soukromá střední odborná škola Frýdek-Místek s.r.o.	Veřejnosprávní činnost	4 / D 5 / DL	M
	Sociální činnost	4 / D 5 / DL	M
Střední odborná škola požární ochrany a Vyšší odborná škola požární ochrany	Požární ochrana a bezpečnost práce (studijní obor momentálně pozastaven)	4 / D	M
	Požární ochrana a bezpečnost práce	3 / K	DiS.
Střední odborná škola Frýdek-Místek	Agropodnikání – chov koní a alternativní plodiny	4 / D	M
	Agropodnikání – mechanizace a služby	4 / D	M
	Mechanik seřizovač	4 / D	M
	Provoz ekonomiky a doprava – logistika a celnictví	4 / D	M
	Provoz ekonomiky a doprava – logistika a silniční doprava	4 / D	M
	Autoelektrikář	3 / D	V
	Mechanik opravář motorových vozidel	3 / D	V

⁴ V roce 2018. D je denní forma studia, V je večerní forma studia, DL je dálková forma studia, D – N je denní nástavbové studium, DL – N je dálkové nástavbové studium, D – ZK je denní zkrácená forma studia, D – ZK – N je denní zkrácené dálkové studium, ZTP je studium určené zdravotně postiženým osobám, V je studium ukončené výučním listem, M je studium ukončené maturitní zkouškou.

Školy	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Střední odborná škola Frýdek-Místek	Obráběč kovů se zaměřením na obsluhu CNC strojů	3 / D	V
	Opravář zemědělských strojů	3 / D	V
	Opravář zemědělských strojů – kovářství	3 / D	V
	Strojní mechanik	3 / D	V
	Zahradník	3 / D	V
	Zemědělec – farmář	3 / D	V
	Zemědělec – farmář – lesní mechanizace	3 / D	V
	Podnikání	2 / D – N	M
	Obráběč kovů se zaměřením na obsluhu CNC strojů	1 / D – ZK	V
	Strojní mechanik	1 / D – ZK	V
	Zahradník	1 / D – ZK	V
Střední průmyslová škola, Obchodní akademie a Jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky	Strojírenství	4 / D	M
	Strojírenská metalurgie	4 / D	M
	Obchodní akademie	4 / D	M
	Technická zařízení budov	4 / D	M
	Informační technologie	4 / D	M
	Technické lyceum	4 / D	M
	Ekonomické lyceum	4 / D	M
Střední škola gastronomie, oděvnictví a služeb, Frýdek-Místek	Gastronomické služby	4 / D	M
	Kosmetické služby	4 / D	M
	Cestovní ruch	4 / D	M
	Oděvnictví a módní návrhářství	4 / D	M
	Kadeřník	3 / D	V
	Pekař	3 / D	V
	Kuchař – číšník	3 / D	V
	Cukrář	3 / D	V
	Řezník – uzenář	3 / D	V
	Operátor skladování	3 / D	V
	Prodáváč se zaměřením na smíšené zboží	3 / D	V
	Propagace a reklama	3 / D	V
	Podnikání	3 / DL	M
	Propagace	2 / D	M
Střední škola informačních technologií, s.r.o.	Počítačové sítě	4 / D	M

Školy	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Střední škola informačních technologií, s.r.o.	Počítačové systémy – správa sítí	4 / D	M
	Počítačová grafika	4 / D	M
Střední škola řemesel, Frýdek-Místek	Elektrotechnika	4 / D	M
	Nábytkářství	4 / D	M
	Stavebnictví	4 / D	M
	Elektrikář (slaboproud)	3 / D	V
	Elektrikář (silnoproud)	3 / D	V
	Truhlář	3 / D	V
	Instalatér	3 / D	V
	Zedník	3 / D	V
	Tesař	3 / D	V
	Stravovací a ubytovací služby	3 / D	V
	Strojírenské práce	3 / D	V
	Zednické práce	3 / D	V
	Elektrikář (silnoproud)	1 / D – ZK – N	V
	Truhlář	1 / D – ZK – N	V
	Tesař	1 / D – ZK – N	V
	Instalatér	1 / D – ZK – N	V
	Zedník	1 / D – ZK – N	V
	Nábytkářská a dřevařská výroba	2 / D – N	M
	Provozní elektrotechnika	2 / D – N	M
	Střední škola, Základní škola a Mateřská škola Frýdek-Místek	Učíme se pro život	2 / D
Získáváme zkušenosti		1 / D	ZTP
Střední uměleckoprůmyslová škola Frýdek-Místek	Počítačová grafika a ilustrace	4 / D	M
	Interiérový a grafický design	4 / D	M
	Produktový a grafický design	4 / D	M
Střední zdravotnická škola Frýdek-Místek	Zdravotnický asistent	4 / D	M
	Sociální činnost	4 / D	M

Tabulka č. 9: Studijní obory středních škol v Třinci⁵

Školy	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Střední odborná škola Třineckých železáren	Elektrotechnika	4 / D	M
	Hutník operátor	4 / D	M
	Mechanik seřizovač	4 / D	M
	Průmyslový logistik	4 / D	M
	Elektrikář – silnoproud	3 / D	V
	Hutník	3 / D	V
	Instalatér	3 / D	V
	Obráběč kovů	3 / D	V
	Strojní mechanik	3 / D	V
	Slévač	3 / D	V
	Kuchař – číšník	3 / D	V
	Stravovací a ubytovací služby	3 / D	V
	Pečovatelské služby	3 / D	V
	Strojírenské práce	3 / D	V
Provozní technika	3 / DL	M	
Střední škola, Základní škola a Mateřská škola Třinec	Škola – dílna života	2 / D	ZTP
	Škola – brána života	1 / D	ZTP
Třinecká obchodní akademie spol. s.r.o.	Veřejnosprávní činnost	4 / D	M
	Obchodní akademie	4 / D	M
	Informační technologie	4 / D	M

Tabulka č. 10: Studijní obory středních škol ve Frýdlantu nad Ostravicí⁶

Školy	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Gymnázium BESKYDY MOUNTAIN ACADEMY s.r.o.	Jazykové gymnázium	4 / D	M
Gymnázium Frýdlant nad Ostravicí	Všeobecné gymnázium	4 / D	M

⁵ V roce 2018. D je denní forma studia, V je večerní forma studia, DL je dálková forma studia, D – N je denní nástavbové studium, DL – N je dálkové nástavbové studium, D – ZK je denní zkrácená forma studia, D – ZK – N je denní zkrácené dálkové studium, ZTP je studium určené zdravotně postiženým osobám, V je studium ukončené výučním listem, M je studium ukončené maturitní zkouškou.

⁶ V roce 2018. D je denní forma studia, V je večerní forma studia, DL je dálková forma studia, D – N je denní nástavbové studium, DL – N je dálkové nástavbové studium, D – ZK je denní zkrácená forma studia, D – ZK – N je denní zkrácené dálkové studium, ZTP je studium určené zdravotně postiženým osobám, V je studium ukončené výučním listem, M je studium ukončené maturitní zkouškou.

Tabulka č. 11: Studijní obory středních škol v Jablunkově⁷

Škola	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Střední odborná škola a Střední odborné učiliště podnikání a služeb Jablunkov	Dopravní prostředky	4 / D	M
	Mechanik a opravář motorových vozidel	3 / D	V
	Doprava a logistika výroby	2 / D – N	M
	Profesionální řidič	1,5 / D – N	V

⁷ V roce 2018. D je denní forma studia, V je večerní forma studia, DL je dálková forma studia, D – N je denní nástavbové studium, DL – N je dálkové nástavbové studium, D – ZK je denní zkrácená forma studia, D – ZK – N je denní zkrácené dálkové studium, ZTP je studium určené zdravotně postiženým osobám, V je studium ukončené výučním listem, M je studium ukončené maturitní zkouškou.

6 STŘEDNÍ ŠKOLY V NOVÉM JIČÍNĚ

Tabulka č. 12: Střední školy v Novém Jičíně

Školy	Adresy
Gymnázium, Nový Jičín, příspěvková organizace	Palackého 1329/50
Mendelova střední škola, Nový Jičín, příspěvková organizace	Divadelní 445/4
EDUCA – Střední odborná škola, s.r.o., Nový Jičín	Bohuslava Martinů 1994/4
Odborné učiliště a Praktická škola, Nový Jičín, příspěvková organizace	Sokolovská 487/45
Střední škola technická a zemědělská, Nový Jičín, příspěvková organizace	U Jezu 7

Tabulka č. 13: Studijní obory středních škol v Novém Jičíně⁸

Školy	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Gymnázium, Nový Jičín, příspěvková organizace	79-41-K/41 Gymnázium	4 / D	M
	79-41-K/61 Gymnázium	6 / D	M
Mendelova střední škola, Nový Jičín, příspěvková organizace	Zdravotnický asistent	4 / D	M
	Zdravotnický asistent	2 / V / N	M
	Zdravotnické lyceum	4 / D	M
	Obchodní akademie	4 / D	M
	Ekonomické lyceum	4 / D	M
	Informační technologie	4 / D	M
	Veřejnosprávní činnost	4 / D	M
EDUCA – Střední odborná škola, s.r.o., Nový Jičín ⁹	Počítačová grafika	4 / D	M
	Cestovní ruch a animační služby	4 / D	M
	Business a právo	4 / D	M
	Management sportu a zdravý životní styl	4 / D	M
	Podnikání	2 / DL – N	M
	Grafický design (reprodukční grafik)	3 / D	V
	Pracovník obchodu (prodavač)	3 / D	V
	Podnikání	2 / DL – N	M

⁸ V roce 2018. D je denní forma studia, V je večerní forma studia, DL je dálková forma studia, D – N je denní nástavbové studium, DL – N je dálkové nástavbové studium, D – ZK je denní zkrácená forma studia, D – ZK – N je denní zkrácené dálkové studium, ZTP je studium určené zdravotně postiženým osobám, V je studium ukončené výučním listem, M je studium ukončené maturitní zkouškou.

⁹ Soukromá škola.

Školy	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Odborné učiliště a Praktická škola, Nový Jičín, příspěvková organizace	Strojírenské práce	3 / D	V
Odborné učiliště a Praktická škola, Nový Jičín, příspěvková organizace	Strojírenské práce	3 / D	V
	Zahradnické práce	3 / D	V
	Stravovací a ubytovací služby	3 / D	V
	Praktická škola jednoletá	1 / D	ZTP
	Praktická škola dvouletá	2 / D	ZTP
Střední škola technická a zemědělská, Nový Jičín, příspěvková organizace	Agropodnikání	4 / D	M
	Ekologie a životní prostředí	4 / D	M
	Mechanik strojů a zařízení	4 / D	M
	Podnikání	2 / D – N 3 / DL – N	M
	Nástrojař	3 / D	V
	Obráběč kovů	3 / D	V
	Opravář zemědělských strojů	3 / D	V
	Strojní mechanik (zámečnick)	3 / D	V
	Instalatér	3 / D	V
	Tesař	3 / D	V
	Truhlář	3 / D	V
	Zedník	3 / D	V
	Stavební práce	2 / D	V

7 STŘEDNÍ ŠKOLY V KOPŘIVNICI

Tabulka č. 14: Střední školy v Kopřivnici

Škola	Adresa
Vyšší odborná škola, Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Kopřivnice, příspěvková organizace	Husova 1302/11, Ptačí čtvrť

Tabulka č. 15: Studijní obory středních škol v Kopřivnici¹⁰

Škola	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Vyšší odborná škola, Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Kopřivnice, příspěvková organizace	Mechanik seřizovač	4 / D	M
	Autotronik	4 / D	M
	Automechanik	3 / D	V
	Autolakýrník	3 / D	V
	Autoelektrikář	3 / D	V
	Karosář	3 / D	V
	Obráběč kovů	3 / D	V
	Zámečnick	3 / D	V
	Provozní technika	2 / D – N	M
	Počítačová grafika	4 / D	M
	Konstrukce a výroba automobilů	4 / D	M
	Obchodní akademie	4 / D	M
	Ekonomika a podnikání ve strojírenství	5 / DL	M
	Technické lyceum	4 / D	M
	Strojírenství	3 / D – N	DiS.
	Strojírenství	4 / DL – N	DiS.
	Ekonomika a podnikání	3 / D – N	DiS.
	Ekonomika a podnikání	4 / DL – N	DiS.

¹⁰ V roce 2018. D je denní forma studia, V je večerní forma studia, DL je dálková forma studia, D – N je denní nástavbové studium, DL – N je dálkové nástavbové studium, D – ZK je denní zkrácená forma studia, D – ZK – N je denní zkrácené dálkové studium, ZTP je studium určené zdravotně postiženým osobám, V je studium ukončené výučním listem, M je studium ukončené maturitní zkouškou.

8 STŘEDNÍ ŠKOLY VE FRENŠTÁTĚ POD RADHOŠTĚM

Tabulka č. 16: Střední školy ve Frenštátě pod Radhoštěm

Školy	Adresy
Gymnázium a Střední průmyslová škola elektrotechniky a informatiky, Frenštát pod Radhoštěm, příspěvková organizace	Křížíkova 1258
Hotelová škola, Frenštát pod Radhoštěm, příspěvková organizace	Mariánská 252

Tabulka č. 17: Studijní obory středních škol ve Frenštátě pod Radhoštěm¹¹

Školy	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Gymnázium a Střední průmyslová škola elektrotechniky a informatiky, Frenštát pod Radhoštěm, příspěvková organizace	79-41-K/81 Gymnázium	8 / D	M
	79-41-K/41 Gymnázium	4 / D	M
	Informační technologie	4 / D	M
	Elektrotechnika se zaměřením aplikace počítačů	4 / D	M
	Elektrikář	3 / D	V
Hotelová škola, Frenštát pod Radhoštěm, příspěvková organizace	Hotelnictví a lázeňství	4 / D	M
	Management cestovního ruchu	4 / D	M
	Kuchař – specialista (gastronomie)	4 / D	M
	Kuchař – číšník	3 / D	V
	Kuchař	3 / D	V
	Číšník	3 / D	V
	Kuchař – číšník	3 / DL	V
	Cukrář	3 / D	V
	Podnikání	2 / D – N	M

¹¹ V roce 2018. D je denní forma studia, V je večerní forma studia, DL je dálková forma studia, D – N je denní nástavbové studium, DL – N je dálkové nástavbové studium, D – ZK je denní zkrácená forma studia, D – ZK – N je denní zkrácené dálkové studium, ZTP je studium určené zdravotně postiženým osobám, V je studium ukončené výučním listem, M je studium ukončené maturitní zkouškou.

9 STŘEDNÍ ŠKOLY V KARVINÉ

Tabulka č. 18: Střední školy v Karviné

Školy	Adresy
Střední odborné učiliště DAKOL, s.r.o. (odloučená pracoviště v Orlové a Havířově)	Petrovice u Karviné č. p. 570
Vyšší odborná škola DAKOL a střední škola DAKOL, o.p.s. (odloučená pracoviště v Orlové a Havířově)	Petrovice u Karviné č. p. 570
Střední odborná škola managementu a práva, s.r.o., Karviná	Mírová 1435/25, Nové Město
Gymnázium, Karviná, příspěvková organizace	Mírová 1442/2, Nové Město
Obchodní akademie Karviná, s.r.o.	Leonovova 1795/3, Hranice
Střední průmyslová škola, Karviná, příspěvková organizace	Žižkova 1818/1A, Hranice
Střední odborná škola ochrany osob a majetku s.r.o., Karviná	Leonovova 1795/3
Střední zdravotnická škola, Karviná, příspěvková organizace	Borovského 2315/1
Střední škola, Základní škola a Mateřská škola, Karviná, příspěvková organizace	Komenského 614/2, Nové Město
Střední škola techniky a služeb, Karviná, příspěvková organizace	Osvobození 60/1111, Nové Město

Tabulka č. 19: Studijní obory středních škol v Karviné¹²

Školy	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Střední odborné učiliště DAKOL, s.r.o. (odloučená pracoviště v Orlové a Havířově)	Mechanik opravář motorových vozidel	3 / D	V
	Ošetřovatel	3 / D	V
	Prodavač	3 / D	V
	Kuchař – číšník	3 / D	V
	Rekondiční a sportovní masér	3 / D	V
	Sklenář	3 / D	V
	Tesař	3 / D	V
	Zedník	3 / D	V
	Instalatér	3 / D	V
	Strojní mechanik	3 / D	V
	Nástrojař	3 / D	V
	Obráběč kovů	3 / D	V
	Strojírenské práce	3 / D	V

¹² V roce 2018. D je denní forma studia, V je večerní forma studia, DL je dálková forma studia, D – N je denní nástavbové studium, DL – N je dálkové nástavbové studium, D – ZK je denní zkrácená forma studia, D – ZK – N je denní zkrácené dálkové studium, ZTP je studium určené zdravotně postiženým osobám, V je studium ukončené výučním listem, M je studium ukončené maturitní zkouškou.

Školy	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Střední odborné učiliště DAKOL, s.r.o. (odloučená pracoviště v Orlové a Havířově)	Truhlářská a čalounická výroba	3 / D	V
	Zednické práce	3 / D	V
	Malířské a natěračské práce	3 / D	V
	Stravovací a ubytovací služby	3 / D	V
	Prodavačské práce	3 / D	V
	Zahradnické práce	3 / D	V
	Strojní mechanik	3 / DL	V
	Obráběč kovů	3 / DL	V
	Instalatér	3 / DL	V
	Zedník	3 / DL	V
	Kuchař – číšník	3 / DL	V
	Prodavač	3 / DL	V
	Rekondiční a sportovní masér	1 / D – ZK	V
	Strojní mechanik	1 / D – ZK	V
	Kuchař – číšník	1 / D – ZK	V
Vyšší odborná škola DAKOL a střední škola DAKOL, o.p.s. (odloučená pracoviště v Orlové a Havířově)	Předškolní a mimoškolní pedagogika	4 / D	M
	Masér sportovní a rekondiční	4 / D	M
	Hotelnictví	4 / D	M
	Hotelový animátor, sport a výživa	4 / D	M
	Sociální činnost	4 / D	M
	Obchodník	4 / D	M
	Mechanik strojů a zařízení	4 / D	M
	Podnikání	2 / D – N / DL – N	M
	Předškolní a mimoškolní pedagogika	5 / DL	M
	Sociální činnost	5 / DL	M
	Sociální činnost	1 / D – ZK 2 / DL – ZK	M
	Obchodně-podnikatelská činnost	3 / D – N	DiS.
Střední odborná škola managementu a práva, s.r.o., Karviná ¹³	Předškolní a mimoškolní pedagogika	4 / D	M
	Sociální činnost	4 / D	M
	Předškolní a mimoškolní pedagogika	DL – Z	M
Gymnázium, Karviná, příspěvková organizace	79–41-K/41 Gymnázium	4 / D	M
	79–41-K/81 Gymnázium	8 / D	M

¹³ Soukromá škola.

Školy	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Obchodní akademie Karviná, s.r.o. ¹⁴	Ekonomika a sport	4 / D	M
	Ekonomika a právo	4 / D	M
	Obchodní akademie	4 / D	M
Střední průmyslová škola, Karviná, příspěvková organizace	Elektrotechnika – mechatronika	4 / D	M
	Informační technologie	4 / D	M
	Strojírenství	4 / D	M
Střední odborná škola ochrany osob a majetku s.r.o., Karviná ¹⁵	Bezpečnostně právní činnost	4 / D	M
	Bezpečnostní služby	DL	M
Střední zdravotnická škola, Karviná, příspěvková organizace	Ošetrovatel	3 / D	V
	Zdravotnický asistent	4 / D	M
	Zdravotnické lyceum	4 / D	M
Střední škola, Základní škola a Mateřská škola, Karviná, příspěvková organizace	Praktická škola jednoletá	1 / D	ZTP
	Praktická škola dvouletá	2 / D	ZTP
Střední škola techniky a služeb, Karviná, příspěvková organizace	Logistické a finanční služby	4 / D	M
	Požární ochrana	4 / D	M
	Mechanik elektrotechnik	3 / D	V
		4 / D	M
	Mechanik instalatérských a elektrotechnických zařízení	3 / D	V
		4 / D	M
	Elektrikář	3 / D	V
	Mechanik opravář motorových vozidel	3 / D	V
	Truhlář	3 / D	V
	Kuchař – číšník	3 / D	V
	Cukrář	3 / D	V
	Prodavač	3 / D	V
	Strojní mechanik	3 / D	V
	Instalatér	3 / D	V
	Jemný mechanik	3 / D	V
Elektrikář	1 / D – ZK – N	V	
Strojní mechanik	1 / D – ZK – N	V	

¹⁴ Soukromá škola.

¹⁵ Soukromá škola.

10 STŘEDNÍ ŠKOLY V HAVÍŘOVĚ

Tabulka č. 20: Střední školy v Havířově

Školy	Adresy
Gymnázium, Havířov-Město, příspěvková organizace	Komenského 2
Střední průmyslová škola stavební, Havířov, příspěvková organizace	Kollárova 1308/2, Podlesí
Střední průmyslová škola elektrotechnická, Havířov, příspěvková organizace	Makarenkova 513/1, Město
Gymnázium, Havířov-Podlesí, příspěvková organizace	Studentská 1198/11
Střední škola a základní škola, Havířov-Šumbark, příspěvková organizace	Školní 601/2
Střední škola, Havířov-Prostřední Suchá, příspěvková organizace	Kpt. Jasioka 635/50
Střední škola technických oborů, Havířov-Šumbark, příspěvková organizace	Lidická 1a/600
Hotelová škola a Obchodní akademie Havířov s.r.o.	Tajovského 2
Střední škola, Havířov-Šumbark, příspěvková organizace	Sýkorova 613/1

Tabulka č. 21: Studijní obory středních škol v Havířově¹⁶

Školy	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Gymnázium, Havířov-Město, příspěvková organizace	79-41-K/41 Gymnázium	4 / D	M
	79-41-K/81 Gymnázium	8 / D	M
Střední průmyslová škola stavební, Havířov, příspěvková organizace	Pozemní stavitelství	4 / D	M
	Dopravní stavitelství	4 / D	M
	Architektura a design	4 / D	M
Střední průmyslová škola elektrotechnická, Havířov, příspěvková organizace	Informační technologie	4 / D	M
	Rídící systémy (elektrotechnika)	4 / D	M
Gymnázium, Havířov-Podlesí, příspěvková organizace	79-41-K/41 Gymnázium	4 / D	M
	79-41-K/81 Gymnázium	8 / D	M
Střední škola a základní škola, Havířov-Šumbark, příspěvková organizace	Strojírenské práce – automontážní práce	3 / D	V
	Malířské a natěračské práce	3 / D	V
	Strojírenské práce – zámečnické práce a údržba	3 / D	V
	Tesařské práce	3 / D	V
	Zednické práce	3 / D	V

¹⁶ V roce 2018. D je denní forma studia, V je večerní forma studia, DL je dálková forma studia, D – N je denní nástavbové studium, DL – N je dálkové nástavbové studium, D – ZK je denní zkrácená forma studia, D – ZK – N je denní zkrácené dálkové studium, ZTP je studium určené zdravotně postiženým osobám, V je studium ukončené výučním listem, M je studium ukončené maturitní zkouškou.

Školy	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Střední škola a základní škola, Havířov Šumbark, příspěvková organizace	Stravovací a ubytovací služby – kuchařské práce	3 / D	V
	Prodavačské práce	3 / D	V
	Zahradnické práce	3 / D	V
	Pečovatelské služby – pečovatelské práce	3 / D	V
	Praktická škola dvouletá	2 / D	ZTP
	Praktická škola jednoletá	1 / D	ZTP
Střední škola, Havířov-Prostřední Suchá, příspěvková organizace	Pedagogické lyceum	4 / D	M
	Sociální činnost – sociálně výchovná	4 / D	M
	Kosmetické služby	4 / D	M
	Kadeřník	3 / D	V
	Prodavač – motorová vozidla	3 / D	V
	Podnikání – večerní	3 / DL – N	M
Střední škola technických oborů, Havířov-Šumbark, příspěvková organizace	Autotronik	4 / D	M
	Technická zařízení budov	4 / D	M
	Autoelektrikář	3 / D	V
	Automechanik	3 / D	V
	Instalatér	3 / D	V
	Karosář	3 / D	V
	Klempíř – stavební výroba	3 / D	V
	Kominík	3 / D	V
	Strojník silničních strojů	3 / D	V
	Tesař	3 / D	V
	Truhlář – výroba nábytku a zařízení	3 / D	V
	Zedník – obkladač	3 / D	V
	Podnikání	2 / D – N 3 / DL – N	M
Hotelová škola a Obchodní akademie Havířov s.r.o. ¹⁷	Hotelnictví a cestovní ruch	4 / D	M
	Obchodní akademie	4 / D	M
Střední škola, Havířov-Šumbark, příspěvková organizace	Elektrotechnik pro informační technologie	4 / D	M
	Elektrotechnik pro obnovitelné zdroje energie	4 / D	M
	Elektromechanik pro slaboproudá zařízení – mechanik elektronik pro výpočetní techniku (2 v 1)	3 / D 4 / D	V M
	Strojní mechanik – mechanik strojů a zařízení (2 v 1)	3 / D 4 / D	V M

¹⁷ Soukromá škola.

Školy	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Střední škola, Havířov-Šumbark, příspěvková organizace	Elektromechanik domovních a strojních instalací	3 / D	V
	Strojní mechanik	3 / D	V
	Elektromechanik sdělovací a zabezpečovací techniky	3 / D	V
	Elektrotechnik pro provoz	2 / D – N	M

11 STŘEDNÍ ŠKOLY V ČESKÉM TĚŠÍNĚ

Tabulka č. 22: Střední školy v Českém Těšíně

Školy	Adresy
Gymnázium Josefa Božka, Český Těšín, příspěvková organizace	Frýdecká 689/30
Polské gymnázium – Polskie Gimnazjum im. Juliusza Slowackiego, Český Těšín, příspěvková organizace	Havlíčková 213/13
Obchodní akademie, Český Těšín, příspěvková organizace	Sokola Tůmy 12
Mateřská škola, základní škola a střední škola Slezské diakonie	Frýdecká 691/34
Albrechtova střední škola, Český Těšín, příspěvková organizace	Tyršova 611/2

Tabulka č. 23: Studijní obory středních škol v Českém Těšíně¹⁸

Školy	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Gymnázium Josefa Božka, Český Těšín, příspěvková organizace	79–41-K/41 Gymnázium	4 / D	M
	79–41-K/81 Gymnázium	8 / D	M
Polské gymnázium – Polskie Gimnazjum im. Juliusza Slowackiego, Český Těšín, příspěvková organizace	Všeobecné studium	4 / D	M
Obchodní akademie, Český Těšín, příspěvková organizace	Obchodní akademie	4 / D	M
	Obchodní akademie s polským jazykem vyučovacím	4 / D	M
	Ekonomické lyceum	4 / D	M
Mateřská škola, základní škola a střední škola Slezské diakonie	Praktická škola jednoletá	1 / D	ZTP
	Praktická škola dvouletá	2 / D	ZTP
Albrechtova střední škola, Český Těšín, příspěvková organizace	Cukrář	3 / D	V
	Kuchař – číšník	1 / D – ZK	V
	Kuchař – číšník	3 / D	V
	Aranžér	3 / D	V
	Pekař	3 / D	V
	Jezdec a chovatel koní	3 / D	V
	Tiskař na polygrafických strojích	3 / D	V
	Polygrafie	4 / D	M
	Hotelnictví	4 / D	M
	Ekologie a životní prostředí	4 / D	M

¹⁸ V roce 2018. D je denní forma studia, V je večerní forma studia, DL je dálková forma studia, D – N je denní nástavbové studium, DL – N je dálkové nástavbové studium, D – ZK je denní zkrácená forma studia, D – ZK – N je denní zkrácené dálkové studium, ZTP je studium určené zdravotně postiženým osobám, V je studium ukončené výučním listem, M je studium ukončené maturitní zkouškou.

Školy	Studijní obory	Délky a formy studia	Ukončení
Albrechtova střední škola, Český Těšín, příspěvková organizace	Agropodnikání	4 / D	M
	Podnikání	2 / D – N	M
	Podnikání	3 / DL – N	M

12 POZICE PRACOVNÍHO UPLATNĚNÍ

Absolventi studijních oborů nalézají nejčastěji pracovní uplatnění v oblastech svého studijního zaměření. Kromě přímo vyhraněných pracovních pozic podle dostudovaných oborů však mohou absolventi středních škol nalézat uplatnění i v příbuzných pracovních pozicích studované oblasti nebo v pozicích, které jsou univerzální pro absolventy, kteří ukončili vzdělání maturitní zkouškou. Mezi pracovní pozice, které jsou dostupné všem maturantům bez rozdílu zaměření studijního oboru, patří pracovní pozice administrativního charakteru. Pravidlo pracovního uplatnění podle studijního oboru má samozřejmě výjimky v případech, kdy si absolventi hledají práci a získávají pracovní praxi podle zaměření svých zájmů a schopností a ne podle oblasti dostudovaných oborů.

Tato kapitola a informace v ní obsažené chtějí přiblížit kariérovým poradcům a uchazečům o studium na středních školách v okrese Frýdek-Místek pohled na možné pracovní pozice, které jim budou po řádném ukončení studia na pracovním trhu dostupné v oblasti jejich studijního zaměření. Jedná se o přehled klasických pracovních pozic, které byly rozčleněny podle studijních oblastí. Při sestavování přehledu bylo čerpáno z informací zveřejněných v Národní soustavě povolání. Výběr pracovních pozic vychází zejména ze seznamu pracovních pozic vybraných do projektu Cesta pro mladé k uplatnění na trhu práce, který reflektoval poptávku na pracovním trhu a zajišťoval studentům v rámci své realizace pracovní praxi přímo ve vybraných firmách a pracovních pozicích. Rozdělení pracovních pozic podle oblastí uvádí tabulka č. 24. V ní nalezneme také minimální požadavky na nejvyšší dosažené vzdělání nutné pro výkon pracovní pozice. To se opírá o výčet požadavků na uchazeče o praxi v rámci projektu Vzdělávání praxí pro zvýšení zaměstnanosti, realizovaného Fondem dalšího vzdělávání v letech 2016–2019. Tento projekt sleduje zajištění praktických znalostí a dovedností absolventům a ostatním osobám bez zaměstnání podle jejich dosaženého vzdělání.

Uvedené pracovní pozice patří do konzervativního výběru pozic na pracovním trhu. Pracovní trh se však dynamicky vyvíjí a jeho poptávka odráží potřeby a možnosti moderní doby. V návaznosti na vývoj trhu vznikají nové profese, např. blogger, copywriter, youtuber atp.

Vývoj trhu naznačuje, že jeho potřeby do dvou až tří dekad výrazně změní podobu pracovní nabídky a skladbu pracovních profesí. Již teď je zřejmé, že u klasických pracovních profesí dojde k redukci, vývoji a změně, a to až v 50–60 % rozsahu. Je velmi pravděpodobné, že z profesí, které známe dnes, zůstane pouze 30–40 %.

Tabulka č. 24: Oblasti pracovního uplatnění, pracovní pozice a požadavky na vzdělání¹⁹

Oblasti pracovního působení	Pracovní pozice	Minimální požadavky na vzdělání
Bankovníctví, pojišťovnictví a další finanční služby	Likvidátor pojistných událostí	M
	Manažer projektu	VOŠ
	Pracovník přepážky pojišťovny	M
	Taxátor pojistných smluv	M
Bezpečnost práce, ochrana majetku a osob	Bezpečnostní pracovník dohledového centra	Z
	Bezpečnostní pracovník výjezdové skupiny	Z
	Technik požární ochrany	M
	Hasič	M
Doprava a logistika	Celní deklarant	M
	Dispečer silniční dopravy	M
	Interní auditor systému řízení	M

¹⁹ Z je základní vzdělání, NS je nižší střední vzdělání, V je výuční list, M je maturita, VOŠ je vyšší odborné vzdělání, VŠ je vysokoškolské vzdělání.

Oblasti pracovního působení	Pracovní pozice	Minimální požadavky na vzdělání
Doprava a logistika	Logistik v dopravě a přepravě	M
	Logistik ve výrobě	M
	Nákupčí	M
	Skladník	Z
	Vedoucí skladu	M
Dřevařská výroba	Dělník ve výrobě	Z
	Interní auditor systému řízení	M
	Logistik ve výrobě	M
	Nákupčí	M
	Stavební truhlář	NS
	Technik dispečer	M
	Technik konstruktér	VOŠ
	Technik kontroly kvality ve výrobě	M
	Technik mistr	M
	Technik projektant	M
	Technik technolog	M
	Tesař	NS
	Truhlář	NS
	Výrobce dřevostaveb	Z
Ekonomika, administrativa, personalistika, správa	Administrativní pracovník	M
	Asistent	M
	Daňový specialista	M
	Fakturant	M
	Finanční referent	M
	Hlavní účetní	M
	Interní auditor systému řízení	M
	Knihovník	M
	Koordinátor kariérového poradenství	M
	Manažer projektu	VOŠ
	Mzdový účetní	M
	Nákupčí	M
	Personalista	M
	Personální ředitel	M
Referent obchodu	M	

Oblasti pracovního působení	Pracovní pozice	Minimální požadavky na vzdělání
Ekonomika, administrativa, personalistika, správa	Specialista agentury práce	M
	Specialista finančního controllingu	M
	Specialista marketingu	M
	Specialista projektů EU	M
	Účetní	M
Elektrotechnika	Autoelektrikář	V
	Autolakýrník	V
	Automechanik	V
	Autotronik	M
	Dělník ve výrobě	Z
	Elektromechanik	V
	Elektrotechnik	V
	Frézař	ns
	Grafik	M
	Interní auditor systému řízení	M
	Logistik ve výrobě	M
	Manažer projektu	VOŠ
	Mechatronik	M
	Nákupčí	M
	Operátor NC strojů	V
	Servisní technik ve strojírenství a elektrotechnice	V
	Technik dispečer	M
	Technik konstruktér	M
	Technik kontrolor kvality ve výrobě	M
	Technik mistr	M
	Technik projektant	M
	Zámečnick	NS
Zkušební technik	V	
Technik technolog	M	
Chemie	Dělník ve výrobě	Z
	Chemik laborant	V
	Chemik pro obsluhu zařízení	V
	Interní auditor systému řízení	M
	Logistik výroby	M

Oblasti pracovního působení	Pracovní pozice	Minimální požadavky na vzdělání
Chemie	Nákupčí	M
	Obsluha vstřikovacích strojů	NS
	Svářeč plastů	Z
	Svářeč technolog	M
	Technik dispečer	M
	Technik kontrolor kvality ve výrobě	M
	Technik mistr	M
	Technik technolog	M
Informační technologie	Kóder webu	M
	Interní auditor systému řízení	M
	Logistik ve výrobě	M
	Manažer projektu	VOŠ
	Nákupčí	M
	Programátor	M
	Správce sítí pro malé a střední organizace	M
	Technik IT	M
	Webový grafik	M
Lesní hospodářství	Lesník	M
Pohostinství, gastronomie, cestovní ruch	Řezník uzenář	NS
	Barman	NS
	Cukrář	NS
	Číšník a servírka	NS
	Hotelový recepční	M
	Interní auditor systému řízení	M
	Kuchař	NS
	Nákupčí	M
	Pekař	N
	Pokojská (úklidový pracovník v pobytovém zařízení)	Z
	Pomocný pracovník v hotelnictví	Z
	Pomocný pracovník v kuchyni	Z
	Provozní	V
	Pracovník v cestovní kanceláři	M
	Pracovník v turistickém informačním centru	M
Obchod, marketing, reklama	Specialista pro analýzu a kontrolu dat výzkumných šetření	M

Oblasti pracovního působení	Pracovní pozice	Minimální požadavky na vzdělání
Obchod, marketing, reklama	Prodavač	NS
	Aranžér	V
	Administrativní pracovník	M
	Asistent	M
	Asistent v grafickém / fotografickém studiu	Z
	Grafik	M
	Korektor	M
	Manažer projektu	VOŠ
	Marketingový ředitel	VOŠ
	Mediální plánovač	M
	Nákupčí	M
	Operátor DTP	NS
	Pomocný pracovník v sektoru služeb a obchodu	Z
	Referent obchodu	M
	Specialista marketingu	M
Specialista reklamy	M	
Polygrafie	Dělník ve výrobě	Z
	Asistent v grafickém / polygrafickém studiu	Z
	Grafik	M
	Interní auditor systému řízení	M
	Knihář	NS
	Logistik v dopravě a přepravě	M
	Logistik ve výrobě	M
	Operátor DTP	V
	Nákupčí	M
	Technik dispečer	M
	Technik kontrolor kvality ve výrobě	M
	Technik mistr	M
	Technik technolog	M
	Tiskař	V, M
Média, publicistika a knihovnictví, umění	Asistent v grafickém / fotografickém studiu	Z
	Grafik	M
	Korektor	M
	Operátor DTP	V

Oblasti pracovního působení	Pracovní pozice	Minimální požadavky na vzdělání
Média, publicistika a knihovnictví, umění	Pomocný pracovník v sektoru služeb a obchodu	Z
	Redaktor novinář	M
	Redaktor pro elektronická média	M
	Technický redaktor	M
	Designér	M
Sociální péče a zdravotnictví	Asistent zubního technika	M
	Zubní technik	M
	Interní auditor systému řízení	M
	Kariérový poradce	M
	Pomocný pracovník v sektoru služeb a obchodu	Z
	Pracovník v sociálních službách	Z
	Pracovník v sociálních službách výchovný	V
	Sociální pracovník v zařízeních sociálních služeb	Z
	Zdravotnický asistent	Z
	Zubní instrumentářka	VŠ
Služby osobní a provozní	Kadeřník	NS
	Kosmetička	V
	Masér	NS
	Správce objektu / školník	Z
	Úklidový pracovník venkovních prostor	Z
	Manikérka pedikérka	V
Strojírenství	Autoelektrikář	V
	Autolakýrník	V
	Automechanik	V
	Autotronik	M
	Dělník servisu motorových vozidel	Z
	Formíř a jádrař	N
	Frézař	NS
	Interní auditor systému řízení	M
	Karosář	V
	Logistik ve výrobě	M
	Manažer projektu	VOŠ
	Mechanik opravář	V
	Mechatronik	M

Oblasti pracovního působení	Pracovní pozice	Minimální požadavky na vzdělání
Strojírenství	Nákupčí	M
	Nástrojář	NS
	Obsluha montážní linky	NS
	Obsluha vstřikovacích strojů	NS
	Operátor NC strojů	V
	Ostříč nástrojů	NS
	Programátor NC strojů	V
	Servisní technik ve strojírenství a elektrotechnice	V
	Seřizovač	NS
	Soustružník kovů	NS
	Strojní inženýr řízení výroby	VŠ
	Svářeč kovů	Z
	Svářeč plastů	Z
	Svářečský technolog	M
	Tavič	NS
	Technik dispečer	M
	Technik konstruktér	M
	Technik kontroly kvality ve výrobě	M
	Technik mistr	M
	Technik projektant	M
Technik technolog	M	
Zedník	NS	
Zkušební technik	V	
Zámečnick	NS	
Stavebnictví	Architekt	VŠ
	Dělník na stavbách	NS
	Dlaždič	Z
	Instalatér	NS
	Interní auditor systému řízení	M
	Kameník	Z
	Kamnář	NS
	Lakýrník a natěrač	Z
	Lešnář	Z
	Logistik ve výrobě	M

Oblasti pracovního působení	Pracovní pozice	Minimální požadavky na vzdělání
Stavebnictví	Malíř a tapetář	Z
	Manažer projektu	VOŠ
	Montér suchých staveb	NS
	Montér střešních izolací	NS
	Montér zateplovacích systémů	NS
	Montér ocelových konstrukcí	NS
	Nákupčí	M
	Obkladač	
	Podlahář	Z
	Pokrývač	NS
	Realizátor střech	NS
	Rozpočtář	M
	Stavbyvedoucí	M
	Stavební klempíř	NS
	Stavební montážník	NS
	Stavební technik kontrolor kvality	M
	Stavební technik mistr	M
	Stavební dělník	Z
	Stolař	V
	Stavební truhlář	NS
	Svářeč kovů	Z
	Svářeč plastů	Z
	Svářečský technolog	M
	Stavební inženýr	VŠ
	Technik konstruktér	M
	Technik kontrolor kvality ve výrobě	M
	Technik projektant	M
	Technik technolog	M
	Tesař	NS
	Topenář	NS
Výrobce dřevostaveb	Z	
Zedník	NS	
Textilní a kožedělná výroba	Interní auditor systému řízení	M
	Dělník ve výrobě	Z

Oblasti pracovního působení	Pracovní pozice	Minimální požadavky na vzdělání
Textilní a kožedělná výroba	Krejčí	NS
	Logistik ve výrobě	M
	Obuvník pro sériovou výrobu	V
	Opravář obuvi a kožedělného zboží	Z
	Šička	Z
	Výrobce kožedělného zboží	NS
	Nákupčí	M
	Technik dispečer	M
	Technik kontrolor kvality ve výrobě	M
	Technik technolog	M
	Designér	V
	Módní návrhář	M
Vzdělávání a pedagogika	Asistent pedagoga	M
	Interní auditor systému řízení	M
	Lektor dalšího vzdělávání	M
	Lektor jazykového vzdělávání	M ²⁰
	Pomocný pracovník v zařízení péče pro děti předškolního věku	Z
	Speciální pedagog	VŠ
	Správce objektu / školník	Z
	Učitel odborného výcviku SŠ	VŠ
	Učitel odborných předmětů SŠ	VŠ
	Učitel všeobecně-vzdělávacích předmětů SŠ	VŠ
	Vychovatel	M
	Úklidový pracovník venkovních prostor	Z
	Pedagog volného času	M
Zemědělství a veterinární péče	Florista	V
	Chovatel – ošetřovatel	V
	Interní auditor systému řízení	M
	Krajinář	V
	Pěstitel	V
	Pomocné práce v lesnictví a myslivosti	Z
	Pomocné práce v zemědělství	Z

²⁰ Jazyková úroveň C1.

Oblasti pracovního působení	Pracovní pozice	Minimální požadavky na vzdělání
Zemědělství a veterinární péče	Rostlinný technik	M
	Veterinární lékař	VŠ
	Veterinární technik	M
	Zahradník	Z
	Zootechnik	M
Potravinařství a krmivářství	Cukrář	NS
	Dělník ve výrobě	Z
	Interní auditor systému řízení	M
	Logistik ve výrobě	M
	Manažer projektu	VOŠ
	Nákupčí	M
	Pekař	NS
	Řezník uzenář	NS
	Technik dispečer	M
	Technik kontrolor kvality ve výrobě	M
	Technik mistr	M
	Technik technolog	M
	Umění a kultura	Asistent v grafickém / fotografickém studiu
Designér výrobků		M
Grafik		M
Interiérový designér		M
Knihovník		M
Operátor DTP		V
Produkční výstav a expozic		M

13 ZÁVĚR

Výčet pracovních nabídek na průmyslovo-zemědělském pracovním trhu okresu Frýdek-Místek nabízí prostor pro realizaci jak vysokoškolákům, tak středoškolákům. Těžký a automobilový průmysl nabízí mnoho technických pracovních pozic, stejně jako dělnických pozic pro osoby se základním vzděláním. Ve sledovaném období došlo k navýšení pracovních míst také v oblasti vzdělávání, útlum a klesající tendence lze pozorovat v administrativní oblasti a obrovský pokles v oblasti těžby a dobývání.

Přehled středních škol ukazuje, že charakter studijních oborů odráží poptávku trhu dostatečnou nabídkou zejména technických oborů.

Slavná kniha Betty MacDonald s názvem „Co život dal a vzal“ popisuje život v době světové hospodářské krize v New Yorku v třicátých letech dvacátého století, kdy panovala obrovská nezaměstnanost. Hrdinka knihy pronáší jednu velmi velkorysou větu, která může pomoci každému, kdo se ocitne v ohrožení na trhu práce. „Kdokoliv může dělat cokoliv.“ Tato věta nalézá uplatnění zvláště v době krize.

Současný stav ekonomiky však přeje dobrým časům a míra nezaměstnanosti je na svém historickém minimu. Nabízí se tedy dovětek, že pokud každý bude studovat a dělat, cokoli ho baví a zajímá, jeho šance na udržitelný úspěch na pracovním trhu je téměř jistá.

ZDROJE

1. Národní soustava povolání. Dostupné z: www.nsp.cz.
2. Šablony jednotlivých pozic s požadavky na dosažené vzdělání. Dostupné z: www.vzdelavanipraxi.cz.
3. Šablony pozic s požadavky na dosažené vzdělání. Dostupné z: www.cestapromlade.cz.
4. Zpráva o situaci na trhu práce v okrese Frýdek Místek za rok 2017. Dostupné z: <https://portal.mpsv.cz/upcr/kp/msk/kop/frydek-mistek/analyzy/2017rok.pdf>.



**Místní akční plán Frýdek-Místek II
Analýza nabídky středních škol
v dojezdové vzdálenosti pro žáky a studenty
v okrese Frýdek-Místek**

Kateřina Krainová

MAS Pobeskydí, z. s.

červenec 2018



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

MŠMT
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY