



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



Místní akční plán výchovy a vzdělávání ve správním obvodu ORP Český Brod



| | |
|--|---|
| Místní akční plán vzdělávání na území: | SO ORP Český Brod |
| Předkládá realizační tým projektu | Sdílené radosti a strasti škol ze správního obvodu ORP Český Brod |
| Registrační číslo projektu: | CZ.02.3.68/0.0/0.0/15_005/0000148 |
| Datum odevzdání: | |

Obsah

| | |
|---|----|
| 1. ÚVOD | 4 |
| 1.1 Základní informace o projektu..... | 4 |
| 1.2 Vymezení území MAP | 4 |
| 1.3 Popis struktury MAP | 6 |
| 1.4 Partnerství a zapojení cílových skupin do tvorby MAP..... | 6 |
| 2. MANAŽERSKÝ SOUHRN | 11 |
| 2.1 Shrnutí klíčových problémů | 13 |
| 2.2 Přehled problémových oblastí..... | 13 |
| 2.3 Přehled prioritních oblastí rozvoje vzdělávání v řešeném území | 14 |
| 3. ANALYTICKÁ ČAST..... | 15 |
| 3.1 Strategické dokumenty související s oblastí vzdělávání ve správním obvodu Český Brod..... | 15 |
| 3.2 Charakteristika správního obvodu ORP Český Brod | 20 |
| 3.3 Charakteristika školství ve správním obvodu ORP Český Brod..... | 24 |
| 3.3.1 Předškolní vzdělávání..... | 24 |
| 3.3.2 Základní vzdělávání | 34 |
| 3.3.3 Zájmové vzdělávání při ZŠ – školní družiny a školní kluby | 46 |
| 3.3.4 Základní umělecké vzdělávání..... | 46 |
| 3.3.5 Zájmové a nefordmální vzdělávání | 47 |
| 3.3.6 Vazba na středoškolské vzdělávání a možnosti uplatnění na trhu práce | 49 |
| 3.3.7 Dopravní dostupnost škol v území | 52 |
| 3.4 Dotazníková šetření | 54 |
| 3.4.1 Dotazníkové šetření MŠMT | 54 |
| 3.4.2 Dotazníkové šetření spokojenosti rodičů se stavem školství v území ORP..... | 63 |
| 3.5 Specifická část analýzy | 68 |
| 3.5.1. Analýza dotčených skupin v oblasti vzdělávání..... | 68 |
| 3.5.2 Analýza rizik v oblasti vzdělávání | 70 |
| 3.6 Východiska pro strategickou část | 72 |
| 3.6.1 Vymezení prioritních oblastí rozvoje ve SO ORP Český Brod..... | 72 |
| 3.6.2 SWOT-3 analýza prioritních oblastí rozvoje v SO ORP Český Brod | 72 |
| 4. STRATEGICKÝ RÁMEC MAP DO ROKU 2023 | 77 |

| | |
|--|-----|
| 4.1 Vize | 77 |
| 4.2 Popis zapojení aktérů | 77 |
| 4.3 Popis priorit a cílů..... | 77 |
| 4.4 Stanovení cílů dle jednotlivých priorit..... | 78 |
| 5. OPATŘENÍ A AKTIVITY..... | 89 |
| 6. ROČNÍ AKČNÍ PLÁN..... | 108 |
| 7. IMPLEMENTAČNÍ ČÁST..... | 115 |
| 7.1 Monitorování a vyhodnocování realizace MAP | 115 |
| Seznam tabulek | 116 |
| Seznam obrázků | 118 |
| Přílohy..... | 119 |
| Příloha č. 1: INVESTIČNÍ PRIORITY..... | 119 |
| Příloha č. 2..... | 124 |
| Přehled návrhů aktivit do MAP hodnocených ŘV MAP | 124 |
| Příloha č. 3..... | 127 |
| Složení Řídícího výboru MAP | 127 |
| Příloha č. 4 | 129 |
| Složení realizačního týmu | 129 |

1. ÚVOD

1.1 ZÁKLADNÍ INFORMACE O PROJEKTU

Místní akční plán výchovy a vzdělávání ve správním obvodu ORP Český Brod (dále jen „MAP“) byl jednou z klíčových aktivit projektu Sdílené radosti a strasti škol ze správního obvodu ORP Český Brod, který probíhal od 4. 1. 2016 do 31. 8. 2017 a byl realizován ve spolupráci s Individuálním systémovým projektem „Strategické řízení a plánování ve školách a v územích“ (dále jen SRP). Projekt SRP se cíleně zaměřuje na odstranění slabých stránek škol v oblasti strategického managementu, vedení a řízení pedagogického procesu vedoucího k maximálnímu rozvoji potenciálu každého dítěte a žáka. Tento projekt spadá do Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (OP VVV), který je v gesci Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR a je realizován Národním institutem pro další vzdělávání (NIDV).

Cílem MAP je v rámci regionálního školství podpořit vznik partnerství, která napomáhají ke zkvalitňování vzdělávání zejména v místních MŠ a ZŠ, a také k řízenému rozvoji spolupráce dalších služeb na podporu vzdělávání dětí a mládeže, tzn. partnerství škol a školských zařízení, jejich zřizovatelů a dalších aktérů ve vzdělávání v regionu, jako jsou například NNO, soukromé vzdělávací instituce a knihovny.

Jedním ze stěžejních východisek pro proces akčního plánování v oblasti školství v ORP Český Brod byla Lokální strategie rozvoje základního vzdělávání ve správním obvodu ORP Český Brod do roku 2025 (dále LOS), která vznikla za podpory OP VK v rámci výzvy č. 46 a byla přijata dne 11. listopadu 2015 zastupitelstvem města Český Brod. LOS byla doplněna o problematiku předškolního, zájmového a neformálního vzdělávání včetně středoškolského a schválena 13. 10. 2016 Řídícím výborem MAP.

1.2 VYMEZENÍ ÚZEMÍ MAP

Místní akční plán je zpracován pro území obce s rozšířenou působností Český Brod.

Správní obvod obce s rozšířenou působností Český Brod (dále jen „SO ORP Český Brod“) leží ve středovýchodní části Středočeského kraje. SO ORP Český Brod zahrnuje 24 obcí, z nichž statut města má pouze Český Brod, Kounice mají statut městyse.

SO ORP Český Brod je mezi 26 SO ORP ve Středočeském kraji třetí nejmenší z hlediska populace a je podprůměrný i rozlohou (184,3 km², tj. 1,7 % kraje).

Střediskem a přirozeným centrem SO ORP je město Český Brod. Sídlí v něm většina institucí (školství, zdravotnictví, státní správa) a je i střediskem průmyslu a služeb.

K 31.12 2015 činil počet obyvatel ve SO ORP Český Brod 20 367.

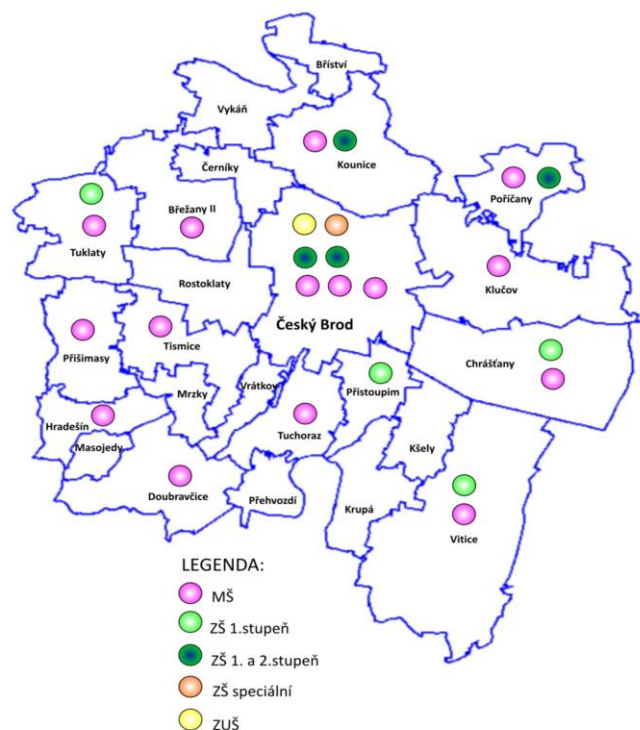
V období posledních let dochází ke stálému nárůstu počtu obyvatel. Tento nárůst je zapříčiněn především tzv. suburbanizací – stěhováním obyvatel z hlavního města do jeho zázemí. Za posledních deset let se počet obyvatel zvýšil o 19,4%. SO ORP Český Brod je v podstatě celý součástí pražského metropolitního areálu, ve kterém jsou migrační tendenze obyvatel velmi patrné.

Názorný přehled polohy obcí ve správním obvodu ORP Český Brod ukazuje obrázek č. 1.

Obrázek č. 1 SO ORP Český Brod



Obrázek č. 2 Přehled škol v rámci SO ORP Český Brod



1.3 POPIS STRUKTURY MAP

Místní akční plán je souhrnný dokument, složený z několika nedílných částí: Analytické části, Strategického rámce MAP a Akčního plánu MAP (ročního plánu aktivit).

Analytická část byla zpracována kombinací expertních a komunitních metod. Jejím účelem je analyzovat situaci v oblasti výchovy a vzdělávání na území SO ORP Český Brod a nalézt priority pro další rozvoj této oblasti, a to jak z hlediska faktického, tak na základě vyjádření potřeb klíčových zájmových skupin a jejich porovnání s možnostmi rozvoje v území.

Strategický rámec MAP vychází z analytické části vč. priorit stanovených na základě SWOT-3 analýzy pro každou z povinných oblastí, z analýz problémů, které vyplynuly nejen z analytické části existujících strategických dokumentů ke vzdělávání v regionu a široké analýzy problémů vzdělávání v regionu za účasti všech klíčových zájmových skupin. Strategický rámec MAP definuje vizi, priority a cíle rozvoje vzdělávání dle všeobecné struktury metody strategického plánování.

Všechny části dokumentu MAP byly tvořeny s maximálním zapojením cílových skupin vzdělávání v regionu.

1.4 PARTNERSTVÍ A ZAPOJENÍ CÍLOVÝCH SKUPIN DO TVORBY MAP

Cílové skupiny v SO ORP Český Brod

V rámci MAP spolu plánují a spolupracují zřizovatelé, poskytovatelé vzdělávání a uživatelé. Partnery v projektu Sdílené radosti a strasti škol ze správního obvodu ORP Český Brod lze členit následujícím způsobem:

I. Zřizovatelé škol a školských zařízení

Obec Břežany II, město Český Brod, obec Doubravčice, obec Hradešín, obec Chrášťany, obec Klučov, městys Kounice, obec Poříčany, obec Přistoupim, obec Přísimasy, obec Tismice, obec Tuchoraz, obec Tuklaty, obec Vitice, Středočeský kraj

II. Školy

Základní a mateřské školy:

ZŠ Bylany, ZŠ Tyršova Český Brod, ZŠ Žitomírská Český Brod, Základní škola a Praktická škola Český Brod ZŠ Kounice, ZŠ a MŠ T. G. Masaryka Poříčany, ZŠ Přistoupim, ZŠ Tuklaty, ZŠ a MŠ Vitice,

MŠ Břežany II, MŠ Kollárova Český Brod, MŠ Liblice Český Brod, MŠ Sokolská Český Brod, MŠ Doubravka, MŠ Hradešín, MŠ Chrášťany, MŠ Klučov, MŠ Kounice, MŠ Přísimasy, MŠ Tismice, MŠ Tuchoraz, MŠ Tuklaty

Střední školy:

Gymnázium Český Brod, SOŠ Liblice

III. Neziskové organizace a další poskytovatelé vzdělávání

CARPINUS Jazyková škola, CENTRUM DOKOLEČKA z.s., LECCOS z.s., , MA'MA'LOCA o.p.s., Městská knihovna Český Brod, MŠ Ledňáček, Przechwozd z.s., ZUŠ Český Brod

IV. Uživatelé vzdělávání (děti, žáci, rodiče)

Respondenti dotazníkového šetření spokojenosti rodičů se stavem školství v ORP Český Brod

Pracovní skupina Rodiče

Komunikační strategie

Cílem komunikační strategie je zlepšení vzájemné komunikace mezi mateřskými školami, základními školami, rodiči a školami, zřizovateli a školami a mezi zřizovateli navzájem. Po celou dobu zpracování MAP bylo dbáno na maximální zapojení stakeholderů do procesu. V následujícím přehledu jsou popsány formy průběžné i jednorázové komunikace během zpracování MAP.

Formy komunikace

Průběžné informování o realizaci a výstupech projektu

- Informační web projektu – www.skoly-orp-cb.eu
- Zveřejňování informací na webu realizátora, města Český Brod
- Zveřejňování informací v místních periodikách, zejména v Českobrodském zpravodaji
- Zasílání informací elektronickou poštou na dotčené aktéry
- Využívání veřejných vývěsek

Další formy zapojení veřejnosti

- Realizace dotazníkového šetření
- Pořádání vzdělávacích akcí pro širokou veřejnost
- Založení pracovní skupiny Rodiče a její setkávání

Formy zapojení odborníků a zřizovatelů

- Pořádání pravidelných setkávání ředitelů ZŠ a MŠ
- Pořádání vzdělávacích akcí pro pedagogy
- Pořádání setkávání zřizovatelů
- Balintovská skupina

Organizační struktura realizace projektu

Realizační tým projektu

Realizační tým projektu se dělí formálně do dvou částí - manažersko-administrativní (MAČ) a odborné (OČ). MAČ zahrnuje manažera projektu, který je odpovědný za celkový průběh projektu, asistentku, správce webu, finanční a mzdovou účetní.

Manažer projektu:

- je zodpovědný za celé řízení projektu
- je kontaktní osobou pro komunikaci s Řídícím orgánem OP VVV
- řídí realizační tým
- svolává a vede pravidelné porady realizačního týmu
- kontroluje činnost realizačního týmu
- aktivně se zúčastní všech klíčových aktivit projektu včetně jejich přípravy
- je zodpovědný za předepsanou vizuální identitu projektu
- zodpovídá za rádný chod projektu v souladu s harmonogramem a finančním plánem
- zodpovídá za sledování správnosti naplňování indikátorů projektu
- společně s účetní finančně řídí projekt
- zpracovává monitorovací zprávy
- účastní se kontrol projektu

V případě nepřítomnosti je manažer zastupován koordinátorem MAP.

Asistentka projektu:

- organizačně zajišťuje aktivity projektu, komunikuje s partnery projektu
- spravuje harmonogram aktivit projektu
- zajišťuje propagaci aktivit projektu (články do Českobrodského zpravodaje, zprávy na web města)
- vede personální agendu v souvislosti s projektem, vč. administrace pracovních smluv pro členy realizačního týmu a další zapojené osoby a přípravy podkladů pro vyúčtování mezd
- připravuje podklady pro monitorovací zprávu, zpracovává hodnotící zprávy ze vzdělávacích akcí
- zajišťuje administraci smluv a objednávek v souvislosti s projektem
- připravuje účetní podklady v souvislosti s projektem
- vede spisovou knihu v souvislosti s projektem a zajišťuje poštu
- administrativně podporuje manažera projektu a koordinátory MAP

Odbornou část týmu tvoří především koordinátoři MAP. Jedná se o tři různé osoby se zaměřením na zapojování osob z veřejné správy (starostové a zastupitelé), NNO a veřejnosti a dále pedagogických pracovníků. Vedoucí koordinátor (zástupce partnera) svolává jednání Řídícího výboru MAP případně ustanovených pracovních skupin, je zodpovědný za finální podobu dokumentu MAP.

Koordinátor MAP:

- komunikuje s osobami z cílové skupiny
- spolupodílí se na sestavení Řídícího výboru MAP
- vytváří a sumarizuje analytické podklady a připomínky k procesu a výstupům MAP
- spolupracuje s odbornými konzultanty a specialisty
- organizuje vzdělávací aktivity pro cílovou skupinu svého zaměření
- spolupracuje při realizaci všech klíčových aktivit

- spolupracuje s ostatními garanty a subjekty MAP, které se podílejí na přípravě MAP

Dalšími členy odborné části realizačního týmu jsou odborní poradci, školitelé a odborní pedagogičtí pracovníci, kteří realizují opatření ze schválené Lokální strategie rozvoje základního vzdělávání ve správním obvodu ORP Český Brod nebo jsou využíváni ad hoc k řešení aktuální problematiky.

Řídící výbor MAP

Složení Řídícího výboru MAP (dále jen „ŘV“) je postaveno na principu vyváženého partnerství, na hledání shody mezi všemi zainteresovanými účastníky. Kompetence ŘV jsou nastaveny v souladu s Postupy zpracování MAP, ŘV je platformou pro komunikaci a spolupráci zástupců všech klíčových aktérů ve výchově a vzdělávání. ŘV se schází cca 1x za 3 měsíce.

ŘV má celkem 26 členů a jeho složení je vyvážené, reprezentanti jednotlivých aktérů jsou zastoupeni rovnoměrně. Za zřizovatele je v ŘV 6 zástupců, za oblast školství 7 zástupců (3 zástupci za ZŠ, 2 zástupci za MŠ, 1 zástupce za společnou MŠ a ZŠ a 1 zástupce za střední školství), za neziskové organizace v oblasti výchovy a vzdělávání 6 zástupců a 2 zástupci za další veřejné instituce. Skupinu rodičů tvoří 5 zástupců.

Kompetence ŘV jsou stanoveny v jeho Statutu, členové ŘV připomínkují a projednávají podklady a návrhy k přípravě, realizaci a evaluaci MAP. Dále projednává připomínky odborníků a veřejnosti vnesené k dokumentům v rámci připomíkových řízení a zprostředkovává přenos informací v území. Schvalovací proces výstupů projektu je dán Jednacím řádem ŘV.

Jmenovité zastoupení členů ŘV MAP je uvedeno v příloze č. 2.

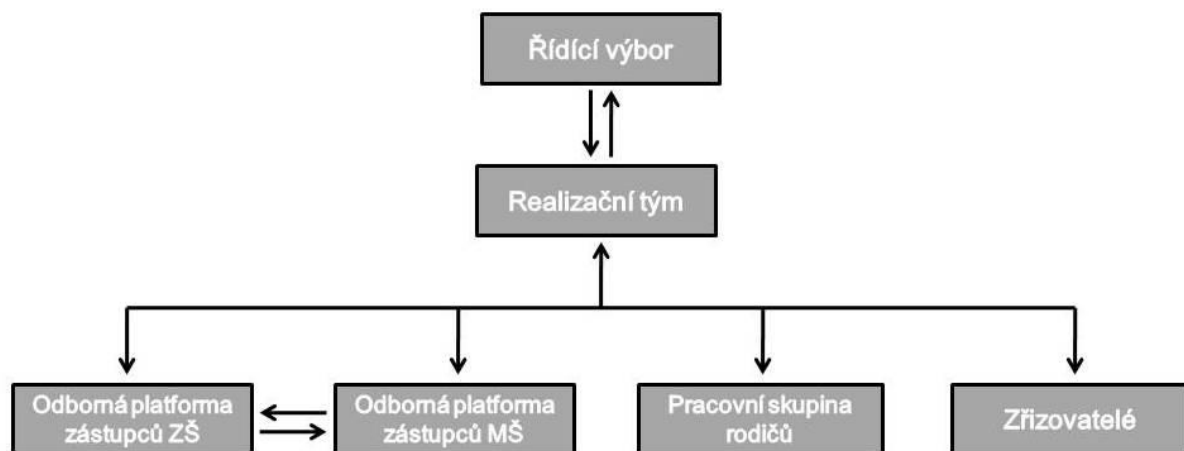
Odborné platformy

Odborné platformy zástupců MŠ a ZŠ vzájemně sdílely a předávaly realizačnímu týmu své odborné znalosti a připomínky k procesu tvorby MAP. Tyto skupiny se pravidelně setkávaly. Zástupci MŠ se scházeli 1x do měsíce, počínaje únorem 2016. Zástupci ZŠ se setkávali rovněž 1x měsíčně, počínaje zářím 2016. Tato setkávání probíhala vždy na jedné škole ve SO ORP Český Brod, byla vedena projektovou manažerkou za spolupráce dalších členů realizačního týmu. Jednání, na kterých se připravovaly podklady do analytické části MAP, byla facilitována odbornou konzultantkou pro strategické plánování.

Dále probíhala společná setkávání zástupců MŠ a ZŠ (cca 2x ročně) s cílem vzájemné výměny informací a sdílení praxe a podílení se na tvorbě analytické části Lokální strategie rozvoje výchovy a vzdělávání ve správním obvodu ORP Český Brod do roku 2025 a Místního akčního plánu výchovy a vzdělávání ve správním obvodu ORP Český Brod.

Pracovní skupina Rodiče se scházela a podílela na šetření spokojenosti rodičů se školami v území, identifikaci prioritních potřeb rozvoje výchovy a vzdělávání ve správním obvodu ORP Český Brod z hlediska rodičů a dále dle potřeby k aktuálním relevantním tématům.

Obrázek č. 3 Komunikační schéma v rámci partnerství:



2. MANAŽERSKÝ SOUHRN

Geografická charakteristika a demografický vývoj

- ⇒ Správní obvod ORP Český Brod leží ve středu východní části Středočeského kraje, přibližně 30 km od centra Prahy a 25 km od Kolína. Rozlohou i počtem obyvatel se řadí mezi nejmenší obvody v kraji.
- ⇒ SO ORP Český Brod zahrnuje 24 obcí. Centrem osídlení místního významu je jediné město obvodu – Český Brod, ve kterém žije necelých 35% obyvatel. Přes 51% obyvatel obvodu pak žije v malých obcích do 999 obyvatel a 14% obyvatel žije v obcích do 1500 obyvatel.
- ⇒ SO ORP Český Brod je území s poměrně velkým růstem počtu obyvatel a rozvojem obcí. Zvyšuje se podíl obyvatel věkové skupiny 0-14 let. Je to způsobeno jednak osidlováním území mladými rodinami napojenými především na pražskou aglomeraci, které v území hledají levnější a ekologicky příznivější místo pro zakládání rodiny a jednak vysokou porodností posledních let. Průměrný věk obyvatelstva v regionu je 39,9 roků, což je nižší než celorepublikový průměr (40,8). Hustota zalidnění stoupá, v roce 2012 činila 105,9 obyvatel/km², což představuje nárůst o 14,5% oproti roku 2005. Ve srovnání s údajem za ČR (133,3 obyvatel/km²) se však stále jedná o podprůměrnou hodnotu.
- ⇒ Nezaměstnanost je velmi nízká.
- ⇒ Dopravní dostupnost je zajištěna systémy veřejné dopravy, osobní autobusovou dopravou a osobní železniční dopravou. Autobusová síť provozovaná v území v rámci systému ROPID je poměrně hustá a provázaná. Návaznost dopravy na začátek a konec vyučování je poměrně dobrá, i když jsou ještě možnosti zlepšení. Problematická je dopravní dostupnost volnočasových aktivit v Českém Brodě pro děti z okolních obcí, zde již není žádná návaznost a je nutné využívat individuální dopravu.

Základní charakteristika vzdělávání v SO ORP Český Brod

- ⇒ Počet dětí ve SO ORP Český Brod měl v posledním desetiletí narůstající tendenci, mateřské školy a obce reagovaly otevřením dalších tříd, navýšením kapacity nebo otevřením nové MŠ.
- ⇒ Celkem je na území ORP 15 mateřských škol ve 13 obcích z celkového počtu 24 obcí náležících do správního obvodu. Ve městě Český Brod jsou tři mateřské školy, z toho jedna se nalézá v místní části Liblice. Z celkového počtu mateřských škol jsou dvě MŠ součástí základní školy (MŠ Poříčany a MŠ Vitice). Celková kapacita mateřských škol na území ORP činí 880 dětí.
- ⇒ Došlo k navýšení počtu mateřských škol (celkově vznikly tři nové mateřské školy), byly navýšeny pedagogické úvazky a v návaznosti na to nastalo mírné snížení počtu dětí připadajících na jeden pedagogický úvazek.
- ⇒ Nejvyšší potřeba kapacit pro předškolní výchovu je evidentní v letech 2013 až 2016, poté začíná mírně klesat. Je zřejmé, že potřeba vyšších kapacit se bude postupně přesouvat do základního školství.
- ⇒ Ve SO ORP Český Brod je v současné době 9 základních škol. Čtyři školy mají oba stupně, čtyři mají jen první stupeň, devátou je škola pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami, která

poskytuje i středoškolské vzdělání bez maturity a výučního listu a kterou zřizuje Středočeský kraj. Středočeský kraj je také zřizovatelem ZUŠ.

- ⇒ Předškolní děti, žáci ZŠ, studenti SŠ, jejich rodiče a zákonné zástupci, pedagogové i vedení škol v ORP Český Brod mohou využívat služby pedagogicko-psychologické poradny, která vznikla jako součást ZŠ Žitomírská 885, Český Brod, a to díky realizaci projektu z výzvy č. 46 z OP VK. Služby se týkají především psychologické a speciálně pedagogické diagnostiky, poradenství a intervence, nápravné péče a prevence.
- ⇒ Zájmové a neformální vzdělávání zajišťují zejména školní družiny a kluby, ZUŠ a různé spolky. Na území ORP se nenachází žádné středisko volného času. Z dotazníkového šetření mezi rodiči vyplývá, že potřeby zájmového vzdělávání dětí nejsou uspokojovány v dostatečné míře.
- ⇒ Středoškolské vzdělávání ukončené maturitou nabízejí v SO ORP Český Brod Gymnázium Český Brod, Střední odborná škola Český Brod – Liblice. Na těchto školách je více jak 50 % žáků/studentů ze základních škol mimo území ORP, popř. i z jiných krajů (např. Praha); na tomto faktu má svůj podíl i dobrá dopravní dostupnost města Český Brod.

Růst počtu dětí a žáků a jeho důsledky

- ⇒ Nedostatečná kapacita mateřských škol ze školního roku 2015/2016 se postupně přesouvá do nedostatečné kapacity základních škol.
- ⇒ Trvá nedostatečný počet tříd v MŠ a nedostatečné pedagogické úvazky pro optimální počet na třídu (14 až 20 dětí).
- ⇒ Hlavním problémem území je nedostatečná kapacita základních škol. Počty žáků v jednotlivých školách trvale narůstají, ve sledovaném období o 16%. Největší problém se týká přímo škol v Českém Brodě, kde je situace již řešena nestandardně, děti jsou například umístěny ve třídě ZUŠ. Nedostatek kapacit by měla částečně vyřešit výstavba nové základní školy, která by měla být otevřena ve školním roce 2017/2018. I po otevření nových tříd nebude situace optimální, jelikož nové kapacity tříd budou využity pro přestěhování tříd, které jsou mimo ZŠ.
- ⇒ I přes navýšení počtu tříd (od roku 2010 došlo k témař dvacetiprocentnímu zvýšení počtu tříd), stoupá mírně počet žáků na třídu. Nárůst počtu žáků je doprovázen chybějícími personálními kapacitami učitelů.
- ⇒ Počet kmenových tříd a učeben pro výuku odborných předmětů je z hlediska současného počtu žáků a demografického vývoje naprostě nedostačující, což se odráží v kvalitě výuky. Dle předpokladu bude nejvyšší potřeba učeben v letech 2019 až 2021.
- ⇒ Za posledních pět let je evidentní nárůst počtu pedagogických pracovníků, není však úměrný navýšování počtu žáků.
- ⇒ Od školního roku 2014/2015 se potřeba asistentů, speciálních pedagogů, logopedů a psychologů výrazně saturuje v rámci realizace projektů podporovaných z Evropských fondů. Trvá tedy potřeba zajištění těchto pracovníků v rámci systémových opatření podporovaných z místních, regionální nebo národních zdrojů.

- ⇒ Problémy s kapacitami řeší i školní družiny. Problematická je i provozní doba školních družin (dle rodičů krátká), což souvisí mj. s dojízděním mnoha rodičů za prací do hlavního města. Podobný problém vnímají rodiče také v případě otevírací doby v MŠ.
- ⇒ Kapacita ZUŠ není dostačující, poptávka po uměleckém vzdělávání převyšuje nabídku.

Další problémové oblasti ve SO ORP Český Brod

- ⇒ Zvyšování počtu dětí nastupující do 1. tříd ZŠ s dispozicemi ke specifickým poruchám učení a logopedickými vadami
- ⇒ Nedostatečná personální i materiální kapacita pro zařazování a rozšiřování přitažlivých forem výuky pro rozvoj klíčových kompetencí
- ⇒ Chybějící přípravná třída základní školy
- ⇒ Absence koordinačního prvku spolupráce škol, ředitelů i pedagogů

2.1 SHRNUJÍCÍ KLÍČOVÝCH PROBLÉMŮ

| | |
|-----------------|--|
| Priority | <ul style="list-style-type: none"> • Kapacita základních a mateřských škol vč. nedostatečného počtu tříd a odborných učeben • Nedostatečné materiálně technické vybavení a zázemí škol a školských zařízení vč. tělocvičen a jídelen a neexistence bezbariérového přístupu • Nedostatek financí na zajištění personálního pokrytí kvalitního vzdělávání Nedostatek kvalifikovaných pedagogických pracovníků pro základní, předškolní a neformální vzdělávání • Administrativní přetíženost ředitelů škol • Chybějící koordinační článek pro rozvoj vzdělávání na území ORP • Chybějící systémová informační, metodická, právní a technická podpora ředitelů škol • Nedostatečná kapacita poradenských zařízení • Nedostatečný prostor pro práci s nadanými a talentovanými dětmi |
|-----------------|--|

2.2 PŘEHLED PROBLÉMOVÝCH OBLASTÍ

- ➔ Nedostatečná kapacita tříd v některých MŠ a ZŠ
- ➔ Nedostatek financí na:
 - personální podporu pedagogické práce (asistenti) a na nákup didaktických pomůcek
 - dělení dětí do skupin
 - na motivaci a budování týmu pedagogických a dalších pracovníků
 - na motivaci a vzdělávání

- ➔ Velký počet dětí ve třídách
- ➔ Nedostatečný prostor pro práci s nadanými a talentovanými dětmi
- ➔ Chybějící motivace žáků
- ➔ Nízká úroveň čtenářské gramotnosti žáků
- ➔ Mýtus „matematika je něco hrozného“
- ➔ Přetíženost managementu škol provozními záležitostmi na úkor koncepčního řízení, administrativní náročnost
- ➔ Chybějící systémová informační, metodická, právní a technická podpora ředitelů škol
- ➔ Nedostatek některých aprobací, menší možnosti v kvalifikovaném studiu – speciální pedagogika
- ➔ Nedostatek kvalifikovaných pedagogických pracovníků (u MŠ)
- ➔ Nepřipravený pedagogický sbor na inkluzi dětí se speciální vzdělávacími potřebami
- ➔ Materiální i personální nepřipravenost MŠ na 2leté děti
- ➔ Nedostatečné materiálně technické zázemí škol a školských zařízení vč. tělocvičen a jídelen a neexistence bezbariérového přístupu
- ➔ Roztríštěnost budov škol v Českém Brodě, existence mnoha odloučených pracovišť
- ➔ Nízký stupeň spolupráce mezi rodinou, školou a dalšími institucemi
- ➔ Nedostatečná spolupráce obcí ve SO ORP z hlediska naplnění kapacity ZŠ
- ➔ Ve SO ORP Český Brod chybí koordinační prvek pro spolupráci škol a dalších subjektů
- ➔ Nedostatečná kapacita prostor a nedostatečné vybavení pro mimoškolní činnosti
- ➔ Chybějící středisko volného času
- ➔ Obtížná dopravní dostupnost zájmových aktivit pro děti z menších obcí
- ➔ Přetíženost poradenských zařízení – dlouhé lhůty

2.3 PŘEHLED PRIORITNÍCH OBLASTÍ ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ V ŘEŠENÉM ÚZEMÍ

- I. Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klima škol
- II. Zajistit kvalitní a kvalifikované řízení škol
- III. Zajistit dostatek motivovaných, kvalifikovaných a společensky respektovaných pedagogických pracovníků
- IV. Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení
- V. Rozvíjet vzájemnou spolupráci škol a jejich spolupráci s dalšími subjekty
- VI. Rozvíjet mimoškolní a neformální vzdělávání

3. ANALYTICKÁ ČÁST

Analytická část vychází především z těchto dokumentů a šetření:

- z aktualizované Lokální strategie rozvoje výchovy a vzdělávání ve správním obvodu ORP Český Brod do roku 2025
- z dotazníkového šetření MŠMT
- z výstupů setkávání pracovních skupin a odborných platform
- z dotazníkového šetření spokojenosti rodičů se školstvím provedeného realizačním týmem
- ze Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Region Pošembeří

Zjištění, problémové okruhy a návrhy priorit byly prezentovány na jednání Řídícího výboru a na setkání pracovní skupiny rodičů. S výstupy byli rovněž seznámeni zástupci škol. Analytická část byla zaslána k připomínkám všem relevantním partnerům v území (zřizovatelům škol, všem základním a mateřským školám, neziskovým organizacím působícím v oblasti vzdělávání a vybraným fyzickým osobám zapojených do pracovní skupiny rodiče) a zveřejněna také na webu projektu <http://skoly-orp-cb.eu/> a webu partnera projektu www.posemberi.cz.

3.1 STRATEGICKÉ DOKUMENTY SOUVISEJÍCÍ S OBLASTÍ VZDĚLÁVÁNÍ VE SPRÁVNÍM OBVODU ČESKÝ BROD

V této části jsou uvedeny dokumenty, které jsou obsahově provázány s dokumentem MAP. Dokumenty jsou rozlišeny dle své působnosti, na celostátní úroveň, krajskou úroveň, úroveň obce s rozšířenou působností a místní úroveň.

Celostátní:

1. Bílá kniha - národní program rozvoje vzdělávání v České republice. Formuje vládní strategii v oblasti vzdělávání. Strategie odráží celospolečenské zájmy a dává konkrétní podněty k práci škol (4. 12. 2002)
<http://www.msmt.cz/dokumenty/bila-kniha-narodni-program-rozvoje-vzdelavani-v-ceske-republice-formuje-vladni-strategii-v-oblasti-vzdelavani-strategie-odrazi-celospolecenske-zajmy-a-dava-konkretni-podnety-k-praci-skol>
2. Strategie vzdělávací politiky ČR do roku 2020
<http://databaze-strategie.cz/cz/msmt/strategie/strategie-vzdelavaci-politiky-ceske-republiky-do-roku-2020>
3. Upravený Rámcový vzdělávací program pro základní vzdělávání účinný od 1.9.2013
<http://www.msmt.cz/vzdelavani/zakladni-vzdelavani/upraveny-ramcovy-vzdelavaci-program-pro-zakladni-vzdelavani>
4. Strategie digitálního vzdělávání ČR do roku 2020
<http://www.msmt.cz/ministerstvo/strategie-digitalniho-vzdelavani-do-roku-2020>
5. Koncepce podpory mládeže ČR na období 2014-2020

<http://databaze-strategie.cz/cz/msmt/strategie/koncepce-podpory-mladeze-na-obdobu-2014-2020>

6. Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

<http://www.msmt.cz/strukturalni-fondy/op-vvv>

7. Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy České republiky na období 2015-2020

http://www.msmt.cz/file/35167_1_1/

8. Akční plán inkluzivního vzdělávání na období 2016-2018

<http://www.msmt.cz/ministerstvo/novinar/akcni-plan-inkluzivniho-vzdelavani-na-obdobu-2016-2018>

9. Výroční zpráva o stavu a rozvoji vzdělávací soustavy ve Středočeském kraji za školní rok 2014/2015

<http://www.msmt.cz/vzdelavani/skolstvi-v-cr/statistika-skolstvi/vyrocní-zpravy-o-stavu-a-rozvoji-vzdelavani-v-ceske-1>

Krajské:

1. Dlouhodobý záměr vzdělávání a vzdělávací soustavy ve Středočeském kraji 2016-2020

<http://www.kr-stredocesky.cz/web/skolstvi/koncepcni-materialy>

2. Výroční zpráva o stavu a rozvoji vzdělávací soustavy ve Středočeském kraji za školní rok 2014-2015

<http://www.kr-stredocesky.cz/web/skolstvi/koncepcni-materialy>

Na úrovni SO ORP Český Brod:

1. Strategie územního obvodu ORP Český Brod v oblasti předškolní výchovy, sociálních služeb, odpadového hospodářství a dopravy

http://www.cesbrod.cz/media/18/02_prilohy/Strategie_MOS_1505_CesBrod.pdf

2. Lokální strategie rozvoje výchovy a vzdělávání ve správním obvodu ORP Český Brod do roku 2025 http://skoly-orp-cb.eu/wp-content/uploads/2016/06/LOS_verze_161013.pdf

Místní:

1. Strategický plán města Český Brod do roku 2022

http://www.cesbrod.cz/media/3/05_pdf/stratplakt1211.pdf

2. Program rozvoje obce Poříčany 2015-2025

http://www.obec-poricany.cz/e_download.php?file=data/editor/307cs_1.pdf&original=N%C3%A1vrh+pl%C3%A1nu+rozvoje+obce.pdf

3. Výroční zprávy a strategie rozvoje základních škol v SO ORP Český Brod

Metaanalýza existujících strategických dokumentů pro oblast vzdělávání

V této části jsou zachyceny vazby a soulad jednotlivých priorit MAP se základními dokumenty v oblasti vzdělávání na celostátní, krajské a místní úrovni.

Přehled priorit MAP

- I. Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klima škol
- II. Zajistit kvalitní a kvalifikované řízení škol
- III. Zajistit dostatek motivovaných, kvalifikovaných a společensky respektovaných pedagogických pracovníků
- IV. Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení
- V. Rozvíjet vzájemnou spolupráci škol a jejich spolupráci s dalšími subjekty
- VI. Rozvíjet mimoškolní a neformální vzdělávání

Tabulka č. 1 Soulad MAP se strategickými dokumenty v oblasti vzdělávání

| Dokument | Soulad | | |
|--|------------------|--|--------------|
| | Číselné označení | Opatření, cíl | Priority MAP |
| Strategie vzdělávací politiky ČR do r. 2020 | 3.1.1 | Zvýšit dostupnost a kvalitu předškolního vzdělávání a rané péče | I. |
| | 3.1.2 | Omezovat vnější diferenciaci v základním vzdělávání a efektivně začleňovat žáky do hlavního vzdělávacího proud | |
| | 3.2.7 | Modernizovat hodnocení na úrovni školy | |
| | 3.2.2 | Modernizovat počáteční vzdělávání učitelů a vstupní vzdělávání ředitel | II. |
| | 3.2.3 | Posílit další vzdělávání a metodickou podporu učitelů a ředitelů | |
| | 3.2.7 | Modernizovat hodnocení na úrovni školy | |
| | 3.2.1 | Dokončit a zavést kariérní systém pro učitele a zlepšovat podmínky pro jejich práci | III. |
| | 3.2.3 | Posílit další vzdělávání a metodickou podporu učitelů a ředitelů | |
| | 3.3.4 | Zlepšit komunikaci mezi aktéry ve vzdělávání včetně široké veřejnosti | IV. |
| Dlouhodobý záměr vzdělávání a vzdělávací soustavy Středočeského kraje 2016 – 2020 | | | |
| Předškolní vzdělávání | 2., 3. | 2. Podpořit kvalitu předškolního vzdělávání a | I. |

| | | | |
|--|-----------|---|---------------|
| | | <p>zaměřit se na manuální zručnost a polytechnický rozvoj osobnosti, např. prostřednictvím „Středočeského Fondu vzdělávání, sportu, volného času a primární prevence“.</p> <p>3. Podpořit předškolní výchovu dětí, zaměřit se na rozvoj řeči a vytvářet logopedické třídy v organizacích, které zřizuje Středočeský kraj.</p> | |
| | 5. | <p>Ve spolupráci s MŠMT podporovat vznik míst pro asistenty pedagoga také u dětí předškolního věku</p> | III. |
| | 1., 4., 6 | <p>1. Připravit se na zavedení povinného posledního ročníku předškolního vzdělávání zejména při začleňování dětí ze znevýhodněných skupin a etnických menšin, a tím přispět k vytvoření dostatečné kapacity volných míst, hlavně prostřednictvím FROMu</p> <p>4. Modernizovat vybavení mateřských škol a případně podle potřeb přispívat na vybudování bezbariérových přístupů v organizacích, které zřizuje Středočeský kraj</p> <p>6. Podpořit rozvoj polytechnického vzdělávání a manuální zručnosti (např. technické hračky a stavebnice) začleněním do připravovaných krajských akčních plánů – KAP na následující období let 2016–2022 a v rámci toho spolupracovat při přípravě místních akčních plánů vzdělávání – MAP.</p> | IV. |
| Základní vzdělávání | 1. | <p>Je třeba věnovat náležitou pozornost technické výchově a praktickým dovednostem.</p> | I. |
| | 6. | <p>Modernizovat a zkvalitňovat poskytované služby pedagogicko-psychologických poraden včetně zřízení půjčovny kompenzačních pomůcek v rámci inkluze.</p> | IV. |
| | 2. | <p>Podporovat spolupráci základních škol se středními školami k zatraktivnění výuky a rozšiřování technických oborů pro další rozvoj vzdělávání i v rámci udržitelnosti projektu CPTO.</p> | V. |
| | 4. | <p>Podporovat ze Středočeského Fondu vzdělávání, sportu, volného času a primární prevence rozvoj manuálních dovedností formou kroužků a dílen.</p> | VI. |
| Strategický plán města Český Brod do roku | 8.1 | <p>Personalistika v oblasti vzdělávání</p> | I., II., III. |

| 2022 | | | |
|---|--|--|-----|
| | 8.3. | Předškolní a školní (formální) vzdělávání | I. |
| | 8.2 | Materiálně-technické zajištění včetně stravování ve školských zařízení | V. |
| Strategie (SCLLD) MAS Region Pošembeří | 8.4 | Zájmové (neformální) vzdělávání včetně celoživotního vzdělávání | VI. |
| | 8.5 | Spolupráce a koordinace subjektů ve formálním i neformálním vzdělávání | |
| SC 2.5 | Zvýšit kapacity v předškolním a základním vzdělávání a zajistit dostatečně kvalitní výchovu a vzdělávání napříč generacemi | I., II. | |
| SC 2.2 | Zlepšit občanskou vybavenost a veřejné služby vč. zdravotnických a sociálních služeb | IV. | |
| SC 2.1 | Rozvíjet občanskou společnost a spolupráci v rámci obcí, měst a region | V. | |
| SC 2.3 | Vytvářet podmínky pro kvalitní trávení volného času pro všechny věkové skupiny | VI. | |

Společná téma zajišťující provázanost MAP ORP Český Brod a KAP Středočeského kraje jsou následující:

Tabulka č. 2 Vazba mezi MAP ORP Český Brod a KAP Středočeského kraje

| Priority Strategického rámce MAP (č. priority a její název) | Obsahově odpovídající priority KAP Středočeského kraje (č. priority a její název) |
|--|--|
| I. Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klima škol | 12 - Podpora rozvoje kvality vzdělávání |
| II. Zajistit kvalitní a kvalifikované řízení škol | 4 - Rozvoj škol jako center dalšího profesního a odborného rozvoje |
| III. Zajistit dostatek motivovaných, kvalifikovaných a společensky respektovaných pedagogických pracovníků | 4 - Rozvoj škol jako center dalšího profesního a odborného rozvoje |
| IV. Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení | 2 - Podpora kompetencí k podnikavosti, iniciativě a kreativitě 3 - Podpora polytechnického vzdělávání |
| V. Rozvíjet vzájemnou spolupráci škol a jejich spolupráci s dalšími subjekty | 1 - Podpora odborného vzdělávání včetně spolupráce škol a zaměstnavatelů |
| VI. Rozvíjet mimoškolní a neformální vzdělávání | 10 - Podpora mládeže a sportu 11 - Podpora všeobecného a neformálního |

KAP Středočeského kraje - přehled priorit

- 1 - Podpora odborného vzdělávání včetně spolupráce škol a zaměstnavatelů
- 2 - Podpora kompetencí k podnikavosti, iniciativě a kreativitě
- 3 - Podpora polytechnického vzdělávání
- 4 - Rozvoj škol jako center dalšího profesního a odborného rozvoje
- 5 - Rozvoj kariérového poradenství
- 6 - Podpora inkluze, plošná identifikace potřeb SŠ a VOŠ
- 7 - Rozvoj výuky cizích jazyk
- 8 - ICT kompetence
- 9a - Čtenářská a matematická gramotnost. Čtenářská gramotnost
- 9b - Čtenářská a matematická gramotnost. Matematická gramotnost
- 10 - Podpora mládeže a sportu
- 11 - Podpora všeobecného a uměleckého vzdělávání
- 12 - Podpora rozvoje kvality vzdělávání

Ve Středočeském kraji bude realizací KAP akcentována zejména podpora odborného vzdělávání včetně spolupráce škol a zaměstnavatelů, polytechnické vzdělávání a zapojení žáků a studentů do činností a aktivit podporujících rozvoj polytechnického vzdělávání a podpory rozvoje podnikavosti, iniciativy a kreativity. Důraz bude dále kláden na rozvoj škol, představující centra dalšího profesního a odborného rozvoje i kariérní poradenství. Své místo bude mít i podpora momentálně aktuální inkluze včetně plošného zmapování potřeb SŠ a VOŠ.

Z výše uvedených důvodů je víc než nutné, aby i tyto priority našly svou odezvu ze strany nejen základního vzdělávání, ale také ve sféře mimoškolního a neformálního vzdělávání. Svou nezastupitelnou roli v relevantních oblastech bude mít i vzdělávání předškolní.

3.2 CHARAKTERISTIKA SPRÁVNÍHO OBVODU ORP ČESKÝ BROD

Správní obvod obce s rozšířenou působností Český Brod (dále jen „SO ORP Český Brod“) leží ve středovýchodní části Středočeského kraje. SO ORP Český Brod zahrnuje 24 obcí, z nichž statut města má pouze Český Brod, Kounice mají statut městyse.

SO ORP Český Brod je mezi 26 SO ORP ve Středočeském kraji třetí nejmenší z hlediska populace a je podprůměrný i rozlohou (184,3 km², tj. 1,7 % kraje).

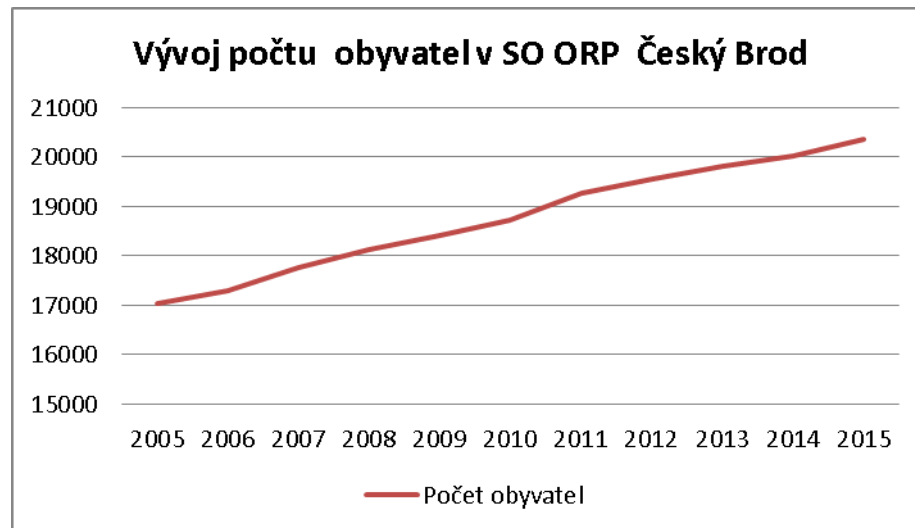
Střediskem a přirozeným centrem SO ORP je město Český Brod. Sídlí v něm většina institucí (školství, zdravotnictví, státní správa) a je i střediskem průmyslu a služeb.

K 31.12 2015 činil počet obyvatel ve SO ORP Český Brod 20 367.

V období posledních let dochází ke stálému nárůstu počtu obyvatel. Tento nárůst je zapříčiněn především tzv. suburbanizací – stěhováním obyvatel z hlavního města do jeho zázemí. Za posledních deset let se počet obyvatel zvýšil o 19,4%. SO ORP Český Brod je v podstatě celý součástí pražského metropolitního areálu, ve kterém jsou migrační tendenze obyvatel velmi patrné.

Vývoj počtu obyvatel v letech 2005 – 2015 ve SO ORP Český Brod charakterizuje níže uvedený graf.

Obrázek č. 4 Vývoj počtu obyvatel ve SO ORP Český Brod



Tabulka č. 3 Přehled počtu obyvatel v jednotlivých obcích SO ORP Český Brod k 31. 12. 2015

| | Počet obyvatel celkem | v tom podle pohlaví | | v tom ve věku (let) | | | Průměrný věk |
|-------------|-----------------------|---------------------|-------|---------------------|-------|-----------|--------------|
| | | muži | ženy | 0-14 | 15-64 | 65 a více | |
| Břežany II | 742 | 388 | 354 | 132 | 516 | 94 | 38,2 |
| Bříství | 376 | 197 | 179 | 57 | 258 | 61 | 42,4 |
| Černíky | 135 | 58 | 77 | 33 | 75 | 27 | 39,0 |
| Český Brod | 6 922 | 3 385 | 3 537 | 1 186 | 4 432 | 1 304 | 41,6 |
| Doubravčice | 635 | 314 | 321 | 156 | 414 | 65 | 35,7 |
| Hradešín | 426 | 207 | 219 | 115 | 275 | 36 | 33,1 |
| Chrásťany | 745 | 369 | 376 | 140 | 512 | 93 | 38,0 |
| Klučov | 985 | 490 | 495 | 187 | 648 | 150 | 38,9 |
| Kounice | 1 346 | 640 | 706 | 293 | 827 | 226 | 39,4 |
| Krupá | 389 | 188 | 201 | 44 | 285 | 60 | 42,6 |
| Kšely | 244 | 114 | 130 | 37 | 160 | 47 | 41,0 |
| Masojedy | 89 | 51 | 38 | 14 | 66 | 9 | 37,5 |
| Mrzky | 168 | 88 | 80 | 28 | 110 | 30 | 40,8 |

| | | | | | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|--------------|-------------|
| Poříčany | 1 515 | 740 | 775 | 282 | 945 | 288 | 41,2 |
| Přehvozdí | 260 | 131 | 129 | 52 | 170 | 38 | 39,7 |
| Přistoupim | 447 | 214 | 233 | 83 | 285 | 79 | 40,6 |
| Přísimasy | 768 | 390 | 378 | 167 | 511 | 90 | 36,1 |
| Rostoklaty | 503 | 248 | 255 | 103 | 330 | 70 | 38,4 |
| Tismice | 529 | 262 | 267 | 117 | 347 | 65 | 37,8 |
| Tuchoraz | 483 | 240 | 243 | 96 | 325 | 62 | 37,7 |
| Tuklaty | 924 | 451 | 473 | 196 | 597 | 131 | 38,4 |
| Vitice | 1 073 | 535 | 538 | 181 | 703 | 189 | 41,2 |
| Vrátkov | 269 | 135 | 134 | 38 | 182 | 49 | 43,1 |
| Vykáň | 394 | 199 | 195 | 62 | 290 | 42 | 38,3 |
| Celkem | 20 367 | 10 034 | 10 333 | 3 799 | 13 263 | 3 305 | 39,9 |

Zdroj: ČSÚ

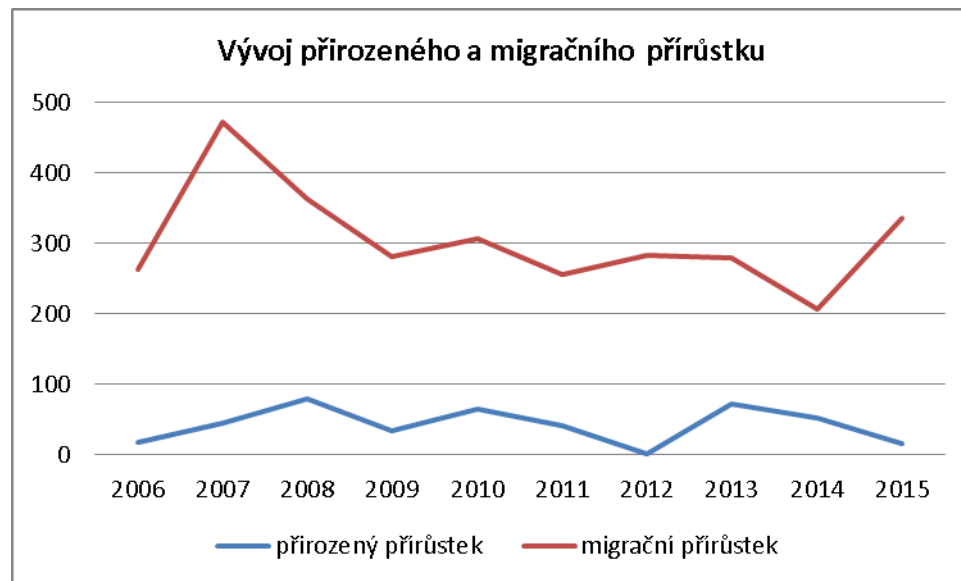
Tabulka č. 4 Vývoj obyvatelstva dle věkových skupin

| Rok | Podíly věkových skupin v % | | | | | | | | |
|------|----------------------------|-------|------|------------------|-------|------|------|-------|------|
| | SO ORP Český Brod | | | Středočeský kraj | | | ČR | | |
| | 0-14 | 15-64 | 65+ | 0-14 | 15-64 | 65+ | 0-14 | 15-64 | 65+ |
| 2010 | 17,1 | 68,6 | 14,3 | 15,6 | 69,7 | 14,7 | 14,4 | 70,1 | 15,5 |
| 2011 | 17,4 | 68,1 | 14,5 | 15,9 | 68,9 | 15,3 | 14,7 | 69,1 | 16,2 |
| 2012 | 17,5 | 67,5 | 14,9 | 16,2 | 68,0 | 15,8 | 14,8 | 68,4 | 16,8 |
| 2013 | 18,0 | 66,5 | 15,5 | 16,5 | 67,2 | 16,3 | 15,0 | 67,6 | 17,4 |
| 2014 | 18,2 | 66,0 | 15,8 | 16,8 | 66,5 | 16,7 | 15,2 | 67,0 | 17,8 |
| 2015 | 18,7 | 65,1 | 16,2 | 17,0 | 65,8 | 17,1 | 15,4 | 66,3 | 18,3 |

Zdroj: ČSÚ

Vývoj věkové struktury obyvatel SO ORP Český Brod se velmi liší oproti krajskému či republikovému trendu stárnutí populace, který je dán změnami v reprodukčním chování obyvatel ČR po roce 1990. Je zřejmé, že věková skupina obyvatel od 0-14 let má ve SO ORP Český Brod výraznější zastoupení oproti Středočeskému kraji a ČR. Ve SO ORP Český Brod se stále zvyšuje podíl obyvatel věkové skupiny 0-14 let. Počet obyvatel ve věkové skupině 65+ sice od roku 2010 mírně narůstá, ale stále je jejich počet nižší, než počet obyvatel v kategorii 0-14 let. Je to důsledek stěhování ve zvýšené míře mladých rodin do zájmového území a v důsledku toho i zvýšenou porodností. Průměrný věk (39,9) je právě proto v současnosti (k 31. 12. 2015) pod průměrem Středočeského kraje (40,8) i celé ČR (41,9).

Obrázek č. 5 Vývoj přirozeného a migračního přírůstku ve SO ORP Český Brod



Tabulka č. 5 Přehled počtu dětí dle věkových skupin k 31. 12. 2015

| Věk | Počet dětí celkem | v tom podle pohlaví | |
|-----|-------------------|---------------------|-------|
| | | chlapci | dívky |
| 0 | 231 | 108 | 123 |
| 1 | 256 | 142 | 114 |
| 2 | 275 | 146 | 129 |
| 3 | 242 | 122 | 120 |
| 4 | 275 | 147 | 128 |
| 5 | 315 | 167 | 148 |
| 6 | 283 | 136 | 147 |
| 7 | 271 | 132 | 139 |
| 8 | 293 | 124 | 169 |
| 9 | 257 | 136 | 121 |
| 10 | 263 | 131 | 132 |
| 11 | 227 | 112 | 115 |
| 12 | 207 | 110 | 97 |
| 13 | 185 | 95 | 90 |
| 14 | 219 | 109 | 110 |
| 15 | 160 | 70 | 90 |
| 16 | 170 | 89 | 81 |

| | | | |
|----|-----|-----|----|
| 17 | 165 | 84 | 81 |
| 18 | 203 | 108 | 95 |

Zdroj: ČSÚ

Tabulka znázorňuje věkové složení dětí od 0 do 18 let k 31. 12. 2015. Největší počet dětí se nachází ve skupině pětiletých dětí. Aktuálně jde o děti, které dosáhly v roce 2016 šesti let a část z těchto dětí (narozených do 31. 8. 2010) měla nastoupit povinnou školní docházku v roce 2016/2017 a část narozených po 1. 9. 2010 by měla nastoupit do školy ve školním roce 2017/2018. Lze odhadovat, že školy měly ve školním roce 2016/2017 a 2017/2018 zaznamenat největší nápor žáků. Tento odhad není však zcela vypovídající, jelikož nezahrnuje populační změny dané migračním přírůstkem a také možné odklady povinné školní docházky.

Sociální situace

SO ORP Český Brod je bez výrazných sociálně patologických jevů. Problém je však u zneužívání drog, na území ORP se v posledních letech vyskytoval větší počet drogově závislých, přímo v území byly ve dvou obcích zajištěny varny drog. V současné době je situace umírněnější, pomoc závislým je zajišťována poskytovatelem sociálních služeb Prostor plus o.p.s. prostřednictvím terénních programů.

Na území se nenachází žádná sociálně vyloučená lokalita, nicméně lze pociťovat existenci sociálně vyloučené lokality v Třebestovicích, nacházejících se těsně za hranicemi území ORP.

3.3 CHARAKTERISTIKA ŠKOLSTVÍ VE SPRÁVNÍM OBVODU ORP ČESKÝ BROD

3.3.1 Předškolní vzdělávání

Stručná charakteristika mateřských škol ve SO ORP Český Brod

Mateřské školy se nacházejí ve SO ORP Český Brod v 13 obcích z celkového počtu 24 obcí náležících do správního obvodu. Ve městě Český Brod jsou tři mateřské školy, z toho jedna se nalézá v místní části Liblice. Celkem je na území ORP 15 mateřských škol. Z celkového počtu mateřských škol jsou dvě MŠ součástí základní školy (MŠ Poříčany a MŠ Vitice).

Tabulka č. 6 Údaje o mateřských školách k 30. 6. 2016

| Název MŠ | Obec | Charakteristika školy | Kapacita | Počet dětí |
|--|------------|---|----------|------------|
| Mateřská škola Břežany II, okres Kolín | Břežany II | MŠ je dvoutřídní s celodenním provozem. Objekt je patrový, kde v přízemí se proti sobě nachází dvě plnohodnotná oddělení včetně příslušenství s kapacitou 28 dětí, jídelny pro obě oddělení, kuchyně a kotelna. V patře je kancelář ředitele, kabinet, karanténní místnost, provozní prostory, vše včetně | 56 | 56 |

| | | | | | |
|--|-------------|--|--|-----|-----|
| | | | příslušenství. MŠ má vlastní školní jídelnu s kuchyní o kapacitě 67 strávníků. ŠVP „Hrajeme si celý rok“ vychází z cílů a oblastí RVP pro předškolní vzdělávání. http://www.brezanyii.cz/category/urad/materska-skolka | | |
| Mateřská škola Český Brod, 71, okres Kolín | Český Brod | | MŠ je čtyřtřídní s celodenním provozem. Jde o přízemní objekt rozdělený do 4 pavilonů, které jsou vzájemně propojeny. Každý pavilon má kapacitu 28 dětí. Ke škole náleží prostorná zahrada, která byla díky projektu Zahrada hrou upravena na přírodě blízké hravé prostředí http://www.msletadyliko.cz/ | 112 | 112 |
| Mateřská škola Český Brod – Liblice, Lstibořská 183, okres Kolín | Český Brod | | MŠ je umístěna ve dvou budovách. Jedna třída je v původní budově a je určena pro 18 dětí, zejména pro předškolní děti. V odloučeném pracovišti je zřízena třída pro 28 dětí. Škola nemá svou vlastní školní kuchyni, stravování smluvně zajišťuje školní kuchyň SOŠ v Liblicích. MŠ je charakterizována jako škola rodinného typu zaměřená na sociální učení, podporu zdraví, ekologickou výchovu a estetického cítění. http://www.skolka-liblice.cz | 46 | 44 |
| Mateřská škola Český Brod, Sokolská 1313, okres Kolín | Český Brod | | MŠ sestává z jedné dvoupodlažní budovy. V budově je celkem pět tříd s celkovou kapacitou 138 dětí. Budova školy je umístěna v rozlehlé školní zahradě s převážně vzrostlými jehličnany, která pohledově navazuje na sousední park. Na zahradě jsou rozmístěny originální dřevěné hrací prvky, dále je zde umístěno pět pískovišť a polyfunkční průlezka se skluzavkami. MŠ disponuje i vlastním bazénem. http://www.mssokolska.cz/ | 138 | 138 |
| Mateřská škola Doubravka, příspěvková organizace | Doubravčice | | MŠ Doubravka má jednu budovu postavenou v klidné části obce nedaleko lesů. Nyní jsou k dispozici dvě třídy. Oranžová třída má kapacitu 25 dětí, zelená má kapacitu 20 dětí. Plánuje se výstavba třetí třídy. Vzdělávání vychází z programu Začít spolu. http://ms.doubravcice.cz/ | 45 | 45 |

| | | | | |
|---------------------------------------|-----------|--|----|----|
| Mateřská škola Hradešín, okres Kolín | Hradešín | Budova MŠ je jednopodlažní. Nachází se zde dvě prostorné třídy, každá s vlastní šatnou a sociálním zařízením, spojovací chodba s vestavěnými skříněmi, kuchyň s jídelnou, ředitelna, zázemí pro personál a kotlina. Děti jsou rozděleny dle věku do 2 tříd po 20 dětech. Vzdělávání vychází se ŠVP „Máme rádi svět kolem nás“. www.mshradesin.webnode.cz | 40 | 40 |
| Mateřská škola Chrášťany, okres Kolín | Chrášťany | Budova mateřské školy je umístěna ve středu obce, je přízemní, s přiměřeně velkými prostory, které jsou využívány jako herna, třída, ložnice, umývárna + toalety, šatna dětí, ředitelna a hospodářská část budovy. K objektu náleží rozsáhlá zahrada. Výchova a vzdělávání je naplňováno dle vzdělávacího programu „Poznej sám sebe“. http://www.obec-chrastany.cz | 28 | 28 |
| Mateřská škola Klučov, okres Kolín | Klučov | Mateřská škola je dvoutřídní s kapacitou 39 dětí. V jednom oddělení je 25 dětí, ve druhém 14 dětí. Pro pobyt venku mají děti k dispozici zahradu, která je velmi pěkně vybavena průlezkami, houpačkami, altánkem, dřevěným vlakem a pískovištěm. ŠVP „Putujeme rokem se sluníčkem“ je postaven na koncepci spolupráce mateřské školy s rodinou, na vzájemné nezastupitelnosti. http://www.msklucov.estranky.cz | 39 | 39 |
| Mateřská škola Kounice, okres Kolín | Kounice | Děti jsou rozdělovány do tříd podle věku. Jde-li o sourozence, samozřejmě je možné zařadit je spolu do třídy, dle přání rodičů. 1. třída – kapacita 28 dětí – věk 3-4 roky 2. třída – kapacita 28 dětí – věk 4-6 let 3. třída - kapacita 26 dětí - věk 4-7 let ŠVP „HRAJEME SI CELÝ ROK“. Hlavním cílem je vytvořit pro děti prostředí s dostatkem podnětů pro jejich hru, učení a vzdělávání, aby mateřská škola byla pro ně místem pohody a zdravého rozvoje. http://www.ms-kounice.cz | 82 | 82 |

| | | | | |
|---|-----------|--|----|----|
| Mateřská škola Poříčany, okres Kolín | Poříčany | MŠ je trojtřídní, děti jsou rozděleny dle věku. Škola má devět ročníků a člení se na dva stupně. V roce 2010 byla otevřena nová samostatná modulová budova MŠ, přízemní, typizovaná budova (pro 1. a 2. třídu) zahrnuje dvě třídy, každá má svůj vchod. Vzdělávání vychází ze ŠVP „Hrajeme si od podzimu do léta“. http://www.zsporicany.cz | 81 | 79 |
| Mateřská škola Přísimasy, okres Kolín | Přísimasy | MŠ je dvojtřídní, k dispozici prostorná herna, která slouží rovněž jako ložnice, dále sociální zázemí, šatny. Děti jsou do tříd zařazovány dle věku. Současný MŠ je výdejna jídel. | 35 | 35 |
| Mateřská škola Tismice, okres Kolín | Tismice | MŠ je dvojtřídní, každá třída má vlastní šatnu a sociální zázemí. V budově se nachází školní jídelna a kuchyň. Mateřská škola se zaměřuje na environmentální výchovu s důrazem na místní problematiku. Je rozvíjen vztah dětí k přírodě, k životnímu prostředí. http://www.tismice.cz/materska-skola-1/ | 50 | 50 |
| Mateřská škola Tuchoraz, okres Kolín | Tuchoraz | MŠ je dvojtřídní, jedna třída se nachází v přízemí a druhá v prvním patře. K dispozici prostorná zahrada doplněvaná o přírodní prvky. ŠVP, které nese název „Rok na vsi“, vychází z ročních období, využívá přírodu, která obklopuje MŠ, významné dny a tradiční akce pořádané školou. http://www.mstuchoraz.cz/ | 50 | 50 |
| Mateřská škola Tuklaty, okres Kolín | Tuklaty | MŠ je dvojtřídní, nachází se v jedné jednopatrové budově. Třídy jsou věkově smíšené. Součástí MŠ je jídelna. K dispozici je velká zahrada. http://www.skolkatuklaty.cz/ | 50 | 50 |
| Základní a mateřská škola Vitice, okres Kolín | Vitice | Kapacita MŠ je 28 dětí věkově smíšených. U budovy mateřské školy je zahrada, která slouží pouze v době provozu školy dětem. Vzdělávání probíhá podle ŠVP „Díváme se kolem sebe“ vycházejího z myšlenky „nejlepším dárkem dítěti je čas, který mu věnujeme“. http://www.vitice.cz/obec-201/zakladni-a-materska-skola/skolka/ | 28 | 28 |

| | | | | |
|-----------------------------|-------------|--|----|----|
| Dětská školička Ledňáček | Doubravčice | Soukromá dětská školička, určena pro děti ve věku od do 1 do 7 let. Funguje zde jedna smíšená třída. Pro děti je zajištěn celodenní program, ve kterém mají své místo jednotlivé složky výchovy a vzdělávání pro nejmenší i předškoláky. Je zajištěno celodenní stravování. Přizpůsobují provoz požadavkům rodičům. http://www.ms-lednacek.cz/ | 10 | 40 |
|-----------------------------|-------------|--|----|----|

Zdroj: Výkazy MŠMT, doplněno informacemi od ředitelů uvedených mateřských škol

Tabulka č. 7 Přehled o kapacitách mateřských škol v roce 2016

| Název MŠ | Kapacita | Počet dětí | Počet dětí na třídu | Počet odmítnutých dětí k 30. 6. 2015 |
|------------------------------|------------|------------|---------------------|--------------------------------------|
| MŠ Břežany II | 56 | 56 | 28 | 0 |
| MŠ Český Brod, Kollárova 71 | 112 | 112 | 28 | 34 |
| MŠ Český Brod, Sokolská 1313 | 138 | 138 | 27,6 | 9 |
| MŠ Český Brod-Liblice | 46 | 44 | 22 | 15 |
| MŠ Doubravka | 45 | 45 | 22,5 | 9 |
| MŠ Hradešín | 40 | 40 | 20 | 6 |
| MŠ Chrášťany | 28 | 30 | 30 | 4 |
| MŠ Klučov | 39 | 39 | 19,5 | 7 |
| MŠ Kounice | 82 | 82 | 27,3 | 13 |
| MŠ Poříčany | 81 | 79 | 27 | 0 |
| MŠ Přísimasy | 35 | 35 | 17,25 | 0 |
| MŠ Tismice | 50 | 50 | 25 | 15 |
| MŠ Tuchoraz | 50 | 50 | 25 | 8 |
| MŠ Tuklaty | 50 | 50 | 25 | 6 |
| MŠ Vitice | 28 | 28 | 28 | 2 |
| Celkem | 880 | 878 | 25,08 | 128 |

Zdroj: ředitelky MŠ, výkazy MŠMT

Tabulka č. 6 podává přehled o kapacitách a počtech dětí v jednotlivých mateřských školách na území ORP. Celková kapacita mateřských škol na území ORP činí 880 dětí. Při zápisech na školní rok 2015/2016 bylo celkem odmítnuto 128 dětí, tj. 14,5% ze stávající kapacity MŠ.

Vývoj počtu dětí ve SO ORP Český Brod

Počet dětí ve SO ORP Český Brod měl v posledním desetiletí narůstající tendenci, mateřské školy a obce reagovaly otevřením dalších tříd, navýšením kapacity nebo otevřením nové MŠ.

V roce 2013 zahájila svou činnost nově Mateřská škola Doubravka v Doubravčicích a rovněž byla vystavěna nová budova MŠ v Břežanech II, která je provozu od 1. 1. 2016. Počet dětí v mateřských školách se zvyšoval v závislosti na přirozeném a migračním přírůstku obyvatel.

Potřeba vyšších kapacit pro předškolní vzdělávání se odvíjela od demografického vývoje území charakterizovaného pozitivním migračním přírůstkem a nárůstem počtu narozených dětí. Tento trend je daný suburbanizací území okolo hlavního města, kdy se do blízkých obcí stěhují především mladí lidé. Počty narozených dětí se pohybují na poměrně konstantní úrovni, migrační přírůstek vykazuje kolísavé hodnoty. Níže uvedená tabulka predikuje počet dětí v předškolním věku až do roku 2022.

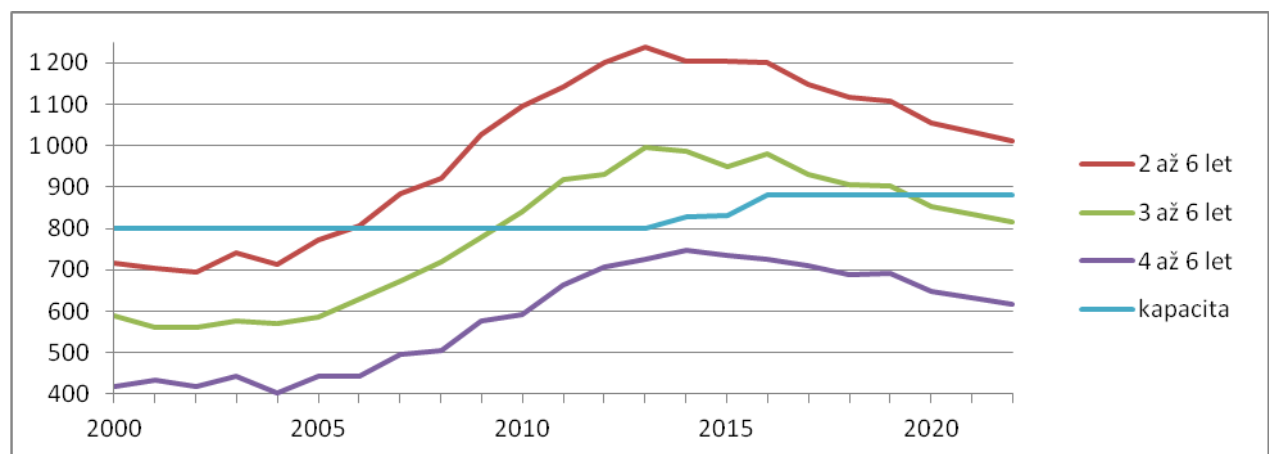
Tabulka č. 8 Počet dětí ve vybraných věkových skupinách v daném roce ve městě Český Brod a ve SO ORP Český Brod

| ROK | Počet dětí v Českém Brodě ve věku | | | | Počet dětí v SO ORP Český Brod ve věku | | | |
|------|-----------------------------------|------------|------------|------------|--|------------|------------|------------|
| | 3 roky | 2 až 6 let | 3 až 6 let | 4 až 6 let | 3 roky | 2 až 6 let | 3 až 6 let | 4 až 6 let |
| 1997 | 71 | . | . | . | 155 | | | |
| 1998 | 68 | . | . | . | 143 | | | |
| 1999 | 45 | . | . | . | 119 | | | |
| 2000 | 76 | 313 | 260 | 184 | 172 | 715 | 589 | 417 |
| 2001 | 53 | 296 | 242 | 189 | 126 | 704 | 560 | 434 |
| 2002 | 54 | 284 | 228 | 174 | 144 | 695 | 561 | 417 |
| 2003 | 56 | 309 | 239 | 183 | 134 | 742 | 576 | 442 |
| 2004 | 70 | 294 | 233 | 163 | 166 | 713 | 570 | 404 |
| 2005 | 61 | 323 | 241 | 180 | 143 | 773 | 587 | 444 |
| 2006 | 82 | 331 | 269 | 187 | 186 | 806 | 629 | 443 |
| 2007 | 62 | 360 | 275 | 213 | 177 | 885 | 672 | 495 |
| 2008 | 85 | 364 | 290 | 205 | 213 | 922 | 719 | 506 |
| 2009 | 74 | 410 | 303 | 229 | 203 | 1 028 | 779 | 576 |
| 2010 | 107 | 417 | 328 | 221 | 249 | 1 096 | 842 | 593 |
| 2011 | 89 | 434 | 355 | 266 | 254 | 1 143 | 919 | 665 |
| 2012 | 79 | 435 | 349 | 270 | 224 | 1 200 | 930 | 706 |
| 2013 | 86 | 449 | 361 | 275 | 270 | 1 237 | 997 | 727 |
| 2014 | 88 | 411 | 342 | 254 | 240 | 1 203 | 988 | 748 |
| 2015 | 69 | 404 | 322 | 253 | 215 | 1 205 | 949 | 734 |

| | | | | | | | | |
|------|----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|
| 2016 | 82 | 408 | 325 | 243 | 256 | 1 200 | 981 | 725 |
| 2017 | 83 | 396 | 322 | 239 | 219 | 1 147 | 930 | 711 |
| 2018 | 74 | 380 | 308 | 234 | 217 | 1 118 | 907 | 690 |
| 2019 | 72 | 381 | 311 | 239 | 211 | 1 109 | 903 | 692 |
| 2020 | 70 | 368 | 299 | 229 | 206 | 1 054 | 853 | 647 |
| 2021 | 69 | 352 | 285 | 216 | 201 | 1 032 | 835 | 634 |
| 2022 | 67 | . | 278 | 211 | 197 | . | 815 | 618 |

*skutečnost k 30. 6. 2015

Obrázek č. 6 Vývoj kapacitních potřeb předškolního vzdělávání



Nejvyšší potřeba kapacit pro předškolní výchovu je evidentní v letech 2013 až 2016, poté začíná mírně klesat. Je zřejmé, že potřeba vyšších kapacit se bude postupně přesouvat do základního školství. Potřeba navýšení počtu tříd v MŠ trvá z důvodu potřeby optimalizovat počty dětí ve třídě alespoň na 20, jak ukazuje také graf na obrázku č. 7.

Tabulka č. 9 Vývoj počtu dětí, tříd a pedagogických úvazků v MŠ ve SO ORP Český Brod

| Rok | Počet MŠ | Počet dětí celkem | Počet běžných tříd | Pedagogické úvazky | Počet dětí na 1 pedagogický úvazek | Počet dětí na třídu | Počet dětí na školu |
|-----------|----------|-------------------|--------------------|--------------------|------------------------------------|---------------------|---------------------|
| 2005/2006 | 12 | 518 | 21 | 39,1 | 13,25 | 23,55 | 43,17 |
| 2006/2007 | 12 | 523 | 21 | 38,5 | 13,58 | 23,77 | 43,58 |
| 2007/2008 | 12 | 527 | 21 | 38,8 | 13,58 | 23,95 | 43,92 |
| 2008/2009 | 13 | 614 | 24 | 45,5 | 13,49 | 25,58 | 47,23 |
| 2009/2010 | 13 | 624 | 24 | 47,4 | 13,16 | 26,00 | 48,00 |
| 2010/2011 | 13 | 649 | 25 | 47,7 | 13,61 | 25,96 | 49,92 |
| 2011/2012 | 14 | 696 | 27 | 53,3 | 13,06 | 25,78 | 49,71 |

| | | | | | | | |
|------------------|----|-----|----|------|-------|-------|-------|
| 2012/2013 | 14 | 760 | 29 | 57,8 | 13,15 | 26,21 | 54,29 |
| 2013/2014 | 15 | 796 | 32 | 63,6 | 12,51 | 24,88 | 53,07 |
| 2014/2015 | 15 | 831 | 34 | 65,2 | 12,74 | 24,44 | 55,4 |
| 2015/2016 | 15 | 845 | 34 | 66,2 | 12,76 | 24,85 | 56,33 |
| 2016/2017 | 15 | 859 | 35 | 70,4 | 12,2 | 24,54 | 57,26 |

Zdroj: Výkazy MŠMT

Tabulka č. 8 poskytuje přehled o vývoji počtu dětí v MŠ od školního roku 2005/2006 až do roku 2016/2017. Za těchto 12 let docházelo ke stálému nárůstu počtu dětí v mateřských školách. Zároveň došlo k navýšení počtu mateřských škol, celkově vznikly tři nové mateřské školy. Rovněž byly navýšeny pedagogické úvazky a v návaznosti na to nastalo mírné snížení počtu dětí připadajících na jeden pedagogický úvazek.

I přes navýšení pedagogických úvazků je stále vysoký počet dětí na jednu třídu, jde cca o 24 dětí. Z diskusí nad optimálním počtem dětí ve třídě se zástupkyněmi MŠ vyplynulo, že ideální počet by se pohyboval v rozmezí 14 až 20 dětí na třídu.

Pokud vezmeme v úvahu předpokládanou demografickou křivku a současný počet tříd MŠ v území, pak by bylo potřeba zvýšit počet tříd v rozmezí 5 až 10 tříd. V současné době využívají mateřské školy celkem 35 tříd při celkovém počtu 859 dětí. K dané kapacitě je třeba připočít skutečnost, že v roce 2015 bylo odmítnuto celkem 128 dětí.

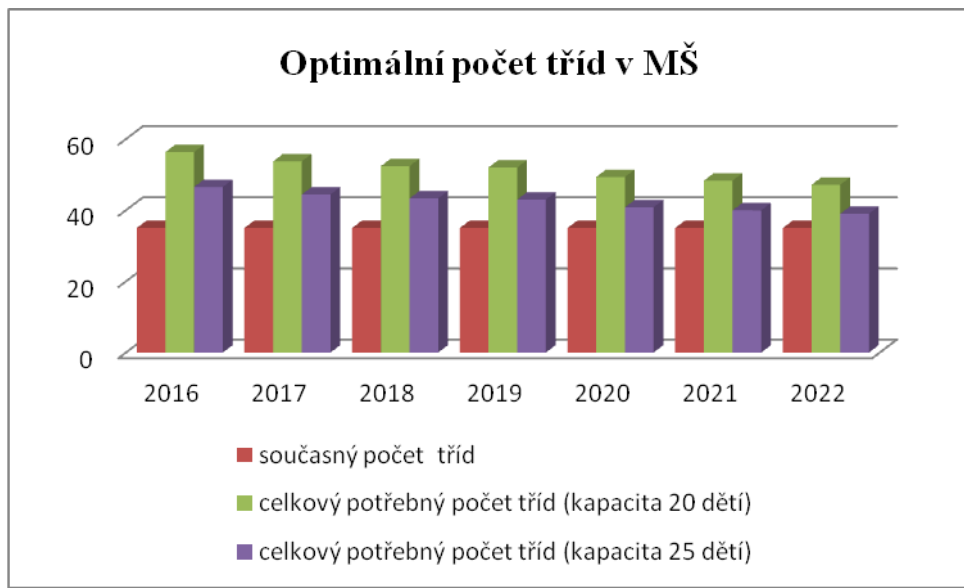
Tabulka č. 10 Kalkulace optimálního počtu tříd v MŠ ve SO ORP Český Brod

| | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Počet dětí ve věku 2-3 roky | 219 | 217 | 211 | 206 | 201 | 197 | 192 |
| Počet dětí ve věku 3-6 let | 981 | 930 | 907 | 903 | 853 | 835 | 815 |
| Optimální počet tříd pro děti ve věku 2-3 roky (třída s kapacitou 15 dětí)¹ | 7 | 7 | 7 | 7 | 6 | 6 | 6 |
| Optimální počet tříd pro děti ve věku 3-6 let (třída s kapacitou 20 dětí) | 49 | 47 | 45 | 45 | 43 | 42 | 41 |
| Optimální počet tříd pro děti ve věku 3-6 let (třída s kapacitou 25 dětí) | 39 | 37 | 36 | 36 | 34 | 33 | 33 |

Výpočet optimálního počtu tříd v mateřských školách vychází z predikce demografického vývoje uvedeného v tabulce č. 7. Při stanovení počtu tříd se počítalo rovněž se skutečností, že mateřské školy budou přijímat i děti ve věku od 2 do 3 let, předpokládalo se, že by mohlo jít až o polovinu počtu dětí v této věkové kategorii. Pro pedagogickou práci s dětmi by byl ideální počet dvacet dětí na třídu. Největší potřeba navýšení počtu tříd byla v roce 2016, poté dochází v závislosti na demografickém vývoji k mírnému poklesu. Celkově vývoj potřebnosti dokresluje níže uvedený graf.

¹ V tabulce je uveden počet tříd přepočtený na polovinu počtu dětí ve věkové kategorii 2-3.

Obrázek č. 7 Kalkulace optimálního počtu tříd v MŠ ve SO ORP Český Brod



Tabulka č. 11 Pracovníci v předškolním vzdělávání ve SO ORP Český Brod

| Rok | Průměrný přeypočtený počet pracovníků | | | | |
|------|---------------------------------------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| | celkem | z toho pedagogů | | z toho nepedagogů | |
| | | celkem | Průměr na třídu | celkem | Průměr na třídu |
| 2010 | 64,8 | 48,5 | 1,94 | 16,3 | 0,65 |
| 2011 | 68,4 | 51,8 | 1,91 | 16,6 | 0,62 |
| 2012 | 74,8 | 56,3 | 1,94 | 18,5 | 0,64 |
| 2013 | 79,1 | 59,5 | 1,86 | 19,6 | 0,61 |
| 2014 | 83,8 | 63,6 | 1,87 | 20,2 | 0,59 |
| 2015 | 87,7 | 66,2 | 1,95 | 21,5 | 0,63 |
| 2016 | 92,4 | 70,4 | 2,01 | 22,0 | 0,63 |

Zdroj: Výkazy MŠMT

Plánovaný rozvoj infrastruktury mateřských škol

Na území SO ORP Český Brod se předpokládá rozšiřování kapacit mateřských škol a rovněž výstavba nových mateřských škol. Tyto plány se týkají 4 mateřských škol.

Konkrétním příkladem nové výstavby je rekonstrukce MŠ Kollárova v Českém Brodě, jejíž pavilony byly postaveny v 70. letech z prefabrikátů typu Chanos a jsou v současné době nevyhovující z hlediska úspor energie.

Rekonstrukce a přístavba budovy MŠ je rovněž plánována v obci Chrášťany. Realizace této stavby je závislá na úspěšnosti vykoupení pozemků patřících soukromému vlastníkovi. Dále obec Klučov připravuje navýšení kapacity MŠ, jejíž realizace se odvíjí v závislosti na nové výstavbě v obci. Aktuální je navýšení kapacity MŠ v Tukletech, předpokládá se vybudování další třídy o kapacitě 20 dětí. Potřeba navýšení je dána výrazným přírůstkem obyvatel v obci, za posledních deset let se počet obyvatel zvýšil o 28%.

Stravování a vybavenost MŠ

Níže uvedená tabulka poskytuje přehled stravovacích možností u jednotlivých mateřských škol v území ORP.

Tabulka č. 12 Možnosti stravování v MŠ ve SO ORP Český Brod

| Název MŠ | Zajištění stravování | Počet stravovaných dětí MŠ | Plánované investice |
|------------------------------|--|----------------------------|--|
| MŠ Břežany II | Vlastní kuchyň a jídelna | 27 | |
| MŠ Český Brod, Kollárova 71 | Vlastní kuchyň a jídelna | 112 | |
| MŠ Český Brod, Sokolská 1313 | Vlastní kuchyň a jídelna | 138 | Rekonstrukce školní kuchyně, náklady 1,2 mil. Kč |
| MŠ Český Brod-Liblice | Kuchyň SOŠ Liblice, vlastní pouze výdejna jídel | 44 | |
| MŠ Doubravka | Vlastní kuchyň a jídelna | 45 | |
| MŠ Hradešín | Vlastní vývařovna a výdejna | 40 | |
| MŠ Chrášťany | Vlastní kuchyň a jídelna, vaří pro ZŠ Bylany | 28 | |
| MŠ Klučov | Výdejna, dovážka obědů ze ZŠ Poříčany | 39 | |
| MŠ Kounice | Dovážka obědů ze ZŠ Kounice | 82 | |
| MŠ Poříčany | Společná jídelna pro ZŠ a MŠ | 79 | |
| MŠ Příšimasy | Vlastní školní jídelna a vývařovna | 10 | Plánována celková rekonstrukce |
| MŠ Tismice | Vlastní kuchyň a jídelna | 50 | |
| MŠ Tuchoraz | Vlastní kuchyň a jídelna | 50 | |
| MŠ Tuklaty | Vlastní kuchyň a jídelna, vaří také pro ZŠ Tuklaty | 50 | Rekonstrukce školní kuchyně, náklady 400 tis. Kč |
| MŠ Vitice | Společná jídelna pro ZŠ a MŠ | 28 | |

Zdroj: Výkazy MŠMT, vlastní šetření

Všechny mateřské školy disponují zázemím pro pobyt dětí venku, jsou vybaveny školními zahradami s herními prvky, pískovišti a hracími plochami. Jedna z mateřských škol v Českém Brodě získala v roce 2012 podporu od nadace Proměny a díky této dotaci se jí podařilo vytvořit zahradu s přírodními hracími prvky.

Na území se nenachází žádná mateřská škola s alternativním programem typu waldorfská pedagogika či Montesorri. Rovněž zde není lesní školka, nejbližší zařízení tohoto typu je v Úvalech.

Tabulka č. 13 Výdaje obcí na předškolní vzdělávání v tis. Kč

| Obec | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------|--------------------|
| Břežany II | 1 990 | 684 | 378 | 1 519 | 497 | 40 756 | 786 |
| Český Brod | 2 670 | 3 174 | 7 563 | 8 240 | 4 493 | 3 193 | 3 719 |
| Doubravčice | 381 | 3 472 | 5 286 | 7 135 | 3 377 | 5 645 | 749 |
| Hradešín | 81 | 268 | 69 | 44 | 276 | 320 | 350 |
| Chrásťany | 446 | 390 | 461 | 1 016 | 494 | 418 | 436 |
| Klučov | 250 | 250 | 300 | 781 | 400 | 442 | 406 |
| Kounice | 450 | 460 | 496 | 3 056 | 1 745 | 511 | 617 |
| Poříčany | 670 | 4 142 | 0 | 663 | 32 | 2790 ² | 7 274 ³ |
| Přistoupim | 24 | 13 | 36 | 7 | 5 | 4 | 5 |
| Příšimasy | 236 | 434 | 1 748 | 759 | 1 360 | 614 | 470 |
| Tismice | 561 | 400 | 400 | 531 | 407 | 668 | 1 294 |
| Tuchoraz | 609 | 339 | 1 414 | 533 | 531 | 524 | 512 |
| Tuklaty | 817 | 684 | 4 859 | 973 | 568 | 813 | 982 |
| Vitice | 17 | 18 | 41 | 201 | 1 622 | 153 | 234 |

Zdroj: web MF, <http://monitor.statnipokladna.cz/2017/>

3.3.2 Základní vzdělávání

Stručná charakteristika základních škol ve SO ORP Český Brod

Ve SO ORP Český Brod je v současné době 9 základních škol. Čtyři školy mají oba stupně (ZŠ Tyršova, Český Brod, ZŠ Žitomířská, Český Brod, ZŠ Kounice, ZŠ a MŠ Poříčany), čtyři mají jen první stupeň (ZŠ Tuklaty, ZŠ a MŠ Vitice, ZŠ Bylany, ZŠ Přistoupim). Devátou je Základní škola a Praktická škola, Český

² Údaj zahrnuje i výdaje na základní školu

³ Údaj zahrnuje i výdaje na základní školu

Brod. Je to škola pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami, která poskytuje i středoškolské vzdělání bez maturity a výučního listu a kterou zřizuje Středočeský kraj. Dvě obce ve SO ORP Český Brod (Poříčany a Vitice) mají spojená ředitelství pro MŠ a ZŠ. V území je celkem 9 ZŠ, z toho 8 zřizují obce a jednu Středočeský kraj. Středočeský kraj je také zřizovatelem ZUŠ.

Jako pozitivní lze hodnotit skutečnosti, že obě základní školy v Českém Brodě a Základní škola a Praktická škola jsou držiteli titulu Ekoškola. V okrese Kolín mají tento titul pouze dvě další školy (ZŠ Pečky a ZŠ Prosperity Nová Ves I).

Nejenom základní školy z území ORP, ale i mateřské školy, mohou využít spolupráce s pedagogicko-psychologickou poradnou při ZŠ Žitomírská Český Brod. Poradna poskytuje pedagogicko-psychologické služby předškolním dětem, žákům ZŠ, studentům SŠ, jejich rodičům a zákonným zástupcům, pedagogům a školám v ORP Český Brod. Služby, které poradna zajišťuje, se týkají především psychologické a speciálně pedagogické diagnostiky, poradenství a intervence, nápravné péče a prevence.

Tabulka č. 14 Údaje o základních školách k 30. 9. 2016

| Název ZŠ | Obec | Charakteristika školy | Kapacita | Počet žáků |
|--|------------|--|----------|------------|
| Základní škola Bylany, okres Kolín | Chrášťany | Málotřídní škola 1.-5. ročník Budova školy je jednopatrová. V 1. patře jsou situovány dvě prostorné třídy, v přízemí se nachází herna školní družiny. K relaxaci a tělovýchovným aktivitám slouží školní zahrada a obecní multifunkční hřiště s umělým povrchem. Všechny objekty jsou ve vlastnictví zřizovatele, obce Chrášťany. V objektu školy chybí tělocvična, žáci v zimním období využívají pronajatou tělocvičnu SOŠ v Českém Brodě – Liblicích. http://www.zsbylany.estranky.cz/ | 60 | 44 |
| Základní škola Český Brod, Tyršova 68, okres Kolín | Český Brod | Škola má devět ročníků a člení se na dva stupně. Třídy jsou umístěny ve čtyřech budovách: v hlavní budově, v budově bývalé radnice, v budově ZUŠ a v budově bývalé MŠ. Všechny objekty jsou ve vlastnictví zřizovatele, tj. města Český Brod. Další školská zařízení: školní družina s kapacitou 130 míst (8 tříd), školní družina je umístěna ve dvou budovách Stravování je zajišťováno na základě smlouvy ve školní jídelně ZŠ Český Brod, Žitomírská 885. www.2zscbrod.cz | 550 | 537 |

| | | | | |
|--|------------|--|-----|-----|
| Základní škola Český Brod, Žitomírská 885, okres Kolín | Český Brod | Škola má devět ročníků a člení se na dva stupně. Třídy jsou umístěny ve čtyřech budovách ve vzdálenosti 50 – 300 m od hlavní budovy školy. Všechny objekty jsou ve vlastnictví zřizovatele, tj. města Český Brod. Další školská zařízení: školní družina s kapacitou 220 míst, školní klub s nejvyšší povolenou kapacitou 350 míst. Školní jídelna na adresě Bedřicha Smetany 1307, Český Brod, kapacita školní jídelny je 800 strávníků. Od 1. 9. 2015 je součástí školy Pedagogicko psychologická poradna Český Brod. www.zszitomirska.info | 600 | 561 |
| Základní škola Kounice, Nymburk | Kounice | Škola má devět ročníků a člení se na dva stupně. Objekt školy je ve vlastnictví zřizovatele, tj. městyse Kounice. Další školská zařízení: školní družina s kapacitou 75 míst; školní jídelna s kapacitou 300 obědů. www.kounice.cz | 222 | 223 |
| Základní škola T. G. Masaryka a Mateřská škola Poříčany, okres Kolín | Poříčany | Škola má devět ročníků a člení se na dva stupně. Zrekonstruovaná školní budova je ve vlastnictví zřizovatele, tj. obce Poříčany. V objektu není tělocvična, žáci využívají k tělovýchovným činnostem místní sokolovnu. Další školská zařízení: školní družina s kapacitou 90 míst, školní klub s kapacitou 30 míst; školní jídelna s kapacitou 400 obědů (v objektu). www.zsporicany.cz | 270 | 260 |
| Základní škola Přistoupim, okres Kolín | Přistoupim | Málotřídní škola 1. -5. ročník Škola je zařazena do Rejstříku škol s právní subjektivitou jako PO, která vznikla k 1. lednu 2003. Objekt, jehož součástí je školní tělocvična, je ve vlastnictví zřizovatele, tj. obce Přistoupim. Další školská zařízení - školní družina s kapacitou 30 míst. Škola nemá vlastní jídelnu, obedy se dovážejí ze SOŠ Český Brod – Liblice a jsou vydávány prostřednictvím školní výdejny. www.zspristoupim.estranky.cz | 40 | 40 |
| Základní škola Tuklaty, okres Kolín | Tuklaty | Málotřídní škola 1. -5. ročník Budova školy, ve které není umístěna tělocvična ani školní jídelna, je ve vlastnictví zřizovatele, tj. obce Tuklaty. Na školní zahradě je hřiště | 80 | 71 |

| | | | | |
|---|------------|---|-----|----|
| | | s umělým povrchem. Areál zahrady je využíván pro relaxaci o velkých přestávkách, odpoledne slouží školní družině. Další školská zařízení: školní družina s kapacitou 45 míst. Stravování je zajištěno v MŠ Tuklaty vzdálené cca 350 m. www.zstuklaty.estranky.cz | | |
| Základní škola a Mateřská škola Vitice, okres Kolín | Vitice | Málotřídní škola 1. -5. ročník Třídy jsou umístěny v objektu ve vlastnictví obce Vitice. Součástí areálu je venkovní bazén, o jehož údržbu se stará zřizovatel. Další školská zařízení: školní družina s kapacitou 20 míst; vlastní školní jídelna s kapacitou kuchyně 120 strávníků. www.obecvitice.cz | 60 | 21 |
| Základní škola a Praktická škola, Český Brod, Žitomířská 1359 | Český Brod | 1. - 9. ročník + středoškolské studium bez maturity a výučního listu Škola je zapsána v Rejstříku škol jako právní subjekt od 1. července 2001. Členění školy: - Základní škola speciální - Základní škola, základní škola praktická - Praktická škola dvouletá - Kurz pro získávání základů vzdělání Třídy jsou umístěny ve dvou objektech, v hlavní budově ZŠ Žitomířská 1359, Český Brod a v sociálním zařízení Zvoneček Bylany (2 třídy ZŠ speciální). Budova v Žitomířské ulici je v majetku zřizovatele, tj. Středočeského kraje, Další školská zařízení: školní družina s kapacitou 55 míst. Ve škole není zřízena školní jídelna, stravování je zajišťováno na základě smlouvy ve školní jídelně ZŠ Český Brod, Žitomířská 885. www.zapsceskybrod.wz.cz | 117 | 59 |

Zdroj: Výkazy MŠMT, doplněno informacemi od ředitelů škol

Vývoj počtu žáků

Tabulka č. 15 Vývoj počtu žáků ve SO ORP Český Brod

| Škola | Školní rok | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 2013/2014 | 2014/2015 | 2015/2016 | 2016/2017 |
| Základní škola Bylany | 29 | 39 | 35 | 44 |
| Základní škola Český Brod, Tyršova 68 | 489 | 539 | 536 | 537 |
| Základní škola Český Brod, Žitomířská 885 | 514 | 533 | 537 | 561 |
| Základní škola Kounice | 176 | 190 | 195 | 223 |
| ZŠ T.G. Masaryka a Mateřská škola Poříčany | 209 | 245 | 246 | 260 |
| Základní škola Přistoupim | 40 | 35 | 35 | 40 |
| Základní škola Tuklaty | 44 | 65 | 65 | 71 |
| Základní škola a Mateřská škola Vitice | 8 | 13 | 13 | 21 |
| Celkem | 1509 | 1659 | 1662 | 1757 |

Zdroj: Výkazy MŠMT

Počty žáků v jednotlivých školách trvale narůstají. Tento trend je typický pro základní školy nacházející se v okolí prstence Prahy. Počty žáků v základních školách vzrostly ve sledovaném období o 16%. Největší problém se týká přímo škol v Českém Brodě, kde je situace již řešena nestandardně, děti jsou například umístěny ve třídě ZUŠ. Nedostatek kapacit by měla částečně vyřešit výstavba nové základní školy, která by měla být otevřena ve školním roce 2017/2018. I po otevření nových tříd nebude situace optimální, jelikož nové kapacity tříd budou využity pro přestěhování tříd, které jsou mimo ZŠ.

K zajištění povinné školní docházky uzavřely některé obce ze SO ORP s městem Český Brod veřejnoprávní smlouvu, která je zavazuje platit za každého umístěného žáka ve škole 2000 Kč ročně. Jedná se o následující obce: Březany, Černíky, Doubravčice, Hradešín, Chrášťany, Klučov, Krupá, Kšely, Masojedy, Mrzky, Přehvozdí, Přistoupim, Příšimasy, Rostoklaty, Tismice, Tuchoraz a Vrátkov.

Tabulka č. 16 Očekávaný vývoj počtu žáků ve SO ORP Český Brod

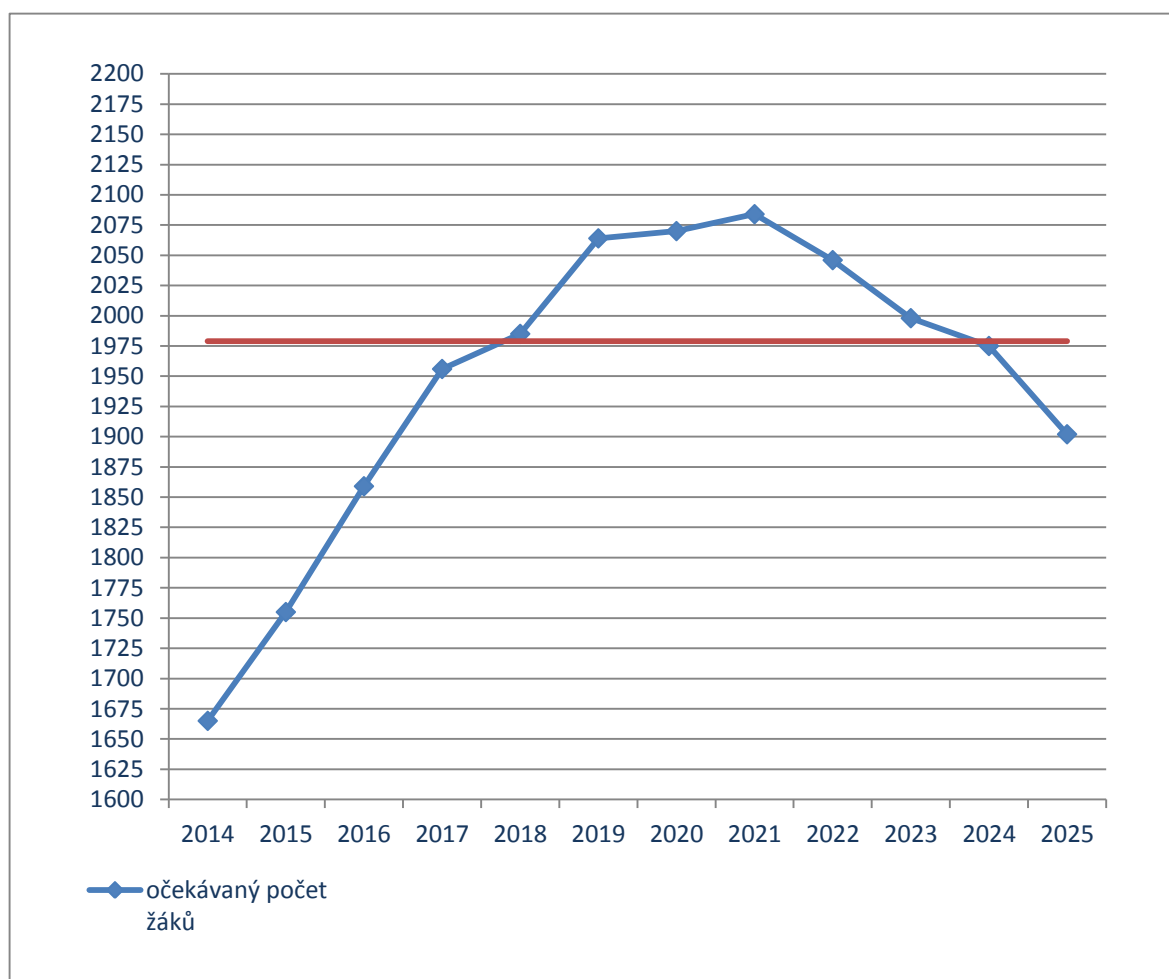
| | Celkový počet žáků správního obvodu | Celková kapacita škol správního obvodu | Volná místa (kapacita – počet žáků) | Počet žáků/kapacita v % |
|--|-------------------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------|
| Stav k 30. 6. 2015 | 1 665 | 1 979 | 314 | 84,3% |
| Předpokládaný nárůst nebo úbytek k 30. 6. 2020 | 2 070 | 2 087 | 17 | 99,19% |
| Předpokládaný nárůst nebo úbytek k 30. 6. 2025 | 1 902 | 2 087 | 185 | 91,14% |

Zdroj: informace od ředitelů škol

Uvedená volná místa nejsou vypovídající z hlediska reálné kapacity škol. Měření kapacity škol nezohledňuje rozdíl mezi potřebou jednotlivých ročníků a kapacitou tříd jednotlivých ročníků. Volná místa na druhém stupni nemohou kompenzovat chybějící místa na prvním stupni. V současné době řeší všechny školy s výjimkou ZŠ Vitice nedostatečnou kapacitu, protože na první stupeň přicházejí silné ročníky a školám chybí učebny. Na problém s přeplněnými ZŠ v okolí Prahy je poukazováno již od roku 2012.

Odborníkem Bc. Jakubem Nekolným byl ve spolupráci s relevantními obecními úřady zpracován demografický odhad očekávaného vývoje počtu žáků. Dále uvedené údaje vycházejí z přirozených přírůstků dětí. Nezohledňují však předpokládané kladné migrační saldo v souvislosti s volnými rozvojovými plochami dle územních plánů jednotlivých obcí v SO ORP.

Obrázek č. 8 Přehled naplnění kapacity škol ve SO ORP Český Brod



Tabulka č. 17 Počty ZŠ, tříd, žáků a úvazků pedagogů ve SO ORP Český Brod

| Školní rok | Počet ZŠ | Samost. ZŠ | Počet běžných tříd | Počet speciálních tříd | Počet žáků | Počet úvazků pedag. | Počet žáků na 1 pedag. | Počet žáků na třídu |
|------------|----------|---------------|-----------------------|---------------------------|------------|------------------------|---------------------------|------------------------|
| 2009/2010 | 9 | 6 | 62 | 0 | 1 342 | 83,5 | 16,07 | 21,65 |
| 2010/2011 | 9 | 6 | 64 | 0 | 1 381 | 86,1 | 16,04 | 21,58 |
| 2011/2012 | 9 | 6 | 65 | 0 | 1 420 | 87,5 | 16,23 | 21,85 |
| 2012/2013 | 9 | 6 | 66 | 0 | 1 503 | 93,2 | 16,13 | 22,77 |
| 2013/2014 | 9 | 6 | 67 | 0 | 1 544 | 96,2 | 16,05 | 23,04 |
| 2014/2015 | 9 | 6 | 75 | 0 | 1 727 | 100,8 | 17,13 | 23,03 |
| 2015/2016 | 9 | 6 | 74 | 0 | 1 745 | 109,7 | 15,91 | 23,58 |
| 2016/2017 | 9 | 6 | 76 | 0 | 1 757 | 111,7 | 15,73 | 23,12 |

Zdroj: Výkazy MŠMT, výroční zprávy škol

Ve školním roce 2016/2017 bylo ve školách celkem 76 běžných tříd, tento počet vzrostl oproti předcházejícím letům. Zvýšení počtu tříd je přirozeným důsledkem nárůstu počtu dětí plnících povinnou školní docházku. Je zřejmé, že i přes navýšení počtu tříd (od roku 2010 došlo k téměř dvacetiprocentnímu zvýšení počtu tříd), stoupá mírně počet žáků na třídu. Nárůst počtu žáků je doprovázen chybějícími personálními kapacitami učitelů.

Potřebnost kmenových tříd a odborných učeben

Podle posledních údajů má 8 základních škol celkově k dispozici 7 odborných učeben a 75 kmenových tříd. Tento počet je naprosto nedostačující z hlediska současného počtu žáků, nedostatek odborných učeben se odráží v kvalitě výuky. Při návrhu optimálního počtu odborných učeben se vycházelo z předpokladu, že málotřídní školy (ZŠ Bylany, ZŠ Přistoupim, ZŠ Tuklaty a ZŠ Vitice) by měly disponovat jednou odbornou učebnou, úplné základní školy by měly mít učebnu chemie, fyziky, jazykovou učebnu, počítačovou učebnu, učebnu hudební výchovy, výtvarné výchovy a dílny. Celkem by tedy každá škola měla mít v ideálním případě 7 odborných učeben. Mimoto pro výuku jazyků by bylo vhodné mít více učeben, při kalkulaci optimálního počtu učeben se předpokládají další 4 jazykové učebny. V konečném součtu za všechny školy ve SO ORP Český Brod tvoří optimální potřebný počet učeben 36.

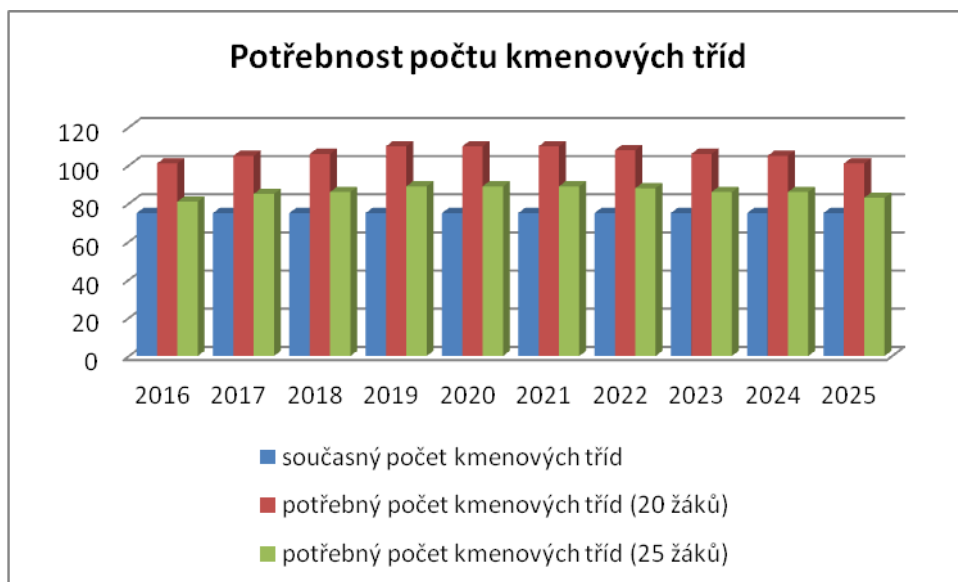
Tabulka č. 18 Vývoj potřeb kmenových tříd a odborných učeben

| | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Současný počet kmenových tříd | 75 | | | | | | | | | |
| Optimální počet kmenových tříd (třída o 25 žácích) | 81 | 85 | 86 | 89 | 89 | 89 | 88 | 86 | 86 | 83 |
| Optimální počet kmenových tříd (třída o 20 žácích) | 101 | 105 | 106 | 110 | 110 | 110 | 108 | 106 | 105 | 101 |
| Současný počet odborných učeben | 7 | | | | | | | | | |
| Optimální počet odborných učeben | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 |

Zdroj: vlastní šetření

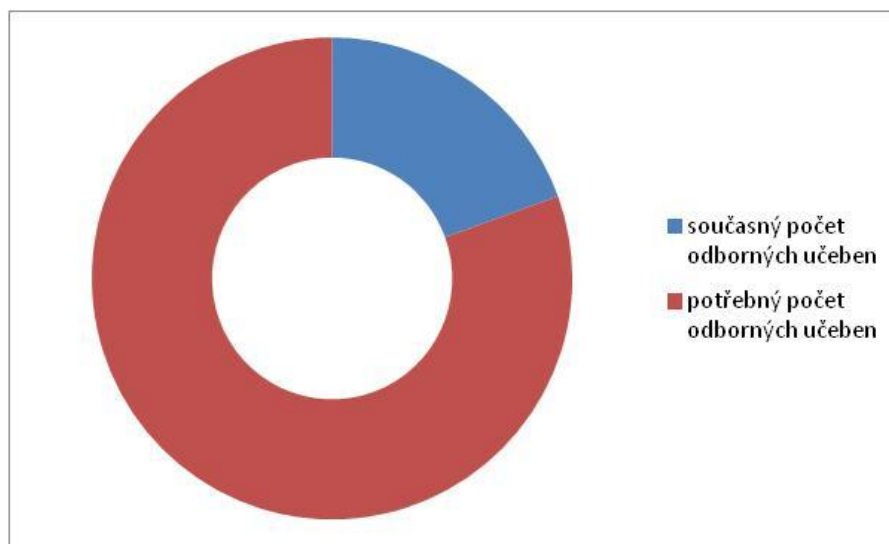
Výše uvedená tabulka zobrazuje aktuální počty tříd a odborných učeben a zároveň vymezuje potřebných počet kmenových tříd podle počtu žáků ve třídě. Kalkulace je provedena pro dvě modelové situace, pro 25 žáků ve třídě a 20 žáků ve třídě a vychází z predikce počtu žáků ve školách uvedené v tabulce č. 7. Uvedené hodnoty jsou samozřejmě hrubým odhadem, jelikož není možné přesně určit rozložení počtu dětí do jednotlivých ročníků školy.

Obrázek č. 9 Potřebnost počtu kmenových tříd v závislosti na demografickém vývoji



Výše uvedený graf znázorňuje potřebu kmenových tříd v závislosti na demografickém vývoji, nejvyšší potřeba bude v letech 2019 až 2021.

Obrázek č. 10 Poměr počtu stávajících odborných učeben a jejich optimálního počtu



Z grafu je zřejmá nedostatečnost zázemí pro výuku odborných předmětů. Stávající počet odborných učeben tvoří pouhých 19,4 % z celkového potřebného počtu. V současné době mají školy k dispozici 7 odborných učeben, jejich optimální počet je 36 učeben.

Vývoj počtu pracovníků v základních školách

Tabulka č. 19 Pracovníci v základním školství ve SO ORP Český Brod

| Rok | Průměrný přeypočtený počet pracovníků | | |
|------|---------------------------------------|----------|------------|
| | celkem | z toho | |
| | | pedagogů | nepedagogů |
| 2010 | 115 | 86,1 | 28,9 |
| 2011 | 116,8 | 87,5 | 29,3 |
| 2012 | 121,1 | 93,2 | 27,9 |
| 2013 | 119,4 | 96,2 | 23,2 |
| 2014 | 124,1 | 100,8 | 23,2 |
| 2015 | 133,8 | 109,7 | 24,1 |
| 2016 | 136,9 | 111,7 | 25,2 |

Zdroj: Výkazy MŠMT

Za posledních pět let je evidentní nárůst počtu pedagogických pracovníků, není však úměrný s navýšováním počtu žáků.

Ve školním roce 2014/2015 se na území SO ORP Český Brod realizoval projekt „Sdílené radosti a strasti základních škol ORP Český Brod“, který částečně řešil nedostatek asistentů a speciálních pedagogů a v jehož rámci se podařilo zajistit do škol logopedy, psychology a asistenty. Celkem bylo v rámci projektu zaměstnáno 14 školních asistentů, v přeypočtu 7 plných pracovních úvazků. Pokud jde o speciální pedagogy, v projektu pracovaly 4 osoby (celkem 1 pracovní úvazek), psychologů bylo 6 (celkem 1,25 pracovního úvazku).

Tabulka č. 20 Údaje o pracovnících ZŠ zřizovaných obcemi ve SO ORP Český Brod ve školním roce 2015/2016

| Počet zaměstnanců | Fyzické osoby | | Přeypočtení na plně zaměstnané |
|------------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|
| | Celkem | z toho ženy | |
| Základní školy | 145 | 129 | 133,8 |
| Školní družiny a kluby | 31 | 31 | 20,9 |
| Zařízení školního stravování | 41 | 40 | 41,7 |
| Celkem | 217 | 200 | 196,4 |

Zdroj: Výkazy MŠMT

Docházka do škol a dokončení povinné školní docházky

Tabulka č. 21 Počet absolventů ZŠ ve SO ORP Český Brod

| Žáci, kteří ukončili školní docházku | | 2008 /2009 | | 2009 /2010 | | 2010 /2011 | | 2011 /2012 | | 2012 /2013 | | 2013 /2014 | | 2014/2015 | |
|--------------------------------------|-------------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|
| | | běžné třídy | speciální třídy |
| v tom | v 1. – 5. ročníku | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | v 6. ročníku | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | v 7. ročníku | 2 | 0 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 3 | 1 | 1 | 0 | 2 | |
| | v 8. ročníku | 9 | 2 | 7 | 6 | 7 | 0 | 4 | 0 | 5 | 2 | 7 | 0 | 3 | |
| | v 9. ročníku | 148 | 9 | 133 | 9 | 123 | 9 | 73 | 7 | 97 | 5 | 107 | 4 | 93 | |
| | v 10. ročníku | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | |
| v tom | z 5. ročníku | 15 | 0 | 14 | 0 | 14 | 0 | 14 | 0 | 15 | 0 | 20 | 0 | 23 | 0 |
| | ze 7. ročníku | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| záci 1. r. s dodatečným odkladem PŠD | | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

Zdroj: Výroční zprávy škol

V území ORP je minimální počet žáků, kteří ukončili povinnou školní docházku dříve než v 9. ročníku. V roce 2014/2015 takto ukončilo povinnou školní docházku 5 žáků.

Tabulka č. 22 Počty dětí u zápisů a žádosti o odklad

| Rok | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 |
|----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Počet dětí u zápisu | 239 | 243 | 250 | 278 | 305 | 303 | 363 |
| Počet žádostí o odklad | 28 | 33 | 32 | 24 | 36 | 37 | 48 |
| Podíl žádostí o odklad v % | 11,7 | 13,5 | 12,8 | 12,2 | 11,8 | 12,2 | 13,2 |

Zdroj: Výkazy MŠMT, údaj je vždy k 28. 2. daného roku

Z tabulky je zřejmý stále se navýšující počet dětí nastupujících do prvních tříd, nejvýraznější změnu lze zaznamenat v roce 2016, kdy se dostavilo k zápisu o 19,8% děti více než v předchozím roce. Podíl žádostí o odklad školní docházky se pohybuje mezi 11 až 13% z celkového počtu dětí.

Tabulka č. 23 Výdaje obcí na základní vzdělávání v tis. Kč

| Obec | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 |
|-------------|-------|--------|--------|--------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Břežany II | 340 | 288 | 378 | 199 | 0 | 0 | 0 |
| Český Brod | 8 720 | 11 870 | 10 712 | 21 191 | 9 372 | 10 621 | 36 751 |
| Doubravčice | 287 | 230 | 363 | 206 | 5 | 5 | 5 |
| Hradešín | 131 | 105 | 180 | 41 | 0 | 0 | 0 |
| Chrásťany | 521 | 696 | 1 041 | 676 | 396 | 391 | 844 |
| Klučov | 790 | 192 | 585 | 237 | 0 | 38 | 0 |
| Kounice | 1 370 | 2 253 | 1 693 | 8 470 | 5 822 | 1 530 | 2 561 |
| Poříčany | 2 228 | 2 793 | 2 877 | 4 111 | 8 314 ⁴ | 2 790 ⁵ | 7 274 ⁶ |
| Přistoupim | 378 | 623 | 5 990 | 564 | 2 624 | 3 048 | 509 |
| Příšimasy | 266 | 231 | 360 | 59 | 0 | 1 | 0 |
| Tismice | 218 | 232 | 295 | 197 | 0 | 0 | 0 |
| Tuchoraz | 189 | 293 | 248 | 133 | 8 | 8 | 3 |
| Tuklaty | 662 | 1 848 | 1 355 | 1 079 | 1 007 | 1 858 | 1 334 |
| Vitice | 1 260 | 1 322 | 1 178 | 880 | 719 | 700 | 1 047 |

Zdroj: web MF, <http://monitor.statnipokladna.cz/2017/>

V roce 2013 došlo ke změně financování, kdy byla zavedena nová metoda přerozdělování finančních prostředků na žáka. Obce, které jsou zřizovatelem školy, začaly dostávat prostředky podle počtu žáků formou podílu ze sdílených daní.

Plánovaný rozvoj infrastruktury základní škol

Hlavním problémem území je nedostatečná kapacita základních škol. Zřizovatelé hledají různé finanční zdroje pro zajištění rozšiřování kapacit škol. Aktuálně probíhá výstavba základní školy v Českém Brodě formou rekonstrukce nevyužitého pavilonu v nemocnici. Škola by měla být otevřena k 1. 9. 2017. Dále získaly v roce 2016 dotaci z MF na rozšíření kapacit škol obce Chrásťany na rekonstrukci ZŠ Bylany a obec Tuklaty.

⁴ Údaj zahrnuje i MŠ

⁵ Údaj zahrnuje i MŠ

⁶ Údaj zahrnuje i MŠ

3.3.3 Zájmové vzdělávání při ZŠ – školní družiny a školní kluby

Problémy s kapacitami řeší i školní družiny. Nedostatek míst ve školních družinách byl potvrzen i v rámci zpracování Strategie meziobecní spolupráce pro ORP Český Brod a pro ORP Brandýs nad Labem – Stará Boleslav a dále v Lokální strategii rozvoje základního vzdělávání ve správním obvodu ORP Český Brod. Problematická je i provozní doba školních družin, což vyplynulo i z dotazníkového šetření rodičů. Mnoho rodičů dojíždí za prací do hlavního města a uvítali by prodloužení provozní doby družiny.

Přehled školních družin ilustruje níže uvedená tabulka.

Tabulka č. 24 Školní družiny v území, jejich kapacita a provozní doba

| Název a adresa ZŠ | Kapacita | Provozní doba |
|--|--|--|
| Základní škola Bylany, okres Kolín | 50 | 6:30 - 17:00 hod. |
| Základní škola a Praktická škola, Žitomířská 1359, 282 01 Český Brod | 55 | 7:10 - 15:00 hod. |
| ZŠ Žitomířská, Žitomířská 882, 282 01 Český Brod | školní družina 220 míst, školní klub s max. kapacitou 350 míst | ranní 6:45 - 7:45 hod. a odpolední 11:40 - 17:00 hod. |
| Základní škola Český Brod, Tyršova 68, 282 01 Český Brod | 130 | ranní 6:30 - 7:30 hod. a odpolední 11:20 - 16:30 hod. |
| ZŠ Kounice, Kounice 363, 289 15 Kounice | 75 | ranní 6:50 - 7:55 hod. a odpolední 11:50 - 16:20 hod. |
| Základní škola T.G.Masaryka a Mateřská škola Poříčany, Školní 300, 289 14 Poříčany | školní družina 90 míst, školní klub 30 míst | ranní 6:30 - 7:40 hod. a odpolední 12:00 - 17:00 hod., školní klub 6:30 - 7:40 hod a 12:45 - 15:00 hod. |
| Základní škola Přistoupim | 30 | 6:45-16:00 |
| Základní škola Tuklaty, Na Rafandě 14, 250 82 Úvaly | 45 | ranní 7:00 - 7:40 hod. a odpolední 11:40 - 17:00 hod. |
| Základní a mateřská škola Vitice | 20 | |

Zdroj: informace z výročních zpráv škol, vlastní šetření

3.3.4 Základní umělecké vzdělávání

V území ORP se nachází jedna základní umělecká škola. Tato škola vznikla jako LŠU v roce 1978. Škola poskytuje vzdělávání ve čtyřech uměleckých oborech, hudebním, tanečním, výtvarném a literárně-dramatickém. Škola má k dispozici 15 tříd v Českém Brodě a Úvalech pro individuální, skupinovou a kolektivní výuku. V Českém Brodě sídlí škola ve dvou budovách – Kollárova 419 a Kollárova 1016, bývalé divadlo J. K. Tyla. Pobočka v Úvalech má pronajaty učebny v základní škole.

Studijní obory: Přípravná hudební výchova, Hra na nástroj, Přípravná výtvarná výchova, Výtvarná tvorba, Taneční výchova, Současný tanec, Přípravná dramatická výchova a Dramatická výchova.

Škola má 25 pedagogických pracovníků a 2 nepedagogické. Její kapacita je 560 žáků, tento počet je však nedostatečný vzhledem k poptávce po uměleckém vzdělávání.

3.3.5 Zájmové a neformální vzdělávání

Zájmové a neformální vzdělávání tvoří nezbytný doplněk v systému celoživotního učení, nabízí prostor vzdělat se v oborech, které jednotlivce zajímají. Neformální vzdělávání je dobrovolný proces učení, které pomáhá rozvíjet schopnosti, dovednosti a zájmy člověka mimo formální vzdělávání. Do této formy vzdělávání patří například organizované aktivity volného času pro děti, mládež i dospělé, počítačové kurzy, kurzy cizích jazyků, přednášky, sportovní aktivity apod. Zájmové vzdělávání probíhá ve školských zařízeních pro zájmové vzdělávání, zejména ve školních družinách a klubech a střediscích volného času, klubech a dalších formách.

Na území ORP je zajišťováno neformální vzdělávání především neziskovým sektorem. Mezi nejvýznamnější neziskové organizace realizující tuto formu vzdělávání patří:

LECCOS, z. s.

– spolek je především poskytovatelem sociálních služeb, ale své aktivity zaměřuje i na vzdělávání, zejména na vzdělávání podnikatelů. Již pět let pořádá v Českém Brodě tematická setkání pro podnikatele. Různé vzdělávací aktivity rovněž nabízí Rodinné centrum Kostička, jde především o přednášky a semináře z oblasti výchovy a péče o děti a psychologie.

M'am'loca, o.p.s.

- organizace provozuje kulturně environmentální centrum ve Štolmíři, kde probíhají různé zájmové aktivity, zaměřené především na volný čas, například výtvarné kurzy. Centrum funguje též jako zázemí pro rozvoj komunitního života v území.

CARPINUS

– jazyková škola se sídlem v Českém Brodě, vznikla v roce 2016. Nabízí jazykové kurzy angličtiny, němčiny, italštiny a francouzštiny pro děti i dospělé.

Dokolečka z. s.

- centrum pro rodinu (od 2007) a klub komunitního vzdělávání (od 2015) v Doubravčicích. V centru probíhají různé zájmové aktivity, zaměřené především na volný čas dětí i dospělých, například výtvarné, hudebně-dramatické aktivity, jóga, keramika a další.

Pokud jde o další zájmové aktivity v území ORP, dominuje zde činnost různých sportovních klubů umožňujících sportovní využití dětí. Největší zastoupení mají fotbalové kluby. Přehled o sportovních možnostech v území znázorňuje níže uvedená tabulka.

Tabulka č. 25 Přehled organizací ve SO ORP Český Brod nabízejících sportovní vyžití dětí

| Obec | Klub/Organizace | Nabízené aktivity |
|-------------|------------------------|---|
| Český Brod | Slavoj Český Brod | Fotbal, tenis, volejbal, basketbal |
| | T.J. Sokol Český Brod | Aerobik, florbal, stolní tenis, gymnastika, všestrannost, cvičení pro ženy, scénický tanec, sebeobrana, mažoretky |
| | TJ Liblice | Fotbal |
| Břežany | SK Břežany II | Fotbal |
| Klučov | T J Sokol | Stolní tenis |
| Kšely | TJ Podlipan | Fotbal |
| Kounice | TJ Sokol | Fotbal |
| Poříčany | SK Poříčany | Fotbal |
| | TJ Sokol | Badminton, stolní tenis, všestrannost, volejbal |
| Přistoupim | TJ Sokol | Nohejbalové a tenisové turnaje, akce pro děti |
| Příšimasy | SK Podlipan Příšimasy | Fotbal |
| | TJ Sokol Příšimasy | Pořádání akcí v obci |
| Rostoklaty | Traverza Rostoklaty | Fotbal |
| Tuchoraz | FC Tuchoraz | Fotbal |
| Tuklaty | FK Čechie Tuklaty | Fotbal |

Zdroj: vlastní šetření

Tabulka č. 26 Přehled dalších organizací nabízejících činnosti pro využití volného času dětí

| Obec | Klub/Organizace | Aktivity |
|------------|---|--|
| Břežany | SDH | Hasičský sport |
| Český Brod | SDH | Hasičský sport |
| Klučov | SDH | Hasičský sport |
| Kšely | SDH | Hasičský sport |
| | Stáj na poli, z.s. | Jízda na koni |
| Kounice | MEZERA | Volnočasové aktivity pro děti, výuka angličtiny, jóga |
| Mrzky | SDH | Hasičský sport |
| Poříčany | SDH | Hasičský sport |
| | Rodinné centrum Šemberka | Volnočasové aktivity pro děti, přírodovědný kroužek |
| | ForDance Poříčany | Výuka tance |
| Přehvozdí | Przechwozd, z.s. | Zájmové vzdělávání - obor RVP ZV Člověk a příroda, Člověk a svět práce, Skokové centrum minikoní |
| Přísimasy | RC Šikulka | Aktivity pro děti |
| Rostoklaty | SDH | Hasičský sport |
| Tismice | SDH | Hasičský sport |
| Tuchoraz | SDH | Hasičský sport |
| Tuklaty | SDH | Hasičský sport |
| | Kulturní sdružení Tuklaty - Tlustovousy | Volnočasové aktivity pro děti |
| Vitice | SDH Chotýš | Hasičský sport |
| Vykáň | SDH | Hasičský sport |

Zdroj: vlastní šetření

3.3.6 Vazba na středoškolské vzdělávání a možnosti uplatnění na trhu práce

Ve SO ORP Český Brod působí pouze dvě střední školy, a to Gymnázium Český Brod a Střední odborná škola Český Brod – Liblice. Gymnázium poskytuje vzdělávání ve dvou oborech - čtyřleté a osmileté studium, SOŠ Český Brod Liblice rovněž vzdělává ve dvou oborech - Ekonomika a podnikání a Informační technologie.

Další nabídka středoškolského a vyššího odborného vzdělání a učilišť se nachází v okolních městech Středočeského kraje, tak i v samotném hlavním městě Praze. Zde se nacházejí i nejbližší vysoké školy, z nichž Fakulta lesnická a dřevařská ČZU Praha má své pracoviště v nedalekém Kostelci nad Černými lesy (již mimo SO ORP Český Brod).

Dopravní dostupnost středních škol z území ORP je více než dobrá díky systému příměstské dopravy v rámci PMO (Pražská metropolitní oblast = vlaky + autobusy), které je v kompetenci jednotlivých obcí za koordinační role ROPID (Regionální organizátor pražské integrované dopravy).

Tabulka č. 27 Počet žáků přijatých ke středoškolskému vzdělávání

| Počet žáků přijatých ke středoškolskému vzdělávání | | | | | |
|--|-------------|------------|------------|------------|------------|
| | Školní rok: | | | | |
| Druh střední školy | 2013/2014 | 2014/2015 | 2015/2016 | Celkem | Podíl v % |
| Učiliště | 30 | 42 | 36 | 108 | 28,7 |
| Gymnázia | 15 | 26 | 15 | 56 | 14,9 |
| > z toho Gymnázium Č. Brod | 9 | 18 | 8 | 35 | 9,3 |
| Ekonomické školy | 13 | 9 | 12 | 34 | 9 |
| > z toho SOŠ Č. Brod-Liblice | 11 | 5 | 8 | 24 | 6,3 |
| Obchodní akademie | 12 | 8 | 3 | 23 | 6,1 |
| Průmyslové školy | 9 | 14 | 16 | 39 | 10,9 |
| Zemědělské školy | 0 | 0 | 3 | 3 | 0,8 |
| Zdravotní školy | 5 | 2 | 7 | 14 | 3,7 |
| Ostatní | 31 | 28 | 40 | 99 | 26,3 |
| Celkem | 115 | 129 | 132 | 376 | 100 |
| Nárůst proti r. 2013/2014 v % | 0 | 12,2 | 14,8 | | |

Zdroj: vlastní šetření RT MAP, duben 2017, odpovědi získány od všech ZŠ ze SO ORP Český Brod

V tabulce jsou uvedeny počty žáků, kteří ukončili povinnou školní docházku na základních školách na území ORP a byli přijati k dalšímu vzdělání. V posledním sloupci jsou uvedeny podíly žáků z území ORP, kteří byli přijati za poslední tři školní roky ke studiu na středních školách a učilištích.

Z uvedených dat lze vyvodit následující závěry:

- Celkový počet žáků přijatých k středoškolskému studiu během let 2013/2014 – 2015/2016 vzrostl o 14,8%
- Největší podíl mezi přijatými žáky ke středoškolskému vzdělávání mají učiliště (28,7%), což z hlediska akcentování polytechnického vzdělávání na ZŠ je vcelku příznivá informace
- Dále následují ostatní střední školy (26,3%, tj. např. umělecké, sociální apod.) a na třetím místě jsou gymnázia (14,9%), následované průmyslovými školami (10,9%)
- Zcela marginální a zároveň varující pro tradiční zemědělskou oblast, jakou vždy Českobrodsko bylo, je podíl 0,8% žáků přijatých do zemědělských škol

Z pohledu nejen existujících dvou středních škol v území ORP není úplně bez zajímavosti podíl a potenciál počtu žáků končících základní vzdělávání a přijímaných do těchto škol.

Tabulka č. 28 Počet žáků přijatých ke středoškolskému vzdělání do škol ve SO ORP Český Brod

| Druh střední školy | Školní rok | Přijato do 1. r. | Z toho přijatí studenti z ORP | Podíl v % | Potenciál ORP v % |
|--------------------------|------------|------------------|-------------------------------|-----------|-------------------|
| SOŠ Český Brod - Liblice | 2014/2015 | 21 | 5 | 23,8 | 42,9 |
| Gymnázium Český Brod | 2015/2016 | 17 | 8 | 47 | 60 |

Zdroj: Výroční zprávy SŠ a vlastní šetření RT MAP, duben 2017

Z uvedených dat lze vyvodit následující závěry:

- V obou případech studuje na těchto školách více jak 50 % žáků/studentů ze základních škol mimo území ORP, popř. i z jiných krajů (např. Praha); na tomto faktu má svůj podíl i dobrá dopravní dostupnost města Český Brod,
- potenciál žáků ze ZŠ ze SO ORP Český Brod, přijatých ke studiu, je více využíván v případě gymnázia (až 60%), méně u SOŠ (42,9 %),
- svůj podíl na výše uvedených datech má i celkový podíl přijímaných žáků ze ZŠ sledovaných typů škol, kde ekonomické školy (9 %) zaostávají za gymnázií (14,9%) o téměř 6 %.

Vzhledem k tomu, že použitelná data „o trhu práce“ pouze pro SO ORP Český Brod nejsou k dispozici, byla ke zpracování této oblasti využita „Zpráva o situaci na krajském trhu práce, o realizaci APZ v roce 2016 a strategie APZ pro rok 2017“, kterou zpracoval Úřad práce České republiky, Krajská pobočka v Příbrami (viz <http://portal.mpsv.cz/upcr/kp/stc/statistiky/rocni/PBkraj2016.pdf>).

Ze zprávy např. vyplývá, že ve vzdělanostní struktuře uchazečů o zaměstnání k 31. 12. 2016 převažuje ve Středočeském kraji kategorie uchazečů se středním odborným vzděláním s výučním listem - 14 094 uchazečů tj.: celkem téměř 36 % všech uchazečů o zaměstnání ve Středočeském kraji, dále pak následuje kategorie se základním vzděláním, ve které bylo v evidenci 10 751 (28 % všech uchazečů o zaměstnání) a kategorie uchazečů se vzděláním ÚSO s maturitou (bez vyučení), kterých bylo v evidenci 6 701 (17 % všech uchazečů o zaměstnání).

Nejvíce volných pracovních míst bylo evidováno pro kategorii uchazečů se základním vzděláním, kde se oproti roku 2015 jejich počet zvýšil o 3 818 volných pracovních míst. Naopak v kategorii doktorské vzdělání nebylo evidováno žádné volné pracovní místo.

V průběhu roku 2016 došlo ke zvýšení podílu na celkovém počtu volných pracovních míst zejména u pracovníků ve třídě 8 KZAM (Klasifikace zaměstnání)- Obsluha strojů a zařízení, a to o 64,6 procent, dále pak ve tř. 7 KZAM - Řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé, opraváři, a to o 43,5 procent, kdy s počtem 3 319 nabízených volných pracovních míst činil jejich podíl na všech nabízených volných místech 17,8 %.

V roce 2016 se nejzádanější třídou KZAM s počtem 5 450 volných pracovních míst stala tř. 8 KZAM - Obsluha strojů a zařízení. Nejvýraznější nárůst nabídky volných pracovních míst byl zaznamenán u tř. 6 KZAM - Kvalifikovaní dělníci v zemědělství, lesnictví a v příbuzných oborech (333,3 procent), kdy zaměstnavatelé nabízeli 351 volných pracovních míst a jejich podíl na všech nabízených volných místech činil pouze 1,9 %.

Obdobně jako v roce 2015 jsou pro ženy v nabídce volná pracovní místa především v profesích prodavačka, účetní, servírka, kosmetička a uklízečka. Stále ovšem platí, že zájem uchazečů o tyto profese je minimální, a to především z finančních důvodů.

Obtížně se tak především obsazují volná pracovní místa např. u nekvalifikovaných prací ve stavebnictví, zemědělství a lesnictví. Tato místa jsou pak obsazována cizinci z EU, převážně občany Polské, Rumunské, Bulharské a Slovenské republiky.

Největším problémem při umisťování absolventů zůstává především **nedostatek praxe a velmi malá nabídka vhodných volných pracovních míst pro tuto skupinu uchazečů o zaměstnání**, což je **zapříčiněno strukturou vzdělávání těchto mladých lidí, kteří mnohdy studují obory, u kterých poptávka na trhu práce je již uspokojena. Na této situaci se projevuje zpožděná reakce školství za potřebami trhu práce v jednotlivých regionech kraje.**

Na druhé straně se někteří absolventi ani nesnaží najít i krátkodobé pracovní poměry (např. dohody o provedení práce nebo dohody o pracovní činnosti).

3.3.7 Dopravní dostupnost škol v území

Dopravní dostupnost škol je zajištěna systémy veřejné dopravy, osobní autobusovou dopravou a osobní železniční dopravou. Autobusová síť provozovaná v území v rámci systému ROPID je poměrně hustá a provázaná. Přirozeným centrem autobusové dopravy je Český Brod, do kterého jsou soustředěny autobusové linky z území ORP v návaznosti na začátek školního vyučování v obou základních i středních školách. Návaznost dopravy na konec vyučování je rovněž poměrně dobrá, autobusové spoje odjíždějí v různých směrech cca od 12 hodin většinou v hodinových intervalech.

Železniční doprava je využívána především v případě dojížďky na gymnázium, které navštěvuje hodně studentů z Úval. Železniční spojení z Českého Brodu směrem na Úvaly je velmi dobré, vlaky ve špičce přijíždějí i odjíždějí každých 15 minut.

Problematická je dopravní dostupnost volnočasových aktivit v Českém Brodě pro děti z okolních obcí, zde již není žádná návaznost a je nutné využívat individuální dopravu.

Přehled o počtu dojíždějících žáků lze získat pouze ze Sčítání obyvatelstva z roku 2011. Data o počtu žáků vyjíždějících mimo území svého bydlíště je uveden v níže uvedené tabulce:

Tabulka č. 29 Počty žáků a studentů vyjíždějících do škol

| | Počet obyvatel s trvalým pobytom | Z toho vyjíždějící do školy | | |
|-------------|----------------------------------|-----------------------------|--------------|-----------|
| | | celkem | v rámci obce | mimo obec |
| Břežany II | 653 | 47 | 0 | 47 |
| Bříství | 379 | 32 | 0 | 32 |
| Černíky | 116 | 5 | 0 | 5 |
| Český Brod | 6915 | 456 | 221 | 235 |
| Doubravčice | 523 | 54 | 0 | 54 |

| | | | | |
|------------|-------|-------|-----|-------|
| Hradešín | 334 | 34 | 0 | 34 |
| Chrásťany | 662 | 57 | 5 | 52 |
| Klučov | 878 | 70 | 0 | 70 |
| Kounice | 1233 | 73 | 20 | 53 |
| Krupá | 369 | 19 | 0 | 19 |
| Kšely | 232 | 15 | 0 | 15 |
| Masojedy | 91 | 9 | 0 | 9 |
| Mrzky | 176 | 14 | 0 | 14 |
| Poříčany | 1461 | 83 | 29 | 54 |
| Přehvozdí | 250 | 23 | 0 | 23 |
| Přistoupim | 434 | 42 | 4 | 38 |
| Přišimasy | 726 | 61 | 0 | 61 |
| Rostoklaty | 446 | 19 | 0 | 19 |
| Tismice | 507 | 35 | 0 | 35 |
| Tuchoraz | 444 | 33 | 0 | 33 |
| Tuklaty | 842 | 52 | 5 | 47 |
| Vitice | 997 | 71 | 0 | 71 |
| Vrátkov | 247 | 18 | 0 | 18 |
| Vykáň | 388 | 38 | 0 | 38 |
| Celkem | 19303 | 1 360 | 284 | 1 076 |

Zdroj: SLBD 2011

Tabulka č. 30 Přehled o počtech vyjíždějící žáků a studentů z hlediska doby jejich dojížďky

| Vyjíždějící, doba cesty | Žáci a studenti |
|-------------------------|-----------------|
| Vyjíždějící do škol | 1 360 |
| v tom: | |
| v rámci obce | 284 |
| do jiné obce okresu | 374 |
| do jiného okresu kraje | 186 |
| do jiného kraje | 513 |
| do zahraničí | 3 |

| | |
|------------------------------------|-----|
| Z toho vyjíždějící denně mimo obec | 966 |
| z toho doba cesty: | |
| do 14 minut | 204 |
| 15 - 29 minut | 238 |
| 30 - 44 minut | 120 |
| 45 - 59 minut | 162 |
| 60 - 89 minut | 186 |
| 90 a více minut | 50 |

Zdroj: SLBD 2011

V roce 2011 dojízdělo do škol celkem 1360 žáků nebo studentů, z toho 966 dojízdělo denně. Nejčastěji jejich cesta trvala mezi 15 až 29 minutami (24,6% dojíždějících) a do 14 minut (21,1% dojíždějících).

3.4 DOTAZNÍKOVÁ ŠETŘENÍ

3.4.1 Dotazníkové šetření MŠMT

V této části jsou popsány výsledky dotazníkového šetření MŠMT provedeného v prosinci 2015 na všech základní a mateřských školách v ČR. Realizátorem MAP byly předány k dispozici souhrnné výsledky za jednotlivé obvody všech ORP k dalšímu využití.

Mateřské školy

Ve SO ORP Český Brod bylo u MŠ jako nejpotřebnější oblast k rozvoji identifikováno téma **podpora polytechnického vzdělávání**, pro Středočeský kraj to byla druhá nejpotřebnější oblast (na prvním místě byl rozvoj infrastruktury škol). Jako druhá nejdůležitější oblast byla definována **podpora rozvoje matematické pregramotnosti**. Zde je význam potřebnosti odlišný od kraje i ČR (pro kraj byla tato oblast na 3. místě a pro ČR na 5. místě).

Samostatně se hodnotily další oblasti podporované z operačních programů, šlo o téma jazykového vzdělávání, ICT, včetně potřeb infrastruktury a téma sociálních a občanských dovedností. Z těchto oblastí byla jako nejnaléhavější z hlediska nutnosti dalšího rozvoje výhodnocena **oblast ICT včetně potřeb infrastruktury**.

Inkluze

V této oblasti byly zjišťovány překážky bránící naplňování **inkluze** ve školách. Jako největší překážka byl označen velký počet dětí ve třídách, tento problém uvedlo 86,7% MŠ ze SO ORP Český Brod. Další

překážkou, druhou v pořadí významnosti, je nedostatečné finanční zajištění personálních nákladů na práci s heterogenními skupinami dětí (asistenti, pedagogičtí i nepedagogičtí pracovníci), kterou takto označilo 73,3% MŠ. Následovala překážka týkající se technické nemožnosti bezbariérových úprav školy, se kterou se ztotožnilo 46,7% MŠ.

Čtenářská a matematická pregramotnost

V oblasti **čtenářské pregramotnosti** vymezily mateřské školy překážky, které se vyskytují na jejich škole. Nejvíce škol (60,0%) označilo jako překážku nedostatek stabilní finanční podpory pro rozvoj příslušné pregramotnosti (nedostatečné materiálně technické zázemí, chybějící finance na inovace a výměnu pomůcek k rozvoji pregramotnosti, nedostatečný počet pomůcek). Jako další bariéry byly pojmenovány: nedostatek příležitostí ke vzdělávání pedagogických pracovníků a nedostatek interaktivních metod a pomůcek pro rozvoj gramotnosti. Obě tyto překážky označilo 33,3% MŠ.

Pokud jde o **matematickou pregramotnost**, v této oblasti byla nejčastěji zmínována překážka nedostatek stabilní finanční podpory pro rozvoj této pregramotnosti. Tato překážka se vyskytovala v 66,7 % MŠ. Jako problematické byly dále spatřovány: nedostatek interaktivních metod a pomůcek pro rozvoj pregramotnosti, nedostatek příležitostí ke vzdělávání pedagogických pracovníků a nedostatek možností pro sdílení dobré praxe. Tyto tři překážky shodně vyjmenovalo 40% MŠ.

Oblasti pro zlepšování čtenářské a matematické pregramotnosti

Mateřské školy měly označit z vybraných oblastí rozvoje ty oblasti, u nichž plánují zlepšení.

Nejvíce byly zmínovány následující okruhy:

Čtenářská pregramotnost

1. Učitelé MŠ rozvíjejí své znalosti v oblasti čtenářské pregramotnosti a využívají je ve výchově (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.) – plánuje zlepšení 93,3 % MŠ
2. -3. Škola podporuje rozvoj čtenářské pregramotnosti a řečových aktivit v rámci školních vzdělávacích programů (má stanoveny konkrétní cíle) - plánuje zlepšení 86,7% MŠ
2. -3. Učitelé využívají poznatků v praxi a sdílejí dobrou praxi v oblasti rozvoje čtenářské pregramotnosti mezi sebou i s učiteli z jiných škol - plánuje zlepšení 86,7% MŠ

Matematická pregramotnost

1. -2. Škola podporuje rozvoj matematické pregramotnosti v rámci školních vzdělávacích programů (má stanoveny konkrétní cíle) – plánuje zlepšení 73,7% MŠ
1. -2. Škola pravidelně nakupuje aktuální literaturu, multimédia pro rozvoj matematické pregramotnosti - plánuje zlepšení 73,7% MŠ
3. -7. Učitelé MŠ rozvíjejí své znalosti v oblasti matematické pregramotnosti a využívají je ve výchově (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.) - zlepšení plánuje 66,7% MŠ
3. -7. Učitelé MŠ využívají poznatky v praxi a sdílejí dobrou praxi v oblasti rozvoje matematické pregramotnosti mezi sebou i s učiteli z jiných škol - zlepšení plánuje 66,7% MŠ

3. -7. Škola podporuje individuální práci s dětmi s mimořádným zájmem o počítání nebo logiku plánuje zlepšení - zlepšení plánuje 66,7% MŠ
3. -7. Škola informuje a spolupracuje v oblasti rozvoje matematické pregramotnosti s rodiči- zlepšení plánuje 66,7% MŠ
3. -7. Škola disponuje dostatečným technickým a materiálním zabezpečením pro rozvoj matematické pregramotnosti - plánuje zlepšení 66,7% MŠ

Polytechnické vzdělávání

Při zkoumání překážek, které brání rozvoji **polytechnického vzdělávání**, uváděly MŠ nejčastěji nedostatek financí na podporu polytechnického vzdělávání. Tento nedostatek zmínilo 53,3% MŠ. Jako druhá nejvýznamnější překážka byla uváděna nedostatečná podpora dětí se zájem o polytechnické vzdělávání jejich rodiči (40,0% MŠ). Jako třetí nejzávažnější překážka byl vnímán nedostatek příležitostí k dalšímu vzdělávání pedagogických pracovníků v oblasti polytechniky (33,3% MŠ).

Mateřské školy měly označit z vybraných oblastí rozvoje ty oblasti, u nichž plánují zlepšení v letech 2016 -2018. Nejvíce byly zmiňovány následující okruhy:

Polytechnické vzdělávání

1. Technické, přírodnovědné a environmentální vzdělávání je na naší škole realizováno v souladu s RVP PV – zlepšení plánuje 73,3% MŠ
2. Učitelé MŠ rozvíjejí své znalosti v oblasti polytechnického vzdělávání a využívají je ve výchově (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.) - zlepšení plánuje 66,7% MŠ
3. - 4. Škola disponuje vzdělávacími materiály pro vzdělávání polytechnického charakteru - zlepšení plánuje 60,0% MŠ
3. - 4. Škola podporuje samostatnou práci dětí v oblasti polytechnického vzdělávání - zlepšení plánuje 60,0% MŠ

Digitální kompetence pedagogických pracovníků

Jako největší překážky v této oblasti jsou spatřovány nedostatek příležitostí k dalšímu vzdělávání pedagogických pracovníků v oblasti digitálních kompetencí a nedostatek financí na pořízení moderního ICT (včetně údržby stávající techniky). Tyto překážky zmínilo 53,3% MŠ.

Rozvoj infrastruktury – investice do výstavby, rekonstrukce a vybavení školy

Tabulka č. 31 Investice mateřských škol za posledních pět let v %

| Podíl MŠ, které v posledních 5 letech investovaly do stavby, rekonstrukce školy a vybavení školy v % | | | |
|--|-------------|---------------|------------|
| | V rámci ORP | V rámci kraje | V rámci ČR |
| Nová výstavba či přístavba budov | 20 | 15,6 | 6,9 |
| Ostatní rekonstrukce a udržovací práce, modernizace pláště, zateplení | 13,3 | 28,7 | 26,8 |

| | | | |
|---|------|------|------|
| Stavební úpravy a vybavení na podporu venkovního prostředí školy – hřiště, zahrady | 20 | 21,9 | 20 |
| Vybavení třídy | 20 | 18,1 | 12,5 |
| Vybavení prostor školy pro rozvoj polytechnických dovedností | 26,7 | 15,1 | 12,4 |
| Vybavení herny | 20 | 13,7 | 9,3 |
| Vybavení výpočetní technikou pro potřeby ped. pracovníků | 20 | 12 | 8,9 |
| Nové didaktické pomůcky | 26,7 | 15,1 | 12,4 |
| Vybavení na podporu podnětného vnitřního prostředí – čtenářské koutky, polytechnické dovednosti | 20 | 7,9 | 6,2 |

Zdroj: MŠMT, vlastní zpracování

ZÁKLADNÍ ŠKOLY

Tabulka č. 32 Potřeby škol rozvíjet danou oblast

| Pořadí potřebnosti (1 - největší potřeba) | Oblast podpory | Známka hodnocení | | |
|--|---|------------------|---------------|------------|
| | | V rámci ORP | V rámci kraje | V rámci ČR |
| 1. - 2. | Podpora rozvoje čtenářské gramotnosti | 2,26 | 2,50 | 2,48 |
| 1. -2. | Podpora rozvoje matematické gramotnosti | 2,27 | 2,35 | 2,33 |
| 3. | Rozvoj infrastruktury školy, včetně rekonstrukcí a vybavení | | | |
| 4. -5. | Podpora společného vzdělávání | 2,51 | 2,59 | 2,58 |
| 4. -5. | Podpora polytechnického vzdělávání | 1,96 | 2,16 | 2,19 |
| 6. | Podpora kompetencí k iniciativě a kreativitě | 2,12 | 2,37 | 2,33 |

Zdroj: MŠMT, vlastní zpracování

V SO ORP Český Brod byla u ZŠ jako nejprioritnější oblast k rozvoji identifikována téma **podpora rozvoje čtenářské gramotnosti a podpora rozvoje matematické gramotnosti**. Jako třetí nejdůležitější oblast **byl definován rozvoj infrastruktury školy**.

Ve Středočeském kraji byl jako nejpřebnější vnímán **rozvoj infrastruktury školy**, dále pak **rozvoj čtenářské gramotnosti a pak matematické gramotnosti**. Za nejméně potřebnější bylo považováno téma **podpora kompetencí k iniciativě a kreativitě**.

Inkluze

V oblasti **inkluze** se zjišťovaly překážky bránící naplňování inkluze ve školách. Jako největší překážkou bylo pojmenováno nedostatečné finanční zajištění personálních nákladů na práci s heterogenními skupinami žáků (např. asistenti pedagoga, pedagogičtí i nepedagogičtí pracovníci), tuto překážku zmínilo 88,9% ZŠ. Další překážkou, druhou v pořadí významnosti, je nedostatek finančních prostředků pro realizaci mimoškolního vzdělávání pro znevýhodněné žáky (např. výstavy, exkurze, kroužky), kterou takto označilo 77,8% ZŠ. Dále byly nejvíce uváděny překážky nedostatečné zvládání formativního hodnocení heterogenní třídy (problémy s nastavením a udržením systému hodnocení žáků apod.) a technická nemožnost bezbariérových úprav škol. Obě tyto překážky uvedlo 55,6% ZŠ.

Oblasti pro zlepšování inkluze

Základní školy měly označit z vybraných oblastí rozvoje ty, u nichž plánují zlepšení v období 2016-2018. Nejvíce byly zmiňovány následující okruhy:

INKLUZE

1. -2. Pedagogové školy jsou schopni vhodně přizpůsobit obsah vzdělávání, upravit formy a metody vzdělávání a nastavit různé úrovně obtížnosti v souladu se specifiky a potřebami žáků tak, aby bylo dosaženo a využito maximálních možností vzdělávaného žáka (např. učivo určené nadaným žákům je rozšiřováno a prohlubováno v souladu s jejich předpoklady, tvorba žákovských portfolií apod.) – zlepšení plánuje 100% ZŠ
1. -2. Pedagogové umí využívat speciální učebnice, pomůcky i kompenzační pomůcky – zlepšení plánuje 100% ZŠ
3. -7. Škola umožňuje pedagogům navázat vztahy s místními a regionálními školami různých úrovní (společné diskuze, sdílení dobré praxe, akce pro jiné školy nebo s jinými školami apod.) - zlepšení plánuje 88,9% ZŠ
3. -7. Škola upravuje organizaci a průběh vyučování v souladu s potřebami žáků se speciálními vzdělávacími potřebami (např. poskytuje skupinovou výuku pro nadané žáky, skupiny mohou být tvořeny žáky z různých ročníků, doučování apod.) - zlepšení plánuje 88,9% ZŠ
3. -7. Škola má vytvořený systém podpory pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami (je vybavena kompenzačními/ speciálními pomůckami, využívá služeb asistenta pedagoga atd.)- zlepšení plánuje 88,9% ZŠ
3. -7. Škola zajišťuje žákům se speciálními vzdělávacími potřebami účast na aktivitách nad rámec školní práce, které směřují k rozvoji dovedností, schopností a postojů žáka - zlepšení plánuje 88,9% ZŠ
3. -7. Vyučující realizují pedagogickou diagnostiku žáků, vyhodnocují její výsledky a v souladu s nimi volí formy a metody výuky, resp. kroky další péče o žáky - zlepšení plánuje 88,9% ZŠ

Čtenářská gramotnost

V oblasti **čtenářské gramotnosti** základní školy označily překážky, které se vyskytují na jejich škole. Nejvíce škol (88,9%) označilo jako překážku nedostatek stabilní finanční podpory pro rozvoj příslušné gramotnosti (k personálnímu zajištění pedagogického dozoru čtenářských koutků, volně otevřených učeben k možnému půlení hodin, k inovaci a výměně učebních pomůcek k rozvoji gramotnosti, k zajištění dostatečného počtu těchto pomůcek). Jako další překážka byl uveden chybějící nebo nedostatečný srovnávací nástroj úrovně gramotnosti pro žáky daného věku, tuto překážku zmínilo 77,8% ZŠ. Dále byla nejvíce uváděna překážka nezájem ze strany žáků a rodičů, kterou označilo 44,4% ZŠ.

Oblasti pro zlepšování čtenářské gramotnosti

Základní školy měly označit z vybraných oblastí rozvoje ty, u nichž plánují zlepšení v období 2016-2018. Nejvíce byly zmiňovány následující okruhy:

Čtenářská gramotnost

1. -5. Škola podporuje rozvoj čtenářské gramotnosti v rámci školních vzdělávacích programů (má stanoveny konkrétní cíle) – zlepšení plánuje 88,9% ZŠ
1. -5. Učitelé 1. i 2. stupně rozvíjejí své znalosti v oblasti čtenářské gramotnosti a využívají je ve výuce (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.) – zlepšení plánuje 88,9% ZŠ
1. -5. Škola podporuje základní znalosti a dovednosti, základní práce s textem (od prostého porozumění textu k vyhledávání titulů v knihovně podle potřeb žáků) – zlepšení plánuje 88,9% ZŠ
1. -5. Ve škole jsou využívána interaktivní média, informační a komunikační technologie v oblasti rozvoje čtenářské gramotnosti – zlepšení plánuje 88,9% ZŠ
1. -5. Škola pravidelně nakupuje aktuální beletrie a další literaturu, multimédia pro rozvoj čtenářské gramotnosti na 1. i 2. stupni ZŠ – zlepšení plánuje 88,9% ZŠ

Matematická gramotnost

Pokud jde o **matematickou gramotnost**, v této oblasti byla nejčastěji zmiňována překážka nedostatek stabilní finanční podpory pro rozvoj příslušné gramotnosti (k personálnímu zajištění pedagogického dozoru koutků, volně otevřených učeben k možnému půlení hodin, k inovaci a výměně učebních pomůcek k rozvoji gramotnosti, k zajištění dostatečného počtu těchto pomůcek). Tuto překážku uvedlo 88,9% ZŠ.

Jako další překážka byl uveden chybějící nebo nedostatečný srovnávací nástroj úrovně gramotnosti pro žáky daného věku, tuto překážku zmínilo 77,8% ZŠ. Jako problematické byly dále vnímány: nezájem ze strany žáků a rodičů a nedostatečné materiálně technické podmínky pro rozvoj příslušné gramotnosti mimo školu (exkurze, výstavy, tematické programy). Tyto dvě překážky shodně vyjmenovalo 44,4% ZŠ.

Oblasti pro zlepšování matematické gramotnosti

Základní školy měly uvést z vybraných oblastí rozvoje ty oblasti, u nichž plánují zlepšení v období 2016-2018. Nejvíce byly zmiňovány následující okruhy:

Jazyková gramotnost

1. -4. Učitelé 1. i 2. stupně rozvíjejí své znalosti v oblasti matematické gramotnosti a využívají je ve výuce (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.) – zlepšení plánuje 100% ZŠ
1. -4. Učitelé 1. i 2. stupně využívají poznatky v praxi a sdílejí dobrou praxi v oblasti matematické gramotnosti mezi sebou i s učiteli z jiných škol - zlepšení plánuje 100% ZŠ 1. -4. Ve škole je podporováno matematické myšlení u žáků (příklady k řešení a pochopení každodenních situací, situací spojených s budoucí profesí nebo k objasnění přírodních zákonů, atp.) - zlepšení plánuje 100% ZŠ
1. -4. Škola pravidelně nakupuje aktuální literaturu, multimédia pro rozvoj matematické gramotnosti na 1. i 2. stupni ZŠ - zlepšení plánuje 100% ZŠ

Jazyková gramotnost

Z hlediska rozvoje **jazykové gramotnosti** byl školami nejvíce uváděn jako překážka nedostatek stabilní finanční podpory pro rozvoj příslušné gramotnosti (k personálnímu zajištění pedagogického dozoru koutků, volně otevřených učeben, k možnému půlení hodin, k inovaci a výměně učebních pomůcek k rozvoji gramotnosti, k zajištění dostatečného počtu těchto pomůcek apod.). Tuto překážku označilo 100% ZŠ. Dále byla zmíněna překážka chybějící nebo nedostatečný srovnávací nástroj úrovně gramotnosti pro žáky daného věku nebo ročníku, uváděno 66,7% ZŠ a překážka nezájem ze strany žáků a rodičů, kterou uvedlo 55,6% ZŠ.

Oblasti pro zlepšování jazykové gramotnosti

Základní školy měly uvést z vybraných oblastí rozvoje ty oblasti, u nichž plánují zlepšení v období 2016-2018. Nejvíce byly zmiňovány následující okruhy:

Jazyková gramotnost

1. -3. Učitelé 1. i 2. stupně, učitelé jazyků i ostatních předmětů rozvíjejí své znalosti v oblasti jazykových znalostí a využívají je ve výuce (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.) – zlepšení plánuje 88,9% ZŠ
1. -3. Učitelé 1. i 2. stupně využívají poznatky v praxi a sdílejí dobrou praxi v oblasti jazykové gramotnosti mezi sebou i s učiteli z jiných škol - zlepšení plánuje 88,9 % ZŠ
1. -3. Ve škole jsou využívány učebnice, cizojazyčná literatura, multimédia a další materiály pro rozvoj jazykové gramotnosti - zlepšení plánuje 88,9% ZŠ

Polytechnické vzdělávání

V území ORP byla nejvíce zmiňována překážka nedostatek financí na úhradu vedení volitelných předmětů a kroužků, kterou uvedlo 88,9% ZŠ. Následovalo omezení ve formě nedostačujících

a odpovídajících prostor (66,7% ZŠ) a absence pozice samostatného pracovníka nebo pracovníků pro rozvoj polytechniky (66,7% ZŠ).

Oblasti pro zlepšování polytechnického vzdělávání

Základní školy měly uvést z vybraných oblastí rozvoje ty oblasti, u nichž plánují zlepšení v období 2016-2018. Nejvíce byly zmiňovány následující okruhy:

Polytechnické vzdělávání

1. -2. Technické vzdělávání je na naší škole realizováno v souladu s RVP ZV – zlepšení plánuje 100% ZŠ
1. -2. Příslušní učitelé rozvíjejí své znalosti v oblasti polytechnického vzdělávání a využívají je ve výuce (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.) - zlepšení plánuje 100% ZŠ
3. Škola využívá informační a komunikační technologie v oblasti rozvoje polytechnického vzdělávání - zlepšení plánuje 88,9% ZŠ

Podpora digitálních kompetencí pedagogických pracovníků

V této oblasti byl nejčastěji uváděn jako překážka nedostatek financí na pořízení moderního ICT vybavení (včetně údržby stávající techniky), kterou vnímalo jako problematickou 88,9% ZŠ. Další dvě překážky, nevhodné/zastaralé vybavení ICT a nedostatečné znalosti pedagogických pracovníků v oblasti používání hardware, shodně uvedlo 55,6% ZŠ.

Oblasti pro zlepšování podpory digitálních kompetencí pedagogických pracovníků

Základní školy měly uvést z vybraných oblastí rozvoje ty oblasti, u nichž plánují zlepšení v období 2016-2018. Nejvíce byly zmiňovány následující okruhy:

Podpora digitálních kompetencí pedagogických pracovníků

1. -2. Pedagogové umí systematicky rozvíjet povědomí o internetové bezpečnosti a kritický pohled na internetový obsah k rozvoji znalostí a dovedností žáků – zlepšení plánuje 88,9% ZŠ
1. -2. Pedagogové využívají školní mobilní ICT vybavení ve výuce (notebooky, netbooky, tablety, chytré telefony apod.) – zlepšení plánuje 88,9% ZŠ
3. -4. Pedagogové se orientují v rámci svého předmětu ve volně dostupných zdrojích na internetu – zlepšení plánuje 77,8% ZŠ
3. -4. Pedagogové využívají ICT učebnu nebo školní stolní počítače při výuce (nejen informatiky) – zlepšení plánuje 77,8% ZŠ

Podpora kompetencí k podnikavosti, iniciativě a kreativitě

Dotazované školy pojmenovaly shodně tři překážky: malý zájem zaměstnavatelů a podnikatelů o spolupráci se školami, nedostatek příležitostí ke vzdělávání pedagogických pracovníků v oblasti podnikavosti, iniciativy a kreativity a nedostatek výukových materiálů, pomůcek a metodik v oblasti podnikavosti, iniciativy a kreativity. Tyto překážky pocítuje 55,6% ZŠ.

Oblasti pro zlepšování podpory kompetencí k podnikavosti, iniciativě a kreativitě

Základní školy měly uvést z vybraných oblastí rozvoje ty oblasti, u nichž plánují zlepšení v období 2016-2018. Nejvíce byly zmiňovány následující okruhy:

Podpora kompetencí k podnikavosti, iniciativě a kreativitě

1. -2. Učitelé využívají poznatků v praxi a sdílejí dobrou praxi v oblasti rozvoje iniciativy a kreativity mezi sebou i s učiteli z jiných škol – zlepšení plánuje 88,9% ZŠ
1. -2. Škola učí žáky myslit kriticky, vnímat problémy ve svém okolí a nacházet inovativní řešení, nést rizika i plánovat a řídit projekty s cílem dosáhnout určitých cílů (např. projektové dny; při výuce jsou zařazeny úlohy s vícevariantním i neexistujícím řešením atp.) - zlepšení plánuje 88,9% ZŠ
3. -4. Škola systematicky učí prvkům iniciativy a kreativity, prostředí i přístup pedagogů podporuje fantazii a iniciativu dětí - zlepšení plánuje 77,8% ZŠ
3. -4. Škola rozvíjí finanční gramotnost žáků (učí je znát hodnotu peněz, pracovat s úsporami, spravovat záležitosti, znát rizika) - zlepšení plánuje 77,8% ZŠ

Rozvoj infrastruktury – investice do výstavby, rekonstrukce a vybavení školy

Tabulka č. 33 Investice základních škol za posledních pět let v %

| Podíl ZŠ, které v posledních 5 letech investovaly do stavby, rekonstrukce školy a vybavení školy v % | | | |
|---|--------------------|----------------------|-------------------|
| | V rámci ORP | V rámci kraje | V rámci ČR |
| Nová výstavba či přístavba budov | 11,1 | 10,3 | 5,7 |
| Ostatní rekonstrukce a udržovací práce, modernizace pláště, zateplení | 33,3 | 36,0 | 32,9 |
| Stavební úpravy a rekonstrukce kmenových tříd | 11,1 | 13,4 | 10,4 |
| Stavební úpravy a rekonstrukce učebny informatiky | 11,1 | 12,8 | 12,8 |
| Stavební úpravy a rekonstrukce školní jídelny, družiny, klubu apod. | 11,1 | 7,8 | 7,4 |
| Vybavení kmenových tříd | 22,2 | 35,6 | 34,2 |
| Vybavení mobilní počítačové učebny (např. notebooky, tablety) | 77,8 | 43,8 | 41,5 |
| Nové didaktické pomůcky | 77,8 | 46,5 | 38,0 |
| Interaktivní tabule | 88,9 | 69,1 | 66,7 |

Zdroj: MŠMT, vlastní zpracování

3.4.2 Dotazníkové šetření spokojenosti rodičů se stavem školství v území ORP

Významný zdrojem pro zjištění názorů rodičů na fungování škol v území, bylo dotazníkové šetření realizované v měsících lednu a únoru 2017. Rodiče mohli vyplnit dotazník zjišťující jejich spokojenosť se školstvím ve SO ORP Český Brod.

Celkem odpovědělo 303 respondentů, z nichž 103 tvořili rodiče dětí z mateřských škol a 200 rodiče dětí ze základních škol. Zjištěné odpovědi reprezentovaly 12% z celkového počtu dětí navštěvujících MŠ a ZŠ v území SO ORP.

Tabulka č. 34 Přehled získaných odpovědí ze ZŠ a MŠ

| Škola | Počet respondentů | Podíl na celkovém výsledku dotazování | Počet žáků | Účast na dotazování |
|----------------------|--------------------------|--|-------------------|----------------------------|
| MŠ Břežany | 15 | 14,56% | 56 | 26,79% |
| MŠ ČB Sokolská | 2 | 1,94% | 138 | 1,45% |
| MŠ ČB Kollárova | 8 | 7,77% | 112 | 7,14% |
| MŠ ČB Liblice | 5 | 4,85% | 44 | 11,36% |
| MŠ Doubravka | 4 | 3,88% | 45 | 8,89% |
| MŠ Hradešín | 16 | 15,53% | 40 | 40,00% |
| MŠ Chrášťany | 13 | 12,62% | 28 | 46,43% |
| MŠ Klučov | 1 | 0,97% | 39 | 2,56% |
| MŠ Kounice | 29 | 28,16% | 82 | 35,37% |
| MŠ Poříčany | 1 | 0,97% | 79 | 1,27% |
| MŠ Příšimasy | 1 | 0,97% | 35 | 2,86% |
| MŠ Tismice | 2 | 1,94% | 50 | 4,00% |
| MŠ Tuchoraz | 0 | 0,00% | 50 | 0,00% |
| MŠ Tuklaty | 6 | 5,83% | 50 | 12,00% |
| MŠ Vitice | 0 | 0,00% | 28 | 0,00% |
| Celkem MŠ | 103 | 100% | 876 | 12% |
| ZŠ Bylany | 3 | 1,50% | 44 | 6,82% |
| ZŠ Tyršova | 38 | 19,00% | 537 | 7,08% |
| ZŠ Žitomířská | 53 | 26,50% | 561 | 9,45% |
| ZŠ Kounice | 24 | 12,00% | 224 | 10,71% |

| | | | | |
|----------------------|------------|----------------|-------------|---------------|
| ZŠ Tuklaty | 24 | 12,00% | 71 | 33,80% |
| ZŠ Poříčany | 25 | 12,50% | 260 | 9,62% |
| ZŠ Přistoupim | 8 | 4,00% | 40 | 20,00% |
| ZŠ Vitice | 0 | 0,00% | 21 | 0,00% |
| ZŠ speciální | 21 | 10,50% | 59 | 35,59% |
| neuvezeno | 4 | 2,00% | x | x |
| Celkem ZŠ | 200 | 100,00% | 1817 | 11,01% |

Dotazník byl rozdělen do následujících tematických okruhů::

- materiálně technické zázemí školy
- klima školy
- kvalita vzdělávacího procesu
- školní stravování
- školní družina a mimoškolní aktivity
- spolupráce a komunikace se školou
- využití dalších služeb (PPP Český Brod, logopedie...)

Nejvyšší míru spokojenosti uváděli rodiče u následujících témat:

- důvěra dítěte v osobu třídního učitele
- zakotvenost dítěte v třídním kolektivu
- materiálně technické zázemí MŠ
- užitečnost vzdělávacího procesu v MŠ (rozvoj potenciálu, příprava na další stupeň vzdělávání a do života)
- dostupnost školní jídelny MŠ
- komunikace se školní jídelnou

Nižší míra spokojenosti byla zaznamenána u níže uvedených témat:

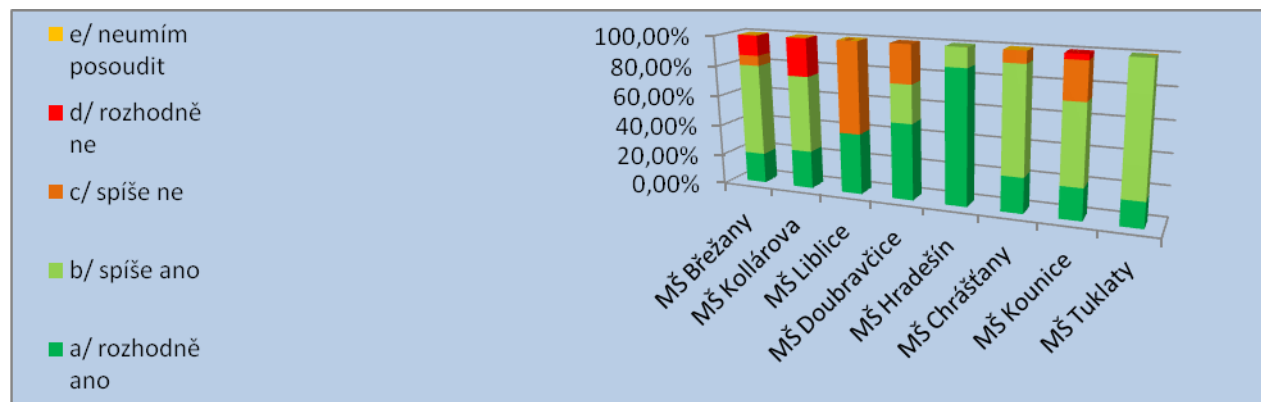
- stav hygienických zařízení (ZŠ), dostupnost a vybavení tělocvičen (MŠ i ZŠ), využívání venkovních učeben a zahrad (především ZŠ)
- počet dětí ve třídě (ZŠ – 30% nespokojenost; MŠ – 81% spokojenost)
- kapacita školní jídelny (ZŠ)
- nabídka zájmových kroužků a příměstských táborů (neexistují střediska volného času)
- používání moderních forem komunikace školou

Hodnocení jednotlivých tematických oblastí za předškolní vzdělávání

Materiálně technické zázemí škol

Materiálně technické zázemí mateřských škol je na rozdíl od základních škol rodiči hodnoceno převážně jako vyhovující. Připomínky jsou hlavně k vybavení zahrad, jejich zastínění, vybavení tříd a nedostatečného používání bezpečnostních systémů.

Obrázek č 11 Spokojenost s počtem dětí ve třídě v mateřských školách



Klima školy

Klima ve všech mateřských školách je rodiči vnímáno velmi pozitivně, šikana se prakticky nevyskytuje a důvěra v třídního učitele je na většině škol stoprocentní. V komentářích se objevují připomínky k vysokému počtu dětí ve třídách, v některých školách by přivítali více učitelek a osobnější přístup k rodičům.

Kvalita vzdělávacího procesu

I tato oblast byla hodnocena velmi kladně. V podstatě se nevyskytuje ani jeden rodič, který by vzdělávací proces v mateřské škole považoval za rozhodně nevhovující. V komentářích se u některých škol objevuje požadavek na výuku angličtiny a akcentaci práce s předškoláky a s dětmi se specifickými poruchami učení.

Stravování

93 % dětí v mateřských školách se stravuje ve školní jídelně. Vzhledem ke skutečnosti, že všechny školy mají jídelnu nebo alespoň výdejnu v objektu školy, patří, na rozdíl od základních škol, otázka dostupnosti k nejpozitivněji hodnoceným. Drobné připomínky jsou ke skladbě jídelníčku. V komentářích se objevuje požadavek na zařazení více čerstvého ovoce a zeleniny, méně experimentování s luštěninami, více mléčných výrobků. Rodiče by měli zájem o společnou schůzku s vedením školky a školní jídelny. Rodiče chtějí platit bezhotovostním převodem, přečíst si jídelníček na internetu, obědy odhlásit i přihlásit elektronicky až do 7 hod. řešeného dne. V některých školách je cena stravného stanovena včetně odpolední svačiny, i když dítě odchází domů po obědě, což je předmětem kritiky.

Mimoškolní aktivity

Tato oblast patřila k nejhůře hodnoceným. Z komentářů vyplývá, že rodiče by měli zájem o více výletů, plavání, solnou jeskyni, exkurze, školku v přírodě pro předškoláky, příměstské tábory, dílničky, výuku angličtiny.

Spolupráce a komunikace se školou

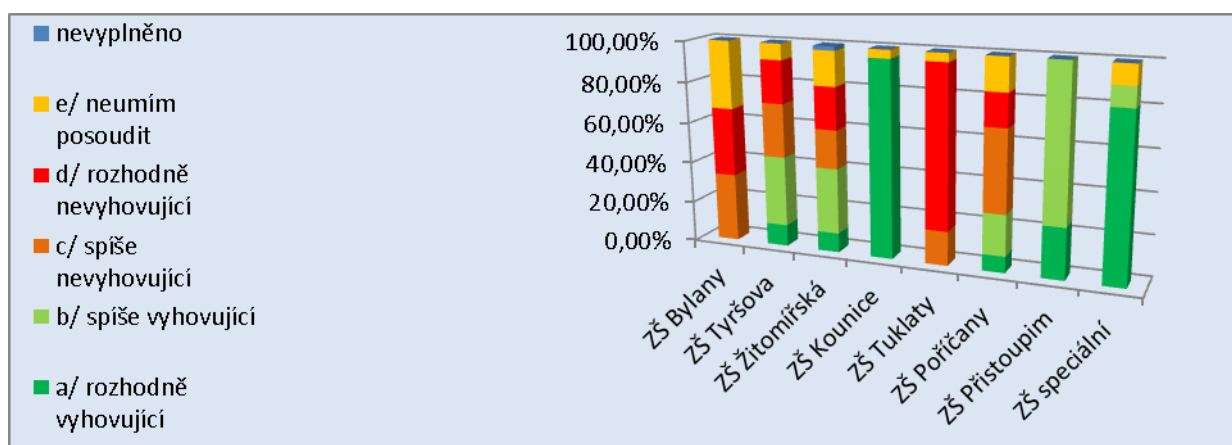
V převážné většině byla komunikace se školou hodnocena kladně. Pouze v některých školách je kritizováno nedostatečné využívání moderních forem komunikace. Z komentářů zaznívá požadavek na zřízení webových stránek MŠ Březany a aktualizaci i u některých jiných MŠ. Někteří rodiče by uvítali e-mailovou komunikaci s vedením školy. V jednom případě byl zmíněn požadavek na větší předávání informací o chování dítěte ve škole. Pozitivně lze hodnotit zájem rodičů o spolupráci rodičů se školou, i když téměř 7 % rodičů nemá zájem o žádnou spolupráci s MŠ a téměř 10 % tu to otázku ignorovalo. Největší zájem je o spolupráci při pořádání společných akcí a poskytování drobných služeb.

Hodnocení jednotlivých tematických oblastí za základní školství

Materiálně technické zázemí škol

Při podrobném pohledu na jednotlivé školy není situace v materiálně technickém zázemí zdaleka ideální. Jako nevyhovující je především považována dostupnost a vybavení tělocvičen. V komentářích z dotazníků se objevuje především nespokojenosť s roztržitostí ZŠ Tyršova Český Brod a ZŠ Žitomírská Český Brod do několika budov, nedostatek odborných učeben, zastaralé vybavení, nedostatečná kapacita škol též v Tuklatech, nedostatečné bezpečnostní opatření před školami v Českém Brodě, v Tuklatech i Kounicích, nevyhovující autobusové spojení.

Obrázek č 12 Spokojenost s dostupností a vybaveností tělocvičen



Klima školy

Tato oblast patří k nejpozitivněji hodnoceným. Děti se dle názoru rodičů v třídním kolektivu ve výrazné většině cítí dobře, mají důvěru ve svého třídního učitele, šikana se objevuje spíše na druhém stupni a škola proti ní povětšinou úspěšně bojuje. Nejhůře hodnocenou otázkou v této oblasti je počet žáků ve třídě, kde je kladně hodnocena jen speciální základní škola, kde průměrný počet žáků

na třídu činí necelých osm žáků. V komentářích se objevují požadavky na větší informovanost o způsobu boje proti sociálně patologickým jevům ve škole a organizaci seminářů pro rodiče s odborníky na téma předcházení šikaně a stimulovací aktivity nejen pro třídní kolektivy, ale i pro rodiče. Dále je komentována nespokojenost s vysokým počtem dětí ve třídě, především v 1. ročníku.

Kvalita vzdělávacího procesu

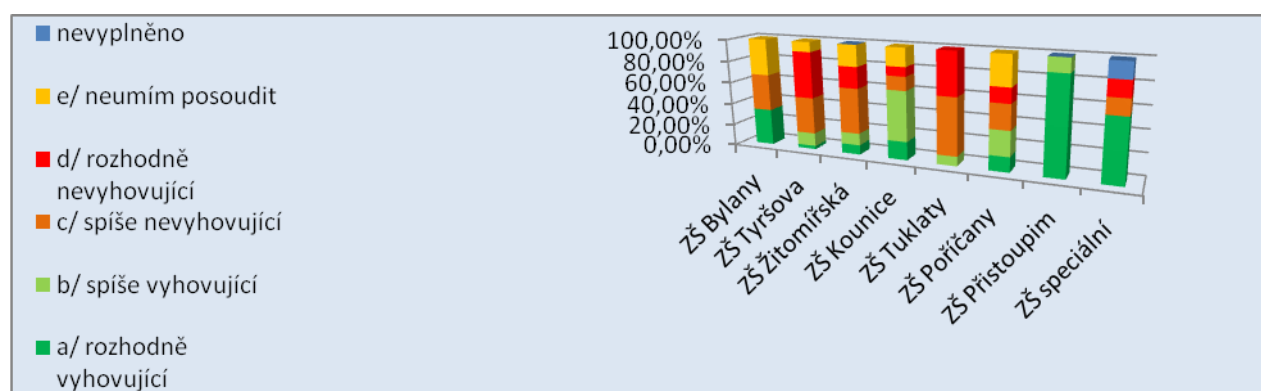
Tato oblast zjišťovala vnímání práce učitelů rodiči. Na některých školách vzbudila také nejvíce negativních emocí ze strany pedagogů. Ačkoliv hodnocení jednotlivých škol je rozdílné, lze říci, že s postupujícím věkem dítěte rodiče stupňují své požadavky na vzdělávací proces (v hodnocení MŠ se objevuje i 100% spokojenost). Největší nejistotu vyvolává otázka, zda škola dostatečně připravuje žáky pro život. V této oblasti je ze základních škol našeho regionu nejlépe hodnocena Základní škola a Praktická škola.

V komentářích se objevují připomínky, že otázky schopností učitelů nelze zevšeobecnit, neb se vyskytují jedinci na obou stranách hodnotící škály. Dále jsou zde vneseny požadavky na vyšší provázanost učiva, rozšíření výuky jazyků, akcentování rozvoje logického a technického myšlení a zvýšení praktické využitelnosti získaných poznatků. Rodiče doporučují zařadit více prožitkových metod učení, dělených hodin (i českého jazyka), vést děti k diskusi, klást menší důraz na známku a soutěžení, ale více pracovat s chybou, se sebehodnocením žáků, rozšiřovat spolupráci s dalšími stupni vzdělávání.

Stravování

Většina dětí se stravuje ve školní jídelně. Výjimku tvoří žáci Základní školy a Praktické školy Důvodem mohou být zdravotní či sociální překážky, ale dotazník příčinu nezjišťoval. Otázka kapacity školní jídelny měla v rámci dotazování největší počet negativních odpovědí. Nespokojení jsou především rodiče žáků škol v Českém Brodě a Tuklotech. Tuklatská školní jídelna, která je součástí zdejší mateřské školy, získala také nejvíce negativních názorů na dostupnost a prostředí školní jídelny. Se skladbou jídelníčku a kvalitou jídel jsou nespokojeni především rodiče žáků ze ZŠ Tyršova a ZŠ Tuklaty. Předmětem slovní kritiky je dále skladba jídelníčku, málo srozumitelné názvy jídel a především ve školní jídelně v Českém Brodě velká frekvence strávníků.

Obrázek č 13 Spokojenost s kapacitou školní jídelny



Školní družina a mimoškolní aktivity

Dostupnost školní družiny patří především na málotřídních školách k nejlépe hodnoceným oblastem. Naopak nabídka zájmových kroužků a příměstských táborů je na druhé straně hodnotící škály. V komentářích zaznívají stesky nad nedostatečnou nabídkou sportovních aktivit pro děvčata, polytechnických pro chlapce, kroužků hudebních a dramatických, pro nejmladší děti a na druhé straně i náctileté. Nabídka příměstských táborů je ve srovnání s jinými SO ORP dle názorů rodičů předražená, chybí zde středisko volného času typu domu dětí a mládeže. Předmětem kritiky je doba kroužků s ohledem na návaznost dopravy pro děti z jiných obcí.

Spolupráce a komunikace se školou

Z komentářů vyplývá, že rodiče by uvítali v komunikaci více využívat ICT. V některých školách mají rodiče problém kontaktovat třídní učitelku, například v ZŠ Tyršova se objevil požadavek na elektronické žákovské knížky. A opravdu jen velmi malé procento rodičů uvedlo, že nemá zájem o spolupráci se školou.

3.5 SPECIFICKÁ ČÁST ANALÝZY

3.5.1. Analýza dotčených skupin v oblasti vzdělávání

Informace pro analýzu cílových skupin byly čerpány z výstupu projektu Meziobecní spolupráce, na kterém se město Český Brod podílelo od listopadu 2013 do října 2015.

Tabulka č. 35 Analýza dotčených skupin

| Název dotčené skupiny | Očekávání dotčené skupiny | Rizika spojené se skupinou | Způsob komunikace | Opatření |
|----------------------------------|---|--|--------------------------------|---|
| Rodiče, kteří mají děti v MŠ, ZŠ | Kvalitní vzdělávání | Přechod dětí na jinou MŠ či ZŠ | Schůzky svolávané ZŠ a MŠ | Analýza očekávání-předcházení problémům |
| Rodiče – zájem o MŠ, ZŠ | Dostatečná kapacita | Nedostatečná kapacita, návaznost MŠ a ZŠ | Zastupitelstva, schůzky rodičů | Demografický průzkum, územní plánování |
| Děti v MŠ a žáci v ZŠ | Moderní forma výuky, komunikace s pedagogem | Přístup žáků k výuce | Dialog učitel x žák | Jasně stanovená pravidla |
| Pedagogové a další zaměstnanci | Prestiž pedagogického povolání Motivovaní žáci | Nezájem veřejnosti Nedostatek kvalifikovaných | Ředitel a výběr zaměstnanců | Kvalitní výběrové řízení |

| | | | | |
|--|---|---|--|--|
| | Benefity mimo finanční ohodnocení podporující osobnostní růst Vyšší platové podmínky | sil Nedostatek financí | | |
| Představitelé obce, která má ZŠ, MŠ | Dostatečná kapacita, zajištění povinnosti zřizovatele | Nezájem obce o dofinancování rozpočtu škol | Zastupitelstva, schůzky zřizovatelů a zástupců ZŠ a MŠ | Rozpočty obcí |
| Představitelé obce, kde ZŠ nebo MŠ není | Zajištění smluvní/spádové ZŠ a MŠ | Přispívání na školkovné dětem a úhrada příspěvku na školu dojždějícím žákům | Schůzky obce, ZŠ, MŠ a rodičů | Dlouhodobé smluvní dohody |
| Ostatní zřizovatelé (mimo obce) | Dostatečné množství dětí a kvalitních pedagogů | Nekvalitní pedagogický personál | Besedy s rodiči, účast na zastupitelstvech | Propracované komunikační kanály a způsob předávání informací |
| Partneři škol (sponzoři, sdružení rodičů, NNO) | Produktivní vzájemná spolupráce | Stálost partnera, nejistota pravidelného sponzoringu | Osobní schůzky, prezentace, účast na společných akcích | Dobré rozplánování, příprava dlouhodobého plánování |
| Představitelé obcí SO ORP Český Brod | Naplnění očekávání obyvatel | Doba působení, jen volební období | Schůzky představitelů obcí | Předávání informací dle potřeby |
| Kraje | Dostatek škol | Finance | Strategické dokumenty-nařízení | Komunikace s krajem při tvorbě dokumentů |
| Stát | Tvorba legislativy | Stabilita vlády | Tiskové zprávy, otevřená jednání | Odborníci při sestavování legislativy |
| Média | Dostatečné množství materiálů pro komunikaci | Objektivita informací | Tiskové zprávy, články, rozhovory | Kvalitní PR materiály |

Zdroj: projekt Meziobecní spolupráce

3.5.2 Analýza rizik v oblasti vzdělávání

Pro sestavení analýzy rizik byly rovněž využity informace z realizovaného projektu Meziobecní spolupráce.

Tabulka č. 36 Analýza rizik

| Název rizika | Hodnocení rizika | | | Opatření ke snížení významnosti rizika | Vlastník rizika |
|---|---------------------|-----------|---------|---|-----------------------|
| | Pravděpodobnost (P) | Dopad (D) | V = P*D | | |
| Finanční riziko | | | | | |
| Nedostatek financí na běžný provoz a opravy | 3 | 3 | 9 | Hledání jiných finančních zdrojů | Obec zřizující ZŠ, MŠ |
| Nedostatek financí na investice a vybavení | 5 | 5 | 25 | Hledání jiných finančních zdrojů | Obec zřizující ZŠ, MŠ |
| Dotace | 2 | 5 | 10 | Snížení náročnosti administrace projektu - sankce za chyby | Příjemce dotace |
| Zabezpečení finančních prostředků na provoz | 3 | 3 | 9 | Z důvodu povinnosti přjmout předškoláka obec přichází o finance | Obec, zřizovatel |
| Nedostatek financí na platy | 3 | 3 | 9 | Projektové financování | Stát |
| Organizační riziko | | | | | |
| Špatné rozmístění ZŠ, MŠ v rámci území | 3 | 3 | 9 | Územní plánování | Obce daného území |
| Nedostatek dětí / příliš mnoho dětí (nepříznivý demografický vývoj) | 5 | 5 | 25 | Demografické studie | Obce daného území |
| Rušení dopravních spojů zajišťující dopravu dětí do a | 2 | 2 | 4 | Vyjednávání obcí s provozovateli | Obce, kraj |

| | | | | | |
|--|---|---|----|--|-----------------------|
| ze ZŠ, MŠ | | | | dopravních služeb | |
| Nezájem či neochota obcí na spolupráci | 2 | 4 | 8 | Společný zájem při řešení problému | Obce daného území |
| Nevhodné stanovené normativy na ZŠ a MŠ ze strany kraje | 3 | 5 | 15 | Zapojit se do diskuse, kterou kraj avizuje před jejich tvorbou | Obce daného území |
| Právní riziko | | | | | |
| Změna legislativy, která povede k vynuceným investicím (např. zpřísňení hygienických předpisů) | 3 | 4 | 12 | Včas informovat zřizovatele | Obce daného území |
| Velká rozhodovací pravomoc rodičů | 4 | 4 | 16 | Zdlouhavé právní jednání | ZŠ |
| Zdlouhavé správní řízení při vyjednávání s krajem | 4 | 2 | 8 | Změna legislativy | MŠ |
| Reformy, které zhorší podmínky pro kvalitní výuku | 4 | 4 | 16 | Sledovat situaci a nebýt pasivní | Obce daného území |
| Technické riziko | | | | | |
| Špatný technický stav budov ZŠ, MŠ | 4 | 5 | 20 | Postupná rekonstrukce, dotace | Obec zřizující ZŠ, MŠ |
| Nedostatečné vybavení pro TV | 3 | 5 | 15 | Strategický plán, nebo finance | ZŠ |
| Zastaralé či nevyhovující vybavení | 3 | 4 | 12 | Postupná obnova | Obec zřizující ZŠ, MŠ |
| Věcné riziko | | | | | |
| Špatné řízení školy | 2 | 4 | 8 | Personální obsazení | Obec zřizující ZŠ, MŠ |
| Nízká kvalita výuky | 2 | 4 | 8 | Ředitel školy při výběru zaměstnanců | Konkrétní ZŠ, MŠ |
| Nezájem rodičů o umístění dětí do konkrétní ZŠ, MŠ | 2 | 2 | 4 | Podpora malotřídek, aktivity mimo vyučování | Konkrétní ZŠ, MŠ |

| | | | | | | |
|---|---|---|----|--|-------|------------------|
| Personální rizika (aprobovanost, fluktuace, věk) | 3 | 4 | 12 | Pečlivý kvalitního pedagogického sboru | výběr | Konkrétní ZŠ, MŠ |
|---|---|---|----|--|-------|------------------|

Zdroj: projekt Meziobecní spolupráce

3.6 VÝCHODISKA PRO STRATEGICKOU ČÁST

3.6.1 Vymezení prioritních oblastí rozvoje ve SO ORP Český Brod

Na základě analytických zjištění, diskusí v pracovních skupinách a jednání s partnery byly definovány následující priority:

- I. Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klima škol
- II. Zajistit kvalitní a kvalifikované řízení škol
- III. Zajistit dostatek motivovaných, kvalifikovaných a společensky respektovaných pedagogických pracovníků
- IV. Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení
- V. Rozvíjet vzájemnou spolupráci škol a jejich spolupráci s dalšími subjekty
- VI. Rozvíjet mimoškolní a neformální vzdělávání

3.6.2 SWOT-3 analýza prioritních oblastí rozvoje v SO ORP Český Brod

Zpracování SWOT analýzy probíhalo v pracovních skupinách, odděleně se vytvářela SWOT analýza za zástupce MŠ a zástupce ZŠ. K navrženému dokumentu se měli možnosti vyjádřit také rodiče zastoupení v pracovní skupině. Prioritizaci jednotlivých bodů provedl Řídící výbor MAP na svém jednání.

Priorita č. I. Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klima škol

| Silné stránky | Slabé stránky |
|--|---|
| 1. Flexibilita, osobní nasazení a dostatečná odbornost pedagogů 2. Statečnost pedagogů 3. Podnětné prostředí pro děti v MŠ | 1. Nedostatek financí na personální podporu pedagogické práce (asistenti) a na nákup didaktických pomůcek 2. Velký počet dětí ve třídách a nedostatek financí na jejich dělení do skupin 3. Nedostatečný prostor pro práci s nadanými a talentovanými dětmi |
| Příležitosti | Ohrožení |

| | |
|---|---|
| <p>1. Dotace a granty</p> <p>2. Možnost spolupráce s odbornými pracovníky</p> <p>3. Nové metody a programy</p> <p>4. Příklady dobré praxe z jiných škol</p> | <p>1. Inkluze ve školách a povinné přijímání dvouletých dětí do MŠ</p> <p>2. Neúnosné zatěžování žáků neustálým rozširováním okruhu požadovaných znalostí (např. 2 cizí jazyk)</p> <p>3. Nedostatečný počet kvalifikovaných pedagogů na trhu práce, zvláště mladých</p> |
|---|---|

Priorita č. II. Zajistit kvalitní a kvalifikované řízení škol

| Silné stránky | Slabé stránky |
|--|--|
| <p>1. Zkušený a dostatečně odborný management škol</p> <p>2. Sdílení zkušeností vedoucích pracovníků v rámci ORP</p> <p>3. Dobrá spolupráce se zřizovatelem</p> <p>4. Nízká fluktuace pedagogických pracovníků</p> | <p>1. Přetíženost managementu škol provozními záležitostmi na úkor koncepčního řízení</p> <p>2. Nedostatek financí na motivaci a budování týmu</p> <p>3. Chybějící systémově informační, metodická, právní a technická podpora ředitelů škol</p> |
| Příležitosti | Ohrožení |
| <p>1. Příklady dobré praxe z jiných škol</p> <p>2. Další vzdělávání</p> <p>3. Dotace a granty</p> | <p>1. Narůstající administrativa v důsledku požadavků MŠMT, kraje a zřizovatele</p> <p>2. Změny v místních zastupitelstvech</p> <p>3. Chybějící lidské zdroje</p> |

Priorita č. III Zajistit dostatek motivovaných, kvalifikovaných a společensky respektovaných pedagogických pracovníků

| Silné stránky | Slabé stránky |
|---|---|
| <p>1. Flexibilita, osobní nasazení a dostatečná odbornost pedagogů</p> <p>2. Široká nabídka vzdělávacích programů pro pedagogy</p> <p>3. Existence Pedagogicko psychologické poradny Český Brod</p> | <p>1. Nedostatek financí na motivaci a vzdělávání</p> <p>2. Nedostatek některých aprobací, menší možnosti v kvalifikovaném studiu – speciální pedagogika</p> <p>3. Nedostatek kvalifikovaných pedagogických pracovníků (u MŠ)</p> |
| Příležitosti | Ohrožení |
| <p>1. Komunitní aktivity</p> <p>2. Kariérní řád</p> <p>3. Dotace a granty</p> | <p>1. Narůstající administrativa v důsledku požadavků MŠMT, kraje a zřizovatele</p> <p>2. Nedostatek respektu společnosti k pedagogickým pracovníkům</p> |

| | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> 3. Časté reformy ve školství a zvyšující se požadavky na administrativu na úkor vzdělávacího procesu 4. Nedostatečný počet kvalifikovaných pedagogů na trhu práce |
|--|--|

Priorita č. IV. Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení

| Silné stránky | Slabé stránky |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1. Snaha zřizovatelů a vedení škol o postupné zlepšování zázemí škol při využití dotací 2. Existence zahrad u všech MŠ 3. Většina objektů škol je ve vlastnictví zřizovatele | <ul style="list-style-type: none"> 1. Nedostatečné materiálně technické zázemí škol a školských zařízení, zvláště tělocvičen a jídelen a neexistence bezbariérového přístupu 2. Roztríštěnost budov škol v některých obcích, existence mnoha odloučených pracovišť 3. Nedostatečná kapacita tříd v některých MŠ a ZŠ |
| Příležitosti | Ohrožení |
| <ul style="list-style-type: none"> 1. Dotace a granty 2. Využití místních sponzorů 3. Spolupráce se zřizovatelem a vzájemná spolupráce obcí | <ul style="list-style-type: none"> 1. Administrativní náročnost realizace projektů 2. Nedostatečné financování od zřizovatelů i nedostatek vhodných dotačních titulů (navýšení kapacity, tělocvičny, jídelny) 3. Změny v místních zastupitelstvech |

Priorita č. V. Rozvíjet vzájemnou spolupráci škol a jejich spolupráci s dalšími subjekty

| Silné stránky | Slabé stránky |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1. Realizace prvního společného projektu spolupráce (výzva č. 46) a vybudování pedagogicko psychologické poradny 2. Ochota škol ve SO ORP a jejich zřizovatelů spolupracovat 3. Významná role školy při rozvoji komunitního života | <ul style="list-style-type: none"> 1. Nízký stupeň spolupráce mezi rodinou, školou a dalšími institucemi 2. Nedostatečná spolupráce obcí ve SO ORP z hlediska naplnění kapacity ZŠ 3. Ve SO ORP chybí zajišťující odbor školství |
| Příležitosti | Ohrožení |
| <ul style="list-style-type: none"> 1. Vzájemná spolupráce obcí 2. Komunitní aktivity 3. Dotace a granty na sdílené projekty a rozvoj partnerství | <ul style="list-style-type: none"> 1. Zaneprázdněnost potenciálních zájemců o spolupráci 2. Nedostatek výzev pro sdílené projekty 3. Chybějící lidské zdroje |

| | |
|--|---|
| | 4. Nepřiměřené protěžování dětí jejich rodiči |
|--|---|

Priorita č. VI. Rozvíjet mimoškolní a neformální vzdělávání

| Silné stránky | Slabé stránky |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Význam malých (málotřídních) škol, které suplují garanty volnočasových aktivit (bývají jediným funkčním subjektem v této oblasti) 2. Dostatečně pestrá rozmanitá nabídka volnočasových aktivit pro děti ve větších obcích 3. Fungování NNO v oblasti zájmového vzdělávání | <ol style="list-style-type: none"> 1. Nedostatečná kapacita prostor a nedostatečné vybavení pro mimoškolní činnosti 2. Chybějící středisko volného času 3. Obtížná dopravní dostupnost pro děti z menších obcí |
| Příležitosti | Ohrožení |
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Podpora programů prevence sociálně patologických jevů 2. Narůstající počet dětí v menších obcích (výstavba, migrace z měst) 3. Dotace a granty | <ol style="list-style-type: none"> 1. Nedostatek financí pro tuto oblast 2. Nedostatek vhodných osob pro tuto činnost na trhu práce 3. Obecně přístup rodičovské veřejnosti a jejich zájem o trávení volného času dětí |

Průřezová priorita č. 1 Čtenářská a matematická gramotnost

| Silné stránky | Slabé stránky |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Vzrůstající počet pedagogických pracovníků kompetentních k rozvoji čtenářské a matematické gramotnosti 2. Zájem pedagogických pracovníků o čtenářské dílny a o nové metodické postupy 3. Vytvořená metodika pro čtenářskou matematickou gramotnost | <ol style="list-style-type: none"> 1. Chybějící motivace žáků 2. Nízká úroveň čtenářské gramotnosti žáků 3. Mýtus: matematika je něco hrozného |
| Příležitosti | Ohrožení |
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Nabídka kurzů čtenářské a matematické gramotnosti 2. Nabídka metod zvyšování čtenářské a matematické gramotnosti 3. Podpora nadaných | <ol style="list-style-type: none"> 1. Nezájem žáků o čtení a učení vůbec 2. Nízká úroveň středního školství 3. Preferování audiovizuálních médií před čtením |

Průřezová priorita č. 2 Inkluze

| Silné stránky | Slabé stránky |
|--|--|
| <p>1. Stále ještě existující možnost vzdělávání žáků se SVP v samostatně zřízené škole (§ 16 odst. 9)</p> <p>2. Jednoznačně určená podpůrná opatření</p> <p>3. Využití zkušeností speciálních pedagogů ze Speciální školy v Č. Brodě</p> | <p>1. Nepřipravený pedagogický sbor</p> <p>2. Administrativní náročnost</p> <p>3. Přetíženost poradenských zařízení – dlouhé lhůty</p> <p>4. Univerzálnost testů</p> |
| Příležitosti | Ohrožení |
| <p>1. Vzdělávání učitelů, rozšíření znalostí</p> <p>2. Nabídka dotačních možností k tomuto tématu</p> <p>3. Zájem rodičů o inkluzi</p> | <p>1. Brzké vyhoření učitelů</p> <p>2. Snížení úrovně vzdělání v základních školách</p> <p>3. Nadaným žákům je věnována malá pozornost (nezbývá na ně čas)</p> |

4. STRATEGICKÝ RÁMEC MAP DO ROKU 2023

4.1 VIZE

Vzdělávání v MŠ a ZŠ je v popředí veřejného i soukromého zájmu. Jeho kvalita má stoupající trend, opírá se o motivované, kvalifikované a společensky respektované pedagogické pracovníky, fundované vedení škol i technicko-hospodářský personál. Všichni mají k dispozici snadno přístupnou kariérní, odbornou či specializovanou podporu. Dostupnost všech typů škol nevykazuje prvky diskriminace, je vytvářen dostatečný prostor pro individuální přístup k dětem i žákům, a to jak se speciálními vzdělávacími potřebami tak i nadaným. Spolupráce v rámci škol, mezi nimi a dalšími subjekty participujícími na školství v horizontální i vertikální úrovni se stává každodenní samozrejmostí. Děje se tak včetně spolupráce s rodiči či zákonnémi zástupci a rovněž napříč mimoškolním a neformálním vzděláváním. Materiálně-technické zázemí pro vzdělávání již dosahuje prvků evropských standardů, zřizovatelé škol vidí v této oblasti jak své priority, tak i příležitosti. Jsou podporovány malotřídní školy s ohledem na jejich význam pro komunitní život obce. Hledají se cesty k vybudování alespoň jednoho komplexního školního areálu v Českém Brodě.

4.2 POPIS ZAPOJENÍ AKTÉRŮ

Tento dokument byl zpracován ve spolupráci osob působících ve správním obvodu ORP Český Brod v roli ředitelů škol, odborných pedagogických i poradenských pracovníků, zřizovatelů škol, zastupitelů obcí, rodičů dětí a žáků, zástupců NNO, odborných pracovníků města Český Brod a zástupců Středočeského kraje a dalších místních aktérů. Dokument vychází z Lokální strategie rozvoje základního školství ve správním obvodu ORP Český Brod, která byla zpracována v období od října 2014 do listopadu 2015, kdy byla schválena zastupitelstvem Města Český Brod. Dále obsahuje podněty zástupců MŠ z ORP Český Brod a členů ŘV MAP ORP Český Brod, které byly formulovány v období od ledna do června 2016. Podrobný postup je uveden na stránkách <http://skoly-orp-cb.eu/>

4.3 POPIS PRIORITY A CÍLŮ

Přehled priorit pro Strategický rámec MAP

- I. Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klima škol
- II. Zajistit kvalitní a kvalifikované řízení škol
- III. Zajistit dostatek motivovaných, kvalifikovaných a společensky respektovaných pedagogických pracovníků
- IV. Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení
- V. Rozvíjet vzájemnou spolupráci škol a jejich spolupráci s dalšími subjekty
- VI. Rozvíjet mimoškolní a neformální vzdělávání

4.4 STANOVENÍ CÍLŮ DLE JEDNOTLIVÝCH PRIORITY

Priorita I. Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a zajistit příznivé klima škol

| Priorita | I. Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klima škol |
|--|---|
| Cíl a popis cíle | <p><i>I.1 Vytvářet kvalitní výukové programy rozvíjející potenciál každého žáka a dítěte a naplňovat je</i></p> <p>Cíl koresponduje se specifickým cílem Lokální strategie rozvoje výchovy a vzdělávání ve správném obvodu ORP Český Brod do roku 2025 (dále jen „LOS“) č. 1.1.1</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | <p>Inkluzivní vzdělávání a podpora dětí a žáků ohrožených školním neúspěchem</p> <p>Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita</p> <p>Čtenářská a matematická gramotnost</p> <p>Rozvoj digitálních kompetencí dětí a žáků</p> <p>Rozvoj kompetencí dětí a žáků pro aktivní používání cizího jazyka</p> <p>Rozvoj kompetencí dětí a žáků v polytechnickém vzdělávání</p> |
| Indikátory | <p>Úspěšnost žáků ve srovnávacích testech</p> <p>Počet předškolních dětí s diagnostikovanou školní nezralostí</p> |

| Priorita | I. Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klima škol |
|--|---|
| Cíl a popis cíle | <p><i>I.2 V rámci ORP zřídit přípravnou třídu pro děti</i></p> <p>Cíl vychází ze specifického cíle 1.1.2 LOS.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | <p>Inkluzivní vzdělávání a podpora dětí a žáků ohrožených školním neúspěchem</p> <p>Rozvoj sociálních a občanských kompetencí dětí a žáků</p> |
| Indikátory | Existence přípravné třídy v ORP |

| | |
|--|--|
| Priorita | I. Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klima škol |
| Cíl a popis cíle | I.3 Podporovat činnostní učení s důrazem na rozvoj kompetencí pro trh práce Cíl se opírá o specifický cíl 1.1.3. LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Rozvoj kompetencí dětí a žáků v polytechnickém vzdělávání Rozvoj sociálních a občanských kompetencí dětí a žáků |
| Indikátory | Počet pedagogů uplatňujících činnostní učení |

| | |
|--|---|
| Priorita | I. Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klima škol |
| Cíl a popis cíle | I.4 Posílit projektovou výuku ve třídách, ve školách a mezi školami Cíl vychází ze specifického cíle 1.1.4. LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Rozvoj podnikavosti a iniciativy dětí a žáků Čtenářská a matematická gramotnost Rozvoj kompetencí dětí a žáků v polytechnickém vzdělávání Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita |
| Indikátory | Počet realizovaných a vyhodnocených projektů za rok |

| | |
|--|--|
| Priorita | I. Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klima škol |
| Cíl a popis cíle | I.5 Rozvíjet programy pro nadané děti a žáky Cíl má základ ve specifickém cíli 1.1.6 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Rozvoj podnikavosti a iniciativy dětí a žáků Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita |
| Indikátory | Počet programů pro nadané děti a žáky za rok |

| | |
|--|--|
| Priorita | I. Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klima škol |
| Cíl a popis cíle | I.6 Rozvíjet programy pro žáky z různých příčin ohrožené školním neúspěchem včetně žáků ohrožených sociální vyloučením Cíl koresponduje se specifickým cílem 1.1.7 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita Inkluzivní vzdělávání a podpora dětí a žáků ohrožených školním neúspěchem |
| Indikátory | Počet programů pro žáky z různých příčin ohrožené školním neúspěchem a sociálním vyloučením |

| | |
|--|---|
| Priorita | I. Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klima škol |
| Cíl a popis cíle | I.7 Zkvalitnit kariérní poradenství ve školách Cíl vychází ze specifického cíle 1.1.8 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Kariérní poradenství v základních školách |
| Indikátory | Počet žáků, kteří absolvovali program zaměřený na volbu povolání za rok |

| | |
|--|---|
| Priorita | I. Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klima škol |
| Cíl a popis cíle | I.8 Optimalizovat počty dětí ve třídách ZŠ a MŠ Cíl vychází ze specifických cílů 3.1.6 a 2.3.10 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita Inkluzivní vzdělávání a podpora dětí a žáků ohrožených školním neúspěchem Investice do rozvoje kapacit základních škol a mateřských škol |
| Indikátory | Počet dětí ve třídách |

| | |
|--|---|
| Priorita | I. Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klima škol |
| Cíl a popis cíle | I.9 Zvyšovat kvalitu programů primární prevence a zajistit informovanost o těchto programech Cíl vychází ze specifických cílů 2.1.4 a 2.1.5 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Rozvoj sociálních a občanských kompetencí dětí a žáků |
| Indikátory | Počet realizovaných a vyhodnocených programů primární prevence za rok |

| | |
|--|--|
| Priorita | I. Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klima škol |
| Cíl a popis cíle | I.10 Vytvářet osvětu ve vztahu k rodičům pokud jde o optimální délku pobytu dítěte v mateřské škole z hlediska vývoje dítěte Cíl vychází z komunitního projednávání se zástupci MŠ. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita |
| Indikátory | Spokojenost rodičů/pedagogů s délkou pobytu dítěte v mateřské škole |

Priorita II. Zajistit kvalitní a kvalifikované řízení škol

| | |
|------------------|--|
| Priorita | II. Zajistit kvalitní a kvalifikované řízení škol v ORP Č. Brod |
| Cíl a popis cíle | II.1 Zajistit strategické řízení škol a spolupráce škol |

| | |
|--|---|
| | Cíl se opírá o specifický cíl 2.1.1 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita |
| Indikátory | Počet škol, které mají vlastní strategický plán; počet neshod strategických plánů škol s LOS ; počet škol, které naplňují LOS |

| | |
|--|--|
| Priorita | <i>II. Zajistit kvalitní a kvalifikované řízení škol v ORP Č. Brod</i> |
| Cíl a popis cíle | <i>II.2 Vytvářet v rámci škol dobře spolupracující týmy pracovníků na základě vytvořené metodiky pro týmovou práci</i> Tento cíl koresponduje se specifickým cílem 2.2.6 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Nerelevantní |
| Indikátory | Počet ředitelů škol spokojených s týmovou prací na vlastní škole (cíl 100%) |

| | |
|--|---|
| Priorita | <i>II. Zajistit kvalitní a kvalifikované řízení škol v ORP Č. Brod</i> |
| Cíl a popis cíle | <i>II.3 Rozvíjet vícezdrojové financování škol</i> Tento cíl vychází ze specifického cíle 2.3.1 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Nerelevantní |
| Indikátory | Podíl rozpočtu tvořený dalšími zdroji |

III. Zajistit dostatek motivovaných, kvalifikovaných a společensky respektovaných pedagogických pracovníků

| | |
|--|--|
| Priorita | <i>III. Zajistit dostatek motivovaných, kvalifikovaných a společensky respektovaných pedagogických pracovníků</i> |
| Cíl a popis cíle | <i>III.1 Zajistit profesní rozvoj pedagogických pracovníků</i> Cíl vychází ze specifického cíle 2.2.1 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | nerelevantní |
| Indikátory | Počet osvědčení |

| | |
|------------------|--|
| Priorita | <i>III. Zajistit dostatek motivovaných, kvalifikovaných a společensky respektovaných pedagogických pracovníků</i> |
| Cíl a popis cíle | <i>III.2 Zajistit více rodilých mluvčích na výuku cizích jazyků</i> |

| | |
|--|---|
| | Tento cíl koresponduje se specifickým cílem 2.2.5 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Rozvoj kompetencí dětí a žáků pro aktivní používání cizího jazyka |
| Indikátory | Počet rodilých mluvčích na výuku cizích jazyků na školu za rok |

| | |
|--|--|
| Priorita | <i>III. Zajistit dostatek motivovaných, kvalifikovaných a společensky respektovaných pedagogických pracovníků</i> |
| Cíl a popis cíle | <i>III.3 Zvyšovat počet asistentů ve třídách v MŠ i na 1. a 2. stupni. ZŠ</i> Tento cíl vychází ze specifického cíle 2.2.8 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Inkluzivní vzdělávání a podpora dětí a žáků ohrožených školním neúspěchem Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita |
| Indikátory | Počet tříd s asistenty |

| | |
|--|---|
| Priorita | <i>III. Zajistit dostatek motivovaných, kvalifikovaných a společensky respektovaných pedagogických pracovníků</i> |
| Cíl a popis cíle | <i>III. 4 Zapojovat více do mužů do výuky, hledat nové možnosti jejich zapojování</i> Cíl koresponduje se specifickým cílem 2.2.2 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Rozvoj kompetencí dětí a žáků v polytechnickém vzdělávání Rozvoj sociálních a občanských kompetencí dětí a žáků |
| Indikátory | Podíl mužů pedagogů pracujících ve školách |

| | |
|--|--|
| Priorita | <i>III. Zajistit dostatek motivovaných, kvalifikovaných a společensky respektovaných pedagogických pracovníků</i> |
| Cíl a popis cíle | <i>III. 5 V rámci ORP uzavírat nové a rozšiřovat současné pracovní úvazky s pracovníky školních poradenských pracovišť</i> Tento cíl se shoduje se specifickým cílem 2.2.9 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Inkluzivní vzdělávání a podpora dětí a žáků ohrožených školním neúspěchem Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita |
| Indikátory | Počet úvazků pracovníků ŠPP za rok |

| | |
|------------------|--|
| Priorita | <i>III. Zajistit dostatek motivovaných, kvalifikovaných a společensky respektovaných pedagogických pracovníků</i> |
| Cíl a popis cíle | <i>III. 6 V rámci ORP zachovat a rozšířit provoz samostatného školského poradenského zařízení</i> |

| | |
|--|---|
| | Tento cíl vychází ze specifického cíle 2.2.11 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Inkluzivní vzdělávání a podpora dětí a žáků ohrožených školním neúspěchem Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita |
| Indikátory | Počet pracovníků ŠPZ na ORP za rok |

Priorita IV. Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení

| | |
|--|---|
| Priorita | IV. Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení |
| Cíl a popis cíle | <i>IV. 1 Zabezpečit počet tříd a jejich optimální velikost včetně speciálních učeben, školních družin a prostor pro předškolní vzdělávání</i> Cíl koresponduje se specifickým cílem 2.4.1 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Investice do rozvoje kapacit základních škol a mateřských škol Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita Rozvoj digitálních kompetencí dětí a žáků Rozvoj kompetencí dětí a žáků pro aktivní používání cizího jazyka Rozvoj kompetencí dětí a žáků v polytechnickém vzdělávání |
| Indikátory | Počet kmenových tříd v odborných učebnách Počet samostatných odborných učeben Počet žáků/dětí ve třídách Počty předmětů s dělenými hodinami a počet dělených hodin |

| | |
|--|--|
| Priorita | IV. Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení |
| Cíl a popis cíle | <i>IV. 2 Vytvořit materiálně technické podmínky pro zajištění bezpečnosti dětí a pracovníků škol</i> Cíl se shoduje se specifickým cílem 2.4.2 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita |
| Indikátory | Počet závažných neshod se standardy MŠMT za rok (cíl: 0) |

| | |
|------------------|--|
| Priorita | IV. Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení |
| Cíl a popis cíle | <i>IV. 3 Realizovat plány údržby a investic škol v souladu s životností zařízení a hygienickými normami</i> Tento cíl vychází ze specifického cíle 2.4.3 LOS. |
| Vazba na povinná | Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita |

| | |
|-----------------------|--|
| a doporučená opatření | Aktivity související se vzděláváním mimo OP VVV a IROP |
| Indikátory | Počet závažných neshod s plány údržby a investic škol |

| | |
|--|---|
| Priorita | <i>IV. Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení</i> |
| Cíl a popis cíle | <i>IV. 4 Vybavit všechny učebny moderními didaktickými a kompenzačními pomůckami a nábytkem a doplňovat a upgradovat ICT v souladu s Koncepcí rozvoje ICT škol</i> Tento cíl se opírá o specifické cíle 2.4.5 a 2.4.6 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Investice do rozvoje kapacit základních škol a mateřských škol Rozvoj digitálních kompetencí Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita Inkluzivní vzdělávání a podpora dětí a žáků ohrožených školním neúspěchem Rozvoj kompetencí dětí a žáků v polytechnickém vzdělávání |
| Indikátory | Spokojenost uživatelů za rok; počet závažných neshod s Koncepcí ICT škol za rok (cíl:0) |

| | |
|--|---|
| Priorita | <i>IV. Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení</i> |
| Cíl a popis cíle | <i>IV. 5 Zabezpečit bezbariérový přístup do škol a školských zařízení</i> Tento cíl vychází ze specifického cíle 2.4.4. LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Inkluzivní vzdělávání a podpora dětí a žáků ohrožených školním neúspěchem Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita Aktivity související se vzděláváním mimo OP VVV a IROP Investice do rozvoje kapacit základních škol a mateřských škol |
| Indikátory | Počet škol a školských zařízení s bariérovým přístupem |

| | |
|--|---|
| Priorita | <i>IV. Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení</i> |
| Cíl a popis cíle | <i>IV. 6 Vybudovat nebo přizpůsobit společné prostory pro zvýšení kvality trávení volného času</i> Cíl má základ ve specifickém cíli 2.4.7 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Investice do rozvoje kapacit základních škol a mateřských škol Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita Rozvoj sociálních a občanských kompetencí dětí a žáků Rozvoj kulturního povědomí a vyjádření dětí a žáků Rozvoj podnikavosti a iniciativy dětí a žáků |
| Indikátory | Spokojenost dětí, rodičů, pedagogů |

| | |
|--|---|
| Priorita | IV. Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení |
| Cíl a popis cíle | <i>IV. 7 Zajistit dostatečnou kapacitu pro stravování ve školách a zdravé stravování</i> Tento cíl má východisko ve specifickém cíli 2.4.14 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Investice do rozvoje kapacit základních škol mateřských škol Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita |
| Indikátory | Spokojenost strávníků a jejich rodičů |

| | |
|--|---|
| Priorita | IV. Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení |
| Cíl a popis cíle | <i>IV.8 Vybudovat a vybavit tělocvičny a venkovní sportoviště podle potřeb škol</i> Tento cíl vychází ze specifických cílů 2.4.10, 2.4.11 a 2.4.12 LOS |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Investice do rozvoje kapacit základních škol a mateřských škol Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita |
| Indikátory | Dostupnost školní tělocvičny/sportoviště na třídu/týden v hod. , hodnocení vybavení |

| | |
|--|---|
| Priorita | IV. Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení |
| Cíl a popis cíle | <i>IV.9 Rozvíjet školní zahrady pro účely výchovy a vzdělávání</i> Cíl koresponduje se specifickým cílem 2.4.15 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Investice do rozvoje kapacit základních škol a mateřských škol Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita Rozvoj kompetencí dětí a žáků v polytechnickém vzdělávání |
| Indikátory | Počet škol s funkčním využitím školní zahrady |

Priorita V. Rozvíjet spolupráci škol a spolupráci s dalšími subjekty

| | |
|--|--|
| Priorita | V. Rozvíjet vzájemnou spolupráci škol a jejich spolupráci s dalšími subjekty |
| Cíl a popis cíle | <i>V.1 Zajistit v rámci ORP pracoviště pro podporu spolupráce škol a podporu vedení jednotlivých škol</i> Tento cíl vychází ze specifického cíle 3.1.1 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Aktivity související se vzděláváním mimo OP VVV a IROP |
| Indikátory | Pracoviště zřízeno |

| | |
|--|--|
| Priorita | V. Rozvíjet vzájemnou spolupráci škol a jejich spolupráci s dalšími subjekty |
| Cíl a popis cíle | V.2 Zajistit setkávání a výměnu zkušeností zástupců škol a učitelů Tento cíl má základ ve specifickém cíli 3.1.2 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Nerelevantní |
| Indikátory | Počet setkání za rok |

| | |
|--|--|
| Priorita | V. Rozvíjet vzájemnou spolupráci škol a jejich spolupráci s dalšími subjekty |
| Cíl a popis cíle | V.3 Zavést systematický monitoring potřeb území z hlediska školských a vzdělávacích zařízení Cíl se opírá o specifický cíl 3.1.8 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Nerelevantní |
| Indikátory | Systematický monitoring je zaveden do roku |

| | |
|--|--|
| Priorita | V. Rozvíjet vzájemnou spolupráci škol a jejich spolupráci s dalšími subjekty |
| Cíl a popis cíle | V.4 V rámci ORP zavést společné plánování optimální naplněnosti škol a školských zařízení Cíl vychází ze specifického cíle 3.1.9 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Investice do rozvoje kapacit základních škol a mateřských škol |
| Indikátory | Počet společných plánů |

| | |
|--|--|
| Priorita | V. Rozvíjet vzájemnou spolupráci škol a jejich spolupráci s dalšími subjekty |
| Cíl a popis cíle | V.5 Podílet se na snížení počtu dětí nastupujících do 1.tříd ZŠ s dispozicemi ke specifickým poruchám učení a s logopedickými vadami Cíl koresponduje se specifickým cílem 3.1.6 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Inkluzivní vzdělávání a podpora dětí a žáků ohrožených školním neúspěchem Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita Rozvoj sociálních a občanských kompetencí dětí a žáků |
| Indikátory | Počet společných plánů |

| | |
|-----------------|---|
| Priorita | V. Rozvíjet vzájemnou spolupráci škol a jejich spolupráci s dalšími subjekty |
|-----------------|---|

| | |
|--|---|
| Cíl a popis cíle | <i>V.6 Spolupracovat s místními podnikateli při přípravě žáků na trh práce</i> Tento cíl vychází ze specifického cíle 3.2.8 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Kariérní poradenství v základních školách Rozvoj kompetencí dětí a žáků v polytechnickém vzdělávání |
| Indikátory | Počet společných akcí |

| Priorita | <i>V. Rozvíjet vzájemnou spolupráci škol a jejich spolupráci s dalšími subjekty</i> |
|--|---|
| Cíl a popis cíle | <i>V.7 Spolupracovat s obcemi na rozvoji komunitního života a na rozvojových projektech</i> Tento cíl koresponduje se specifickým cílem 3.2.6 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Rozvoj sociálních a občanských kompetencí dětí a žáků |
| Indikátory | Počet společných akcí |

| Priorita | <i>V. Rozvíjet vzájemnou spolupráci škol a jejich spolupráci s dalšími subjekty</i> |
|--|---|
| Cíl a popis cíle | <i>V. 8 Zvýšit účast rodičů na aktivitách škol</i> Cíl vychází ze specifického cíle 3.3.2 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Rozvoj sociálních a občanských kompetencí dětí a žáků Předškolní vzdělávání – dostupnost, inkluze, kvalita |
| Indikátory | Počet akcí školy, na kterých se podílejí rodiče nebo se jich účastní za rok |

Priorita VI. Rozvíjet mimoškolní a neformální vzdělávání

| Priorita | <i>VI. Rozvíjet mimoškolní a neformální vzdělávání</i> |
|--|---|
| Cíl a popis cíle | <i>VI.1 Rozvíjet programy umožňující zapojení sociálně slabších dětí do kroužků</i> Cíl koresponduje se specifickým cílem 1.3.1 LOS. |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Inkluzivní vzdělávání a podpora dětí a žáků ohrožených školním neúspěchem Rozvoj sociálních a občanských kompetencí dětí a žáků |
| Indikátory | Počet programů za rok; poměr počet sociálně slabších dětí / počet sociálně slabších dětí zapojených do kroužků za rok |

| Priorita | <i>VI. Rozvíjet mimoškolní a neformální vzdělávání</i> |
|------------------|--|
| Cíl a popis cíle | <i>VI.2 Rozvíjet mimoškolní programy pro nadané děti a žáky</i> Tento cíl vychází ze specifického cíle 1.3.2 LOS. |

| | |
|--|--|
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Rozvoj podnikavosti a iniciativy dětí a žáků |
| Indikátory | Počet mimoškolních činností pro nadané děti za rok |

| | |
|--|---|
| Priorita | VI. Rozvíjet mimoškolní a neformální vzdělávání |
| Cíl a popis cíle | <p><i>VI.3 Zvyšovat nabídku a rozmanitost kroužků včetně polytechnického vzdělávání a rozvoj pohybových aktivit dětí.</i></p> <p>Tento cíl vychází ze specifického cíle 1.3.3 LOS.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | <p>Rozvoj kompetencí dětí a žáků v polytechnickém vzdělávání</p> <p>Rozvoj kulturního povědomí a vyjádření dětí a žáků</p> <p>Rozvoj kompetencí dětí a žáků pro používání cizího jazyka</p> |
| Indikátory | Počet kroužků za rok; počet typů aktivit v kroužcích za rok |

| | |
|--|---|
| Priorita | VI. Rozvíjet mimoškolní a neformální vzdělávání |
| Cíl a popis cíle | <p><i>VI.4 Rozvíjet alternativní způsoby mimoškolní práce s dětmi</i></p> <p>Tento cíl se opírá o specifický cíl 1.3.4 LOS.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření | Inkluzivní vzdělávání a podpora dětí a žáků ohrožených školním neúspěchem |
| Indikátory | Počet alternativních aktivit za rok |

5. OPATŘENÍ A AKTIVITY

V této části jsou navrženy a rozpracovány jednotlivá opatření ve vztahu k cílům uvedeným ve Strategickém rámci MAP do roku 2023. Opatření, která jsou dále členěna na aktivity. Aktivity jsou dle metodiky MŠMT členěny na aktivity škol, aktivity spolupráce a infrastrukturu. Návrhy opatření vyplynuly z činnosti pracovních skupin a Řídícího výboru MAP. Řídící výbor MAP provedl rovněž stanovení důležitosti těchto opatření.

| Priorita I | Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klima škol | |
|-------------------------|---|--|
| Cíl I.1 | Vytvářet kvalitní výukové programy rozvíjející potenciál každého žáka a dítěte a naplňovat je | |
| Opatření | Vytváření podmínek pro rozvoj čtenářské gramotnosti | |
| Aktivity škol (A) | I.1. A1 | Zařazení pravidelných čtenářských dílen do vyučování |
| | I.1. A2 | Zajištění činnosti čtenářských kroužků na škole |
| Aktivity spolupráce (B) | I.1. B1 | Spolupráce s knihovnou v Českém Brodě (besedy, pasování prvňáčků na čtenáře, komponované pořady) |
| | I.1. B2 | Sdílení praxe pedagogů, kteří provozují čtenářské dílny |
| Infrastruktura (C) | I.1. C 1 | Vybavení třídních knihovniček |
| | I.1. C 2 | Nákup audio knih pro žáky se SVP |
| | I.1. C 3 | Dovybavení čítárny v knihovně v ČB |
| Opatření | Vytváření podmínek pro rozvoj matematické gramotnosti | |
| Aktivity škol (A) | I.1. A3 | Zajištění činnosti matematického kroužku na škole, využívání inovativních metod |
| | I.1. A4 | Zajištění činnosti pro rozvoj logických činností |
| Aktivity spolupráce (B) | I.1. B4 | Setkávání učitelů matematiky v rámci SO ORP |
| | I.1. B5 | Exkurze do škol s dobře fungujícími systémy |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |
| Opatření | Vytváření podmínek pro rozvoj cizojazyčných znalostí žáků | |
| Aktivity škol (A) | I.1. A5 | Zavedení metody CLIL |
| | I.1. A6 | Rozšiřování dělení tříd pro výuku cizích jazyků |
| Aktivity spolupráce (B) | I.1. B7 | Spolupráce s jazykovou školou |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |

| | | |
|--------------------------------|---|--|
| Cíl I.2 | V rámci ORP zřídit přípravnou třídu pro děti | |
| Opatření | Zřízení přípravné třídy | |
| Aktivity škol (A) | I.2. A1 | Podání žádosti do Rejstříku o zřízení přípravné třídy |
| | I.2. A2 | Personální zabezpečení PT |
| Aktivity spolupráce (B) | I.2. B1 | Spolupráce škol a PPP při personálním zabezpečení přípravné třídy |
| | I.2. B2 | Spolupráce PPP s mateřskými školami v ORP při naplňování přípravné třídy |
| | I.2. B3 | Spolupráce s neformálním vzděláváním |
| Infrastruktura (C) | I.2. C 1 | Vybavení současných jinak využívaných prostor škol pro PT |
| | I.2. C 2 | Zajištění pomůcek pro přípravnou třídu |
| Cíl I.4 | Posílit projektovou výuku ve třídách, ve školách a mezi školami | |
| Opatření | Zajištění projektové výuky ve školách na území ORP | |
| Aktivity škol (A) | I.4. A1 | Stanovení minimálního počtu projektových dnů ve výuce |
| Aktivity spolupráce (B) | I.4. B1 | Vytvoření programů PD provázaných s RVP/ŠVP pro jednotlivé věkové kategorie ve spolupráci s Hájenkou Vrátkov, Przechwozdem |
| | I.4. B2 | Realizace společných projektových dnů více školami |
| Infrastruktura (C) | I.4. C1 | Vybudování zázemí terénní základny Hájenka Vrátkov |
| | I.4. C2 | Vybudování vzdělávacího centra Przechwozdu |
| Cíl I.5 | Rozvíjet programy pro nadané děti a žáky | |
| Opatření | Podpora programů pro nadané děti a žáky | |
| Aktivity škol (A) | I.5. A1 | Zajištění činnosti kroužků logiky na škole |
| | I.5. A2 | Zapojování do soutěží všech úrovní |
| Aktivity spolupráce (B) | I.5. B1 | Sdílení zkušeností vedoucích kroužků |
| | I.5. B2 | Spolupráce s MENSA (odkaz na stránky, letní škola, kroužky) |
| | I.5. B3 | Předávání dobré praxe |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |
| Cíl I.6 | Rozvíjet programy pro žáky z různých příčin ohrožené školním neúspěchem včetně žáků ohrožených sociálním vyloučením | |
| Opatření | Doučování dětí | |
| Aktivity škol (A) | I.6. A1 | Zajištění činnosti doučovacího kroužku na škole |
| | I.6. A2 | Spolupráce a komunikace učitele s rodiči a školním preventistou |
| Aktivity | I.6. B1 | Spolupráce s PPP a psychologem |

| | | |
|--------------------------------|---|---|
| spolupráce (B) | | |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |
| Cíl I.7 | Zkvalitnit kariérní poradenství na školách | |
| Opatření | Zpestření možností kariérního poradenství | |
| Aktivity škol (A) | I.7. A1 | Pořádání besed k volbě povolání na školách |
| | I.7. A2 | Exkurze do vybraných firem |
| Aktivity spolupráce (B) | I.7. B1 | Sdílení kontaktů spolupracujících firem |
| | I.7. B2 | Ve spolupráci s PPP zajistění „profi-testů“ pro všechny žáky 8. tříd v ORP |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |
| Cíl I.9 | Zvyšovat kvalitu programů primární prevence a zajistit informovanost o těchto programech | |
| Opatření | Vyhodnocování dopadů realizovaných programů primární prevence | |
| Aktivity škol (A) | I.9. A1 | Realizovat programy primární prevence na školách a následně vyhodnocovat jejich dopad |
| Aktivity spolupráce (B) | I.9. B1 | Zmapování aktuální nabídky programů primární prevence |
| | I.9. B2 | Sdílet zkušenosti s jednotlivými programy PP- nabídku umístit na sdílený web |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |
| Cíl I.10 | Vytvářet osvětu ve vztahu k rodičům pokud jde o optimální délku pobytu dítěte v MŠ z hlediska vývoje dítěte | |
| Opatření | Posílení komunikace vůči rodičům | |
| Aktivity škol (A) | I.10. A1 | Vydávání zpravodaje MŠ |
| | I.10. A2 | Besedy s rodiči na jednotlivých mateřských školách |
| | I.10. A3 | Konzultačního hodiny pro rodiče |
| Aktivity spolupráce (B) | I.10. B1 | Uspořádání inspirativní kavárny na téma vývojové psychologie dítěte |
| | I.10. B2 | Vyhodovení vzoru o docházce ve spolupráci s právníkem a PPP |
| | I.10. B3 | Výměna zkušeností mezi školami s pozitivním dopadem |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |

Přehled aktivit škol a dalších organizací pro prioritu č. I Zvýšit kvalitu a efektivitu vzdělávání a výchovy a zajistit příznivé klíma škol

| Opatření | Název školy | Projekt | Předpokládané náklady v Kč | Předpokládaný termín realizace |
|---|----------------------------|---|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Vytváření podmínek pro rozvoj čtenářské gramotnosti | ZŠ T. G. Masaryka Poříčany | Čtenářský klub pro žáky ZŠ | 69 108 | II/2017 – VII/ 2018 |
| Vytváření podmínek pro rozvoj čtenářské gramotnosti | ZŠ T. G. Masaryka Poříčany | Vzájemná spolupráce pedagogů-čtenářská gramotnost | 80 680 | II/2017 – VII/ 2018 |
| Vytváření podmínek pro rozvoj čtenářské gramotnosti | ZŠ Žitomírská, Č. Brod | Vzájemná spolupráce pedagogů-čtenářská gramotnost | 48 408 | VIII/2017 – VII/2019 |
| Vytváření podmínek pro rozvoj čtenářské gramotnosti | ZŠ Žitomírská, Č. Brod | Čtenářský klub pro žáky ZŠ | 34 554 | VIII/2017 – VII/2019 |
| Vytváření podmínek pro rozvoj čtenářské gramotnosti | ZS Tuklaty | Čtenářský klub pro žáky ZŠ | 17 277 | II/2017- I/2019 |
| Vytváření podmínek pro rozvoj čtenářské gramotnosti | ZS Přistoupim | Čtenářský klub pro žáky ZŠ | 35 554 | IX/2017- VIII/2019 |
| Vytváření podmínek pro rozvoj matematické gramotnosti | ZŠ T. G. Masaryka Poříčany | Klub zábavné logiky a deskových her pro žáky ZŠ | 69 108 | II/2017 – VII/ 2018 |
| Vytváření podmínek pro rozvoj matematické gramotnosti | ZŠ Přistoupim | Klub zábavné logiky a deskových her pro žáky ZŠ | 35 554 | IX/2017- VIII/2019 |
| Vytváření podmínek pro rozvoj matematické gramotnosti | ZŠ Žitomírská, Č. Brod | Klub zábavné logiky a deskových her pro žáky ZŠ | 17 277 | VIII/2017 – VII/2019 |
| Vytváření podmínek pro rozvoj matematické | ZŠ a MŠ Vitice | Klub zábavné logiky a deskových her pro žáky ZŠ | 34 554 | II/2017- II/2019 |

| | | | | |
|---|----------------------------|---|------------|----------------------|
| gramotnosti | | | | |
| Vytváření podmínek pro rozvoj matematické gramotnosti | ZŠ Tyršova, Č. Brod | Klub zábavné logiky a deskových her pro žáky ZŠ | 34 554 | II/2017-I/2019 |
| Vytváření podmínek pro rozvoj matematické gramotnosti | ZŠ Tuklaty | Klub zábavné logiky a deskových her pro žáky ZŠ | 34 554 | II/2017-I/2019 |
| Vytváření podmínek pro rozvoj cizojazyčných znalostí žáků | ZŠ T. G. Masaryka Poříčany | CLIL ve výuce na ZŠ | 53 770 | II/2017 – VII/ 2018 |
| Zajištění projektové výuky ve školách na území ORP | Przechwozd z.s. | Vybudování vzdělávacího centra Przechwozd | 10 000 000 | 2018 |
| Doučování dětí | ZŠ T. G. Masaryka Poříčany | Příprava na vyučování žáků ZŠ ohrožených školním neúspěchem | 153 414 | II/2017 – VII/ 2018 |
| Doučování dětí | ZŠ Žitomířská, Č. Brod | Doučování žáků ZŠ ohrožených školním neúspěchem | 340 920 | VIII/2017 – VII/2019 |
| Doučování dětí | ZŠ Vitice | Příprava na vyučování žáků ZŠ ohrožených školním neúspěchem | 102 276 | II/2017-II/2019 |
| Doučování dětí | ZŠ Vitice | Doučování žáků ZŠ ohrožených školním neúspěchem | 34 092 | II/2017-II/2019 |
| Doučování dětí | ZŠ Tyršova, Č. Brod | Doučování žáků ZŠ ohrožených školním neúspěchem | 51 138 | II/2017-I/2019 |

| | | | |
|--------------------------|---|---|--|
| Priorita II. | Zajistit kvalitní a kvalifikované řízení škol v ORP Český Brod | | |
| Cíl II.1 | Zajistit strategické řízení škol a spolupráci škol | | |
| Opatření | Tvorba strategických plánů škol | | |
| Aktivity škol (A) | II.1. A1 | Mapování současných zkušeností s tvorbou strategických dokumentů škol | |
| | II.1. A2 | Zpracování demografického průzkumu naplněnosti ZŠ a MŠ | |

| | | |
|--------------------------------|---|--|
| | | |
| Aktivity spolupráce (B) | II.1. B1 | Sdílení praxe v rámci ORP |
| | II.1. B2 | Exkurze do škol s vytvořeným strategickým plánem |
| | II.1. B3 | Kurs strategického plánování pro zřizovatele |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |
| Cíl II.2 | II.2 Vytvářet v rámci škol dobře spolupracující týmy pracovníků na základě vytvořené metodiky pro týmovou práci | |
| Opatření | Aktivity podporující týmovou spolupráci | |
| Aktivity škol (A) | II.2. A1 | Teambuilding |
| Aktivity spolupráce (B) | II.2. B1 | Vzájemné setkávání škol |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |
| Cíl II.3 | II.3 Rozvíjet vícezdrojové financování škol | |
| Opatření | Využití evropských fondů | |
| Aktivity škol (A) | II.3. A1 | Projekty zjednodušeného vykazování |
| Aktivity spolupráce (B) | II.3. B1 | Společný fundraiser |
| | II.3. B2 | Sdílený administrátor projektů |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |

Přehled aktivit škol a dalších organizací pro prioritu č. II Zajistit kvalitní a kvalifikované řízení škol v ORP Český Brod

| Opatření | Název školy | Projekt | Předpokládané náklady v Kč | Předpokládaný termín realizace |
|--------------------------|------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Využití evropských fondů | ZŠ Masaryka T.G. Poříčany | Projekty zjednodušeného vykazování | 1 103 794 | II/2017 –VII/ 2018 |
| Využití evropských fondů | MŠ Kounice | Projekty zjednodušeného vykazování | 365 444 | IX/2017- VIII/2018 |
| Využití evropských | ZŠ Tyršova Český Brod | Projekty zjednodušeného vykazování | 1 378 860 | II/2017-I/2019 |

| fondů | | | | |
|--------------------------|--------------------------|------------------------------------|-----------|-------------------|
| Využití evropských fondů | MŠ Liblice, Český Brod | Projekty zjednodušeného vykazování | 289 658 | II/2017-II/2019 |
| Využití evropských fondů | ZŠ Tuklaty | Projekty zjednodušeného vykazování | 340 050 | II/2017-I/2019 |
| Využití evropských fondů | MŠ Tuklaty | Projekty zjednodušeného vykazování | 308 064 | XII/2016-XII/2018 |
| Využití evropských fondů | MŠ Sokolská, Český Brod | Projekty zjednodušeného vykazování | 503 258 | IX/2017-VIII/2019 |
| Využití evropských fondů | MŠ Chrášťany | Projekty zjednodušeného vykazování | 260 384 | I/2017-XII/2018 |
| Využití evropských fondů | ZŠ a MŠ Vitice | Projekty zjednodušeného vykazování | 448 714 | II/2017-II/2019 |
| Využití evropských fondů | MŠ Kollárova Český Brod | Projekty zjednodušeného vykazování | 435 769 | IX/2017-VIII/2019 |
| Využití evropských fondů | ZŠ Žitomířská Český Brod | Projekty zjednodušeného vykazování | 1 433 241 | IX/2017-VIII/2019 |
| Využití evropských fondů | ZŠ Kounice | Projekty zjednodušeného vykazování | 630 360 | IX/2017-VIII/2019 |
| Využití evropských fondů | MŠ Tismice | Projekty zjednodušeného vykazování | 297 670 | III/2017-II/2019 |
| Využití evropských fondů | ZŠ Přistoupim | Projekty zjednodušeného vykazování | 281 228 | IX/2017-VIII/2019 |
| Využití evropských fondů | MŠ Tuchoraz | Projekty zjednodušeného vykazování | 297 144 | IX/2017-VIII/2019 |

| | | |
|--------------------------------|--|--|
| Priorita III | Zajistit dostatek motivovaných, kvalifikovaných a společensky respektovaných pedagogických pracovníků | |
| Cíl III.1 | Zajistit profesní rozvoj pedagogických pracovníků | |
| Opatření | Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | |
| Aktivity škol (A) | III.1. A1 III.1. A2 III.1. A3 | DVPP – čtenářská, matematická gramotnost, cizí jazyky a inkluze DVPP – osobnostně sociální rozvoj (zaměření na komunikace a zvládání emocí) Organizace DVPP pro celou školu |
| Aktivity spolupráce (B) | III.1. B1 III.1. B2 III.1. B3 III.1. B4 | Letní škola Vzdělávání v moderních metodách učení Sdílené dobré praxe na webu pro školy z SO ORP- - web http://skoly-orp-cb.eu/ Zajištění supervize |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |
| Cíl III.2 | Zajistit více rodilých mluvčích na výuku cizích jazyků | |
| Opatření | Zapojení rodilého mluvčího do výuky jazyků | |
| Aktivity škol (A) | III.2. A1 III.2. A2 | Využití agenturní služby Zaměstnání rodilého mluvčího |
| Aktivity spolupráce (B) | III.2. B1 III.2. B2 | Sdílený rodilý mluvčí Spolupráce s jazykovou školou |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |
| Cíl III.3 | Zvyšovat počet asistentů ve třídách v MŠ i na 1. a 2. stupni ZŠ | |
| Opatření | Využití školních asistentů | |
| Aktivity škol (A) | III.3. A1 | Noví školní asistenti |
| Aktivity spolupráce (B) | III.3. B1 III.3. B2 III.3. B3 | Školení pro asistenty Metodické vedení od PPP Výměna zkušeností, sdílení mezi školami, doporučení asistentů |
| Infrastruktura (C) | III.3. C1 | Zřízení zázemí pro asistenty |
| Opatření | Využití asistentů pedagoga | |
| Aktivity škol (A) | III.3. A1 III.3. A2 | Udržení stávajících asistentů pedagoga Aktivní vyhledávání potencionálních zájemců o tuto činnost |

| | | |
|--------------------------------|---|--|
| Aktivity spolupráce (B) | III.3. B1 III.3. B2 | Školení pro asistenty Metodické vedení od PPP |
| Infrastruktura (C) | III.3. C1 | Zřízení zázemí pro asistenty |
| Cíl III.4 | Zapojovat více mužů do výuky, hledat nové možnosti jejich zapojování | |
| Opatření | Sdílený pracovník pro polytechnickou výchovu | |
| Aktivity škol (A) | III.4. A1 III.4. A2 | Využití sdíleného pracovníka pro polytechnickou výchovu – MŠ Využití Dřevíčkové dílny |
| Aktivity spolupráce (B) | III.4. B1 III.4. B2 | Zajištění přístupu do dílen Spolupráce s místními firmami např. s truhlářstvím za účelem využití odpadního materiálu ve školách |
| Infrastruktura (C) | III.4. C1 | Nákup pracovních stolů a dalšího vybavení pro polytechnickou výchovu |
| Cíl III.6 | V rámci ORP zachovat a rozšířit provoz samostatného školského poradenského zařízení | |
| Opatření | Zachování samostatného školského poradenského zařízení a rozšíření jeho provozu | |
| Aktivity škol (A) | | Nerelevantní |
| Aktivity spolupráce (B) | III.6. B1 III.6. B2 | Hledání zdrojů pro navýšení úvazků pro pracovníky v poradně Zajištění koordinátora spolupráce škol a poradny |
| Infrastruktura (C) | III.6. C1 | Hledání možnosti finančních zdrojů pro rekonstrukci podkroví v poradně |

Přehled aktivit škol a dalších organizací pro prioritu č. III Zajistit dostatek motivovaných, kvalifikovaných a společensky respektovaných pedagogických pracovníků

| Opatření | Název školy | Projekt | Předpokládané náklady v Kč | Předpokládaný termín realizace |
|--|----------------------------|---|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | ZŠ T. G. Masaryka Poříčany | Vzdělávání pedagogických pracovníků ZŠ – matematická gramotnost | 33 760 | II/2017 –VII/ 2018 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | ZŠ T. G. Masaryka Poříčany | Vzdělávání pedagogických pracovníků ZŠ – čtenářská gramotnost | 33 760 | II/2017 –VII/ 2018 |
| Další vzdělávání | ZŠ T. G. | Vzdělávání | 24 480 | II/2017 –VII/ |

| | | | | |
|--|-----------------------|--|--------|-------------------|
| pedagogických pracovníků (DVPP) | Masaryka Poříčany | pedagogického sboru ZŠ zaměřeného na inkluzi | | 2018 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | MŠ Tuklaty | Vzdělávání pedagogických pracovníků MŠ – matematická gramotnost | 20 256 | XII/2016-XII/2018 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | MŠ Tuklaty | Vzdělávání pedagogických pracovníků MŠ – čtenářská gramotnost | 20 256 | XII/2016-XII/2018 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | MŠ Tuklaty | Osobnostně sociální rozvoj předškolních pedagogů – 40 hod | 33 760 | XII/2016-XII/2018 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | MŠ Tuklaty | Osobnostně sociální rozvoj předškolních pedagogů – 16 hod | 27 008 | XII/2016-XII/2018 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | MŠ Tuklaty | Vzdělávání pedagogických pracovníků MŠ – inkluze | 20 256 | XII/2016-XII/2018 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | MŠ Kounice | Vzdělávání pedagogických pracovníků MŠ – čtenářská pregramotnost | 6 752 | IX/2017-VIII/2018 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | MŠ Liblice | Vzdělávání pedagogických pracovníků MŠ – čtenářská pregramotnost | 13 504 | II/2017-II/2019 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | MŠ Liblice | Osobnostně sociální rozvoj předškolních pedagogů | 13 504 | II/2017-II/2019 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | MŠ Sokolská, Č. Brod | Osobnostně sociální rozvoj předškolních pedagogů | 13 504 | IX/2017-VIII/2019 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | MŠ Chrášťany | Osobnostně sociální rozvoj předškolních pedagogů | 6 752 | I/2017-XII/2018 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | MŠ Kollárova, Č. Brod | Osobnostně sociální rozvoj předškolních pedagogů | 3752 | IX/2017-VIII/2019 |
| Další vzdělávání | ZŠ | Vzdělávání | 23 632 | VIII/2017 – |

| | | | | |
|--|------------------------|--|--------|----------------------|
| pedagogických pracovníků (DVPP) | Žitomírská, Č. Brod | pedagogických pracovníků ZŠ – mentoring | | VII/2019 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | ZŠ Žitomírská, Č. Brod | Vzdělávání pedagogických pracovníků ZŠ – matematická gramotnost | 67 520 | VIII/2017 – VII/2019 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | ZŠ Žitomírská, Č. Brod | Vzdělávání pedagogických pracovníků ZŠ – čtenářská gramotnost | 33 760 | VIII/2017 – VII/2019 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | ZŠ Žitomírská, Č. Brod | Vzdělávání pedagogických pracovníků ZŠ – cizí jazyky | 33 760 | VIII/2017 – VII/2019 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | ZŠ Žitomírská, Č. Brod | Vzdělávání pedagogických pracovníků ZŠ – inkluze | 33 760 | VIII/2017 – VII/2019 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | ZŠ Žitomírská, Č. Brod | Vzdělávání pedagogického sboru ZŠ zaměřeného na inkluzi | 28 560 | VIII/2017 – VII/2019 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | ZŠ a MŠ Vitice | Osobnostně sociální rozvoj předškolních pedagogů 16 hod | 6 752 | II/2017-II/2019 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | ZŠ a MŠ Vitice | Vzdělávání pedagogických pracovníků MŠ – čtenářská pregramotnost | 13 504 | II/2017-II/2019 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | ZŠ a MŠ Vitice | Vzdělávání pedagogických pracovníků MŠ – matematická pregramotnost | 13 504 | II/2017-II/2019 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | ZŠ a MŠ Vitice | Vzdělávání pedagogických pracovníků MŠ – inkluze | 13 504 | II/2017-II/2019 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | ZŠ a MŠ Vitice | Osobnostně sociální rozvoj předškolních pedagogů 40 hod | 16 880 | II/2017-II/2019 |

| | | | | |
|--|----------------------------|---|-----------|----------------------|
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | ZŠ Tyršova, Č. Brod | Vzdělávání pedagogických pracovníků ZŠ – čtenářská gramotnost | 27 008 | II/2017-I/2019 |
| Další vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP) | ZŠ Tyršova, Č. Brod | Vzdělávání pedagogických pracovníků ZŠ – inkluze | 5 440 | II/2017-I/2019 |
| Využití školních asistentů | ZŠ T. G. Masaryka Poříčany | Školní asistent pro MŠ | 297 670 | II/2017 –VII/ 2018 |
| Využití školních asistentů | ZŠ T. G. Masaryka Poříčany | Školní asistent pro ZŠ | 210 120 | II/2017 –VII/ 2018 |
| Využití školních asistentů | MŠ Kounice | Školní asistent pro MŠ | 350 200 | IX/2017- VIII/2018 |
| Využití školních asistentů | MŠ Liblice | Školní asistent pro MŠ | 262 650 | II/2017-II/2019 |
| Využití školních asistentů | MŠ Sokolská, Č. Brod | Školní asistent pro MŠ | 472 770 | IX/2017- VIII/2019 |
| Využití školních asistentů | MŠ Chrášťany | Školní asistent pro MŠ | 245 140 | I/2017-XII/2018 |
| Využití školních asistentů | ZŠ Žitomířská Č. Brod | Školní asistent pro ZŠ | 210 120 | VIII/2017 – VII/2019 |
| Využití školních asistentů | ZŠ Tyršova, Č. Brod | Školní asistent pro ZŠ | 1 260 720 | II/2017-I/2019 |
| Využití školních asistentů | ZŠ Kounice, | Školní asistent pro ZŠ | 630 360 | IX/2017- VIII/2019 |
| Využití školních asistentů | MŠ Tismice | Školní asistent pro MŠ | 297 670 | III/2017-II/2019 |
| Využití školních asistentů | ZŠ Tuklaty | Školní asistent pro ZŠ | 262 650 | II/2017-I/2019 |
| Využití školních asistentů | ZŠ Přistoupim | Školní asistent pro ZŠ | 210 120 | IX/2017- VIII/2019 |
| Využití školních asistentů | MŠ Tuchoraz | Školní asistent pro MŠ | 280 160 | IX/2017- VIII/2019 |

| | | |
|--------------------------------|---|---|
| Priorita IV. | Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení | |
| Cíl IV.1 | Zabezpečit počet tříd a jejich optimální velikost včetně speciálních učeben, školních družin a prostor pro předškolní vzdělávání | |
| Opatření | Výstavba a rekonstrukce ZŠ s cílem navýšení kapacity | |
| Aktivity škol (A) | | Nerelevantní |
| Aktivity spolupráce (B) | IV.1. B1 | Spolupráce školy se zřizovatelem |
| Infrastruktura (C) | IV.1. C1 IV.1. C2 IV.1. C3 | Rekonstrukce ZŠ Bylany Rekonstrukce ZŠ Tuklaty Vybudování odborných učeben v ZŠ Tyršova |
| Cíl IV.2 | Vytvořit materiálně technické podmínky pro zajištění bezpečnosti dětí a pracovníků škol | |
| Opatření | Bezpečnostní opatření pro vstup do škol | |
| Aktivity škol (A) | | Nerelevantní |
| Aktivity spolupráce (B) | IV.2. B1 IV.2. B2 | Zapojení do Asociace Bezpečná škola Zajištění služby sdíleného autobusu pro školy |
| Infrastruktura (C) | IV.2. C1 IV.2. C2 IV.2. C3 IV.2. C4 IV.2. C5 IV.2. C6 IV.2. C7 IV.2. C8 | Zavedení kamerového systému v budovách – ZŠ Tyršova Pořízení dálkového videotelefonu – ZŠ Kounice Pořízení bezpečnostního systému – ZŠ Poříčany Pořízení videotelefonu – ZŠ Bylany Pořízení videotelefonu – ZŠ Přistoupim Pořízení čipů pro vstup do budovy – MŠ Chrášťany Pořízení čipů pro vstup do budovy – MŠ Kollárova Pořízení čipů pro vstup do budovy – MŠ Kounice |
| Cíl IV.4 | Vybavit všechny učebny moderními didaktickými a kompenzačními pomůckami a nábytkem a doplňovat a upgradovat ICT v souladu s Konceptí rozvoje ICT škol | |
| Opatření | Pořízení didaktických pomůcek | |
| Aktivity škol (A) | | Nerelevantní |
| Aktivity spolupráce (B) | IV.4. B1 | Bazar a půjčovna didaktických pomůcek v rámci území ORP |
| Infrastruktura (C) | IV.4. C1 IV.4. C2 IV.4. C3 IV.4. C4 | Pořízení interaktivní tabule Pořízení televize s rámečkem – MŠ Kollárova, MŠ Tuchoraz Pořízení didaktických pomůcek – MŠ Břežany, MŠ Doubravka, MŠ Tismice Pořízení notebooků a zajištění sítě – ZŠ Přistoupim |

| | | |
|--------------------------------|---|--|
| | IV.4. C5 IV.4. C6 | Pořízení notebooků pro počítačovou učebnu – ZŠ Bylany Pořízení notebooků pro počítačovou učebnu – ZŠ Tuklaty |
| Cíl IV.5 | Zabezpečit bezbariérový přístup do škol a školských zařízení | |
| Opatření | Budování bezbariérového vstupu | |
| Aktivity škol (A) | | Nerelevantní |
| Aktivity spolupráce (B) | | Nerelevantní |
| Infrastruktura (C) | IV.5. C 1 IV.5. C 2 | Vybudování výtahu v souvislosti s půdní vestavbou – ZŠ Žitomířská Vybudování výtahu v rámci výstavby odborných učeben – ZŠ Tyršova |
| Cíl IV.6 | Vybudovat nebo přizpůsobit společné prostory pro zvýšení kvality trávení volného času | |
| Opatření | Zajištění činnosti Střediska volného času na území ORP | |
| Aktivity škol (A) | | Nerelevantní |
| Aktivity spolupráce (B) | IV.6. B1 IV.6. B2 | Vytvořit podmínky pro fungování Střediska volného času Spolupráce s NZDM Zvonice |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |
| Cíl IV.7 | Zajistit dostatečnou kapacitu pro stravování ve školách a zdravé stravování | |
| Opatření | Vybudování, rekonstrukce, stavební úpravy a vybavení školní jídelny | |
| Aktivity škol (A) | | Nerelevantní |
| Aktivity spolupráce (B) | | Nerelevantní |
| Infrastruktura (C) | IV.7. C1 IV.7. C2 IV.7. C3 | Vybudování výdejny jídel při ZŠ Žitomířská – ZŠ Žitomířská Rekonstrukce školní kuchyně – 400 000 Kč- MŠ Tuklaty Pořízení terminálu pro strávníky – ZŠ Žitomířská |
| Cíl IV.8 | Vybudovat a vybavit tělocvičny a venkovní sportoviště podle potřeb škol | |
| Opatření | Vybudování, stavební úpravy a rekonstrukce tělocvičny a obnova vybavení tělocvičny | |
| Aktivity škol (A) | | Nerelevantní |
| Aktivity spolupráce (B) | | Nerelevantní |
| Infrastruktura (C) | IV.8. C1 IV.8. C2 | Oprava podlahy v tělocvičně – ZŠ Žitomířská Vybudování tělocvičny a její vybavení - ZŠ Tuklaty – 40 000 000, 2019-2020 |

| | | |
|--------------------------------|--|--|
| | IV.8. C3 | Pořízení sportovních pomůcek – 400 000 Kč, ZŠ Žitomířská |
| | IV.8. C4 | Pořízení celoplošné žíněnky – 100 000 Kč, ZŠ Poříčany |
| | IV.8. C5 | Pořízení sportovního náčiní, 15 000 Kč, ZŠ Vitice |
| | IV.8. C6 | Pořízení sportovního náčiní, 25 000 Kč, MŠ Poříčany |
| | IV.8. C7 | Pořízení sportovního náčiní, 50 000 Kč, MŠ Přísimasy |
| | IV.8. C8 | Vybudování venkovního hřiště – 1 500 000 Kč – ZŠ Kounice |
| | IV.8. C9 | Vybudování multifunkčního hřiště včetně atletického oválu, 4 500 000 Kč – ZŠ Žitomířská |
| | IV.8. C10 | Pořízení cvičebních strojů na zahradu, 500 000 Kč – ZŠ Žitomířská |
| | IV.8. C 11 | Nákup posilovacích zařízení – 200 000 Kč – ZŠ Poříčany |
| | IV.8. C 12 | Tělocvičné prvky (žebřiny) – MŠ Klučov |
| Cíl IV.9 | Rozvíjet školní zahrady pro účely výchovy a vzdělávání | |
| Opatření | Vybudování, úpravy a vybavení školních zahrad | |
| Aktivity škol (A) | | nerelevantní |
| Aktivity spolupráce (B) | | nerelevantní |
| Infrastruktura (C) | IV.7. C1 | Projekt Zahrada hrou, 500 000 Kč, ZŠ Žitomířská |
| | IV.7. C2 | Přebudování části školní zahrady na odpočinkové centrum pro školní družinu, 250 000 Kč – ZŠ Bylany |
| | IV.7. C3 | Terénní úpravy zahrady – 500 000Kč – ZŠ Tuklaty |
| | IV.7. C4 | Vybavení dětského hřiště -500 000 Kč, ZŠ Tuklaty |
| | IV.7. C5 | Vybudování hřiště- MŠ Doubravka |
| | IV.7. C6 | Vybudování hracích ploch pro předškoláky – MŠ Hradešín |
| | IV.7. C7 | Vybudování nové zahrady, 300 000 Kč, MŠ Tuklaty |
| | IV.7. C8 | Pořízení zahradního nábytku pro děti, MŠ Sokolská |
| | IV.7. C9 | Přírodní labyrint pro děti – MŠ Kounice |
| | IV.7. C10 | Úprava povrchu zahrady pro koloběžky – MŠ Klučov |
| | IV.7. C11 | Pořízení skleníku a domečku na nářadí -40 000 Kč – ZŠ Tyršova |
| | IV.7. C12 | Pořízení skleníku pro pěstitelské práce – ZŠ Žitomířská |
| | IV.7. C13 | |

Přehled aktivit škol a dalších organizací pro prioritu č. IV Zajistit dostatečné, vhodné a moderní materiálně technické zázemí škol a školských zařízení

| Opatření | Název školy | Projekt | Předpokládané náklady v Kč | Předpokládaný termín realizace |
|------------------------------|--------------------|--|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Výstavba a rekonstrukce ZŠ s | ZŠ Tuklaty | Rekonstrukce a rozšíření kapacity ZŠ Tuklaty | 27 000 000 | V/2017 - XI/2017 |

| | | | | |
|---|---------------------|---------------------------------------|------------|--------------------|
| cílem navýšení kapacity | | | | |
| Výstavba a rekonstrukce ZŠ s cílem navýšení | ZŠ Bylany | Rozšíření kapacity ZŠ Bylany | 13 250 000 | II. pol. roku 2018 |
| Výstavba a rekonstrukce ZŠ s cílem navýšení | ZŠ Tyršova, Č. Brod | Přístavba odborných učeben ZŠ Tyršova | 6 000 000 | Ukončení IX/2018 |

| | | |
|--------------------------------|--|--|
| Priorita V. | Rozvíjet vzájemnou spolupráci škol a jejich spolupráci s dalšími subjekty | |
| Cíl V.1 | Zajistit v rámci ORP pracoviště pro podporu spolupráce škol a podporu vedení jednotlivých škol | |
| Opatření | Zajištění pracoviště pro podporu škol v území ORP | |
| Aktivity škol (A) | | Nerelevantní |
| Aktivity spolupráce (B) | V.1. B1 V.1. B2 V.1. B3 V.1. B4 | Zajištění právního poradenství pro školy Správa webu pro školy Zajištění koordinátora spolupráce Zapojení do sdílených projektů v oblasti výchovy a vzdělávání |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |
| Cíl V.2 | Zajistit setkávání a výměnu zkušeností zástupců škol a učitelů | |
| Opatření | Pravidelné setkávání zástupců ZŠ a MŠ | |
| Aktivity škol (A) | | Nerelevantní |
| Aktivity spolupráce (B) | V.2. B1 V.2. B2 V.2. B3 V.2. B4 | Setkávání zástupců MŠ v intervalu 1x za 3 měsíce Setkávání pedagogů ZŠ dle jednotlivých aprobací – 1x za 3 měsíce Setkávání ředitelů ZŠ – 1x za 3 měsíce Společné supervize |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |
| Cíl V.4 | V rámci ORP zavést společné plánování optimální naplněnosti škol a školských zařízení | |
| Opatření | Sledování demografického vývoje ve vztahu k povinné školní docházce | |
| Aktivity škol (A) | | Nerelevantní |
| Aktivity spolupráce (B) | V.4.B1 | Zpracování demografické studie (analýza včetně prognózy) |

| | | |
|--------------------------------|---|--|
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |
| Cíl V.5 | | Podílet se na snížení počtu dětí nastupujících do 1.tříd ZŠ s dispozicemi ke specifickým poruchám učení a s logopedickými vadami |
| Opatření | | Realizace aktivit podporujících školní zralost dětí |
| Aktivity škol (A) | | Nerelevantní |
| Aktivity spolupráce (B) | V.5. B1 V.5.B2 V.5.B3 V.5.B4 | Screening školní zralosti ve spolupráci s PPP Zajištění pozice logopedického asistenta na jednotlivé MŠ Rozvoj jazykových schopností dle metody Elkonina Sdílení zkušeností program rozvoje předškoláků |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |
| Cíl IV.6 | | Spolupracovat s místními podnikateli při přípravě žáků na trh práce |
| Opatření | | Rozvoj stávající spolupráce a vznik nové spolupráce |
| Aktivity škol (A) | V.6 A1 | Spolupráce s místními podnikateli – ZŠ Poříčany – Beneš a Lát |
| Aktivity spolupráce (B) | V.6. B1 | Exkurze do místních podniků |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |
| Cíl V.7 | | Spolupracovat s obcemi na rozvoji komunitního života a na rozvojových projektech |
| Opatření | | Komunitní akce |
| Aktivity škol (A) | V.7. A1 V.7. A2 | Dílny pro rodiče i děti Jarmarky Zahradní slavnosti Dny dětí Brigády |
| Aktivity spolupráce (B) | V.7. B1 V.7. B2 | Den bez aut |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |
| Cíl V.8 | | Zvýšit účast rodičů na aktivitách škol |
| Opatření | | Akce pro rodiče a veřejnost |
| Aktivity škol (A) | V.8. A1 | Dílny pro rodiče i děti |

| | | |
|--------------------------------|----------------------------------|--|
| | V.8. A2 | Jarmarky Dny otevřených dveří Zahradní slavnosti Dny dětí |
| Aktivity spolupráce (B) | V.8. B1 V.8. B2 | Rodičovské kavárny |
| Infrastruktura (C) | | Nerelevantní |

| | | |
|--------------------------------|--|--|
| Priorita VI. | Rozvíjet mimoškolní a neformální vzdělávání | |
| Cíl VI.1 | Rozvíjet programy umožňující zapojení sociálně slabších dětí do kroužků | |
| Opatření | Zajištění přístupu do kroužků sociálně slabým dětem | |
| Aktivity škol (A) | VI.1. A1 | Bezplatný přístup do školního klubu |
| Aktivity spolupráce (B) | VI.1. B1 VI.1. B2 | Podpora aktivit NZDM Zvonice Podpora aktivit Klubu komunitního vzdělávání Dokolečka |
| Infrastruktura (C) | VI.1. C1 VI.1. C2 | Vybudování zázemí NZDM Zvonice Podpora aktivit Klubu komunitního vzdělávání Dokolečka |
| Cíl VI.3 | Zvyšovat nabídku a rozmanitost kroužků včetně polytechnického vzdělávání a rozvoj pohybových aktivit dětí. | |
| Opatření | Zvýšení nabídky polytechnických činností a příležitostí ke zvýšení pohybu u dětí | |
| Aktivity škol (A) | VI.3. A1 VI.3. A2 VI.3. A3 VI.3. A4 VI.3. A5 | Technická liga – ZŠ Poříčany Vytvoření dílničky pro polytechnickou výchovu – MŠ Tuchoraz Činnost vzdělávacího centra Przechwozd Celodenní výpravy do lesa (zdolávání běžných přírodních překážek) Činnost Klubu komunitního vzdělávání Dokolečka |
| Aktivity spolupráce (B) | VI.3. B1 VI.3. B2 VI.3. B3 VI.3. B4 | Den na Kutilce Město v pohybu Vytvoření databáze volnočasových aktivit Podpora nabídky mimoškolních a volnočasových aktivit |
| Infrastruktura (C) | VI.3. C 1 VI.3. C 2 VI.3. C 3 | Vybudování vzdělávacího centra Przechwozd Vybudování základny pro environmentální výchovu ve Vrátkově Rozšíření kapacity Klubu komunitního vzdělávání Dokolečka |
| Cíl VI. 4 | Rozvíjet alternativní způsoby mimoškolní práce s dětmi | |
| Opatření | Vznik a rozvoj nových aktivit neformálního vzdělávání | |

| | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|---|
| Aktivity škol (A) | VI.4. A1 | Činnost Klubu komunitního vzdělávání Dokolečka |
| Aktivity spolupráce (B) | | Nerelevantní |
| Infrastruktura (C) | VI.4. C 1 VI.4. C 2 | Rozšíření kapacity Klubu komunitního vzdělávání Dokolečka Vznik 2 dětských skupin o kapacitě 12 dětí (projekt organizace M'am'aloca) |

6. ROČNÍ AKČNÍ PLÁN

Struktura a nastavení ročního akčního plánu (dále RAP) byly tématem jednání Řídícího výboru MAP (dále ŘV). Ten rozhodl, že RAP bude zpracováván pro kalendářní rok 2018. Vzhledem ke skutečnosti, že dokument podléhá schválení zastupitelstvy jednotlivých obcí – zřizovatelů škol, rozhodl ŘV, že RAP bude zahrnovat pouze aktivity spolupráce, neboť ty se dotýkají všech partnerů. Z celkového počtu 37 návrhů aktivit (viz příloha č. 2) byly do RAP zařazeny a dále rozpracovány následující čtyři aktivity spolupráce, které získaly od členů ŘV nejvyšší počet preferenčních hlasů:

- Sdílení praxe v rámci ORP
- Sdílený administrátor projektů
- Vzdělávání v moderních metodách včetně realizace Letní školy pedagogů
- Sdílený rodilý mluvčí

Členové ŘV se dále shodli, že charakter těchto aktivit nevyžaduje zpracovávání jejich logického rámce.

K tomuto výčtu bylo doplněno pět dalších aktivit realizačním týmem na základě diskuse se členy odborných platform. Cílem bylo zařadit aktivity, které jsou v horizontu kalendářního roku 2018 za předpokladu podpory navazujících výzev OPVVV reálně dosažitelné. Řídící výbor na svém jednání dne 20. 6. 2017 navrhnul další dvě aktivity.

Aktivity jsou seřazeny z hlediska potřebnosti a důležitosti realizace. Toto hodnocení provedl ŘV. Bylo stanoveno níže uvedené pořadí priorit aktivit spolupráce.

1. Sdílení praxe v rámci ORP
2. Vzdělávání v moderních metodách včetně realizace Letní školy
3. Zajištění právního poradenství pro školy
4. Sdílený psycholog
5. Sdílený administrátor projektů
6. Setkávání pedagogů ZŠ dle jednotlivých aprobací
7. Pracovník pro podporu škol
8. Vytvářet podmínky pro rozšiřování nabídky volnočasového vzdělávání
9. Podpora NZDM Zvonice
10. Sdílený rodilý mluvčí
11. Inspirativní rodičovské kavárny

| Číslo a název aktivity 2018/1 | II.1. B1 Sdílení praxe v rámci ORP |
|----------------------------------|--|
| Vazba na cíl SR | Cíl II.1 Zajistit strategické řízení škol a spolupráci škol |
| Popis aktivity | • Sdílení pedagogické praxe s cílem posílit kvalitu procesu vzdělávání na území ORP. |

| | |
|---------------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Využití a rozvinutí navázaných kontaktů mezi pedagogy na území ORP v rámci předcházejících projektů Sdílené radosti a strasti I a II, • Organizace pravidelného setkávání zástupců mateřských i základních zhruba 1x za 3 měsíce, přičemž jedno setkání bude společné pro mateřské i základní školy. • Správa společného informačního webu škol |
| Zodpovědná osoba | Realizační tým projektu |
| Spolupráce | ZŠ a MŠ na území ORP |
| Indikátor | <p>Počet uskutečněných setkání zástupců ZŠ – cíl 3 setkání + 1 společné s MŠ</p> <p>Počet uskutečněných setkání zástupců MŠ – cíl 3 setkání + 1 společné se ZŠ</p> <p>Účast škol v % - cíl 75 % ZŠ, 50 % MŠ</p> |
| Časový harmonogram | 2018 |
| Rozpočet v Kč | 200 000 (koordinátor, web, správa webu, cestovné, občerstvení, odborný program) |
| Zdroje | OP VVV, výzva Implementace MAP |

| Číslo a název aktivity 2018/2 | I.1B3 a Vzdělávání v moderních metodách včetně realizace Letní školy |
|--|---|
| Vazba na cíl SR | Cíl I.1 Vytvářet kvalitní výukové programy rozvíjející potenciál každého žáka a dítěte a naplňovat je |
| Popis aktivity | <ul style="list-style-type: none"> • Organizace samostatných seminářů v období školního roku pro pedagogy ze správního obvodu ORP Český Brod • Organizace 4. ročníku Letní školy pedagogů v období letních prázdnin v rozsahu minimálně 4 dnů. Nabídka této vzdělávací akce vychází z místních potřeb škol a je koncipována na „míru“ požadavků pedagogů. |
| Zodpovědná osoba | Realizační tým projektu |
| Spolupráce | MŠ a ZŠ z území ORP Český Brod |
| Indikátor | <p>Počet akcí – cíl 2 semináře, 1 letní škola</p> <p>Celkový počet účastníků - cíl 80 osob</p> <p>Průměrná doba podpory na 1 účastníka - 8 hodin</p> |
| Časový harmonogram | 2018 |
| Rozpočet v Kč | 400 000 |

| | |
|---------------|--|
| | (koordinátor, školitelé, pronájem prostor, metodiky ubytování, stravování) |
| Zdroje | OP VVV, výzva MAP II nebo Implementace MAP |

| Číslo a název aktivity 2018/3 | V.1. B1 Zajištění právního poradenství pro školy |
|--|---|
| Vazba na cíl SR | V.1 Zajistit v rámci ORP pracoviště pro podporu spolupráce škol a podporu vedení jednotlivých škol |
| Popis aktivity | • Uzavření rámcové smlouvy o spolupráci s vybraným právnickým vzdělaným subjektem, který bude poskytovat poradenství zapojeným školám |
| Zodpovědná osoba | Realizační tým projektu |
| Spolupráce | ZŠ a MŠ v území ORP Český Brod |
| Indikátor | Rámcová smlouva o právním poradenství – cíl uzavřena do 31. 12. 2018 Počet zapojených škol – cíl 40 % |
| Časový harmonogram | 2018 |
| Rozpočet v Kč | 60 000 |
| Zdroje | OP VVV, výzva MAP II nebo Implementace MAP |

| Číslo a název aktivity 2018/4 | V.1. B1 Sdílený psycholog |
|--|---|
| Vazba na cíl SR | V.1 Zajistit v rámci ORP pracoviště pro podporu spolupráce škol a podporu vedení jednotlivých škol |
| Popis aktivity | Vytvoření pozice sdíleného psychologa, který bude poskytovat pedagogicko-psychologické služby v základních a mateřských školách |
| Zodpovědná osoba | Realizační tým projektu |
| Spolupráce | ZŠ a MŠ v území ORP Český Brod |
| Indikátor | Pozice sdíleného psychologa byla vytvořena |
| Časový harmonogram | 2018 |
| Rozpočet v Kč | 500 000 |
| Zdroje | OP VVV, výzva MAP II nebo Implementace MAP |

| Číslo a název aktivity 2018/5 | II.3. B2 Sdílený administrátor projektů |
|--|--|
|--|--|

| | |
|---------------------------|--|
| Vazba na cíl SR | Cíl II.1 Zajistit strategické řízení škol a spolupráci škol |
| Popis aktivity | <ul style="list-style-type: none"> • Vytvoření pozice administrátora projektů, který bude spravovat projekty minimálně dvou škol ze správního obvodu ORP a poskytovat poradenství i ostatním školám v regionu • Organizace vzdělávání z oblasti projektového řízení pro jednotlivé školy v rámci realizačního týmu • Cílené vzdělávání a rozvoj „administrátora projektů“ |
| Zodpovědná osoba | Realizační tým projektu |
| Spolupráce | ZŠ a MŠ na území ORP |
| Indikátor | Počet pozic sdílených administrátorů projektů pro školy – cíl 1 osoba |
| Časový harmonogram | Rok 2018 |
| Rozpočet v Kč | 500 000 (osobní náklady, školení) |
| Zdroje | OP VVV, výzva Implementace MAP |

| Číslo a název aktivity 2018/6 | V.2B2 Setkávání pedagogů ZŠ dle jednotlivých aprobací |
|--|--|
| Vazba na cíl SR | V.1 Zajistit v rámci ORP pracoviště pro podporu spolupráce škol a podporu vedení jednotlivých škol |
| Popis aktivity | <ul style="list-style-type: none"> • Organizace setkávání pedagogů z regionu vyučujících matematiku – 3 x za rok • Organizace setkávání pedagogů z regionu vyučujících český jazyk – 3 x za rok • Organizace setkávání pedagogů z regionu vyučujících jiný předmět (např. cizí jazyk, informatika, osobnostní výchova) – celkem 1 x za rok • Organizace setkávání pedagogů z budoucích 1. Tříd a pedagogů z předškolních tříd z MŠ <p>Cílem této aktivity je vzájemné sdílení zkušeností, případně konzultace řešených problémů s přizvanými odborníky</p> |
| Zodpovědná osoba | Realizační tým |
| Spolupráce | ZŠ v území ORP Český Brod |
| Indikátor | Počet uskutečněných setkání – cíl 7 Průměrné zapojení jednotlivých škol – cíl 40 % |
| Časový harmonogram | 2018 |
| Rozpočet | 200 000 |

| | |
|--------|---|
| | (koordinátor, nové pomůcky, cestovné, občerstvení, odborný program) |
| Zdroje | OP VVV, výzva MAP II nebo Implementace MAP |

| Číslo a název aktivity 2018/7 | II.3. B2 Pracovník pro podporu škol |
|----------------------------------|---|
| Vazba na cíl SR | Cíl II.1 Zajistit strategické řízení škol a spolupráci škol |
| Popis aktivity | <ul style="list-style-type: none"> • Vytvoření pozice pracovníka pro podporu škol, který bude zajišťovat informační a metodickou pomoc pro školy |
| Zodpovědná osoba | Realizační tým projektu |
| Spolupráce | ZŠ a MŠ na území ORP |
| Indikátor | Vytvoření pozice pracovníka pro podporu škol |
| Časový harmonogram | Rok 2018 |
| Rozpočet v Kč | 500 000 (osobní náklady, školení) |
| Zdroje | OP VVV, výzva Implementace MAP |

| Číslo a název aktivity 2018/8 | IV.6 B1 Vytvářet podmínky pro rozšířování nabídky volnočasového vzdělávání |
|----------------------------------|--|
| Vazba na cíl SR | IV.6 Vybudovat nebo přizpůsobit společné prostory pro zvýšení kvality trávení volného času |
| Popis aktivity | <ul style="list-style-type: none"> • Navázat spolupráci se středisky volného času v sousedních regionech • Rozšiřovat spolupráci s NNO nabízejících volnočasové vzdělávání • Rozšiřovat spolupráci s knihovnami • Rozšiřovat spolupráci se ZUŠ |
| Zodpovědná osoba | Realizační tým |
| Spolupráce | MŠ, ZŠ v území ORP Český Brod, ZUŠ, NNO, SVČ Úvaly |
| Indikátor | Počet společných aktivit – cíl 5 Zapojení jednotlivých škol – cíl 25 % |
| Časový harmonogram | 2018 |
| Rozpočet v Kč | |
| Zdroje | OP VVV, výzva MAP II nebo Implementace MAP |

| | |
|--|---|
| Číslo a název aktivity 2018/9 | IV.6 B1 Podpora NZDM (nízkoprahového zařízení pro děti a mládež) Zvonice |
| Vazba na cíl SR | IV. 6 Vybudovat nebo přizpůsobit společné prostory pro zvýšení kvality trávení volného času a VI. Rozvíjet programy umožňující zapojení sociálně slabších dětí do kroužků |
| Popis aktivity | <ul style="list-style-type: none"> Propagace činnosti NZDM Zvonice na ZŠ v regionu |
| Zodpovědná osoba | Realizační tým |
| Spolupráce | ZŠ v území ORP Český Brod |
| Indikátor | Počet propagačních akcí NZDM Zvonice v regionu – cíl dvě akce |
| Časový harmonogram | 2018 |
| Rozpočet v Kč | 20 000 |
| Zdroje | OP VVV, např. výzva MAP II nebo Implementace MAP |

| | |
|---|--|
| Číslo a název aktivity 2018/10 | III.2. B1 Sdílený rodilý mluvčí |
| Vazba na cíl SR | Cíl III. 2 Zajistit více rodilých mluvčích na výuku cizích jazyků |
| Popis aktivity | <ul style="list-style-type: none"> Vytvoření pozice sdíleného rodilého (popř. cizojazyčného) mluvčího sdíleného minimálně dvěma základními školami z regionu, který by vyučoval v tandemu s českým pedagogem. Hledání možností využití cizojazyčných dobrovolníků, případně stážistů zahraničních škol pro rozvoj výuky cizích jazyků na školách |
| Zodpovědná osoba | Realizační tým projektu |
| Spolupráce | ZŠ v území ORP Český Brod |
| Indikátor | Počet pozic cizojazyčných mluvčích sdílených minimálně 2 ZŠ – cíl 1 osoba |
| Časový harmonogram | 2018 |
| Rozpočet v Kč | 500 000 (osobní náklady) |
| Zdroje | OP VVV, mezinárodní dotační programy |

| | |
|---|---|
| Číslo a název aktivity 2018/11 | V.8 B1 Inspirativní rodičovské kavárny |
| Vazba na cíl a opatření | V. 8 Zvýšit účast rodičů na aktivitách škol |
| Popis aktivity | <ul style="list-style-type: none"> Organizace inspirativních rodičovských kaváren s odborníky na výchovu |

| | |
|---------------------------|--|
| | a vzdělávání s umožněním následné diskuse a zapojení rodičů do aktivit MAP |
| Zodpovědná osoba | Realizační tým |
| Spolupráce | MŠ, ZŠ v území ORP Český Brod |
| Indikátor | Počet uspořádaných vzdělávacích akcí pro rodiče – cíl 3 akce Průměrný počet účastníků – cíl 40 osob |
| Časový harmonogram | 2018 |
| Rozpočet v Kč | 40 000 |
| Zdroje | OP VVV, výzva MAP II nebo Implementace MAP |

7. IMPLEMENTAČNÍ ČÁST

7.1 Monitorování a vyhodnocování realizace MAP

Monitoring a realizace MAP má význam pro získání zpětné vazby při naplňování cílů a opatření MAP. Je důležitý rovněž při rozhodování o dalším nastavení cílů. Také je zdrojem informací pro laickou i odbornou veřejnost o plnění cílů.

Odpovědnost za monitoring procesu realizace MAP přísluší realizačnímu týmu. Realizační tým bude sledovat, zda je plán uskutečňován dle stanoveného harmonogramu a zda jsou naplňovány monitorovací indikátory. Monitorovací indikátory jsou základním stavebním kamenem MAP. Jejich nesprávné nastavení může mít vliv na naplňování MAP. Při nastavení měřitelných indikátorů je nezbytné vycházet z reálné situace a možností a kapacit jednotlivých partnerů.

Realizační tým by měl rovněž sledovat, zda se uskutečňují aktivity zaměřené na informování a zapojení veřejnosti. Tyto aktivity bude možné vykonávat, pokud se území ORP zapojí do navazujícího projektu MAP II.

Evaluace MAP bude prostředkem pro získání informací pro tvorbu návazného projektu, Implementace MAP, který bude zaměřen na realizaci aktivit spolupráce, které jsou obsaženy v MAP.

SEZNAM TABULEK

| | |
|---|----|
| Tabulka č. 1 Soulad MAP se strategickými dokumenty v oblasti vzdělávání | 17 |
| Tabulka č. 2 Vazba mezi MAP ORP Český Brod a KAP Středočeského kraje | 19 |
| Tabulka č. 3 Přehled počtu obyvatel v jednotlivých obcích SO ORP Český Brod k 31. 12. 2015 | 21 |
| Tabulka č. 4 Vývoj obyvatelstva dle věkových skupin | 22 |
| Tabulka č. 5 Přehled počtu dětí dle věkových skupin k 31. 12. 2015 | 23 |
| Tabulka č. 6 Údaje o mateřských školách k 30. 6. 2016 | 24 |
| Tabulka č. 7 Přehled o kapacitách mateřských škol v roce 2016 | 28 |
| Tabulka č. 8 Počet dětí ve vybraných věkových skupinách v daném roce ve městě Český Brod a ve SO ORP Český Brod | 29 |
| Tabulka č. 9 Vývoj počtu dětí, tříd a pedagogických úvazků v MŠ ve SO ORP Český Brod | 30 |
| Tabulka č. 10 Kalkulace optimálního počtu tříd v MŠ ve SO ORP Český Brod | 31 |
| Tabulka č. 11 Pracovníci v předškolním vzdělávání ve SO ORP Český Brod | 32 |
| Tabulka č. 12 Možnosti stravování v MŠ ve SO ORP Český Brod | 33 |
| Tabulka č. 13 Výdaje obcí na předškolní vzdělávání v tis. Kč | 34 |
| Tabulka č. 14 Údaje o základních školách k 30. 9. 2016 | 35 |
| Tabulka č. 15 Vývoj počtu žáků ve SO ORP Český Brod | 38 |
| Tabulka č. 16 Očekávaný vývoj počtu žáků ve SO ORP Český Brod | 39 |
| Tabulka č. 17 Počty ZŠ, tříd, žáků a úvazků pedagogů ve SO ORP Český Brod | 40 |
| Tabulka č. 18 Vývoj potřeb kmenových tříd a odborných učeben | 41 |
| Tabulka č. 19 Pracovníci v základním školství ve SO ORP Český Brod | 43 |
| Tabulka č. 20 Údaje o pracovnících ZŠ zřizovaných obcemi ve SO ORP Český Brod ve školním roce 2015/2016 | 43 |
| Tabulka č. 21 Počet absolventů ZŠ ve SO ORP Český Brod | 44 |
| Tabulka č. 22 Počty dětí u zápisů a žádosti o odklad | 44 |
| Tabulka č. 23 Výdaje obcí na základní vzdělávání v tis. Kč | 45 |
| Tabulka č. 24 Školní družiny v území, jejich kapacita a provozní doba | 46 |
| Tabulka č. 25 Přehled organizací ve SO ORP Český Brod nabízejících sportovní využití dětí | 48 |
| Tabulka č. 26 Přehled dalších organizací nabízejících činnosti pro využití volného času dětí | 49 |
| Tabulka č. 27 Počet žáků přijatých ke středoškolskému vzdělávání | 50 |

| | |
|---|----|
| Tabulka č. 28 Počet žáků přijatých ke středoškolskému vzdělání do škol ve SO ORP Český Brod | 51 |
| Tabulka č. 29 Počty žáků a studentů vyjíždějících do škol..... | 52 |
| Tabulka č. 30 Přehled o počtech vyjíždějící žáků a studentů z hlediska doby jejich dojížďky..... | 53 |
| Tabulka č. 31 Investice mateřských škol za posledních pět let v %..... | 56 |
| Tabulka č. 32 Potřeby škol rozvíjet danou oblast..... | 57 |
| Tabulka č. 33 Investice základních škol za posledních pět let v %..... | 62 |
| Tabulka č. 34 Přehled získaných odpovědí ze ZŠ a MŠ..... | 63 |
| Tabulka č. 35 Analýza dotčených skupin | 68 |
| Tabulka č. 36 Analýza rizik..... | 70 |

SEZNAM OBRÁZKŮ

| | |
|---|----|
| Obrázek č. 1 SO ORP Český Brod | 5 |
| Obrázek č. 2 Přehled škol v rámci SO ORP Český Brod..... | 5 |
| Obrázek č. 3 Komunikační schéma v rámci partnerství: | 9 |
| Obrázek č. 4 Vývoj počtu obyvatel ve SO ORP Český Brod | 21 |
| Obrázek č. 5 Vývoj přirozeného a migračního přírůstku ve SO ORP Český Brod | 23 |
| Obrázek č. 6 Vývoj kapacitních potřeb předškolního vzdělávání..... | 30 |
| Obrázek č. 7 Kalkulace optimálního počtu tříd v MŠ ve SO ORP Český Brod | 32 |
| Obrázek č. 8 Přehled naplnění kapacity škol ve SO ORP Český Brod | 39 |
| Obrázek č. 9 Potřebnost počtu kmenových tříd v závislosti na demografickém vývoji | 42 |
| Obrázek č. 10 Poměr počtu stávajících odborných učeben a jejich optimálního počtu | 42 |
| Obrázek č 11 Spokojenost s počtem dětí ve třídě v mateřských školách | 65 |
| Obrázek č 12 Spokojenost s dostupností a vybaveností tělocvičen..... | 66 |
| Obrázek č 13 Spokojenost s kapacitou školní jídelny..... | 67 |

PŘÍLOHY

Příloha č. 1: INVESTIČNÍ PRIORITY

Investiční priority - seznam projektových záměrů pro investiční intervence v SC 2.4 IROP a pro integrované nástroje ITI, IPRÚ a CLLD zpracovaný pro ORP Český Brod

| Číslo projektu | Identifikace školy, školského zařízení či dalšího subjektu Název: IČO: RED IZO: IZO: | Název projektu: | Očekávané celkové náklady na projekt v Kč | Očekávaný termín realizace projektu (od – do) | Soulad s cílem MAP* | Typ projektu: | | | | | Bezbariérovost školy, školského zařízení **** | Rozšiřování kapacit kmenových učeben MŠ nebo ZŠ ***** | | |
|----------------|--|---|---|---|------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|---|---|--|--|
| | | | | | | s vazbou na klíčové kompetence IROP | | | | | | | | |
| | | | | | | Cizí jazyk | Přírodní vědy ** | Technické a řemeslné obory ** | Práce s digitálními technologiemi *** | | | | | |
| 1 | Základní škola Český Brod, Tyršova 68, okres Kolín IČ: 46383514 RED IZO: 600045617 IZO: 046383514 | Polytechnická a počítačová učebna | 4 000 000 | 2018 | Priorita IV, cíl IV.1a IV.4 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | x | x | x | | <input type="checkbox"/> | | |
| 2 | Základní škola Bylany, okres Kolín IČ: 71009094 RED IZO: 600045625 IZO: 002174111 | Vybudování počítačové učebny | 1 250 000 | 2017-2018 | Priorita IV, cíl IV.1a IV.4 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | x | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | | |
| 3 | Základní škola Kounice, okres Nymburk IČ: 75030942 RED IZO: 600050921 IZO: 102374996 | Rekonstrukce a vybavení učebny IT | 500 000 | 2017-2020 | Priorita IV, cíl IV.1 a IV.4 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | x | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | | |
| 4 | Základní škola Kounice, okres Nymburk IČ: 75030942 RED IZO: 600050921 IZO: 102374996 | Stavba venkovního amfiteátru a učebny environmentální | 600 000 | 2017-2020 | Priorita IV, cíl IV.1 | <input type="checkbox"/> | x | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|--|--|------------|-----------|------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | výchovy | | | | | | | | | |
| 5 | Základní škola Kounice, okres Nymburk IČ: 75030942 RED IZO: 600050921 IZO: 102374996 | Vybudování jazykové učebny o kapacitě 20 žáků | 300 000 | 2017-2020 | Priorita IV, cíl IV.1 | x | <input type="checkbox"/> |
| 6 | Základní škola T. G. Masaryka a Mateřská škola Poříčany, okres Kolín IČ: 49535021 RED IZO: 600045269 IZO: 102386404 | Nástavba základní školy formou přístavby na kontejnerovou MŠ | 8 000 000 | 2016-2017 | Priorita IV, cíl IV.1 | <input type="checkbox"/> | x |
| 7 | Základní škola T. G. Masaryka a Mateřská škola Poříčany, okres Kolín IČ: 49535021 RED IZO: 600045269 IZO: 102386404 | Dřevěný altán – učebna pro výuku přírodopisu a enviromentální výchovy | 500 000 | 2018-2019 | Priorita IV, cíl IV.1 | <input type="checkbox"/> | x | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 8 | Základní škola T. G. Masaryka a Mateřská škola Poříčany, okres Kolín IČ: 49535021 RED IZO: 600045269 IZO: 102386404 | Vybudování učebny cizích jazyků a vybavení laboratoře pro přírodní vědy | 600 000 | 2018 | Priorita IV, cíl IV.1 | x | x | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 9 | Základní škola T. G. Masaryka a Mateřská škola Poříčany, okres Kolín IČ: 49535021 RED IZO: 600045269 IZO: 102386404 | Rekonstrukce počítačové učebny | 100 000 | 2017 | Priorita IV, cíl IV.1 a IV.4 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | x | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 10 | Mateřská škola Tuklaty, okres Kolín IČ: 70997608 RED IZO: 600045005 IZO: 007512686 | Rozšíření kapacity MŠ o 20 dětí | 15 000 000 | 2017-2018 | Priorita IV, cíl IV.1 | <input type="checkbox"/> | x |
| 11 | Základní škola Tuklaty, okres Kolín IČ: 71160663 RED IZO: 600045498 IZO: 002174235 | Rekonstrukce a rozšíření kapacity základní školy (plánovaná kapacita 100 žáků) | 22 000 000 | 2016-2017 | Priorita IV, cíl IV.1 | <input type="checkbox"/> | x |

| | | | | | | | | | | | |
|----|--|--|------------|-----------|------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 12 | Mateřská škola Chrášťany, okres Kolín IČ: 71009108 RED IZO: 600045064 IZO: 007512147 | Rekonstrukce a přistavba budovy MŠ | 12 500 000 | 2017-2018 | Priorita IV, cíl IV.1 | <input type="checkbox"/> | x |
| 13 | Mateřská škola Klučov, okres Kolín IČ: 71009710 RED IZO: 600045552 IZO: 007512155 | Navýšení kapacity MŠ, její výstavba z modulů TUAX, (navýšení kapacity z 50 dětí na 100 dětí) | 7 000 000 | 2019-2020 | Priorita IV, cíl IV.1 | <input type="checkbox"/> | x |
| 14 | Základní škola Český Brod, Žitomírská 885, okres Kolín IČ: 46383506 RED IZO: 600045609 IZO: 046383506 | Vybudování 2 laboratoří - chemie a fyziky – rekonstrukce podkroví | 5 250 000 | 2019 | Priorita IV, cíl IV.1 | <input type="checkbox"/> | x | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | x | <input type="checkbox"/> |
| 15 | Základní škola Český Brod, Žitomírská 885, okres Kolín IČ: 46383506 RED IZO: 600045609 IZO: 046383506 | Rekonstrukce zahradního domku – vytvoření odborné učebny pro pozemky a pracovní činnosti | 2 000 000 | 2018 | Priorita IV, cíl IV.1 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | x | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 16 | Základní škola Český Brod, Žitomírská 885, okres Kolín IČ: 46383506 RED IZO: 600045609 IZO: 046383506 | Rekonstrukce a vybavení počítačové učebny včetně serverovny | 500 000 | 2017 | Priorita IV, cíl IV.1 a IV.4 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | x | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 17 | Základní škola Český Brod, Žitomírská 885, okres Kolín IČ: 46383506 RED IZO: 600045609 IZO: 046383506 | Vybudování a vybavení jazykové laboratoře na hlavní budově o kapacitě 15 žáků | 900 000 | 2019 | Priorita IV, cíl IV.1 | x | <input type="checkbox"/> |
| 18 | Základní škola Český Brod, Žitomírská 885, okres Kolín IČ: 46383506 | Rekonstrukce školních dílen na hlavní budově | 300 000 | 2018 | Priorita IV, cíl IV.1 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | x | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|--|------------|-----------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | RED IZO: 600045609 IZO: 046383506 | | | | | | | | | | |
| 19 | Základní škola a Praktická škola Český Brod, Žitomířská 1359, okres Kolín IČ: 70829489 RED IZO: 600021670 IZO: 002174791 | Zimní zahrada – učebna environmentální výchovy | 1 250 000 | 2017 | Priorita IV, cíl IV.1 | <input type="checkbox"/> | x | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 20 | DOKOLEČKA z.s. Doubravčice 94, 282 01 Český Brod IČ: 28557727 | Rozšíření kapacity klubu komunitního vzdělávání - komunitní škola | 1 800 000 | 2018-2019 | Priorita IV, cíl IV.1 | <input type="checkbox"/> | x | x | x | x | <input type="checkbox"/> |
| 21 | Město Český Brod Husovo nám. 70, 282 01 Český Brod IČ: 00235334 | Terénní základna pro ekologickou a polytechnickou výchovu dětí a mládeže | 2 500 000 | 2017-2018 | Priorita IV, cíl IV.6 | <input type="checkbox"/> | x | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | x | <input type="checkbox"/> |
| 22 | Mateřská škola Ledňáček Doubravčice 94, 282 01 Český Brod IČ: 01328158 | Nákup budovy a její následná rekonstrukce pro účely provozu zařízení péče o děti od 0 do 6 let | 4 500 000 | 2017 | Priorita IV, cíl IV.1 | <input type="checkbox"/> | x |
| 23 | Przechwozd jezdecká stáj z.s. Přehvozdí 11, 281 63 Přehvozdí IČ: 01328158 | Vybudování terénní učebny, rekonstrukce výukové plochy a zázemí pro výuku | 10 000 000 | 2017-2018 | Priorita IV, cíl IV.6 | <input type="checkbox"/> | x | x | x | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 24 | Obec Přistoupim | Výstavba MŠ Přistoupim | 8 000 000 | 2018-2019 | Priorita IV, cíl IV.6 | <input type="checkbox"/> | x |
| 25 | Město Český Brod | Výstavba MŠ Kollárova | 50 000 000 | 2019-2020 | Priorita IV, cíl IV.6 | <input type="checkbox"/> | x |
| 26 | Základní škola Tuklaty, okres Kolín | Vybudování | 500 000 | 2018-2019 | Priorita | <input type="checkbox"/> | x | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | x |

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|--|------------|------|-----------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| | IČ: 71160663 RED IZO: 600045498 IZO: 002174235 | venkovní učebny pro pěstitelské práce a environmentální výchovu (zahradní altán) | | | IV, cíl IV.6 | | | | | | |
| 27 | Základní škola a Praktická škola Český Brod, Žitomírská 1359, okres Kolín IČ: 70829489 RED IZO: 600021670 IZO: 002174791 | Přístavba školy, vybudování 6 nových učeben, | 50 000 000 | 2024 | Priorita IV, cíl IV.1 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

Pozn.: zaškrtněte typ projektu, který byl pro příslušnou školu, školské zařízení či další subjekt identifikován jako prioritní pro investiční intervence z IROP; lze zaškrtnout více možností;

* uveďte číslo cíle/cílů

** Definice bude součástí dokumentace k příslušné výzvě vyhlášené v rámci IROP.

*** schopnost práce s digitálními technologiemi bude podporována pouze ve vazbě na cizí jazyk, přírodní vědy, technické a řemeslné obory;

**** bezbariérovost je relevantní vždy, pokud by chtěla škola či školské zařízení realizovat samostatný projekt na bezbariérovost, musí zde být zaškrtnuto;

***** rozšiřování kapacit kmenových učeben základních škol je možné pouze v odůvodněných případech ve správních obvodech ORP se sociálně vyloučenou lokalitou.

Schválil řídící výbor MAP jako aktuální platnou verzi k 30.8.2017⁷

V _____ dne _____ Podpis předsedy řídícího výboru MAP

⁷ Dokument bude platný do té doby, než bude na ŘO IROP doručena případná aktualizace schválena ŘV MAP. Aktualizace je možná 1x za 6 měsíců.

PŘÍLOHA Č. 2

PŘEHLED NÁVRHŮ AKTIVIT DO MAP HODNOCENÝCH ŘV MAP

| Cíl | Návrh | Počet hlasů | Počet hlasů pro rozpracování činnosti |
|--|---|-------------|---------------------------------------|
| II. 3 Rozvíjet vícezdrojové financování škol | Sdílený administrátor projektů | 10 | 9 |
| V.6 Spolupracovat s místními podnikateli při přípravě žáků na trh práce | Exkurze do místních podniků | 10 | 5 |
| I.1 Vytvářet kvalitní výukové programy rozvíjející potenciál každého žáka a dítěte a naplňovat je | Vzdělávání v moderních metodách (metody kritického myšlení) | 9 | 9 |
| IV.6 Vybudovat nebo přizpůsobit společné prostory pro zvýšení kvality trávení volného času | Vytvořit podmínky pro fungování Střediska volného času | 8 | 5 |
| III. 1 Zajistit profesní rozvoj pedagogických pracovníků | Realizace Letní školy | 8 | 9 |
| III. 3 Zvyšovat počet asistentů ve třídách MŠ i na 1. a 2. stupni ZŠ | Výměna zkušeností, doporučení asistentů, sdílení více školami | 8 | |
| VI.1 Rozvíjet programy umožňující zapojení sociálně slabších dětí do kroužků | Spolupráce a podpora NZDM Zvonice | 8 | 5 |
| V.1 Zajistit v rámci ORP pracoviště pro podporu spolupráce škol a podporu vedení jednotlivých škol | Zajištění právního poradenství pro školy | 8 | 5 |
| I.1 Vytvářet kvalitní výukové programy rozvíjející potenciál každého žáka a dítěte a naplňovat je | Sdílený rodičský mluvčí | 8 | 7 |
| V.7 Spolupracovat s obcemi na rozvoji komunitního života a na rozvojových projektech | Spolupráce školy a obce na společných akcích | 7 | 3 |
| II.1 Zajistit strategické řízení škol a spolupráce škol | Sdílení praxe v rámci ORP | 6 | 6 |
| V.2 Zajistit setkávání a výměnu zkušeností zástupců škol a učitelů | Setkávání pedagogů ZŠ dle jednotlivých aprobací – 1x za 3 měsíce | 6 | 4 |
| I.9 Zvyšovat kvalitu programů primární prevence a zajistit informovanost o těchto programech | Sdílet zkušenosti s jednotlivými programy primární prevence – nabídka na sdílený web | 5 | 3 |

| | | | |
|---|---|---|---|
| IV.1 Zabezpečit počet tříd a jejich optimální velikost včetně speciálních učeben, školních družin a prostor pro předškolní vzdělávání | Spolupráce školy se zřizovatelem | 5 | |
| I.7 Zkvalitnit kariérní poradenství na školách | Sdílení kontaktů spolupracujících firem | 4 | 2 |
| IV.6 Vybudovat nebo přizpůsobit společné prostory pro zvýšení kvality trávení volného času | Spolupráce s NZDM LECCOS při budování prostor pro zvýšení kvality trávení volného času | 4 | 5 |
| I.1 Vytvářet kvalitní výukové programy rozvíjející potenciál každého žáka a dítěte a naplňovat je | Sdílení praxe s jinými školami v oblasti matematické gramotnosti | 4 | |
| V.5 Podílet se na snížení počtu dětí nastupujících do 1.tříd ZŠ s dispozicemi ke specifickým poruchám učení a s logopedickými vadami | Screening školní zralosti | 4 | |
| V.2 Zajistit setkávání a výměnu zkušeností zástupců škol a učitelů | Společné supervize pedagogů | 3 | |
| V.5 Podílet se na snížení počtu dětí nastupujících do 1.tříd ZŠ s dispozicemi ke specifickým poruchám učení a s logopedickými vadami | Sdílení zkušeností v oblasti školní zralosti (např. program rozvoje předškoláků) | 3 | |
| I.10 Vytvářet osvětu ve vztahu k rodičům pokud jde o optimální délku pobytu dítěte v MŠ z hlediska vývoje dítěte | Výměna zkušeností mezi školami pokud jde o komunikaci s rodiči | 3 | |
| I.4 Posílit projektovou výuku ve třídách, ve školách a mezi školami | Vytvoření programů projektových dnů provázaných se ŠVP ve spolupráci s hájenkou ve Vrátkově (lesní pedagogika) a Przechwozd (vzdělávací centrum) | 3 | |
| I.4 Posílit projektovou výuku ve třídách, ve školách a mezi školami | Realizace společných projektových dnů více školami | 3 | |
| III. 1 Zajistit profesní rozvoj pedagogických pracovníků | Supervize | 2 | |
| III. 4 Zapojovat více mužů do výuky, hledat nové možnosti jejich uplatnění | Přístup do dílen | 2 | |
| IV.2 Vytvořit materiálně technické podmínky pro zajištění bezpečnosti dětí a pracovníků škol | Zapojení do Asociace Bezpečná škola | 2 | |
| VI.3 Zvyšovat nabídku a rozmanitost kroužků včetně polytechnického vzdělávání a rozvoj pohybových aktivit dětí. | Vytvoření vzdělávacího centra Przechwozd | 2 | |
| I.7 Zkvalitnit kariérní poradenství na školách | Ve spolupráci s PPP zajištění „profi-testů“ pro všechny žáky 8. ročníků ORP | 1 | |

| | | | |
|---|--|---|---|
| III. 3 Zvyšovat počet asistentů ve třídách MŠ i na 1. a 2. stupni ZŠ | Školení pro asistenty | 1 | |
| IV. 4 Vybavit všechny učebny moderními didaktickými a kompenzačními pomůckami a nábytkem a doplňovat a upgradovat ICT v souladu s Koncepcí rozvoje ICT škol | Sdílení didaktických pomůcek – výměna, bazar | 1 | |
| VI.1 Rozvíjet programy umožňující zapojení sociálně slabších dětí do kroužků | Řešení dopravy pro sociálně slabé děti na kroužky | 1 | 1 |
| V.6 Spolupracovat s místními podnikateli při přípravě žáků na trh práce | Sponzorování autobusové dopravy pro školy v ORP | 1 | |
| I.6 Rozvíjet programy pro žáky z různých příčin ohrožené školním neúspěchem včetně žáků ohrožených sociálním vyloučením | Spolupráce s PPP při pomoci žákům ohrožených školním neúspěchem | 1 | |
| I.2 V rámci ORP zřídit přípravnou třídu pro děti | Spolupráce PPP se školami v ORP při naplňování přípravné třídy | 1 | |
| I.2 V rámci ORP zřídit přípravnou třídu pro děti | Spolupráce s neformálním vzděláváním | 1 | |
| III. 4 Zapojovat více mužů do výuky, hledat nové možnosti jejich uplatnění | Sdílený pracovník pro polytechnickou výchovu | 1 | |
| I.1 Vytvářet kvalitní výukové programy rozvíjející potenciál každého žáka a dítěte a naplňovat je | Spolupráce s jazykovou školou | 1 | |

PŘÍLOHA Č. 3

SLOŽENÍ ŘÍDÍCÍHO VÝBORU MAP

| | <i>Jméno a příjmení</i> | <i>Organizace</i> |
|---|-----------------------------|--|
| ZŘIZOVATELÉ | | |
| 1. | Mgr. Hana Dočkalová | Město Český Brod, vedoucí odboru rozvoje |
| 2. | Bc. Martina Fejfarová, DiS. | Město Český Brod, vedoucí odboru sociálních věcí |
| 3. | Martina Milotová | Obec Tuklaty, zastupitelka |
| 4. | Bc. Jakub Nekolný | Město Český Brod, starosta |
| 5. | Luděk Urbanec | Obec Vitice, starosta |
| 6. | Ing. Martina Zdražilová | Obec Tismice, starostka |
| ŠKOLY | | |
| 7. | Mgr. Alena Černá | ZŠ Poříčany, pedagog |
| 8. | Mgr. Jana Halaxová | MŠ Doubravka, ředitelka |
| 9. | Mgr. Ivo Kocum | Gymnázium Český Brod, ředitel |
| 10. | Ing. Václav Pěnkava | ZŠ Poříčany, ředitel |
| 11. | Mgr. Ludmila Plesná | ZŠ Tuklaty, ředitelka |
| 12. | Mgr. Jiří Slavík | ZŠ Žitomířská Č. Brod, ředitel |
| 13. | Mgr. Jiřina Zumrová | MŠ Kollárova, Č. Brod, ředitelka |
| ŠKOLSKÁ PORADENSKÁ ZAŘÍZENÍ | | |
| 14. | Mgr. Veronika Lancová | Poradna Český Brod, speciální pedagog |
| RODIČE | | |
| 15. | Mgr. Zuzana Lebedová | Rodič, logoped |
| 16. | Eva Petrášková | Rodič |
| 17. | Jitka Šindelářová | Rodič, ZŠ Tuklaty |
| 18. | Ing. Lucie Tlamichová | Rodič, zastupitelka městyse Kounice |
| 19. | Ing. Irena Vomáčková | Rodič, ZŠ Český Brod |
| NESTÁTNÍ NEZISKOVÉ ORGANIZACE V OBLASTI VZDĚLÁVÁNÍ | | |
| 20. | Ing. Jaroslav Hejhal | Przechwozd, Přehvozdí |
| 21. | Mgr. Markéta Literová | Step by Step |

| | | |
|--------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| 22. | Jaroslav Nouza | LECCOS, vedoucí NZDM Zvonice |
| 23. | Mgr. Miloslav Oliva | Region Pošembeří, realizační tým |
| 24. | Ing. Arch. Linda Pačesová | Dokolečka Doubravčice |
| DALŠÍ VEŘEJNÉ INSTITUCE | | |
| 25. | Mgr. Kristina Kleinwächterová | ITI Pražské metropolitní oblasti |
| 26. | PaedDr. Mgr. Pavel Schneider | Krajský úřad Středočeského kraje |

PŘÍLOHA Č. 4

Složení realizačního týmu

| | | |
|-----------------------|--|-------------------------|
| Ing. Jiřina Soukupová | manažerka projektu | Město Český Brod |
| Ing. Miloslava Tůmová | koordinátor MAP - zapojování škol a školských zařízení | Město Český Brod |
| Mgr. Miloslav Oliva | koordinátor MAP - zapojování veřejné správy | Region Pošembeří o.p.s. |
| Mgr. Bc. Jana Tůmová | koordinátor MAP - zapojování NNO a dotčené veřejnosti | Region Pošembeří o.p.s. |
| Bc. Gabriela Mannová | asistentka | Region Pošembeří o.p.s. |
| PhDr. Alena Bauerová | odborná konzultantka pro strategické plánování | |