



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



Místní akční plán vzdělávání pro správní obvod ORP Znojmo

3 / 2022



OBSAH

| | | |
|----------|---|------------|
| 1 | ÚVOD | 3 |
| 2 | MANAŽERSKÝ SOUHRN | 4 |
| 3 | ANALYTICKÁ ČÁST | 6 |
| 3.1 | OBECNÁ ANALÝZA | 6 |
| 1.1.1 | | 6 |
| 3.1.1 | Základní informace | 6 |
| 3.1.2 | Analýza existujících strategických dokumentů v území v souvislosti s oblastí vzdělávání | 8 |
| 3.1.3 | Charakteristika školství v řešeném území | 43 |
| 3.1.4 | Sociální situace | 54 |
| 3.1.5 | Vyhodnocení dotazníkových šetření | 55 |
| 3.2 | VÝCHODISKA PRO STRATEGICKOU ČÁST | 206 |
| 4 | STRATEGICKÁ ČÁST – STRATEGICKÝ RÁMEC MAP | 209 |
| 4.1 | VIZE | 209 |
| 4.1.1 | Povinná opatření | 209 |
| 4.1.2 | Doporučená opatření | 209 |
| 4.2 | PŘEHLED PRIORITY A CÍLŮ STRATEGICKÉHO RÁMCE MAP | 210 |
| 4.2.1 | Popis priorit a cílů | 211 |
| 4.3 | VAZBY CÍLŮ NA OPATŘENÍ | 227 |
| 5 | AKČNÍ PLÁN | 228 |
| 6 | IMPLEMENTAČNÍ ČÁST | 235 |
| 6.1 | IMPLEMENTAČNÍ STRUKTURA A KOMUNIKAČNÍ POSTUPY PRO MAP v ORP ZNOJMO | 235 |
| 6.2 | KOMUNIKAČNÍ STRATEGIE PRO MAP v ORP ZNOJMO | 241 |
| 6.3 | PRINCIPY MAP | 242 |
| 6.4 | MONITORING A VYHODNOCENÍ REALIZACE MAP | 245 |
| 6.5 | MONITORING, EVALUACE A AKTUALIZACE MAP | 247 |
| 6.6 | TVORBA MAP (2016 – 2018) | 247 |
| 6.7 | REALIZAČNÍ FÁZE MAP (2018 – 2023) | 248 |
| 7 | PŘÍLOHY | 250 |



1 Úvod

Místní akční plán vzdělávání pro území ORP Znojmo (dále jen „MAP“) je jedním z klíčových výstupů projektu MAP v ORP Znojmo. Podstatou tohoto projektu je rozvoj a nastavení systémových a věcných parametrů rozvoje kvality základního a předškolního vzdělávání dětí a žáků do 15 let, jak v rámci povinné školní docházky, tak i zájmového a neformálního vzdělávání, jako smysluplného trávení volného času.

V okruhu předškolního a základního vzdělávání je hlavním cílem projektu především zvyšování kvality vzdělávání, inkluzivní vzdělávání a podpora dětí a žáků ohrožených školním neúspěchem. Dalším cílem je pak zdokonalování vzdělávání a motivace žáků v polytechnickém vzdělávání a rozvoj jejich kulturního povědomí a sociální sounáležitosti. Dalším cílem je pak vytváření podmínek pro smysluplné trávení volného času, s ohledem na prevenci negativních civilizačních a sociálně patologických jevů ve společnosti.

Dokument MAP je ucelenou koncepcí řešené oblasti, vzniklou jednak na základě existujících strategických dokumentů v území a následně upravenou či doplněnou na základě široké diskuze s aktéry ve vzdělávání a úzké spolupráce s klíčovými aktéry, zejména prostřednictvím Řídícího výboru MAP a Pracovních skupin.



2 Manažerský souhrn

Místní akční plán vzdělávání obsahuje 2 základní části: Analytickou a Strategickou (návrhovou). Analytická část je zpracována zejména na základě existujících strategických dokumentů, které se mimo samotného vzdělávání zabývají i vazbou na území, ve kterém působí. Podstatnou informační základnou analytické části jsou také výsledky dotazníkového šetření MŠMT, které jsou v dokumentu zapracovány v souladu s požadavky na tvorbu MAP. Realizátor MAP taktéž uspořádal vlastní dotazníkové šetření mezi řediteli škol v území. V rámci této specifické části analýzy byly zejména definovány priority a vytvořen strategický rámec pro řešené území ORP Znojmo. Prioritní oblasti byly nastaveny hned v počátečních fázích projektu MAP. V průběhu realizace, i se zohledněním všech dalších získaných podkladů, se zpracovanými výstupy pracovních skupin, podrobným zpracováním rizik a zohledněním všech získaných dat, nebylo potřeba tyto priority nijak měnit a významně upravovat. Na základě zpracování poskytnutých dat (MŠMT), sběru dat vlastních (dotazníkové šetření), výstupů pracovních skupin a diskuzí aktérů vzdělávání v řešeném území lze konstatovat, že byla nalezena shoda v prioritních oblastech vzdělávání v daném území a byl vytvořen akční plán rozvoje vzdělávání včetně aktivit vedoucích k naplnění jeho cílů. Následující tabulka zobrazuje vybrané priority MAP a jejich rozpad na jednotlivé cíle MAP:

| Priorita | Cíle |
|---|--|
| | 1.1 Lepší schopnost komunikace a spolupráce |
| | 1.2 Zajištění dostatku prostoru a forem pro vzájemné setkávání a sdílení dobré praxe |
| 1. Komunikace a spolupracující prostředí ve vzdělávání | 1.3 Efektivní spolupráce: zřizovatel – škola – rodiče – komunita |
| | 1.4 Funkční systém komunikace napříč vzdělávací soustavou |



| | |
|---|--|
| 2. Individualizace vzdělávání | 2.1 Nižší počet žáků ve třídách |
| | 2.2 Individuální práce se žáky |
| | 2.3 Doplnění potřebných profesí a kompetencí ve školství |
| | 2.4 Připravenost k zavádění systémových změn |
| 3. Kompetence školy a osobnost učitele | 3.1 Rozvíjení kompetencí a přijetí odpovědnosti |
| | 3.2 Zdokonalování vzdělávání a rozvoj týmové spolupráce |
| | 3.3 Kvalifikovaní, schopní a aktivní pedagogové se schopnostmi leadera |
| | 3.4 Genderová vyrovnanost ve všech formách vzdělávání |
| 4. Prostředí a atmosféra školy | 4.1 Tvůrčí zázemí pro vzdělávání, výchovu a rozvoj |
| | 4.2 Atraktivní zázemí pro mimoškolní aktivity a vzdělávání |
| | 4.3 Bezpečný prostor pro školní i mimoškolní aktivity |
| | 4.4 Podílení-se žáků a rodičů na vytváření prostředí školy a podmínek pro vzdělávání |

Zdroj: Strategický rámec MAP pro ORP Znojmo



3 Analytická část

3.1 Obecná analýza

3.1.1 Základní informace

Místní akční plán se zpracovává na území správního obvodu ORP Znojmo bez jakýchkoliv výjimek či přesahů. Správní obvod Znojmo má rozlohu 1 243 km², s celkovým počtem 111 obcí se jedná o jeden z největších správních obvodů. Dle Českého statistického úřadu zde ke dni 31. 12. 2020 žilo 13 809 dětí školního a předškolního věku (2-15 let). Na území se nachází celkem 80 škol a školských zařízení dle RED IZO, z toho 43 základních škol a 58 mateřských škol (31 samostatných MŠ a 26 MŠ součástí ZŠ). Do projektu MAP v ORP Znojmo bylo zapojeno 32 základních škol (ZŠ + ZŠ a MŠ), 26 samostatných mateřských škol a 3 subjekty neformálního a zájmového vzdělávání, dětský domov a praktická škola. Celkem tedy 63 subjektů. Do navazujícího projektu MAP v ORP Znojmo II je bylo zapojeno 20 samostatných mateřských škol, 11 samostatných základních škol a 25 kombinovaných (MŠ + ZŠ). Celkový počet zapojených subjektů dle IZO, včetně organizací zájmového a neformálního vzdělávání, je 82. Ve sledovaném území se nenachází žádná škola či školské zařízení zřizované církví či soukromou právnickou osobou. Zřizovateli většiny subjektů jsou tedy obce v rámci SO ORP Znojmo, dalším zřizovatelem je Jihomoravský kraj.



Území MAP





3.1.2 Analýza existujících strategických dokumentů v území v souvislosti s oblastí vzdělávání

3.1.2.1 Analýza strategických dokumentů na národní úrovni

| Celostátní strategické dokumenty | |
|---|---|
| Název | link |
| Strategie vzdělávací politiky České republiky do roku 2030+ | http://www.msmt.cz/vzdelavani/skolstvi-v-cr/strategie-2030 |
| Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy České republiky na období 2019 – 2023 | https://www.msmt.cz/file/51673/ |
| Strategie digitálního vzdělávání do roku 2020 | http://www.msmt.cz/ministerstvo/strategie-digitalnigo-vzdelavani-doroku-2020 |
| Koncepce podpory mládeže 2014 – 2020 | http://www.msmt.cz/mladez/narodni-strategie-pro-mladez |
| Strategie regionálního rozvoje ČR 2014-2020 | http://www.mmr.cz/getmedia/08e2e8d8-4c18-4e15-a7e2-0fa481336016/SRR-2014-2020.pdf?ext=.pdf |
| Strategie sociálního začleňování 2014-2020 | http://www.mpsv.cz/files/clanky/17082/strategie_soc_zaclenova ni_2014-20.pdf |



| | |
|--|---|
| Dohoda o partnerství pro programové období 2014-2020 | http://www.strukturalni-fondy.cz/getmedia/b1ad3bcc-f10a-4b9dbda8-22361870ef79/Technicka-revize-Dohody-o-Partnerstvi-verzi-schvaleneEvropskou-komisi-dne-13-4-2016_1.pdf?ext=.pdf |
| Evropa 2020 | http://www.msmt.cz/uploads/Zalezitosti_EU/Evropa_2020.pdf |
| Strategický rámec udržitelného rozvoje ČR | http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/strategie_udrzelneho_rozvoje/\$FILE/KM-SRUR_CZ-20100602.pdf |
| Národní plán výuky cizích jazyků | http://www.syka.cz/files/narodni_plan_vyuky_ciz_jaz.pdf |
| Strategie romské integrace do roku 2020 | https://www.vlada.cz/cz/clenove-vlady/pri-uradu-vlady/jiri-dienstbier/aktualne/vlada-schvalila-strategii-romske-integrace-do-roku-2020-126945/ |
| Strategie celoživotního učení ČR | http://www.msmt.cz/vzdelavani/dalsi-vzdelavani/strategie-celoivotnemu-uceni-cr |
| Strategie prevence kriminality v České republice na léta 2016 až 2020 | http://www.mvcr.cz/clanek/strategie-prevence-kriminality-v-ceske-republice-na-leta-2016-az-2020.aspx |
| Národní strategie bezpečnosti silničního provozu 2011 – 2020 | http://www.ibesip.cz/data/web/soubory/nsbsp-2011-2020-formatovani-ii.pdf |
| Koncepce včasné péče o děti ze sociokulturně znevýhodňujícího prostředí v oblasti vzdělávání | http://www.msmt.cz/vzdelavani/zakladni-vzdelavani/koncepcie-vcasne-pece-o-detи-ze-sociokulturne-znevyhodnujiciho-prostredi-1 |
| Koncepce podpory rozvoje nadání a péče o nadané na období let 2014–2020 | http://www.msmt.cz/mladez/talentovana-mladez |



Strategie vzdělávací politiky České republiky do roku 2030+

Strategie vzdělávací politiky ČR do roku 2030+ kontinuálně navazuje na předchozí strategii a definuje priority, cíle a opatření vzdělávací politiky a vzdělávacího systému v období. Momentálně se tato Strategie nachází ve fázi projednávání. Po dokončení této fáze a projednávání dokumentu Hlavní směry vzdělávací politiky ČR 2030+ budou zahájeny práce na formulacích jednotlivých opatření vedoucích k naplnění vytyčených cílů, a to v podobě tvorby konkrétního implementačního plánu a nastavení řízení naplňování Strategie 2030+. Příprava nového strategického dokumentu staví na maximální otevřenosti a transparentnosti. Její součástí bude série veřejných konzultací a kulatých stolů za účasti co možná nejširšího spektra aktérů vzdělávací politiky. Strategie 2030+ má několik specifických cílů a strategických linií:

SC1 – Zaměřit vzdělávání více na získání kompetencí potřebných pro aktivní občanský, profesní a osobní život SC1 se mimo jiné zaměřuje na to, co si žáci a studenti odnáší z procesu vzdělávání. Cílem vzdělávání vždy musí být žák a student. Je třeba rozvíjet komplexně jeho osobnost, a to rovnoměrně v těchto oblastech: znalosti, dovednosti, postoje a schopnosti. Proto je klíčové v žácích a studentech podporovat jejich vnitřní motivaci. Je nutné jasně formulovat míru základních potřebných gramotností (kompetencí atd.), kterých každý žák či student musí dosáhnout při přechodu do dalšího stupně vzdělávání. Je nutné respektovat vyšší míru propojování formálního a neformálního vzdělávání, systematicky podporovat žáky a studenty s nižší mírou schopností, ale též žáky a studenty s vyšší mírou nadání. Systémovými opatřeními umožnit rozvíjení talentu všech žáků a studentů, bez ohledu na jejich sociálně ekonomické zázemí. Je třeba rozvíjet a podporovat celoživotní vzdělávání. V současnosti roste důležitost se ve velkém množství informací orientovat. S tím souvisí pojmy jako kritické myšlení, digitální a mediální gramotnost, ale i vytváření společenských postojů. Škola primárně není institucí na hlídání dětí, ale na rozvoj jejich potenciálu, schopností a kompetencí, které jim pomohou žít lepší osobní, občanský i profesní život.

SC2 – Snížit nerovnosti v přístupu ke kvalitnímu vzdělávání a umožnit maximální rozvoj potenciálu dětí, žáků a studentů SC2 je zaměřen na nerovnosti v českém vzdělávání, které vzhledem k diferenciaci kvality škol a velké závislosti výsledků na rodinném původu dítěte či žáka již v prvních stupních vzdělávání mají podobu nespravedlivých šancí. Snížení počtu studentů, kteří opouštějí vzdělávání předčasně. Snížení počtu studentů, kteří dosahují velmi nízkých úrovní gramotnosti. Snížení mezikrajové i vnitrokrajové diferenciace kvality vzdělávací soustavy. Snížení vysoké závislosti úspěchu ve vzdělávání na socioekonomickém a rodinném zázemí studenta, omezení rizika



segregace. Posílení předškolní docházky a prevence školního neúspěchu a včasných řešení redukujících dopad rizikových faktorů na straně rodiny. Redukce školních absencí jako faktoru školní neúspěšnosti. Snížení nerovností v uplatnitelnosti a občanských kompetencích absolventů středního školství. Vytvoření příležitostí pro uplatnění talentů bez ohledu na socioekonomicke pozadí a původ.

SL1 – proměna obsahu a způsobu vzdělávání SL1 řeší rovný přístup ke vzdělávání pro všechny, proměnu obsahu vzdělávání (RVP) – vymezení jádrového, resp. prioritního učiva, více volnosti v propojování předmětů, projektová výuka, zaměření na kompetence a propojení jednotlivých stupňů. Současně se SL1 zaměřuje na úpravu hodnocení vzdělávacích procesů a vzdělávacích výsledků. Dále na podporu vzdělávacích inovací a jejich ověřování, zejména na zlepšování kvality vzdělávání, které by se mělo stát normální součástí života každé školy. Dále se také zaměřuje na využití potenciálu mimoškolního a neformálního vzdělávání a perspektivu celoživotního učení.

SL2 – podpora učitelů, ředitelů a dalších pracovníků ve vzdělávání SL 2 se zaměřuje na podmínky pro kvalitní práci – platy, ucelený systém profesní podpory, podpoření začínajících učitelů, čas nato, aby učitelé svoji práci reflektovali a inovovali, systém dalšího vzdělávání, snížení administrativní zátěže. Dále definuje standardy kvality výuky a pedagogického leadershipu.

SL3 – zvýšení odborných kapacit, důvěry a vzájemné spolupráce SL3 se orientuje na otázky související s koncentrací odborných kapacit v území („střední článek“), se snížením administrativní zátěže, se snížením nepedagogické zátěže ředitelů a podpora jejich pedagogického leadershipu. Dále se zaměřuje na zvýšení odbornosti a informovanosti všech aktérů, zlepšení komunikace, spolupráce a důvěry, dále na lepší využití dat a zvýšení relevance a kvality vzdělávacího výzkumu.

SL4 – zvýšení financování a zajištění jeho stability SL4 si klade za cíl dosáhnout nejpozději v roce 2030 celkového financování vzdělávacího systému na úrovni průměru zemí OECD. Dále se zaměřuje na zvýšení podílu netarifní složky platu v regionálním školství na úroveň obvyklou u vysokoškolsky vzdělaných osob v platové sféře. Dále si klade za cíl zavést systém finanční podpory studentů včetně závazku, že tento systém nebude prvním stupněm zavedení systému finanční spoluúčasti studentů (školného). Posílit rozhodování založené na datech, přičemž najde v žádném případě o prolomení ochrany důvěrných údajů, ale prolomení nemožnosti propojovat individuální anonymizovaná data o jednotlivcích, získaná z různých informačních systémů. V rámci přípravy Strategie vzdělávací politiky ČR do roku 2030+ se v průběhu května a června 2019 uskutečnilo celkem 17 kulatých stolů (v deseti městech, více než 750 účastníků). Ty sloužily jako jeden z klíčových prostředků diskuze se zainteresovanými aktéry a sběru podnětů z terénu. Vzhledem k strukturovanosti debaty se každý z kulatých stolů zaměřoval pouze na jeden strategický cíl nebo



strategickou linii. Více informací lze najít na webových stránkách Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy.

Strategie vzdělávací politiky ČR do roku 2030+ (dále jen Strategie 2030+) by měla být střesním dokumentem, který propojuje různé úrovně a 12 součástí vzdělávání a sjednocuje principy, na kterých jsou postaveny. Hlavní směry vzdělávací politiky ČR do roku 2030+ formulují návrh strategických cílů vzdělávací politiky ČR a hlavních cest a opatření k jejich dosažení. Jádrem dokumentu je část 6 a 7, kde jsou vymezeny dva strategické cíle a čtyři strategické linie. Strategické cíle představují to, čeho bychom chtěli dosáhnout. Strategické linie jsou pak spíše prostředky a cesty, jejichž prostřednictvím navrhujeme těchto cílů dosahovat. Cílem dokumentu je stanovení hlavních priorit, směřování a cílů vzdělávací politiky do roku 2030, včetně jejich rámcového odůvodnění. Hlavní směry vzdělávací politiky pokrývají všechny součásti a úrovně vzdělávání. Cíle, směry a principy zde vymezené jsou aplikovatelné pro všechny stupně vzdělávání, od předškolního, přes základní a střední školství až po terciární a další vzdělávání.

Strategie vzdělávací politiky ČR do roku 2030+ byla dne 19. 10. 2020 schválena Vládou ČR. Do dokumentu byly zapracovány podněty ke Strategii 2030+ a k Implementačním kartám. Implementace Strategie 2030+ bude v prvním období 2020–2023 vycházet z identifikace pěti klíčových opatření, která mají nejvýznamnější potenciál přispět k naplnění cílů samotné Strategie 2030+. Ta budou následně zpracována do samostatných karet opatření s vymezenou strukturou. Karty klíčových opatření budou formou příloh spolu se Strategií 2030+ předloženy vládě ke schválení. Na závěr prvního implementačního období v roce 2023 bude vyhodnocen postup implementace a proveden výběr dalších klíčových opatření k realizaci ve druhém implementačním období. Opatření pro roky 2023–2027 budou zpracována do Dlouhodobého záměru vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy České republiky (dále jen Dlouhodobý záměr). Stejný bude postup i pro poslední, třetí implementační období v letech 2027–2031. Nově vymezená klíčová opatření včetně jejich rozpracování do karet budou vždy součástí nového Dlouhodobého záměru.



Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy České republiky na období 2019 – 2023

Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy představuje sjednocující nástroj pro formování vzdělávací soustavy, základní prvek pro komunikaci mezi centrem (MŠMT) a jednotlivými kraji, v němž jsou mimo jiné zakotveny záměry, cíle a kritéria vzdělávací politiky. Jedná se o implementační dokument Strategie vzdělávací politiky do roku 2020, jež vytváří rámec vzdělávací politiky v České republice. Strategie vzdělávací politiky do roku 2020 plní klíčovou roli při přípravě Dlouhodobého záměru 2019–2023, v níž jsou vytyčeny tři základní cíle, a to snižovat nerovnosti ve vzdělávání, podporovat kvalitní výuku a učitele jako její klíčový předpoklad a odpovědně a efektivně řídit vzdělávací systém. S ohledem na přípravu nového klíčového strategického dokumentu v oblasti vzdělávacího systému ČR Strategie vzdělávací politiky ČR do roku 2030+ je zcela nezbytné, aby jeho obsah zohlednil dílčí cíle a opatření Dlouhodobého záměru 2019–2023 a zároveň aby byla zajištěna plná synergie obou dokumentů a jednotlivých intervencí, a to i v kontextu tvorby navazujícího Dlouhodobého záměru na období 2023–2027, který již bude plně implementačním dokumentem nové Strategie 2030+. Tyto strategické dokumenty odráží především udržitelný rozvoj, který je charakterizován jako vyvážení ekonomických, sociálních a environmentálních aspektů tak, abychom dosáhli vyšší kvality života jednotlivce, inkluzivní a prosperující ekonomiky, bezpečné a spravedlivé společnosti, a to vše při zachování, či dokonce zlepšení životního prostředí pro další generace. Vzdělávání pro udržitelný rozvoj se zaměřuje především na tyto cíle:

- 1) pochopení propojenosti a vzájemné souvislosti ekonomických, sociálních a environmentálních hledisek rozvoje na všech úrovních,
- 2) vnímání udržitelného rozvoje jako celostního a systémového přístupu, který směřuje k ekonomicky prosperující společnosti a respektuje sociální a environmentální souvislosti a limity,
- 3) rozvoj kompetencí (znalostí, dovedností a postojů) pro demokratické a svobodné rozhodování ve vlastním a veřejném zájmu v souladu s právem a s principy udržitelného rozvoje. Velmi klíčovou tendencí je komplexní propojování obsahu vzdělávání příštích generací se vzděláváním v oblasti digitálních technologií. Důraz musí být kladen i na rozvíjení dalších kompetencí dětí, žáků a studentů, a to primárně v oblastech čtenářské a matematické



gramotnosti a rovněž na posilování finanční gramotnosti. Musí být taktéž posilovány důležité kompetence jako například vícejazyčnost, kreativita, hodnotová orientace žáků a společenských postojů, kterými jsou zejména vzdělávání pro demokracii a občanskou společnost, zaměření na mezigenerační dialog a pomoc potřebným. Nejedná se pouze o hodnoty a postoje, ale především jde o budování občanské gramotnosti. Klíčovým cílem je snižování nerovnosti ve vzdělávání. Základním předpokladem fungujícího vzdělávacího systému je umožnit každému jednotlivci maximálně rozvinout vlastní vzdělávací potenciál a zajistit dobrou dostupnost a prostupnost všech stupňů škol pro všechny společenské skupiny a zajistit tedy otevřený přístup ke vzdělávání. S tím souvisí i téma genderové rovnosti ve vzdělávání. Klíčovou roli v odstraňování generových stereotypů ve vzdělávání hraje zmíněný otevřený přístup ke vzdělávání spolu s kvalitním, genderově nestereotypním kariérovým poradenstvím. V souladu s další z priorit Strategie 2020 zůstává naprosto zásadní otázkou vzdělávací politiky v ČR problematika financování, a to především ve vztahu k odměňování a celkovému zvýšení atraktivity pedagogického povolání. Stejně jako předcházející dokument Dlouhodobý záměr vzdělávání ČR byl i tento připraven pro celý systém regionálního školství a určuje rámec dlouhodobých záměrů krajů, sjednocuje přístup státu a jednotlivých krajů zejména v oblasti nastavení parametrů vzdělávací soustavy a cílů vzdělávací politiky ČR. Průběžná realizace a podpora úkolů a cílů stanovených v Dlouhodobém záměru 2019–2023 bude finančně zabezpečena zejména v rámci přidělených finančních prostředků ze státního rozpočtu a celá řada opatření bude spolufinancována z prostředků ESIF. Jako jeden ze závažných jevů posledních několika let lze označit nárůst rozdílů, či lépe disparit, v rámci vzdělávacího systému ČR, a to jak v souvislosti s diferenciací jednotlivých škol na dílčích stupních vzdělávání, tak především napříč jednotlivými regiony a kraji. Klíčové strategické cíle ministerstva:

- Více peněz za kvalitní práci pedagogů
- Provést revizi kurikula a podpořit implementací inovovaných RVP do škol
- Zlepšení řízení škol a školských zařízení zefektivněním spolupráce centra a středního článku řízení (krajské úřady)

Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy dále definuje jednotlivé cíle a následně navazující opatření v předškolním, základním, středním vzdělávání a vyšším odborném vzdělávání. Orientuje se také na jazykové vzdělávání, konzervatoře, základní umělecké školy, školská zařízení pro zájmové vzdělávání, školní kluby a střediska volného



času, školská poradenská zařízení, střediska výchovné péče a ostatní školské služby. V rámci podpory procesů strategického řízení rozvoje školy a pedagogické vedení je klíčová mimo jiné realizace místního akčního plánu v území. V rámci místních akčních plánů lze podporovat strategické plánování vzdělávací politiky na bázi funkčního regionu.

Strategie digitálního vzdělávání do roku 2020

Motto (citované z koncepce „Digitální Česko“ v úvodu strategie): „Informační technologie by měly prostupovat celým procesem výuky na základních školách, nikoli jen v předmětech typu ‚Práce s počítačem‘. Plné zapojení moderních technologií do výuky všech předmětů vnímá stát jako nezbytné v rámci posunu vzdělávacího systému od prostého memorování faktů k důrazu na čtenářskou gramotnost, komunikační dovednosti a logické myšlení.“

Dokument Strategie digitálního vzdělávání navazuje na Strategii vzdělávací politiky ČR do roku 2020 a se znalostí daného prostředí a procesů navrhuje soubor možných intervencí v počátečním vzdělávání na podporu digitálního vzdělávání, které se ukazují být stále více nezbytné.

Vize dokumentu je založena na otevřeném a moderním digitálním vzdělávání. Principem toho je celoživotní proces učení, který bude umožněn každému jedinci bez rozdílu.

Digitálním vzděláváním se rozumí takové vzdělávání, které reaguje na změny ve společnosti související s rozvojem digitálních technologií a jejich využíváním v nejrůznějších oblastech lidských činností.

Zahrnuje jak vzdělávání, které účinně využívá digitální technologie na podporu výuky a učení, tak vzdělávání, které rozvíjí digitální gramotnost žáků a připravuje je na uplatnění ve společnosti a na trhu práce, kde požadavky na znalosti a dovednosti v segmentu informačních technologií stále rostou. Cílem strategie je nastavit podmínky a procesy ve vzdělávání, které toto digitální vzdělávání umožní realizovat.

Smyslem strategie je především otevřít vzdělávání novým metodám a způsobům učení prostřednictvím digitálních technologií, zlepšit kompetence žáků v oblasti práce s informacemi a digitálními technologiemi a rozvíjet informatické myšlení žáků.



V dokumentu je vyjmenována celá řada opatření, např.:

- prosazení otevřených informačních zdrojů
- tvorba systému, jako nástroje pro recenzi vzdělávacích zdrojů
- inovace RVP
- modernizace kurikula v rámci IT
- propojení formálního, neformálního a informálního učení
- digitální kompetence jako povinná součást standardu vzdělání učitele
- zajištění udržitelného financování škol v oblasti IT
- podpora připojení k internetu
- podpora správy IT ve školách a školských zařízeních
- příprava podmínek pro sběr velkého množství dat
- podpora vývoje inovací
- podpora pedagogického výzkumu
- monitoring
- podpora metodiky a didaktiky ICT

Koncepce podpory mládeže 2014 – 2020

Koncepce podpory mládeže na období 2014 - 2020 určuje strategické cíle státní politiky ve vztahu k mládeži. Reflektuje potřeby mládeže zejména v oblasti vzdělávání a mobility, zaměstnanosti a podnikání mladých lidí, kultury a tvořivosti, jejich participace, zdraví a zdravého životního stylu, mládeže s omezenými příležitostmi a dobrovolnictví. Zabývá se také environmentální a globální rozvojovou problematikou včetně přístupu mladých lidí k právům a informacím. Cílovou skupinou Koncepce 2020 jsou mladí lidé do 30 let.

Koncepce 2020 pracuje s pojmy pilířů, horizontálních priorit, strategických cílů, dílčích cílů a opatření.

Hlavní část Koncepce 2020 určuje 13 strategických cílů:

- Usnadňovat rovný přístup dětí a mládeže k právům



- Usnadňovat rovný přístup dětí a mládeže k informacím
- Vytvářet příznivé a udržitelné podmínky pro účast dětí a mládeže v zájmovém a neformálním vzdělávání
- Rozšiřovat a zatraktivnit nabídku činností ve volném čase a motivovat děti a mládež k jejímu aktivnímu využití
- Podporovat zvyšování přeshraniční mobility mládeže
- Zlepšovat podmínky pro zaměstnanost a zaměstnatelnost mládeže
- Podporovat všeobecný a harmonický rozvoj dětí a mládeže s důrazem na jejich fyzické a duševní zdraví a morální odpovědnost
- Podporovat aktivní zapojení dětí a mládeže do rozhodovacích procesů a do ovlivňování společenského a demokratického života
- Vytvářet příznivé podmínky pro dobrovolnictví mladých lidí včetně oceňování a uznávání dobrovolných činností
- Usnadňovat začlenění dětí a mládeže s omezenými příležitostmi
- Motivovat děti a mládež k životu s principy udržitelného rozvoje a rozvíjet jejich environmentální gramotnost
- Podporovat rozvoj kompetencí dětí a mládeže pro bezpečné a tvořivé užívání médií
- Nabízet dětem a mládeži rozmanité cesty ke kultuře, umění a tradicím.

Strategie regionálního rozvoje ČR 2014-2020

Strategie regionálního rozvoje České republiky 2014-2020 je základním koncepčním dokumentem v oblasti regionálního rozvoje. Vzdělávání a oblast školství není samozřejmě opomenuta. V analytické části jsou rozebrány statistické údaje týkající se vývoje počtu dětí/žáků/studentů a následně jsou zjištěné údaje zhodnoceny, co k danému vývoji vedlo a co z toho vyplývá pro oblast vzdělávání do budoucna. Především je zmínován stále rostoucí význam demografického vývoje, na který je nutné reagovat a který bude mít zásadní vliv na stav a rozvoj regionálního školství. Dále je význam tematiky školství a vzdělávání zmíněn např. v souvislosti s trhem práce, dosaženým vzděláním české populace, problematikou sociální exkluze, apod.

Ve strategické části je význam vzdělávání zmiňován v rámci prioritní oblasti „Regionální konkurenceschopnost“, přičemž je kladen důraz na kvalitu, flexibilitu a efektivitu



vzdělávací soustavy např. v souvislosti s adaptabilitou žáků/studentů na trhu práce.

Vzdělávání je dále zmiňováno v rámci prioritní oblasti „Územní soudržnost“ např. v souvislosti s podporou integrace a aktivizace sociálně vyloučených a sociálním vyloučením ohrožených skupin obyvatelstva, dále v souvislosti s kvalitou, vybaveností, územní dostupností a rozmístěním jednotlivých typů škol či z pohledu tematiky volného času a jeho úzké vazby.

Strategie sociálního začleňování 2014-2020

Strategie popisuje prioritní téma ČR pro oblast sociálního začleňování osob v období do roku 2020 a pro čerpání z veřejných rozpočtů ČR i využívání Evropských strukturálních a investičních fondů Evropské unie (dále jen „EU“) v programovém období 2014+. Dále obsahuje přehled opatření majících vliv na sociální začleňování a boj s chudobou a přehled relevantních materiálů a zdrojů. Strategie vychází z „Dlouhodobé vize resortu práce a sociálních věcí pro oblast sociálního začleňování“ schválené ministrem práce a sociálních věcí v květnu 2012, zahrnuje však i oblasti překračující hranice resortu, které mají významný vliv na sociální začleňování osob.

Účelem „Strategie sociálního začleňování 2014 – 2020“ (dále jen „Strategie“) je přispět k plnění národního cíle redukce chudoby a sociálního vyloučení, ke kterému se ČR zavázala v rámci evropského cíle v této oblasti strategie Evropa 2020. Česká republika (dále jen „ČR“) se současně zavázala vyvinout úsilí vedoucí ke snížení počtu osob ohrožených chudobou, materiální deprivací nebo žijících v domácnostech s nízkou pracovní intenzitou o 30 000 osob.

Vize dokumentu je založena na sociálním začleňování, které je definováno jako proces, který zajišťuje, že osoby sociálně vyloučené nebo sociálním vyloučením ohrožené dosáhnou příležitostí a možností, které jim napomáhají plně se zapojit do ekonomického, sociálního i kulturního života společnosti a žít způsobem, který je ve společnosti považován za běžný.

Strategie ukazuje směr, kterým by se řešení sociálního vyloučení měla ubírat, prosazuje společensky odpovědné hodnoty vztahující se k boji se sociálním vyloučením, upozorňuje na nedostatky při hledání řešení sociálního vyloučení a zasazuje se o šíření principu mainstreamingu sociálního začleňování na všech správních úrovních.



K obecným cílům sociálního začleňování tak patří:

- zajištění účasti v zaměstnání a rovného přístupu ke všem zdrojům, právům, zboží a službám;
- prevence rizika sociálního vyloučení;
- pomoc nejvíce zranitelným;
- mobilizace všech relevantních aktérů.

Oblasti podporující sociální začleňování:

- 1) Podpora přístupu k zaměstnání a jeho udržení
- 2) Sociální služby
- 3) Podpora rodiny
- 4) Podpora rovného přístupu ke vzdělání
- 5) Přístup k bydlení
- 6) Podpora přístupu ke zdravotní péči
- 7) Zajištění slušných životních podmínek
- 8) Podpora dalším začleňujícím veřejným službám

Z hlediska metaanalýzy pro oblast vzdělávání jsou nejdůležitějšími cíli z hlediska sociálního začleňování podpora rodiny a zajištění rovného přístupu ke vzdělání pro všechny.

Podpora rodiny je součástí investic do lidského kapitálu, který je vytvářen i v rodině, a proto je rodina z hlediska sociálního začleňování pro soudržnost a další rozvoj společnosti nezbytná. V ČR představují děti a rodiny s dětmi podstatnou skupinu významně ohroženou chudobou a sociálním vyloučením. Podporovat rodinu je třeba ve všech jejích funkcích. Problémem je zejména nízká zaměstnanost rodičů, převážně matek s malými dětmi. Nestabilní pozice mladých matek na trhu práce a vyšší riziko nezaměstnanosti, které může být způsobeno jednak vysokou mírou nezaměstnanosti u absolventů škol, jednak mateřstvím. Zároveň české ženy mají omezené možnosti využívat práce na částečný úvazek a musí tedy volit mezi zaměstnáním na plný úvazek a osobní celodenní péčí o dítě v rámci rodičovské dovolené.



K dané situaci významně přispívá i nedostatek kvalitních, místně a cenově dostupných služeb péče o děti, zejména do tří až čtyř let věku.

Cíl – Podpora rodiny:

Zajistit dostupné, provázané a kvalitní služby pro rodiny, děti a mládež. Posílení ekonomické stability rodin a jejich samostatnost s důrazem na svobodu volby rodinné strategie, zejména v oblasti sladování profesního, rodinného a osobního života.

Opatření (z hlediska vzdělávání):

- c) Zajištění systémové podpory rodin při výchově dětí se specifickými potřebami
- d) Zajištění odpovídající a standardy garantované kvality širokého spektra služeb pro rodiny, děti a mládež;
- g) Rozvoj služeb péče o děti, jejich dostatečné kapacity a místní dostupnosti;
- h) Rozvoj nízkoprahových služeb na podporu rodin ohrožených sociálním vyloučením, jako jsou kluby matek, mateřská centra, předškolní kluby nebo rodičovské skupiny založené na principu svépomoci;

Kvalita předškolní výchovy a primárního vzdělávání je významnou determinantou vzdělavatelnosti člověka v pozdějším věku a podstatným faktorem pro sociální integraci. Napomáhá ke snižování sociálních rozdílů a představuje efektivní opatření k výraznému snižování nákladů budoucích sociálních politik. Investice do kvalitního a široce dostupného počátečního vzdělávání představují velké úspory budoucích sociálních výdajů. České školství je však z pohledu zahraničního srovnání podfinancované (nízké výdaje na žáka/studenta v poměru k HDP na hlavu v paritě kupní síly).

V současné době je také věnována malá pozornost vzdělávací dráze skupiny dětí a mládeže se speciálními vzdělávacími potřebami (a to jak se zdravotním postižením a zdravotním znevýhodněním, tak i těm, kteří jsou znevýhodněni sociálně). České školství není schopno dostatečně vyrovnávat handicapy znevýhodněných žáků a rozvíjet individuální potenciál každého žáka. Problémy přetrvávají nejen v případě dětí z vyloučených či ohrožených skupin obyvatel – nízká schopnost diverzifikace výuky a individualizace se dotýká každého žáka, včetně nadaných a talentovaných žáků.

V řadě případů však dochází k neodůvodněné a předčasně selekci dětí, přičemž její negativní dopady zřejmě převažují nad pozitivními. Jde o selekci způsobenou omezenou



dostupností předškolních zařízení, rozřazováním dětí při vstupu na základní školy velmi rozdílné kvality nebo do víceletých gymnázií. Vysoký podíl romských žáků je vzděláván v základních školách praktických (bývalých zvláštních školách), což svědčí o velké míře selekce dětí na základě jejich etnicity. ČR v rámci svých opatření usiluje o nastavení podmínek zabezpečujících respektování potřeb sociálně znevýhodněných žáků a žáků s diagnózou lehkého mentálního postižení. V řadě základních škol hlavního vzdělávacího proudu však dosud nejsou vytvořeny adekvátní podmínky pro vzdělávání těchto dětí v běžných třídách.

Jednou z nezbytných podmínek pro vzdělávání dětí v běžných třídách je vybudování prostředí „rovného přístupu“ v českých základních školách.

Cíl - zajištění rovného přístupu ke vzdělání pro všechny. Opatření pro splnění cíle:

- a) Zajistit podmínky (materiální, technické, finanční, personální) pro vzdělávání ve školách hlavního vzdělávacího proudu pro všechny děti, žáky a studenty;
- b) Zkvalitnění a rozvoj poradenského systému za účelem zajištění rovného přístupu ve vzdělávání (od předškolního po vysokoškolské, vč. prevence rizikového chování);
- c) Zajištění podpory rovného přístupu ve vzdělávání prostřednictvím mimoškolních aktivit (podpora efektivního zájmového a neformálního vzdělávání);
- d) Minimalizace rizik spojených s rizikovým chováním u dětí, žáků a studentů se speciálními vzdělávacími potřebami prostřednictvím podpory standardizovaných a certifikovaných služeb v oblasti primární prevence rizikového chování ve vzdělávání, ve spolupráci s rodinou a sociálními službami;
- e) Podpora rozvoje a tvorby místních strategií rozvoje výchovně vzdělávací soustavy a systematické sociálně pedagogické intervence v domácnostech ohrožených sociálním vyloučením;
- f) Podpora poradenských, intervenčních a aktivizačních služeb v činnosti vzdělávacích institucí;
- g) Podpůrné služby k získání a dokončení vzdělání pro osoby ze sociálně znevýhodňujícího prostředí podporujících jednak samotné žáky a studenty ve studiu, tak



jejich rodiče v podpoře svých studujících dětí;

h) Propojení a spolupráce škol, rodin, sociálních služeb a orgánů sociálně právní ochrany dítěte.

Dohoda o partnerství pro programové období 2014-2020

Dokument stanovuje cíle a priority pro efektivní využívání Evropských strukturálních a investičních fondů (ESIF) za účelem naplnění strategie Evropa 2020 na základě vydefinovaných národních priorit. ESIF zahrnují Evropský fond pro regionální rozvoj (EFRR), Evropský sociální fond (ESF), Fond soudržnosti (FS), Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova (EZFRV) a Evropský námořní a rybářský fond (ENRF).

Rozvoj vzdělávání je v tomto dokumentu zahrnut pod Národní rozvojovou prioritu Zvýšení konkurenceschopnosti ekonomiky.

Společenský a ekonomický rozvoj ČR bude ve stále větší míře podmíněn vzdělaností a tedy kvalitou vzdělávacího systému.

Hlavní identifikované problémy a potřeby rozvoje:

- Nedostatečná úroveň kvality počátečního vzdělávání - Výsledky žáků a studentů na úrovni ZŠ a SŠ se zhoršují prakticky ve všech sledovaných oblastech. Žáci nedosahují výsledků svých vrstevníků před deseti až patnácti lety. Úroveň základních znalostí českých žáků není uspokojivá. Současný nepříznivý stav je výsledkem několika faktorů, jejichž systematické řešení je nutné ke změně tohoto trendu.
- Kvalita ředitelů a pedagogických pracovníků - současné postavení a role pedagogů nemá odpovídající ohodnocení a společenskou prestiž. Věkový průměr pedagogů je v ČR (v mezinárodním srovnání) vysoký. Úroveň pregraduální přípravy pedagogů je nízká, s nedostatečným podílem praxe a nepřizpůsobuje se změnám v oblastech, které přináší společenský a technologický rozvoj. Pro odborníky neexistují stimulační nástroje pro vstup do škol. Management škol je výkonný, ale nezaměřuje se na výsledky ve vzdělávání žáků, je spíše ekonomicko-finančním řízením. Také většina



zřizovatelů škol neumí pracovat s informacemi o kvalitě školy.

- Podinvestovaná infrastruktura MŠ, ZŠ a SŠ a dalších vzdělávacích organizací, která neodpovídá demografickým trendům na místní úrovni a potřebám kvalitního rozvoje přenositelných i odborných kompetencí relevantních pro trh práce.
- Rozdíly v materiálně-technickém vybavení jednotlivých škol a školských zařízení. Digitální a otevřené vzdělávací zdroje a software pro individualizaci výuky jsou využívány neefektivně, což je dánno jak nízkými kompetencemi učitelů, tak nízkým technickým vybavením, a dále nedostatečnou vnitřní konektivitou škol a špatným připojením k internetu ve venkovských oblastech obecně.
- Nedostatečná úroveň strategického vedení vzdělávání k lepším výsledkům na všech úrovních počátečního vzdělávání, spojená též se změnami danými decentralizací a zvýšením autonomie škol.
- V ČR není rozvinutý monitoring kvality výsledků vzdělávací činnosti. Chybí vymezení kvality práce učitele i ředitele, kvality práce školy a pravidelné poskytování zpětné vazby všem zmiňovaným subjektům ve vztahu ke stanoveným kritériím kvality.
- Žákovské cíle vzdělávání jsou vymezeny příliš obecně a nejsou prioritizovány, učitelé nemají povinnost sledovat individuální pokrok každého žáka vzhledem ke stanoveným cílům a nemají k tomu potřebnou metodickou podporu ani podmínky. V oblasti počátečního vzdělávání se týkají dopracování a zavedení systému hodnocení škol a zatraktivnění povolání učitele.
- V oblasti ZŠ a SŠ je proto potřeba více zaměřit výuku na širší možnosti uplatnění a zlepšit schopnosti žáků v těchto kompetencích. Tím se zlepší schopnost absolventů flexibilně reagovat na změny a tudíž i jejich uplatnitelnost na trhu práce. Pro tuto změnu je také nutné otevřít školy spolupráci s mimoškolními subjekty neformálního a zájmového vzdělávání a zvýšit pochopení a podporu vzdělávání ke klíčovým kompetencím ze strany rodičů a veřejnosti. Rozvoj lidských zdrojů pro oblast počátečního vzdělávání. Jde především o zlepšení← pre-graduální přípravy pedagogických pracovníků a podporu jejich dalšího



profesního růstu včetně systematické podpory začínajících pedagogických pracovníků, rozvoj kompetencí vedoucích pracovníků škol a zřizovatelů.

- Zajištění rovného přístupu ke kvalitní vzdělávací infrastruktuře. Strategicky zacílené a odůvodněné investice do vzdělávací infrastruktury pro rozvoj kompetencí dětí a žáků mateřských, základních a středních škol na základě místních/krajských akčních plánů, které vznikají v souladu se vzdělávací politikou ČR, zohledňují potřeby místních partnerství, demografického rozvoje a trhu práce a vážou potřeby infrastruktury k potřebám rozvoje kvality vzdělávání v místě.
- Vytvoření uceleného systému národního monitoringu kvality výsledků vzdělávací ← činnosti dle doporučení OECD v počátečním vzdělávání, aby poskytoval potřebné informace pro systémové řízení na úrovni státu, regionů, škol a učitelů, rodičů a žáků a pro kontinuální zlepšování práce všech aktérů a dále umožňoval identifikovat nerovnosti ve vzdělávacím systému a vést k jejich odstraňování.
- Zkvalitnění předškolního vzdělávání, zejména prostřednictvím zvyšování kompetencí - pedagogických pracovníků ve stěžejních oblastech (matematická a čtenářská pregramotnost, polytechnické vzdělávání, problematika začleňování dětí se SVP) a prostřednictvím investic do kvalitního vybavení (nedostatečné kapacity předškolního vzdělávání jsou řešeny v kapitole Trh práce, zvýšení účasti sociálně znevýhodněných dětí na předškolním vzdělávání v následující podkapitole). Zajištění podmínek pro efektivní řízení vzdělávání na úrovni státu, regionů, obcí← i jednotlivých škol.

Evropa 2020

Strategie Evropa 2020 předkládá tři vzájemně se posilující priority:

- Inteligentní růst: rozvíjet ekonomiku založenou na znalostech a inovacích
- Udržitelný růst: podporovat konkurenceschopnější a ekologičtější ekonomiku méně náročnou na zdroje



- Růst podporující začlenění: podporovat ekonomiku s vysokou zaměstnaností, jež se bude vyznačovat sociální a územní soudržností

EU potřebuje vymezit úroveň, které by chtěla dosáhnout do roku 2020. Za tímto účelem Komise navrhuje následující hlavní cíle EU:

- 75 % obyvatelstva ve věku od 20 do 64 let by mělo být zaměstnáno
- 3 % HDP EU by měla být investována do výzkumu a vývoje
- v oblasti klimatu a energie by mělo být dosaženo cílů „20-20-20“
- podíl dětí, které ukončí školní docházku, by měl být pod hranicí 10 % a nejméně 40 % mladší generace by mělo dosáhnout terciární úrovně vzdělání
- počet osob ohrožených chudobou by měl klesnout o 20 milionů.

Politika EU v oblasti vzdělávání je založena na spolupráci mezi členskými státy. Členské státy jsou nadále odpovědné za obsah výuky a organizaci vzdělávacího systému a systému odborného vzdělávání a jejich kulturní a jazykovou rozmanitost. Evropská spolupráce v oblasti odborného vzdělávání a přípravy od roku 2002 probíhá podle tzv. Kodaňského procesu, kdy si členské státy a další zúčastněné země stanovují každé 2 roky konkrétní cíle. Tato spolupráce byla v roce 2010 znova posílena přijetím tzv. Komuniké z Brugg.

Strategický rámec udržitelného rozvoje ČR

Strategický rámec udržitelného rozvoje České republiky je dokument, jehož hlavním cílem je shrnout na obecné úrovni klíčová téma, problémy a možná řešení.

Na oblast vzdělávání se primárně zaměřuje priorita 2.3 „Rozvoj lidských zdrojů, podpora vzdělávání, výzkumu a vývoje“ obsažená v rámci prioritní osy číslo 2 „Ekonomika a inovace“.

V rámci této priority jsou stanoveny dva cíle:

- Cíl 1: Podpořit vzdělávání a rozvoj lidských zdrojů
- Cíl 2: Podpořit výzkum, vývoj a inovace

První cíl je orientován na začlenění vzdělávání do celkové strategie sociálně-



ekonomického rozvoje ČR a v návaznosti na to i na větší podporu investic do vzdělávání. Cíl by měl být naplněn prostřednictvím rozvoje a zkvalitňování systému vzdělávání všech typů a úrovní, což v konečném důsledku povede k větší uplatnitelnosti osob na trhu práce i všeobecně v běžném životě.

Druhý cíl je orientován především na podporu průmyslového výzkumu a vývoje. Vzdělávání je v rámci tohoto cíle orientováno především na podnikatelské subjekty, ale jeho role je spatřována i v oblasti spolupráce univerzit a jejich studentů s firmami, výzkumnými pracovišti, apod.

Vzdělávání jako takové je zmiňováno na mnoha místech dokumentu, v souvislosti s řešenou tématikou (např. v rámci prioritní osy 4 „Krajina, ekosystémy a biodiverzita“ je mj. zmiňována důležitost podpory environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty či v rámci prioritní osy 5 „Stabilní a bezpečná společnost“ je význam kvality vzdělávacích aktivit a význam zásad inkluzivního vzdělávání zmiňován v oblasti prevence sociálně patologických jevů či kriminality, apod.).

Národní plán výuky cizích jazyků

Cílem Národního plánu výuky cizích jazyků je vytvořit odpovídající podmínky pro zvýšení jazykových znalostí a jazykových kompetencí obyvatelstva České republiky v cizích jazycích, aby občané dovedli porozumět a komunikovat i v cizích jazycích. Požadavek, aby každý občan Evropy byl schopen komunikovat kromě mateřského jazyka alespoň ve dvou dalších jazycích, je v oblasti obsahu vzdělávání naplňován postupným vytvářením rámcových vzdělávacích programů pro jednotlivé obory vzdělávání.

Jazykové vzdělávání v českém školství má dlouholetou tradici a má k dispozici velmi kvalitně zpracované metodické postupy, které jsou stále modernizovány a harmonizovány

Volba druhého cizího jazyka se bude odvíjet z podstaty mnohojazyčnosti tedy dostatečně široké nabídky dalších jazyků (francouzština, ruština, italština, španělština a jiné.)

Nabídka jazykového vzdělávání všem občanům vyžaduje dostatečný počet kvalitních učitelů cizích jazyků. Tento úkol stojí na prvním místě realizace celého plánu. Budou podporovány zahraniční studijní pobory budoucích učitelů i učitelů všech typů škol.



V této souvislosti je třeba rovněž zmínit velmi účinný nástroj ke zlepšení jazykových znalostí a dovedností žáků, a to výuku některých předmětů (úplně nebo částečně) v cizím jazyce (tzv. CLIL – Content and Language Integrated Learning), která umožňuje, aby si žáci zároveň obsahem učiva zlepšovali a osvojovali i kompetence v cizím jazyce.

Strategie celoživotního učení ČR

Současné koncepce celoživotního učení:

- Od kolébky do zralého věku – profesní stálá příprava, osobní rozvoj, aktivní občanství, podpora rozvoje společnosti
- Zaměstnanost – jedinec má solidní základní vzdělání a následné celoživotní učení probíhá na základě potřeby přizpůsobit se současným výrobním procesům a strukturám – osobní rozvoj je chápán jako čistě soukromá věc
- Modernizace společnosti a ekonomiky – zaměřeno na změnu tradičních názorů na rozdelení života na fáze učení – práce – důchod
- Sociální inkluze – zabývá se skupinou, jejichž počáteční vzdělávání a příprava nebyla uspokojivá a adekvátní, je potřeba nápravy, doplnění

Současná vize na podporu celoživotního učení v ČR zdůrazňuje ekonomický, environmentální i sociální aspekt přínosu celoživotního učení. Na základě toho se zaměřuje na podporu:

- Osobního rozvoje
- Sociální soudržnosti a aktivního občanství
- Zaměstnanosti

Hlavní strategické směry Strategie:

- Uznání, prostupnost - vytvoření otevřeného prostoru pro celoživotní učení včetně uznávání výsledků neformálního a informálního učení. Na základě tohoto přijat zákon o ověřování a uznávání výsledků dalšího vzdělávání, sestavena národní soustava rekvalifikací.
- Rovný přístup – snaha podporovat dostupnost a rovnost šancí v přístupu ke



vzdělávacím příležitostem během celého životního cyklu. Za tímto účelem je třeba rozšířit nabídku vzdělávacích příležitostí, zajistit její rozmanitost a pestrost, s ohledem na inkluzi.

- Funkční gramotnost – snaha jejího rozvoje, včetně rozvoje celoživotních kompetencí k učení.
- Sociální partnerství – je třeba rozvíjet spolupráci se sociálními partnery, podporovat soulad nabídky vzdělávacích příležitostí s potřebami ekonomického, environmentálního a sociálního rozvoje.
- Stimulace poptávky – snaha o vzbuzení zájmu po celoživotním učení u všech cílových skupin
- Kvalita – podporovány a propagovány by měli být kvalitní nabídky vzdělávacích příležitostí, včetně snahy o jejich dostupnost
- Poradenství – je nezbytným předpokladem pro úspěšné fungování kvalitního systému celoživotního učení Opatření vedoucí k zajištění kvalitního a dostupného dalšího vzdělávání
- Stimulovat jednotlivce i zaměstnavatele k rozšíření účasti na dalším vzdělávání a ke zvýšení investic do dalšího vzdělávání, provázat systémovou a programovou složku finanční podpory dalšího vzdělávání
- Zajistit uznání různých vzdělávacích cest k získání kvalifikace
- Vytvořit podmínky pro sladění nabídky vzdělávání s potřebami trhu práce
- Rozvinout nabídku dalšího vzdělávání podle potřeb klientů a zajistit dostupnost vzdělávacích institucí
- Zvýšit úroveň vzdělávání zaměstnanců podniků tak, aby se stalo účinným faktorem posilování konkurenceschopnosti podniků a profesní flexibility zaměstnanců
- Zvýšit kvalitu dalšího vzdělávání
- Rozvinout informační a poradenský systém pro uživatele dalšího vzdělávání



Strategie prevence kriminality v České republice na léta 2016 až 2020

Česká republika se řadí mezi moderní demokratické země, které v zajišťování bezpečnosti a veřejného pořádku podporují preventivní přístupy, k čemuž vytváří vhodné systémové, organizační i finanční předpoklady.

Prevence kriminality zahrnuje veškerá opatření ke snižování rizika výskytu trestních činů, jakož i jejich škodlivých důsledků pro jednotlivce a společnost, včetně strachu z kriminality. Je prokázáno, že dobře naplanované strategie prevence kriminality nejenže předcházejí trestné činnosti a viktimizaci, ale podporují bezpečnost společnosti a přispívají k udržitelnému rozvoji států. Zlepšují kvalitu života a přinášejí dlouhodobé výhody ve smyslu snižování nákladů spojených se systémem trestní justice i dalších společenských nákladů vyplývajících z trestné činnosti.

Strategie vychází z priorit daných Programovým prohlášením vlády ČR, mezi které patří mj. „klást důraz na preventivní programy, úzkou komunikaci s místními samosprávami a na vybalancování prvků prevence a represe tak, aby se efektivně eliminovaly příčiny vzniku sociálních střetů“, „komplexně řešit napětí v sociálně citlivých lokalitách“, „usilovat o vysoký standard ochrany lidských práv“, „minimalizovat rizika recidivy po propuštění“, „posílit ochranu obětí trestné činnosti“, „podporovat zvýšení finanční gramotnosti“, „nesmlouvavý boj proti lichvě“, „rozvoj občanské společnosti a podpora nestátních neziskových organizací“. V oblasti kriminality vláda deklarovala, že považuje za „výhodnější zaměření na prevenci, zejména v oblasti kriminality mladistvých“.

Strategické cíle:

Nadále rozvíjet, posilovat spolupráci, kompetence a kapacity dotčených subjektů, rozšiřovat pomoc obětem trestních činů, zvyšovat efektivitu přijímaných preventivních opatření a reagovat na nové hrozby a trendy, které se v oblasti bezpečnosti a veřejného pořádku objevují.

Priority:

- usilovat o eliminaci všech forem diskriminace včetně rasismu, xenofobie, náboženské netolerance, mj. prostřednictvím osvěty, vzdělávacích aktivit;
- usilovat o vytváření bezpečného a pozitivního prostředí ve školách



prostřednictvím ochrany dětí před všemi formami násilí, šikany a sexuálního zneužívání;

Moderní demokratické státy řadí pomoc obětem trestné činnosti i dalších deliktů mezi základní priority v oblasti prevence, trestní politiky, sociální práce, zdravotních služeb ad. Zvýšená pozornost je věnována právě skupinám zvlášť zranitelných obětí, mezi něž patří např. děti, senioři, osoby zdravotně či mentálně hendikepované, oběti domácího násilí, obchodování s lidmi, sexuálních deliktů apod.

Primární prevence je zaměřena na celou populaci, dospělé i děti. Zahrnuje především výchovné, vzdělávací, volnočasové, osvětové a poradenské aktivity zaměřené na nejširší veřejnost. Zvláštní pozornost je věnována pozitivnímu ovlivňování příslušných hodnotových měřítek zejména dětí a mládeže. Realizace primární prevence je zejména rolí rodiny a škol, v praxi se jí často věnuje také Policie ČR i jednotlivé obecní policie (nejčastěji právě v prostředí škol).

Oblast kriminality, chování a cíle pachatelů, možnosti ochrany obětí se vlivem změn ve společnosti, v právních normách, vlivem nových technologií neustále dynamicky vyvíjejí, mění, přizpůsobují novým podmínkám. Tomu je třeba přizpůsobovat i aktivity a opatření směřující k předcházení negativním dopadům těchto změn, případně nové prostředí využívat ve svůj prospěch (např. nové technologie uplatnitelné v situační prevenci).

Pomoc obětem trestné činnosti, práce s dětmi a mládeží

Specifické cíle:

- Rozvíjet oblast primární prevence, zejména ve vztahu k dětem a mládeži
- Podporovat rozvoj služeb pro ohrožené děti a rodiny včetně vytvoření minimální sítě služeb pro ohrožené rodiny a děti na lokální úrovni.

Komplexní přístup k prevenci kriminality v rizikových lokalitách

Specifické cíle:

- Při řešení bezpečnostní situace a prevence kriminality v rizikových (zejména sociálně vyloučených) lokalitách uplatňovat komplexní přístup založený na spolupráci odpovědných partnerů a kombinaci opatření cílených na příčiny problémů.



- Podporovat projekty zaměřené na předcházení radikalizaci, extremismu, rasismu a xenofobii či jiným formám nesnášenlivosti

Nové hrozby a přístupy k prevenci kriminality

Specifické cíle:

- Podporovat a realizovat projekty zaměřené na boj proti kriminalitě ve virtuálním prostředí, zejména na informovanost o existujících rizicích a možnostech ochrany před nimi

Národní strategie bezpečnosti silničního provozu

Počet usmrcených zranitelných účastníků silničního provozu je chápán jako jeden z nejzávažnějších problémů bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích v ČR. Chodci a cyklisté jsou nejzranitelnějšími účastníky silničního provozu a tvoří 30 % obětí v silničním provozu. Tento podíl se nedáří snižovat, a proto je cíleno na zvýšení ochrany dětí a žáků na pozemních komunikacích, což je jednou z priorit dopravní politiky Ministerstva dopravy ČR a je jí věnována speciální pozornost, stejně je tomu i u dalších subjektů, včetně nevládních organizací.

Nezastupitelnou roli v této oblasti má škola. Je třeba si uvědomit, že žáci základních škol jsou účastníky silničního provozu a budoucími řidiči a právě u nich může začít možná náprava chování a návyků celé společnosti, které se mj. odrážejí v chování v silničním provozu. Žáci rovněž dokážou ovlivnit chování svých rodičů. Smrtelná a těžká zranění dětí poznamenávají život celých rodin na několik let či generací. Proto je v základních školách efektivní realizace témat týkajících se prevence bezpečnosti v silničním provozu obzvláště významná. Ministerstvo dopravy zajistilo zahájení kontinuální dopravní výchovy od rodiny po mateřské, základní a střední školy. Došlo také k rozvíjení a podpoře nových forem dopravní výchovy na všech stupních škol v rámci školních vzdělávacích programů. Byly zajisteny mediální kampaně zaměřené na zvýšení ochrany dětí, spojené s vydáním příruček určených pro rodiče dětí, zajištění jejich distribuce do škol a zdravotnických zařízení. V rámci prevence dětských úrazů v dopravě bylo přistoupeno k distribuci materiálů vydaných v minulých letech. Témata dopravní výchovy jsou v Rámcovém vzdělávacím programu pro základní vzdělávání (RVP ZV) zpracována a vzhledem k tomu, že je problematika rozložena do několika vzdělávacích oblastí, může být konцепční příprava výuky pro učitele náročnější, proto je



předkládán tento materiál jako vhodná pomůcka pro pedagogy k ucelené a efektivní realizaci dané problematiky. Návrhy cílů, dílčích výstupů a učiva jsou pouze doporučené. Je na každé škole, jak návrh využije pro úpravu svého ŠVP, pro plánování výuky a pro zajištění výsledků vzdělávání.

Koncepce (projekt) včasné péče o děti ze sociokulturně znevýhodňujícího prostředí v oblasti vzdělávání

Cílovou skupinou, které je včasná péče určena, jsou děti ze sociálně a sociokulturně znevýhodňujícího prostředí. Sociokulturně znevýhodňujícím prostředím rozumíme pro účely tohoto dokumentu takové sociální a kulturní prostředí, které dítěti znesnadňuje zapojení do hlavního vzdělávacího proudu. Včasná péče v oblasti vzdělávání bude poskytována dětem ze sociálně a sociokulturně znevýhodňujícího prostředí a jejich rodinám především v období od tří let života dítěte do zahájení školní docházky. V tomto období bude realizována především formou předškolního vzdělávání a formou podpory kompetencí rodičů k rozvíjení potenciálu dítěte v jeho přirozeném prostředí.

Včasné peči zde chápeme jako souhrn opatření, které mají za cíl identifikovat možná rizika v rozvoji osobnosti dětí a předcházet hrozícím negativním důsledkům sociokulturního znevýhodnění ve vzdělanostní, morální a sociální kultuře osobnosti vymezené skupiny dětí.

Dokument zdůvodňuje potřeby včasné péče ve vztahu k následné školní úspěšnosti dětí ze sociokulturně znevýhodňujícího prostředí, jmenuje největší rizika a problémy, ale i příležitosti, které jsou v systému vzdělávání vytvořeny k realizaci včasné péče.

Dokument jmenuje doporučení k zabezpečení podmínek k optimálnímu rozvoji dětí cílové skupiny před nastupem do povinné školní docházky:

- zajistit provázání jednotlivých institucí, které o děti pečují (sociálně-právní ochrana dítěte, příslušná zdravotnická zařízení, pedagogicko-psychologické poradenství) ve sjednoceném systému,
- vedle osvěty a motivace v cílových komunitách je potřebné hledat i nástroje, které vytvoří tlak na rodiče, jejichž dítě zjevně v důsledku sociokulturně znevýhodňujícího prostředí rodiny potřebuje navštěvovat předškolní zařízení,
- programy a opatření v oblasti dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků,



kterí působí v předškolním vzdělávání,

- programy a opatření zaměřené na zvýšení počtu dětí ze sociokulturně znevýhodňujícího prostředí, které budou absolvovat předškolní vzdělávání v mateřských školách nebo v přípravných třídách
- společné programy a opatření resortu školství, mládeže a tělovýchovy, práce a sociálních věcí a resortu zdravotnictví, které budou působit na rodiče dětí ze sociálně znevýhodňujícího prostředí, aby převzali větší zodpovědnost za rozvoj dětí v období před nástupem do povinné školní docházky, a aby se předškolní přípravou dětí seriózně zabývali.
- realizace programů zaměřených na pilotní ověřování projektů včasné péče o děti ze sociokulturně znevýhodňujícího prostředí. Projekty budou zaměřeny na:
 - vytvoření středisek včasné péče při mateřských školách nebo základních školách zřizujících přípravné ročníky,
 - vytvoření a realizace pobytových kurzů pro rodiče a děti ze sociokulturně znevýhodňujícího prostředí ve věku od tří let do zahájení školní docházky,
 - vytvoření a realizace prezenčních dlouhodobých kurzů pro rodiče a děti ze sociokulturně znevýhodňujícího prostředí ve věku od tří let do zahájení školní docházky.

Připravovaná podpora včasné péče o děti ze sociokulturně znevýhodňujícího prostředí v oblasti vzdělávání je spojena především se vzděláváním pedagogických pracovníků, zaměřeným na popsaná rizika a klíčové problémy, které dosud u pedagogů přetrvávají.

K řešení problémů integrace sociokulturně znevýhodněných je připraven národní rozvojový projekt MINORITY (pracovně Otevřená cesta) s názvem „Zlepšení podmínek vzdělávání žáků ze sociokulturně znevýhodněného prostředí a minorit v hlavním vzdělávacím proudu“.



Koncepce podpory rozvoje nadání a péče o nadané na období let 2014–2020

Česká republika nemá dosud zpracovanou národní strategii péče o nadané. Potřeba věnovat se nadaným a talentovaným vedla k tvorbě koncepcí. Dokument navazuje na „Koncepci péče o mimořádně nadané děti a žáky pro období let 2009–2013“.

Nová Koncepce 2014 – 2020 se odlišuje od předchozí koncepce zejména v tom, že se neomezuje pouze na cílovou skupinu (mimořádně) nadaných dětí, žáků a studentů, nýbrž je zaměřena šířeji – na podporu identifikace, rozvoje a uplatnění nadání dětí, žáků a studentů (dále jen podpora nadání).

Koncepce 2009 – 2013 byla již realizována, ovšem stále přetrvává značná roztríštěnost aktivit jednotlivých subjektů, tj. skutečný systém péče o nadané a mimořádně nadané děti a žáky zatím vytvořen nebyl. Vytvoření systému koordinace je proto klíčovým úkolem nové koncepce na období let 2014 – 2020. Tento úkol přesahuje hranice resortu MŠMT (očekává se spolupráce zejména s NIDV a NÚV). Současně je nová koncepce brána tak, že se neomezuje pouze na cílovou skupinu (mimořádně) nadaných dětí, žáků a studentů, nýbrž je zaměřena šířeji – na podporu identifikace, rozvoje a uplatnění nadání dětí, žáků a studentů.

Koncepce 2014-2020 vychází Strategie vzdělávací politiky ČR do roku 2020, jejíž součástí je i podpora nadaných. Citováno ze Strategie: „budeme podporovat kompenzaci všech typů znevýhodnění a rozvoj všech typů nadání, a to na principu individualizace podpory“ (s. 17) a „rozšiřovat nabídku vzdělávacího poradenství, které bude žákům, včetně žáků nadaných, pomáhat nejen s volbou školy, ale rovněž s volbou vzdělávacích možností v rámci školního a zájmového vzdělávání, s orientací v mimoškolních vzdělávacích příležitostech, zdrojích a službách“. (s. 24)

Oblasti Koncepce 2014-2020:

- podpora dlouhodobé a systematické práce s talentovanými dětmi a mládeží, zahrnuje jak formální, tak zájmové a neformální vzdělávání
- zavedení změn v legislativě (vymezit kategorie nadaný žák a mimořádně nadaný žák, zahrnout nadané do skupiny dětí, žáků a studentů se SVP, zahrnout do typů nadání uvedených ve Vyhlášce „73“ manuální dovednosti, možnost akcelerace žáka v některých předmětech na dvou školách různého stupně: MŠ/ZŠ, ZŠ/SŠ,



SŠ/VŠ)

- vytvářet metodiky a speciální materiály pro podporu nadání ve škole i mimo školu, zaměřit se i na práce s nadanými dětmi se zdravotním postižením
- podpora koordinátorů péče o nadané (psychologové, speciální pedagogové, pedagogové,...), příprava budoucích pedagogů (zavedení oblasti péče o nadané a rozvoj talentu do studijního programu)
- podporovat spolupráci škol se zaměstnavateli a profesními svazy/organizacemi, zapojit do řešení otázek podpory nadání externí experty
- na MŠMT vytvořit pozici koordinátora
- systematicky zapojovat ČR do mezinárodních struktur (zejména CEE-Forum) a projektů, navázat užší spolupráci se Slovenskem
- vytvářet příležitosti pro realizaci výzkumu s nadanými
- vytvořit pracovní skupiny pro oblast soutěží a volnočasových aktivit pro podporu nadání



3.1.2.2 Strategické dokumenty v rámci ORP

| Regionální a krajské strategické dokumenty | |
|---|---|
| Název | link |
| Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Jihomoravského kraje 2020 - 2024 | https://www.krijhomoravsky.cz/Default.aspx?ID=402394&TypeID=2 |
| Strategie území správního obvodu ORP Znojmo v oblasti předškolní výchovy a základního školství, sociálních služeb, odpadového hospodářství, zaměstnanosti a podpory podnikání 2015 - 2024 | http://www.smocr.cz/obcesobe-docs/Znojmo/SD_Znojmo.pdf |
| Strategický plán rozvoje města Znojma na období 2016–2022 | https://m.znojmocity.cz/assets/File.ashx?id_org=19341&id_dokumenty=47382 |
| SCLLD MAS Znojemké vinařství 2014 - 2020 | http://www.znojemskevinarstvi.cz/strategie-clld-2014-2020 |



Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Jihomoravského kraje 2020 – 2024

Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Jihomoravského kraje je základním strategickým dokumentem v oblasti školství na úrovni kraje. Na základě zjištění v analytické části dokumentu byla navržena návrhová část, kde jsou stanoveny čtyři priority a 16 specifických cílů a k jednotlivým specifickým cílům je stanoveno 79 opatření. Gesci za realizaci všech opatření má odbor školství Krajského úřadu Jihomoravského kraje.

Přehled priorit a cílů:

- Priorita 1: Kvalita vzdělávání
 - Cíl 1: Kvalita procesu vzdělávání, monitorování a hodnocení vzdělávání
 - Cíl 2: Podpora pedagogických pracovníků a ředitelů škol
 - Cíl 3: Podpora polytechnického vzdělávání
 - Cíl 4: Podpora „bezpečného školního prostředí“
 - Cíl 5: Podpora rozvoje výuky cizích jazyků
 - Cíl 6: Podpora vzdělávání pro udržitelný rozvoj
- Priorita 2: Rovné příležitosti ve vzdělávání
 - Cíl 1: Podpora společného vzdělávání
 - Cíl 2: Podpora poradenského systému
 - Cíl 3: Podpora škol samostatně zřízených pro děti a žáky se zdravotním postižením jako odborných a metodických center pro školy hlavního vzdělávacího proudu a pro vzdělávání dětí a žáků s těžkým zdravotním postižením
 - Cíl 4: Podpora znevýhodněných
 - Cíl 5: Podpora nadaných a talentovaných dětí, žáků a studentů
- Priorita 3: Sbližování vzdělávání a trhu práce
 - Cíl 1: Podpora odborného vzdělávání a spolupráce škol a zaměstnavatelů
 - Cíl 2: Podpora podnikavosti, iniciativy a kreativity



- Cíl 3: Rozvoj kariérového poradenství
- Cíl 4: Rozvoj škol jako center dalšího profesního vzdělávání
- Priorita 4: Efektivita vzdělávání
 - Cíl 1: Budování efektivní sítě škol a školských zařízení

Jednotlivé priority a cíle jsou v tomto strategickém dokumentu dále popsány a rozpracovány jednotlivá opatření. Pro naplňování Dlouhodobého záměru (DZ) kraje jsou u každého cíle jednotlivá opatření, kterými bude realizace specifického cíle naplňována. Kompetence v rámci naplňování DZ náleží zastupitelstvu a radě kraje, které jsou informovány 1x ročně v rámci Výroční zprávy o stavu a rozvoji vzdělávací soustavy v Jihomoravském kraji. Gesci za naplňování prioritních cílů DZ kraje má ve všech případech odbor školství Krajského úřadu Jihomoravského kraje, který provádí společně se spolupracujícími subjekty za každý školní rok vyhodnocení DZ kraje. Do implementace je zapojena také řada spolupracujících subjektů, které jsou uvedeny u jednotlivých konkrétních opatření. Dokument je stále aktuální. Zastupitelstvo Jihomoravského kraje ho schválilo na svém 30. zasedání dne 18.05.2020.

Strategie území správního obvodu ORP Znojmo v oblasti předškolní výchovy a základního školství, sociálních služeb, odpadového hospodářství, zaměstnanosti a podpory podnikání 2015 – 2024

Vize pro spolupráci obcí v území vymezeném správním obvodem ORP Znojmo, konkrétně její část, která se zaměřuje na předškolní výchovu a základní vzdělávání, logicky propojuje několik klíčových témat, která jsou pro řešení dané oblasti zásadní. Převážně se jedná o téma efektivního využívání finančních prostředků, které směřují do školství jak se státního rozpočtu, tak rozpočtů konkrétních zřizovatelů školských zařízení, tzn. obcí. Dále je dokument se zaměřen na téma, jak snížit administrativní zátež zřizovatelů a ředitelů škol, pokusit se o sdílení informací relevantních pro jejich kvalitní práci, sdílení dobré praxe a společný postoj k neustálým legislativním změnám, které ohrožují stabilizaci sítě mateřských a základních škol ve sledovaném území. Jak vyplývá z analytické části oblasti školství, disponuje sledované území dostatečnými kapacitami mateřských a základních škol, přičemž kapacita mateřských škol je využívána optimálně, naopak poměrně nevyužitá se jeví kapacita základních škol.



Mezi slabé stránky území patří:

- nedostatečné finanční prostředky v rozpočtech obcí na pokrytí investičních potřeb mateřských a základních škol,
- nevyhovující dopravní dostupnost pro žáky, kteří přechází z 1. stupně na 2. stupeň
- absence zařízení pro děti do tří let věku.

K silným stránkám našeho území patří:

- relativně hustá síť a dostupnost mateřských a základních škol,
- přeshraniční spolupráce v oblasti školství, podporující výuku německého jazyka
- dostatečné množství kvalifikovaných pedagogů.

Obce ORP Znojmo hájí společné zájmy v oblastech, které ovlivňují život každého z nás. Díky podrobné analytické části, která byla v rámci ORP v oblasti školství zpracována, byla zjištěna data, která pomohla určit základní problémové okruhy odpovídající reálným potřebám v oblasti školství v rámci ORP. Jedná se o ty nejzávažnější problémy v daném tématu školství na území ORP Znojmo, které vzešly z provedené analýzy, a na kterých se shodli všichni členové fokusní skupiny.

Stanovené problémové okruhy:

- nedostatek finančních prostředků k financování sítě mateřských a základních škol,
- nedostatek aktuálních informací,
- velká administrativní zátěž a
- společný postoj k legislativním změnám.



Z definovaných okruhů vzešly dílčí cíle, které jsou stěžejní složkou návrhové části souhrnného dokumentu. Zvolené cíle povedou k řešení identifikovaných problémových okruhů a k vyřešení jednotlivých problémů definované v problémovém okruhu.

Definované cíle:

- Zavést společný nákup a následné sdílení speciálních didaktických pomůcek
- Společně organizovat exkurze, výlety, poznávací pobytové zájezdy
- Vytvořit přehledný informační webový portál
- Zajistit dotační monitoring
- Podporovat přímý podíl ředitelů a zřizovatelů na návrzích legislativních změn
- Navázat přímý kontakt s navrhovateli legislativních změn

Strategický plán rozvoje města Znojma na období 2016–2022

Strategický plán rozvoje města je základním strategickým dokumentem, který se však problematice školství věnuje pouze okrajově. V analytické části je v souvislosti se školstvím pouze výčet jednotlivých typů školských zařízení na území města Znojma a jejich naplněnost, popř. vývoj. Hodnotí také technický stav jednotlivých zařízení.

Údaje o naplněnosti zařízení 2014 / 2015:

- **MŠ**
 - Počet dětí: 1222
 - Kapacita: 1244
 - Naplněnost: 98,2%
- **ZŠ** ○ Počet dětí: 3753
 - Kapacita: 4687
 - Naplněnost: 80,1%



V návrhové části se strategie dotýká školství v pilíři č. 1: Sociální soudržnost, školství, kultura a sport. Konkrétně cíl 1.1. Ten se dále dělí na 5 hlavních opatření a vazby na další cíle.

Cíl 1.1: Zvyšovat kvalitu školství, zajistit dostatečnou kapacitu předškolních zařízení a podporovat atraktivitu učňovského školství

Opatření v cíli č. 1.1:

- 1.1.1 Vytvoření a realizace dlouhodobé koncepce rozvoje předškolního a základního školství s cílem zohlednit demografický vývoj a hospodárné a efektivní využití škol
- 1.1.2 Vytváření podmínek pro zajištění bezpečného a harmonického školního prostředí
- 1.1.3 Podpora výuky cizích jazyků
- 1.1.4 Vytvoření programu na zajištění podpory rozvoje technického a přírodovědného vzdělávání v MŠ a ZŠ
- 1.1.5 Další projekty a opatření schválené v Akčním plánu odpovídající popisu cíle

Vazby hlavních opatření na další cíle:

- 1.5 Zlepšit podmínky pro sport, nadále podporovat spolkový život a volnočasové aktivity
- 1.4 Podporovat kulturní akce a zlepšit podmínky pro kulturní život
- 2.2 Vytvářet podmínky pro vznik pracovních míst, podporovat podnikání a systémově podporovat spolupráci SŠ, VOŠ, VŠ a místních podniků
- 4.3 Dodržovat zdravé finanční řízení, efektivně a úsporně nakládat s majetkem města, optimalizovat využívání energií, efektivně využívat fundraising



Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Znojemské vinařství 2014 – 2020

Z provedeného průzkumu mezi obyvateli v rámci přípravy strategie vyplývá **pozitivní hodnocení dostupnosti a kvality mateřských a základních škol**. Přesto z dotazníku vyplynulo, že rozvoj školství v obci patří mezi náměty občanů pro rozvojové projekty. Spokojenost občanů s kvalitou MŠ a ZŠ je třeba udržovat vhodně zvolenými investicemi do infrastruktury, ale také kvalitního a funkčního zázemí, vybavení a výuky. Rekonstrukce škol a školek také vyplynula jako jedna z potřeb kulatých stolů. Rovněž v zásobníku projektů jsou identifikovány potřeby budování infrastruktury mateřských i základních škol včetně jednoho projektu na vybudování školní družiny. Druhým nejhůře hodnoceným tématem byla dostupnost středních škol, což je dáno tím, že obce MAS (vyjma městyse Višňové) na svém území žádnou střední školu či učiliště nemají a studenti musí dojíždět do okolních i vzdálenějších měst.

Rovněž vidíme, že téměř v každé obci se nachází mateřská škola a ve většině větších obcí i škola základní, díky tomu je problémem udržitelnost škol v dlouhodobém horizontu.

Školy v menších obcích nejsou kapacitně naplněné, děti z těchto obcí dojíždějí do škol do města Znojma, kde jsou podle názoru rodičů školy vybavenější a modernější. Je třeba na zlepšení vybavení mateřských a základních škol v obcích intenzivně pracovat, aby si tato zařízení udržela své žáky i do budoucna.

Dlouhodobě je podhodnocena situace umístění dětí do tří let. Na území MAS Znojemské vinařství neexistuje žádné zařízení přijímající děti do 3 let věku. Některé mateřské školy, které mají volnou kapacitu, vycházejí rodičům vstříc a přijímají děti mladší tří let. Ve většině to však z kapacitních důvodů možné není. Je však třeba konstatovat, že poptávka po těchto zařízeních není velká a týká se především města Znojma.

Z průzkumu dále vyplývá, že velkým problémem je nedostatek středisek volného času, které vytváří kvalitní podmínky pro volnočasové aktivity pro děti a mládež. Další problém představují nedostatečné kapacity školních družin či nedostatek personálního zajištění těchto zařízení v době letních prázdnin. Složitějším problémem jsou však početní stavы pedagogů, jejich aprobovanost i nevyvážené genderové rozložení. Problematickou oblast tvoří i stav a energetická náročnost stávajících školních budov. Opravy školních budov tak, aby byly energeticky méně náročné a aby skýtaly dětem pohodlný příjemný a dostatečně prosvětlený



prostor, patří k jedněm z hlavních potřeb škol v regionu. Možnou cestou je větší míra zapojení škol do evropských dotačních programů. Prozatím se však ředitelé škol spíše málo zapojují do žádostí o dotace, odrazuje je především vysoká administrativní zátěž. Vyhovuje tak potřeba speciálně proškoleného pracovníka, který by se v rámci ekonomickej agendy školy staral především o tuto oblast. Dotační management by tak byl lépe uchopitelný.

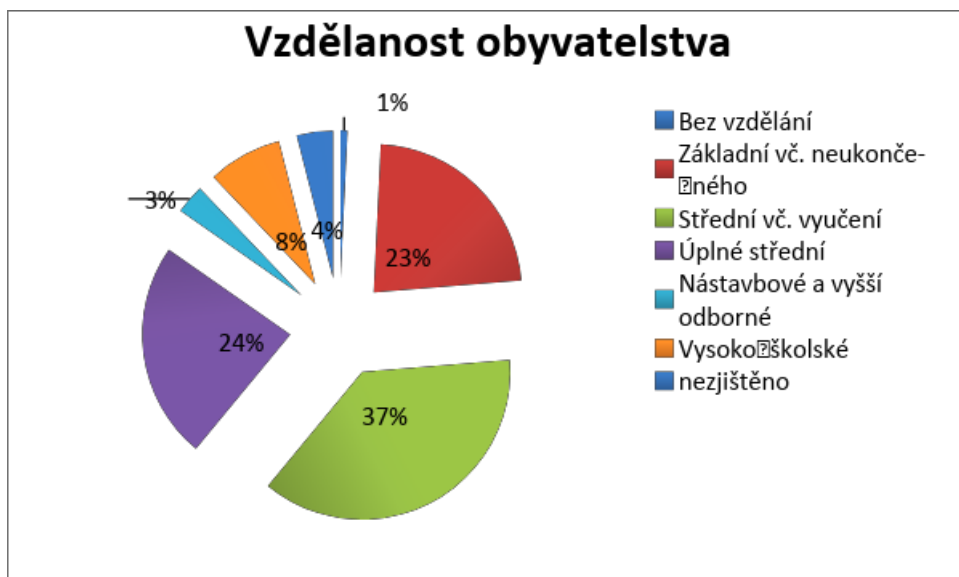
Region se též vyznačuje potřebou odborně vzdělaných a aprobovaných speciálních pedagogů či asistentů pro děti se speciálními potřebami. Takové děti by pak nemusely být zbytečně delegovány do speciálních škol, nýbrž by se za pomocí asistenta mohly účastnit běžné výuky a lépe se zapojit do procesu vzdělávání a socializace. Dostatečná aprobovanost učitelů odborných předmětů, stejně jako dostatečná nabídka mimoškolních aktivit pro děti patří k dalším důležitým potřebám škol regionu.

Z průzkumu je patrné, že školy plánují především infrastrukturální projekty na snížení energetické náročnosti provozu školy a školských zařízení, zkrášlení prostor a investice do sportovního vyžití. Jsou však také plánovány projekty na vybavení učeben a zvýšení počítačové gramotnosti žáků.

Další oblastí, kterou je třeba podporovat, je celoživotní vzdělávání. Neustálé zvyšování kvalifikace pomůže s dlouhodobým problémem regionu – nezaměstnaností. Rovněž podpora spolupráce škol s podnikateli pomůže řešit problém regionu s vysokou nezaměstnaností absolventů škol a také problém s nezájmem studentů o technické, zemědělské či potravinářské obory.

3.1.3 Charakteristika školství v řešeném území

Vzdělanostní struktura obyvatelstva regionu se neustále zlepšuje. Fakticky se však jedná o podprůměrné výsledky ve srovnání s daty Jihomoravského kraje i celé ČR. Poměr obyvatelstva s vysokoškolským vzděláním je nižší asi o 4% oproti průměru ČR a dokonce 7% pod průměrem kraje. Podobně i u vyššího odborného vzdělání v obou případech o 1% a v případě úplného středoškolského o 3% pod průměrem.



Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

Správní obvod Znojmo má rozlohu 1 243 km², s celkovým počtem 111 obcí se jedná o jeden z největších správních obvodů. Dle Českého statistického úřadu zde k 31. 12. 2020 žilo 13 809 dětí školního a předškolního věku (2-15 let). Na území se nachází celkem 106 školských subjektů dle IZO, z toho 45 základních škol a 61 mateřských škol. Mimo výše zmíněné se na území nachází ještě středisko volného času ve Znojmě, dvě základní umělecké školy ve Znojmě a Hrušovanech nad Jevišovkou a dětský domov ve Znojmě.

3.1.3.1 Předškolní vzdělávání

V ORP Znojmo je celkem 61 aktivních mateřských škol. 31 z nich funguje samostatně a zbylých 30 působí pod jedním ředitelstvím společně se základní školou. Za sledované období od školního roku 2013/14 se počet školek nijak dramaticky nezměnil. V listopadu 2015 byla vyřazena MŠ Vratěnín a na konci školního roku 2016/17 ukončila činnost MŠ Korolupy. Ztráty celkové kapacity mateřských škol v území pak kompenzoval vznik nových subjektů. Konkrétně v roce 2014 MŠ Pravice a v roce 2017 MŠ Suchohrdly (zde se však jednalo pouze o administrativní oddělení ZŠ a MŠ).

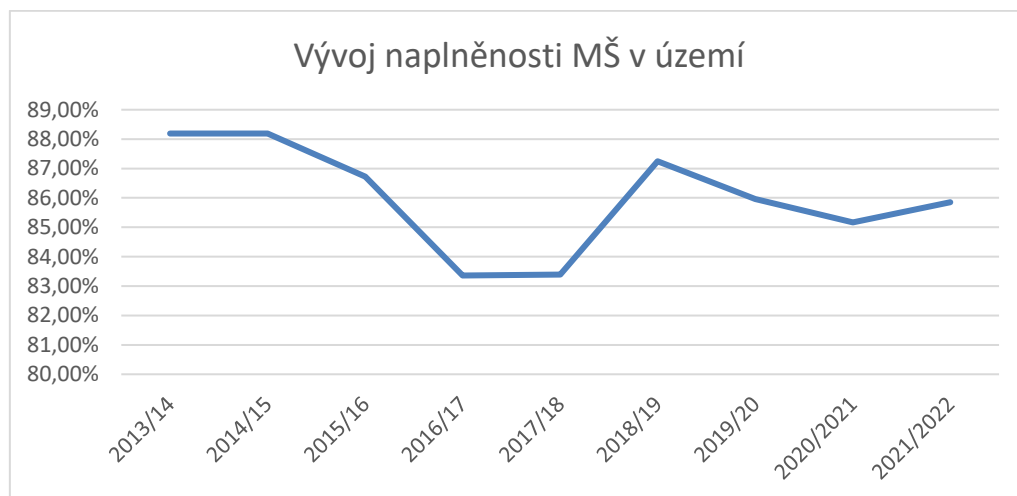
Mateřské školy v území mají celkově dobré plošné pokrytí. Aktuální kapacita všech MŠ je 3750 dětí. Naplněnost se pohybuje za sledované období v rozmezí 83 – 88%



Souhrnný počet dětí a naplněnost MŠ v území

| Školní rok | Počet dětí | Naplněnost |
|------------|------------|------------|
| 2013/2014 | 3307 | 88,19% |
| 2014/2015 | 3307 | 88,19% |
| 2015/2016 | 3252 | 86,72% |
| 2016/2017 | 3126 | 83,36% |
| 2017/2018 | 3127 | 83,39% |
| 2018/2019 | 3148 | 87,25% |
| 2019/2020 | 3195 | 85,96% |
| 2020/2021 | 3141 | 85,17% |
| 2021/2022 | 3166 | 85,85% |

Zdroj: Odbor školství KÚ JMK, vlastní zpracování



Obsazenost MŠ v regionu reaguje především na vývoj porodnosti v ČR. Patrný propad v letech 2015 – 2017 je způsoben především přechodem silných ročníků porodnosti z let 2009 - 2010 do školního věku a nástup tříletých, kteří patří statisticky do ročníků slabších. Plošně se jednalo o propad přesahující 10 tisíc narozených dětí na území ČR. Regionálně pak obsazenost



materšských škol stoupá v blízkosti města Znojma a ve městě samotném, kdy rodiče dojíždějící do Znojma za prací, volí MŠ spíše po cestě, či blíže ke svému pracovišti.

Kapacita a naplněnost jednotlivých MŠ v SO ORP Znojmo za šk. rok 2021/2022

| Název MŠ | Obec | Kapacita | Počet dětí | Volná místa |
|-----------------------------|-------------------|----------|------------|-------------|
| MŠ Bezkov | Bezkov | 30 | 28 | 2 |
| ZŠ a MŠ Blížkovice | Blížkovice | 60 | 52 | 8 |
| ZŠ a MŠ Božice | Božice | 121 | 94 | 27 |
| ZŠ a MŠ Břežany | Břežany | 60 | 37 | 23 |
| ZŠ a MŠ Citonice | Citonice | 28 | 21 | 7 |
| ZŠ a MŠ Dobšice | Dobšice | 75 | 69 | 6 |
| MŠ Dyjákovice | Dyjákovice | 40 | 40 | 0 |
| ZŠ a MŠ Hevlín | Hevlín | 45 | 44 | 1 |
| ZŠ a MŠ Hluboké Mašůvky | Hl. Mašůvky | 40 | 19 | 21 |
| MŠ Hnanice | Hnanice | 25 | 21 | 4 |
| MŠ Hodonice | Hodonice | 100 | 95 | 5 |
| ZŠ a MŠ Horní Dunajovice | H. Dunajovice | 28 | 28 | 0 |
| ZŠ a MŠ Hostim | Hostim | 17 | 13 | 4 |
| ZŠ a MŠ Hrabětice | Hrabětice | 40 | 36 | 4 |
| ZŠ a MŠ Hrádek | Hrádek | 50 | 39 | 11 |
| MŠ Hrušovany nad Jevišovkou | Hrušovany n. Jev. | 128 | 100 | 28 |
| ZŠ a MŠ Jaroslavice | Jaroslavice | 50 | 45 | 5 |
| ZŠ a MŠ Jevišovice | Jevišovice | 68 | 68 | 0 |
| ZŠ a MŠ Kravsko | Kravsko | 52 | 52 | 0 |



| | | | | |
|-----------------------------|----------------------------|----|----|----|
| MŠ Krhovice | Krhovice | 22 | 21 | 1 |
| MŠ Kuchařovice | Kuchařovice | 40 | 39 | 1 |
| MŠ Lesná | Lesná | 25 | 22 | 3 |
| MŠ Litobratřice | Litobratřice | 20 | 20 | 0 |
| ZŠ a MŠ Mikulovice u Znojma | Mikulovice | 85 | 41 | 44 |
| MŠ Nový Šaldorf | Nový Šaldorf - Sedlešovice | 72 | 60 | 12 |
| MŠ Olbramkostel | Olbramkostel | 28 | 25 | 3 |
| ZŠ a MŠ Oleksovice | Oleksovice | 40 | 27 | 13 |
| ZŠ a MŠ Pavlice | Pavlice | 28 | 28 | 0 |
| MŠ Plaveč | Plaveč | 25 | 22 | 3 |
| MŠ Práče | Práče | 55 | 49 | 6 |
| MŠ Pravice | Pravice | 20 | 16 | 4 |
| MŠ Prosiměřice | Prosiměřice | 55 | 49 | 6 |
| MŠ Slup | Slup | 28 | 28 | 0 |
| MŠ Starý Petřín | Starý Petřín | 20 | 18 | 2 |
| MŠ Strachotice | Strachotice | 28 | 28 | 0 |
| MŠ Suchohrdly | Suchohrdly | 50 | 50 | 0 |
| MŠ Šafov | Šafov | 15 | 15 | 0 |
| ZŠ a MŠ Šanov | Šanov | 60 | 59 | 1 |
| MŠ Šatov | Šatov | 40 | 33 | 7 |
| ZŠ a MŠ Štíty | Štíty | 30 | 26 | 4 |
| ZŠ a MŠ Šumná | Šumná | 60 | 56 | 4 |
| ZŠ a MŠ Tasovice | Tasovice | 55 | 45 | 10 |
| MŠ Těšetice | Těšetice | 25 | 22 | 3 |



| | | | | |
|---------------------------------|-----------------|-----|-----|----|
| MŠ Tvoříhráz | Tvoříhráz | 50 | 38 | 12 |
| MŠ Uherčice | Uherčice | 25 | 18 | 7 |
| ZŠ a MŠ Únanov | Únanov | 56 | 45 | 11 |
| MŠ Valtrovice | Valtrovice | 24 | 22 | 2 |
| ZŠ a MŠ Višňové | Višňové | 70 | 46 | 24 |
| MŠ Vranov nad Dyjí | Vranov nad Dyjí | 28 | 22 | 6 |
| ZŠ a MŠ Vrbovec | Vrbovec | 100 | 97 | 3 |
| MŠ, ZŠ a praktická škola Znojmo | Znojmo | 50 | 38 | 12 |
| MŠ Dělnická | Znojmo | 223 | 211 | 12 |
| MŠ Holandská | Znojmo | 235 | 218 | 17 |
| MŠ náměstí Armády | Znojmo | 140 | 117 | 23 |
| MŠ náměstí Republiky | Znojmo | 130 | 120 | 10 |
| MŠ Pražská | Znojmo | 252 | 237 | 15 |
| MŠ Přímětice | Znojmo | 144 | 135 | 9 |
| ZŠ a MŠ Pražská | Znojmo | 56 | 40 | 16 |
| ZŠ a MŠ JUDr. Josefa Mareše | Znojmo | 47 | 45 | 2 |
| ZŠ a MŠ Prokopa Diviše | Znojmo | 40 | 35 | 5 |

Zdroj: Odbor školství KÚ JMK, vlastní zpracování

Všechny mateřské školky na území ORP jsou zřízeny jednotlivými obcemi, v území nejsou školky, jejichž zřizovatelem by byla církev či soukromý subjekt. Kraj je zřizovatelem pouze MŠ, ZŠ a praktická škola na ulici Horní Česká ve Znojmě, která je zaměřena na speciální vzdělávání.



| Počty MŠ dle zřizovatele v SO ORP Znojmo ve školním roce 2021/2022 | | | | |
|--|----------|-------------------|------------------------------|-----------------------------------|
| Zřizovatel | Počet MŠ | Počet dětí celkem | Počet dětí v běžných třídách | Počet dětí ve speciálních třídách |
| Obec | 60 | 3128 | 3128 | 0 |
| Kraj | 1 | 38 | 0 | 38 |
| Církev | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Soukromý | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Celkem | 61 | 3166 | 3128 | 38 |

Zdroj: Odbor školství KÚ JMK, vlastní zpracování

3.1.3.2 Základní vzdělávání

V ORP Znojmo je celkem 42 základních škol. Z nich 16 funguje samostatně bez MŠ a zbylých 26 sdružuje pod jedním ředitelstvím i MŠ. Za sledované období od školního roku 2013/14 se počet škol nijak dramaticky nezměnil. V roce 2014 byla z rejstříku škol vyřazena ZŠ a MŠ Starý Petřín a byla nahrazena pouze MŠ. V roce 2017 byla ZŠ a MŠ Suchohrdly rozdělena na 2 ředitelství.

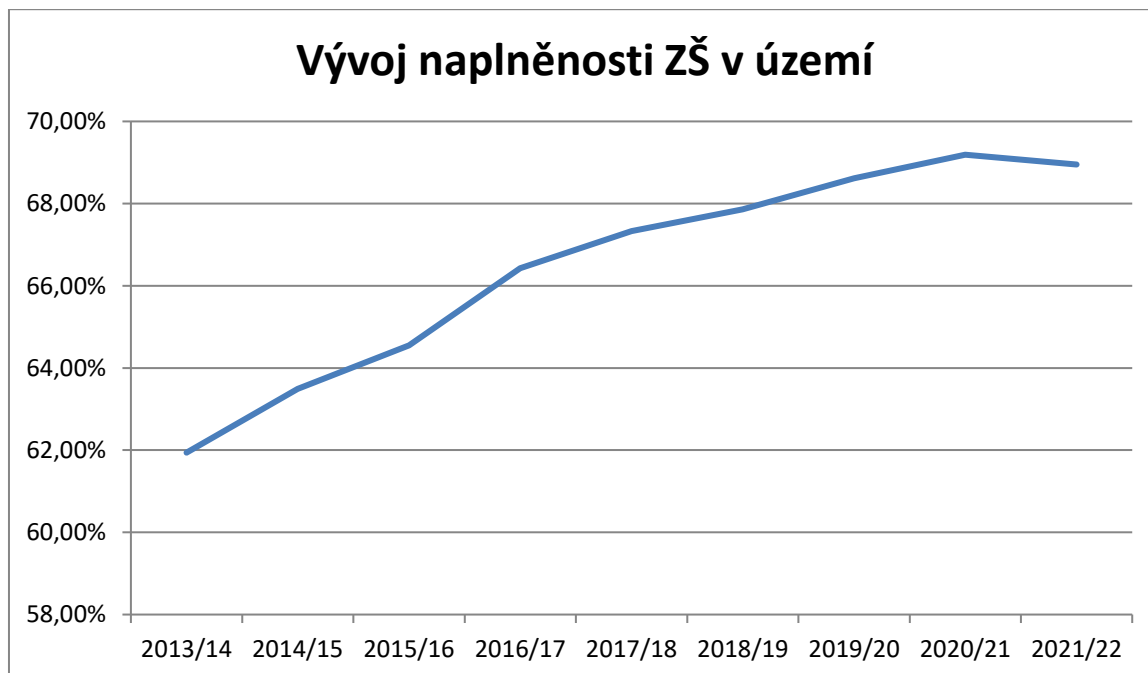
Aktuální kapacita všech ZŠ v SO ORP Znojmo je 12 394 žáků. Naplněnost se pohybuje za sledované období v rozmezí 62 – 69%

| Souhrnný počet žáků a naplněnost ZŠ v území | | |
|---|------------|------------|
| Školní rok | Počet dětí | Naplněnost |
| 2013/14 | 7737 | 61,94% |
| 2014/15 | 7931 | 63,49% |
| 2015/16 | 8063 | 64,55% |



| | | |
|---------|------|--------|
| 2016/17 | 8299 | 66,43% |
| 2017/18 | 8411 | 67,33% |
| 2018/19 | 8411 | 67,86% |
| 2019/20 | 8505 | 68,62% |
| 2020/21 | 8576 | 69,19% |
| 2021/22 | 8546 | 68,95% |

Zdroj: Odbor školství KÚ JMK, vlastní zpracování



Obsazenost ZŠ v regionu reaguje stejně jako v případě MŠ především na vývoj porodnosti v ČR. V případě základního vzdělávání však sledujeme na rozdíl od MŠ spíše růstový trend, který je dán především nárůstem porodnosti v letech 2006 – 2010. Na úkor počtu dětí v MŠ se tedy zvyšuje obsazenost ZŠ. Do budoucna se naopak předpokládá spíše klesající trend, pokud vycházíme z dostupných statistických dat. Regionálně pak obsazenost základních škol (stejně jako v případě MŠ) stoupá v blízkosti města Znojma a ve městě samotném, kdy rodiče dojíždějí do Znojma za prací, volí školu spíše na cestě, či blíže ke svému pracovišti.



Kapacita a naplněnost jednotlivých ZŠ v SO ORP Znojmo za šk. rok 2021/2022

| Název MŠ | Obec | Kapacita | Počet dětí | Volná místa |
|-----------------------------|-------------------|----------|------------|-------------|
| ZŠ a MŠ Blížkovice | Blížkovice | 310 | 162 | 148 |
| ZŠ a MŠ Božice | Božice | 350 | 246 | 104 |
| ZŠ a MŠ Břežany | Břežany | 230 | 39 | 191 |
| ZŠ a MŠ Citonice | Citonice | 50 | 27 | 23 |
| ZŠ a MŠ Dobšice | Dobšice | 120 | 79 | 41 |
| ZŠ Dyjákovice | Dyjákovice | 310 | 147 | 163 |
| ZŠ a MŠ Hevlín | Hevlín | 225 | 131 | 94 |
| ZŠ a MŠ Hluboké Mašůvky | Hl. Mašůvky | 46 | 18 | 28 |
| ZŠ a MŠ Horní Dunajovice | H. Dunajovice | 60 | 29 | 31 |
| ZŠ a MŠ Hostim | Hostim | 40 | 14 | 26 |
| ZŠ a MŠ Hrabětice | Hrabětice | 100 | 42 | 58 |
| ZŠ a MŠ Hrádek | Hrádek | 200 | 49 | 151 |
| ZŠ Hrušovany nad Jevišovkou | Hrušovany n. Jev. | 532 | 431 | 101 |
| ZŠ a MŠ Jaroslavice | Jaroslavice | 220 | 140 | 80 |
| ZŠ a MŠ Jevišovice | Jevišovice | 210 | 210 | 0 |
| ZŠ a MŠ Kravsko | Kravsko | 280 | 233 | 47 |
| ZŠ Lubnice | Lubnice | 240 | 107 | 133 |
| ZŠ Mašovice | Mašovice | 60 | 45 | 15 |
| ZŠ a MŠ Mikulovice u Znojma | Mikulovice | 252 | 138 | 114 |
| ZŠ a MŠ Oleksovice | Oleksovice | 60 | 22 | 38 |
| ZŠ a MŠ Pavlice | Pavlice | 50 | 32 | 18 |



| | | | | |
|---------------------------------|-----------------|-----|-----|-----|
| ZŠ Práče | Práče | 100 | 34 | 66 |
| ZŠ Prosiměřice | Prosiměřice | 429 | 348 | 81 |
| ZŠ Strachotice | Strachotice | 100 | 75 | 25 |
| ZŠ Suchohrdly | Suchohrdly | 130 | 90 | 40 |
| ZŠ a MŠ Šanov | Šanov | 330 | 166 | 164 |
| ZŠ Šatov | Šatov | 200 | 126 | 74 |
| ZŠ a MŠ Štíty | Štíty | 60 | 21 | 39 |
| ZŠ a MŠ Šumná | Šumná | 306 | 155 | 151 |
| ZŠ a MŠ Tasovice | Tasovice | 510 | 416 | 94 |
| ZŠ a MŠ Únanov | Únanov | 80 | 60 | 20 |
| ZŠ a MŠ Višňové | Višňové | 307 | 173 | 134 |
| ZŠ Vranov nad Dyjí | Vranov nad Dyjí | 310 | 101 | 209 |
| ZŠ a MŠ Vrbovec | Vrbovec | 380 | 241 | 139 |
| MŠ, ZŠ a praktická škola Znojmo | Znojmo | 297 | 115 | 182 |
| ZŠ a MŠ Pražská | Znojmo | 890 | 730 | 160 |
| ZŠ a MŠ JUDr. Josefa Mareše | Znojmo | 900 | 867 | 33 |
| ZŠ a MŠ Prokopa Diviše | Znojmo | 600 | 548 | 52 |
| ZŠ Mládeže | Znojmo | 810 | 747 | 163 |
| ZŠ náměstí Republiky | Znojmo | 660 | 625 | 35 |
| ZŠ Václavské náměstí | Znojmo | 700 | 400 | 300 |
| ZŠ Želetice | Želetice | 250 | 115 | 135 |

Zdroj: Odbor školství KÚ JMK, vlastní zpracování



Všechny základní školy na území ORP jsou zřízeny jednotlivými obcemi, v území nejsou školy, jejichž zřizovatelem by byla církev či soukromý subjekt. Kraj je zřizovatelem pouze MŠ, ZŠ a praktická škola na ulici Horní Česká ve Znojmě, která je zaměřena na speciální vzdělávání.

Počty ZŠ dle zřizovatele v SO ORP Znojmo ve školním roce 2021/2022

| Zřizovatel | Počet ZŠ | Počet žáků celkem | Počet žáků v běžných třídách | Počet žáků ve speciálních třídách |
|-----------------|----------|-------------------|------------------------------|-----------------------------------|
| Obec | 41 | 8431 | 8431 | 0 |
| Kraj | 1 | 115 | 0 | 115 |
| Církev | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Soukromý | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Celkem | 42 | 8546 | 8431 | 115 |

Zdroj: Odbor školství KÚ JMK, vlastní zpracování

3.1.3.3 Základní umělecké vzdělávání

ZUŠ Hrušovany nad Jevišovkou

Základní umělecká škola pro 260 žáků se zaměřením na výuku hudebních, výtvarných a tanečních oborů. Jednotlivé obory nabízejí vzdělání v přípravném ročníku, dále v I. a II. stupni základního studia, kde tyto na sebe plynule navazují. Zřizovatelem školy je Jihomoravský kraj.

ZUŠ Znojmo

Škola vyučuje hudební, výtvarný, taneční a literárně-dramatický obor. Hudební obor má nejdelší tradici ze všech, jelikož vznikl současně se založením samotné školy v roce 1919.



Z původní, velmi skromné nástrojové nabídky, která po založení obnášela pouze výuku hry na housle, klavír a zpěv se do dnešní doby rozrostla natolik, že možno říci, že tato škola vyučuje hře téměř na všechny hudební nástroje. Škola nabízí kapacitu výuky až pro 1000 žáků. Zřizovatelem je taktéž Jihomoravský kraj.

3.1.3.4 Neformální a zájmové vzdělávání

Středisko volného času Znojmo

Dříve také DDM, se zabývá se volnočasovými aktivitami pro děti, mládež a dospělé, organizací a realizací mimoškolní výchovy a výuky dětí. Během školního roku nabízí velké množství kroužků s širokým spektrem zaměření na sportovní aktivity, jazyky, výtvarné a kreativní činnosti, hobby a organizování společných výletů, společenských akcí a představení (více na: <http://www.svcznojmo.cz/krouzky>). SVČ svoje služby poskytuje prostřednictvím svých zaměstnanců a kvalifikovaných pověřenců přímo ve školách, ve většině škol a obcích v území.

3.1.4 Sociální situace

Sociálně patologické jevy se ve školách řeší standardními postupy. Školy v území spolupracují s pedagogicko-psychologickými poradnami, speciálními pedagogickými centry a je-li to žádoucí, i s orgánem sociálně právní ochrany dětí. Všechny školy v území mají minimální preventivní program, věnují se aktivitám na podporu klimatu třídy, komunikaci s rodiči a začlenění dětí do občanského života. Rodiny se zapojují do školních slavností, akademií, sportovních dnů a školních plesů, které podporují soudržnost komunity. Školy taktéž využívají dostupných možností spolupráce s IZS na preventivních a osvětových programech, jako jsou například dny zdraví programy požární ochrany obyvatelstva (Hasík) a dny dopravní bezpečnosti.

V území funguje celá řada sociálních zařízení se zacílením na děti předškolního a školního věku. Většinu z nich zaštiťuje Diecézní charita Brno, potažmo Oblastní charita Znojmo. Jedná se například o stacionáře, zařízení pro rodiče v tísni, krizové pomoci, rodinné sociální asistenty a kluby na podporu dětí ohrožených sociálně nežádoucími jevy.



3.1.5 Vyhodnocení dotazníkových šetření

3.1.5.1 Dotazníkové šetření MŠMT

Dotazníkové šetření v MŠ na území ORP

Dotazníkového šetření zaměřeného na potřeby mateřských škol v rámci projektu Šablony I, II a III OP VVV uskutečněného na podzim roku 2021 na území ORP Znojmo se zúčastnilo 46 MŠ, tedy 76,7 %, z celkového počtu 60 MŠ. 14 ředitelství (23,3 %) se šetření nezúčastnilo.

Jedná se o shrnutí výstupů z dotazníkového šetření, které bylo prováděno na základní a mateřských školách po ukončení projektů zjednodušeného vykazování – Šablon I, Šablon II a Šablon III. Nejdá se o data všech škol v území, které realizovaly projekt v rámci Šablon, jelikož projekty se realizují průběžně.

Průměrné hodnocení vychází z hodnocení aktuálního stavu jednotlivých MŠ na následující škále:

1. Vůbec nebo téměř se neuplatňuje (tzn. stadium prvních úvah, jak stav řešit)
2. Rozvíjející se oblast (tzn. promyšlené části, počáteční realizace)
3. Realizovaná oblast (tzn. funkční části systému realizovány na základní úrovni, je prostor na zlepšení)
4. Ideální stav (tzn. funkční systém, vytvořené podmínky, zodpovědnost, pravidelnost, aktualizace na vnitřní i vnější podněty).



Hlavní oblasti podporované z OP - průměrné hodnocení aktuálního stavu

| (aktuální šetření data k 22. 11. 2021) | v rámci ORP | | | | v rámci kraje | | v rámci ČR | |
|--|-------------|------------|------------------|--------------------|---------------|------------------|------------|------------------|
| | Šablony I | Šablony II | aktuální šetření | rozdíl v hodnocení | Šablony II | aktuální šetření | Šablony II | aktuální šetření |
| A. Podpora inkluzivního/společného vzdělávání | 2,44 | 2,69 | 2,88 | 0,44 | 2,77 | 2,94 | 2,77 | 2,94 |
| B. Podpora rozvoje čtenářské pregramotnosti | 2,54 | 2,92 | 3,10 | 0,56 | 2,87 | 3,07 | 2,90 | 3,10 |
| C. Podpora rozvoje matematické pregramotnosti | 2,31 | 2,70 | 2,89 | 0,58 | 2,67 | 2,92 | 2,71 | 2,94 |
| D. Podpora kompetencí k iniciativě a kreativitě žáků | 2,81 | 3,06 | 3,21 | 0,40 | 3,07 | 3,23 | 3,09 | 3,25 |
| E. Podpora polytechnického vzdělávání | 2,17 | 2,39 | 2,68 | 0,51 | 2,41 | 2,70 | 2,50 | 2,76 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

Ze šetření vyplývá, že MŠ v území hodnotí všechna opatření, mimo oblasti B., nepatrne pod republikovým průměrem. Samotnou oblast B. pak nepatrne nad průměr kraje. Celkově nejvyšší hodnocení zaznamenala opakovaně oblast D.



Další oblasti podporované z OP - průměrné hodnocení aktuálního stavu

| (aktuální šetření data k 22. 11. 2021) | v rámci ORP | | | | v rámci kraje | | v rámci ČR | |
|--|-------------|------------|------------------|--------------------|---------------|------------------|------------|------------------|
| | Šablony I | Šablony II | aktuální šetření | rozdíl v hodnocení | Šablony II | aktuální šetření | Šablony II | aktuální šetření |
| A. Jazykové vzdělávání | X | X | X | X | X | X | X | X |
| B. Digitální kompetence pedagogických pracovníků | 2,75 | 2,97 | 3,21 | 0,46 | 3,09 | 3,29 | 3,10 | 3,31 |
| C. Sociální a občanské dovednosti a další klíčové kompetence | 2,98 | 3,11 | 3,23 | 0,25 | 3,19 | 3,32 | 3,20 | 3,33 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

V dalších hodnocených oblastech je pak patrný stejný trend, jako u oblastí hlavních. Tedy hodnocení nižší, než je průměr kraje a celé ČR.

| Inkluzivní / společné vzdělávání | | | | | | | | | |
|--|-------------|------------|-------------------|---------------|------------|------------------|------------|------------|-------------------|
| (aktuální šetření data k 22. 11. 2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraje | | | v rámci ČR | | |
| | Šablony I | Šablony II | aktuál ní šetření | Šablon y I | Šablony II | aktuální šetření | Šablony I | Šablony II | aktuál ní šetření |
| 1. Škola dokáže přijmout ke vzdělávání všechny děti bez rozdílu (včetně dětí s odlišným kulturním prostředím, sociálním znevýhodněním, cizince, dětí se SVP apod.) | 2,43 | 2,75 | 2,93 | 2,51 | 2,87 | 3,10 | 2,48 | 2,87 | 3,09 |
| 2. Škola je bezbariérová (jedná se o bezbariérovost jak vnější, tj. zpřístupnění školy, tak i vnitřní, tj. přizpůsobení a vybavení tříd a dalších prostorů školy) | 1,64 | 1,90 | 2,00 | 1,68 | 1,92 | 2,12 | 1,65 | 1,89 | 2,06 |



| | | | | | | | | | |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 3. Škola umí komunikovat s dětmi, rodiči i pedagogy, vnímá jejich potřeby a systematicky rozvíjí školní kulturu, bezpečné a otevřené klima školy | 3,16 | 3,31 | 3,42 | 3,07 | 3,28 | 3,38 | 3,12 | 3,27 | 3,38 |
| 4. 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.) | 2,41 | 2,73 | 3,04 | 2,41 | 2,81 | 2,96 | 2,46 | 2,79 | 2,95 |
| 5. Vedení školy vytváří podmínky pro realizaci inkluzivních principů ve vzdělávání na škole (zajišťování odborné, materiální a finanční podpory, dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků, vzájemného učení pedagogických pracovníků; pravidelná metodická setkání členů pedagogického sboru aj.) | 2,66 | 2,96 | 3,11 | 2,58 | 2,88 | 3,08 | 2,57 | 2,87 | 3,06 |
| 6. Škola upravuje organizaci a průběh vzdělávání v souladu s potřebami dětí se speciálními vzdělávacími potřebami | 2,22 | 2,60 | 2,80 | 2,39 | 2,76 | 3,01 | 2,38 | 2,76 | 2,98 |
| 7. Škola má vytvořený systém podpory pro děti se SVP (je vybavena kompenzačními/speciálními pomůckami, využívá služeb asistenta pedagoga atd.) | 1,69 | 2,17 | 2,67 | 1,98 | 2,53 | 2,82 | 1,88 | 2,46 | 2,77 |
| 8. Pedagogové umí využívat speciální pomůcky i kompenzační pomůcky | 1,97 | 2,33 | 2,71 | 1,99 | 2,48 | 2,75 | 1,96 | 2,44 | 2,71 |
| 9. Škola podporuje bezproblémový přechod všech dětí bez rozdílu na základní školy | 3,29 | 3,38 | 3,47 | 3,16 | 3,33 | 3,40 | 3,15 | 3,31 | 3,41 |
| 10. Pedagogové spolupracují při naplňování vzdělávacích potřeb dětí (např. společnými poradami týkajícími se vzdělávání těchto dětí apod.) | 2,91 | 3,10 | 3,27 | 2,93 | 3,13 | 3,26 | 2,94 | 3,13 | 3,27 |



| | | | | | | | | | |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 11. Pedagogové školy jsou schopni vhodně přizpůsobit obsah vzdělávání, upravit formy a metody vzdělávání a nastavit různé úrovně obtížnosti v souladu se specifiky a potřebami dětí tak, aby bylo dosaženo a využito maximálních možností vzdělávaného dítěte | 2,67 | 3,04 | 3,04 | 2,70 | 2,96 | 3,10 | 2,75 | 2,99 | 3,13 |
| 12. Pedagogové umí spolupracovat ve výuce s dalšími pedagogickými (asistent pedagoga, další pedagog) i nepedagogickými pracovníky (tlumočník do českého znakového jazyka, osobní asistent) | 1,93 | 2,42 | 2,84 | 2,25 | 2,76 | 2,96 | 2,19 | 2,71 | 2,99 |
| 13. Škola zajišťuje dětem se speciálními vzdělávacími potřebami účast na aktivitách nad rámec školní práce, které směřují k rozvoji dovedností, schopností a postojů dítěte | 1,79 | 2,15 | 2,31 | 1,83 | 2,22 | 2,43 | 1,84 | 2,23 | 2,46 |
| 14. Učitelé realizují pedagogickou diagnostiku dětí, vyhodnocují její výsledky a v souladu s nimi volí formy a metody výuky, resp. kroky další péče o děti | 2,79 | 2,98 | 3,16 | 2,94 | 3,11 | 3,22 | 2,89 | 3,04 | 3,15 |
| 15. Škola poskytuje výuku českého jazyka pro cizince | 1,14 | 1,23 | 1,31 | 1,19 | 1,32 | 1,43 | 1,26 | 1,43 | 1,58 |
| 16. Pedagogové využívají v komunikaci s dítětem popisnou slovní zpětnou vazbu, vytvářejí prostor k sebehodnocení dítěte a k rozvoji jeho motivace ke vzdělávání | 2,83 | 2,96 | 3,09 | 2,76 | 2,97 | 3,12 | 2,83 | 2,99 | 3,12 |
| 17. Škola klade důraz nejen na budování vlastního úspěchu dítěte, ale i na odbourávání bariér mezi lidmi, vede k sounáležitosti s ostatními dětmi a dalšími lidmi apod. | 2,93 | 2,98 | 3,16 | 2,96 | 3,12 | 3,22 | 3,02 | 3,15 | 3,24 |
| 18. Učitelé vnímají tvořivým způsobem rozdíly mezi dětmi jako zdroj zkušeností a příležitost k vlastnímu seberozvoji | 2,79 | 2,96 | 3,16 | 2,85 | 3,01 | 3,16 | 2,90 | 3,06 | 3,19 |



| | | | | | | | | | |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 19. Škola učí všechny děti uvědomovat si práva a povinnosti (vina, trest, spravedlnost, Úmluva o právech dítěte apod.) | 3,03 | 3,17 | 3,29 | 3,06 | 3,18 | 3,26 | 3,08 | 3,21 | 3,29 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

Mimo položek č. 3, 4, 5, 9, 10 a 19 se prokazuje trend mírně horších výsledků oproti republikovému průměru. U všech položek je pak vykázáno zlepšení oproti předchozímu stavu. Nejvýraznější zlepšení je pak patrné u položek č. 4, 7, 8 a 12. U všech zmíněných se zlepšení pohybuje v rozmezí 15 – 30%. Jako zcela nedostatečná se pak jeví položka č. 15 – poskytování výuky ČJ pro cizince. Nejlépe hodnocenou položkou je pak položka č. 9 - Škola podporuje bezproblémový přechod všech dětí bez rozdílu na základní školy. Tato položka pak celkově spadá pod oblast A. v tabulce hlavních oblastí podpory.

Další otázky související s podporou inkluzivního/společného vzdělávání MŠ:

Průměrné hodnocení kvality spolupráce v rámci ORP/kraje/ČR vychází z hodnocení jednotlivých MŠ na následující škále:

1. Velmi dobrá
2. Spíše dobrá
3. Spíše špatná
4. Velmi špatná



Využívání školních a školských odborných služeb nebo služeb jiného subjektu podílejícího se na vzdělávání školami a hodnocení kvality spolupráce

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraj | | | v rámci ČR | | |
|---------------------------------------|-------------|------------|-------------------|--------------|------------|-------------------|------------|------------|-------------------|
| | Šablony I | Šablony II | Aktuál ní šetření | Šablony I | Šablony II | Aktuál ní šetření | Šablony I | Šablony II | Aktuál ní šetření |
| 1. Speciálně pedagogické centrum | 69,0% | 77,1% | 77,8% | 64,7% | 71,6% | 75,5% | 62,9% | 70,4% | 75,0% |
| 2. Středisko výchovné péče | 5,2% | 6,3% | 6,7% | 2,6% | 4,5% | 4,7% | 4,5% | 5,6% | 6,7% |
| 3. Pedagogicko-psychologická poradna | 98,3% | 100,0% | 100% | 97,7% | 99,1% | 98,9% | 96,1% | 96,8% | 97,7% |
| 4. Nestátní neziskové organizace | 12,1% | 14,6% | 15,6% | 14,8% | 19,4% | 21,2% | 19,9% | 24,6% | 27,6% |
| 5. Orgán sociálně právní ochrany dětí | 29,3% | 47,9% | 48,9% | 37,5% | 50,3% | 52,4% | 41,7% | 51,2% | 54,2% |
| 6. Žádné z uvedených | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 1,3% | 0,6% | 0,6% | 2,1% | 1,7% | 1,1% |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

Hodnocení kvality spolupráce v rámci využívání školních a školských odborných služeb nebo služeb jiného subjektu podílejícího se na vzdělávání

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | Průměrné hodnocení kvality spolupráce | | | | | | Rozdíl v hodnocení | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|----------|--------------|----------|------------|----------|--------------------|-------|-------|
| | v rámci ORP | | v rámci kraj | | v rámci ČR | | | | |
| | Š I/II | Š II/III | Š I/II | Š II/III | Š I/II | Š II/III | ORP | kraj | ČR |
| 1. Speciálně pedagogické centrum | 1,27 | 1,26 | 1,40 | 1,33 | 1,44 | 1,36 | -0,01 | -0,07 | -0,08 |
| 2. Středisko výchovné péče | 1,33 | 1,33 | 1,67 | 1,56 | 1,65 | 1,62 | 0,00 | -0,11 | -0,03 |
| 3. Pedagogicko-psychologická poradna | 1,40 | 1,29 | 1,51 | 1,38 | 1,55 | 1,44 | -0,11 | -0,13 | -0,11 |
| 4. Nestátní neziskové organizace | 1,43 | 1,29 | 1,53 | 1,50 | 1,53 | 1,48 | -0,14 | -0,04 | -0,05 |
| 5. Orgán sociálně právní ochrany dětí | 1,57 | 1,55 | 1,56 | 1,50 | 1,66 | 1,61 | -0,02 | -0,06 | -0,06 |
| 6. Žádné z uvedených | 1,27 | 1,26 | 1,40 | 1,33 | 1,44 | 1,36 | -0,01 | -0,07 | -0,08 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021



Čtenářská pregramotnost - průměrné hodnocení aktuálního stavu

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraje | | | v rámci ČR | | |
|--|-------------|--------|----------|---------------|--------|----------|------------|--------|----------|
| | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III |
| 1. Škola podporuje rozvoj čtenářské pregramotnosti a řečových aktivit v rámci školních vzdělávacích programů (má stanoveny konkrétní cíle) | 2,80 | 3,10 | 3,28 | 2,82 | 3,08 | 3,21 | 2,89 | 3,12 | 3,27 |
| 2. Učitelé MŠ rozvíjejí své znalosti v oblasti čtenářské pregramotnosti a využívají je ve výchově (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.) | 2,66 | 3,14 | 3,24 | 2,67 | 2,99 | 3,21 | 2,75 | 3,04 | 3,25 |
| 3. Učitelé využívají poznatků v praxi a sdílejí dobrou praxi v oblasti rozvoje čtenářské pregramotnosti mezi sebou i s učiteli z jiných škol | 2,22 | 2,63 | 2,80 | 2,26 | 2,65 | 2,88 | 2,37 | 2,73 | 2,95 |
| 4. Ve škole existuje a/nebo je využívána knihovna (školní, místní) | 2,68 | 3,00 | 3,22 | 2,85 | 3,07 | 3,22 | 2,84 | 3,06 | 3,24 |
| 5. Ve škole jsou realizovány akce pro děti na podporu čtenářské pregramotnosti a zvýšení motivace ke čtenářství (např. výstavy dětských knih, knižních ilustrací, malování děje pohádkových příběhů, hry na postavy z kin apod.) | 2,80 | 3,14 | 3,33 | 2,83 | 3,07 | 3,21 | 2,88 | 3,10 | 3,24 |
| 6. Škola informuje a spolupracuje v oblasti rozvoje čtenářské pregramotnosti s rodiči (např. představení služeb školy v oblasti čtenářské pregramotnosti, služeb knihovny, kroužků, aktivit spojených s čtenářskou pregramotností apod.) | 2,20 | 2,65 | 2,83 | 2,33 | 2,65 | 2,87 | 2,33 | 2,67 | 2,87 |
| 7. Ve škole existuje čtenářsky podnětné prostředí (čtenářské koutky, nástěnky, místo pro vystavování apod.) | 2,76 | 3,20 | 3,39 | 2,83 | 3,09 | 3,25 | 2,85 | 3,09 | 3,25 |
| 8. Škola disponuje dostatečným technickým a materiálním zabezpečením v oblasti čtenářské pregramotnosti | 2,47 | 2,86 | 3,00 | 2,51 | 2,81 | 3,01 | 2,56 | 2,83 | 3,03 |
| 9. Ve škole jsou využívány interaktivní metody a pomůcky v oblasti rozvoje čtenářské pregramotnosti | 2,07 | 2,53 | 2,80 | 1,93 | 2,33 | 2,72 | 2,01 | 2,45 | 2,77 |
| 10. Škola pravidelně nakupuje aktuální beletrie a další literaturu, multimédia pro rozvoj čtenářské pregramotnosti | 2,75 | 2,98 | 3,09 | 2,66 | 2,92 | 3,13 | 2,72 | 2,97 | 3,17 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

V rámci průměrného hodnocení došlo oproti původnímu stavu ke zlepšení u všech položek. Největší zlepšení je pak patrné ve využívání interaktivních pomůcek (č.9), dále pak v oblasti podnětného prostředí ve školách (č.7). Tato položka je nad průměrem kraje i celé ČR. Položky č. 1 a 5 jsou taktéž nad republikovým průměrem.



Matematická pregramotnost - průměrné hodnocení aktuálního stavu

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraje | | | v rámci ČR | | |
|--|-------------|--------|----------|---------------|--------|----------|------------|--------|----------|
| | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III |
| 1. Škola podporuje rozvoj matematické pregramotnosti v rámci školních vzdělávacích programů (má stanoveny konkrétní cíle) | 2,71 | 3,02 | 3,09 | 2,76 | 3,00 | 3,14 | 2,83 | 3,05 | 3,19 |
| 2. Učitelé MŠ rozvíjejí své znalosti v oblasti matematické pregramotnosti a využívají je ve výchově (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.) | 2,53 | 2,94 | 3,17 | 2,54 | 2,90 | 3,15 | 2,65 | 2,94 | 3,17 |
| 3. Učitelé MŠ využívají poznatky v praxi a sdílejí dobrou praxi v oblasti rozvoje matematické pregramotnosti mezi sebou i s učiteli z jiných škol | 2,22 | 2,61 | 2,76 | 2,22 | 2,60 | 2,85 | 2,33 | 2,67 | 2,89 |
| 4. Škola systematicky rozvíjí matematické myšlení (využívání příkladů k řešení a pochopení každodenních situací, návštěva science center apod.) | 2,39 | 2,80 | 2,96 | 2,44 | 2,73 | 2,92 | 2,45 | 2,72 | 2,89 |
| 5. Škola podporuje individuální práci s dětmi s mimořádným zájmem o počítání nebo logiku | 2,24 | 2,61 | 2,83 | 2,40 | 2,72 | 2,93 | 2,43 | 2,71 | 2,93 |
| 6. Škola informuje a spolupracuje v oblasti rozvoje matematické pregramotnosti s rodiči | 2,27 | 2,63 | 2,93 | 2,30 | 2,60 | 2,86 | 2,28 | 2,59 | 2,83 |
| 7. Škola disponuje dostatečným technickým a materiálním zabezpečením pro rozvoj matematické pregramotnosti | 2,17 | 2,67 | 2,87 | 2,29 | 2,65 | 2,92 | 2,34 | 2,66 | 2,91 |
| 8. Ve škole jsou využívány interaktivní metody a pomůcky v oblasti rozvoje matematické pregramotnosti | 2,08 | 2,43 | 2,63 | 1,93 | 2,31 | 2,66 | 2,00 | 2,43 | 2,77 |
| 9. Škola pravidelně nakupuje aktuální literaturu, multimédia pro rozvoj matematické pregramotnosti | 2,22 | 2,61 | 2,76 | 2,18 | 2,55 | 2,81 | 2,28 | 2,61 | 2,85 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

Nejmarkantnější zlepšení průměrného hodnocení oproti původnímu šetření byla zaznamenáno v oblasti materiálního a technického zajištění pro rozvoj matematické pregramotnosti (položka č. 7). Nejlepší celkové hodnocení pak zaznamenala podpora matematické pregramotnosti v rámci ŠVP, která je na úrovni průměru ČR.



Podnikavost, iniciativa a kreativita - průměrné hodnocení aktuálního stavu

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraje | | | v rámci ČR | | |
|---|-------------|--------|----------|---------------|--------|----------|------------|--------|----------|
| | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III |
| 1. Škola podporuje klíčové kompetence k rozvoji kreativity podle RVP PV | 2,95 | 3,10 | 3,17 | 3,00 | 3,15 | 3,26 | 3,02 | 3,18 | 3,30 |
| 2. Učitelé rozvíjejí své znalosti v oblasti podpory kreativity a využívají je ve výchově (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.) | 2,95 | 3,14 | 3,28 | 2,87 | 3,03 | 3,21 | 2,91 | 3,09 | 3,27 |
| 3. Učitelé využívají poznatků v praxi a sdílejí dobrou praxi v oblasti rozvoje iniciativy a kreativity mezi sebou i s učiteli z jiných škol | 2,37 | 2,80 | 2,96 | 2,47 | 2,79 | 2,97 | 2,56 | 2,83 | 3,01 |
| 4. Škola systematicky učí prvkům iniciativy a kreativity, prostředí i přístup pedagogů podporuje fantazii a iniciativu dětí | 2,90 | 3,08 | 3,26 | 2,91 | 3,08 | 3,26 | 2,94 | 3,12 | 3,28 |
| 5. Škola nabízí pestré možnosti seberealizace dětí, umožňuje dětem realizovat vlastní nápady (např. dramatizace textu atp.) | 2,92 | 3,12 | 3,26 | 2,94 | 3,16 | 3,31 | 2,96 | 3,14 | 3,28 |
| 6. Škola informuje a spolupracuje v oblasti podpory kompetencí k iniciativě a kreativitě s rodiči (např. ukázky práce s dětmi pro rodiče, dny otevřených dveří apod.) | 2,92 | 3,14 | 3,17 | 2,97 | 3,15 | 3,27 | 3,00 | 3,18 | 3,31 |
| 7. Škola disponuje dostatečným množstvím pomůcek pro rozvoj kreativity | 2,58 | 2,98 | 3,24 | 2,67 | 2,99 | 3,19 | 2,69 | 2,97 | 3,17 |
| 8. Ve škole je v rámci vzdělávacího procesu nastaveno bezpečné prostředí pro rozvoj kreativity, iniciativy a názorů dětí | 2,92 | 3,08 | 3,30 | 3,05 | 3,23 | 3,39 | 3,07 | 3,25 | 3,39 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

Největší pokrok je zaznamenán v oblasti sdílení dobré praxe a dostatečného počtu pomůcek (položky č. 3 a 7). Nejlépe hodnocenými oblastmi jsou vzdělávání pedagogů a prostředí pro rozvoj (položky č. 2 a 8). Celkově jsou výsledné hodnocení velice vyrovnané a konzistentní.



Polytechnické vzdělávání - průměrné hodnocení aktuálního stavu

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraje | | | v rámci ČR | | |
|--|-------------|--------|----------|---------------|--------|----------|------------|--------|----------|
| | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III |
| 1. Technické, přírodnovědné a environmentální vzdělávání je na naší škole realizováno v souladu s RVP PV | 2,69 | 2,86 | 3,11 | 2,79 | 2,97 | 3,15 | 2,84 | 3,01 | 3,17 |
| 2. Ve škole existuje osoba zodpovědná za rozvoj polytechnického vzdělávání, schopná poradit, doporučovat dětem nebo učitelům | 1,63 | 1,96 | 2,30 | 1,59 | 1,98 | 2,39 | 1,68 | 2,04 | 2,40 |
| 3. Učitelé MŠ rozvíjejí své znalosti v oblasti polytechnického vzdělávání a využívají je ve výchově (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.) | 2,36 | 2,57 | 2,87 | 2,34 | 2,52 | 2,91 | 2,48 | 2,67 | 2,99 |
| 4. Učitelé MŠ využívají poznatky v praxi a sdílejí dobrou praxi v oblasti rozvoje polytechnického vzdělávání mezi sebou i s učiteli z jiných škol | 2,08 | 2,35 | 2,74 | 2,10 | 2,39 | 2,70 | 2,25 | 2,53 | 2,80 |
| 5. Škola disponuje vzdělávacími materiály pro vzdělávání polytechnického charakteru | 2,17 | 2,37 | 2,74 | 2,19 | 2,45 | 2,79 | 2,27 | 2,54 | 2,82 |
| 6. Škola aktivně spolupracuje s jinými MŠ a ZŠ v oblasti polytechniky | 1,49 | 1,80 | 2,07 | 1,51 | 1,86 | 2,13 | 1,59 | 1,96 | 2,24 |
| 7. Škola podporuje samostatnou práci dětí v oblasti polytechnického vzdělávání | 2,47 | 2,76 | 2,93 | 2,41 | 2,67 | 2,91 | 2,53 | 2,78 | 3,00 |
| 8. Škola podporuje individuální práci s dětmi s mimořádným zájmem o polytechniku | 2,27 | 2,39 | 2,76 | 2,11 | 2,42 | 2,67 | 2,23 | 2,49 | 2,75 |
| 9. Škola informuje a spolupracuje v oblasti polytechnického vzdělávání s rodiči (např. výstavky prací, představení systému školy v oblasti polytechnického vzdělávání, kroužků, aktivit apod.) | 2,47 | 2,53 | 2,83 | 2,32 | 2,55 | 2,76 | 2,39 | 2,61 | 2,82 |
| 10. Škola disponuje dostatečným technickým a materiálním zabezpečením pro rozvíjení prostorového a logického myšlení a manuálních dovedností | 2,20 | 2,45 | 2,72 | 2,26 | 2,50 | 2,80 | 2,30 | 2,56 | 2,81 |
| 11. Škola využívá informační a komunikační technologie v oblasti rozvoje polytechnického vzdělávání | 2,02 | 2,27 | 2,41 | 1,95 | 2,20 | 2,45 | 2,01 | 2,27 | 2,56 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

Z uvedeného vyplývá, že jedinými položkami, dosahujícími alespoň průměru ČR, jsou č.

8 a 9. Největší zlepšení je zaznamenáno u položek č. 2 a 4.



Sociální a občanské dovednosti a další klíčové kompetence - průměrné hodnocení aktuálního stavu

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraje | | | v rámci ČR | | |
|---|-------------|--------|----------|---------------|--------|----------|------------|--------|----------|
| | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III |
| 1. Ve škole je pěstována kultura komunikace mezi všemi účastníky vzdělávání | 3,10 | 3,22 | 3,33 | 3,15 | 3,33 | 3,47 | 3,17 | 3,33 | 3,47 |
| 2. Ve škole je pěstováno kulturní povědomí a kulturní komunikace (tj. rozvoj tvůrčího vyjadřování myšlenek, zážitků a emocí různými formami využitím hudby, divadelního umění, literatury a vizuálního umění) | 3,03 | 3,20 | 3,20 | 3,03 | 3,23 | 3,33 | 3,06 | 3,21 | 3,33 |
| 3. Uvnitř školy se pěstuje vzájemná spolupráce učitele, rodičů a dětí | 3,08 | 3,24 | 3,30 | 3,10 | 3,32 | 3,42 | 3,14 | 3,31 | 3,43 |
| 4. Škola buduje povědomí o etických hodnotách, má formálně i neformálně jednoznačně nastavená a sdílená spravedlivá pravidla společenského chování a komunikace, která se dodržují | 3,10 | 3,18 | 3,30 | 3,16 | 3,27 | 3,38 | 3,16 | 3,28 | 3,38 |
| 5. Škola u dětí rozvíjí schopnosti sebereflexe a sebehodnocení | 2,88 | 3,00 | 3,13 | 2,85 | 3,04 | 3,18 | 2,93 | 3,08 | 3,21 |
| 6. Škola rozvíjí schopnost říct si o pomoc a ochotu nabídnout a poskytnout pomoc | 2,90 | 3,16 | 3,24 | 3,05 | 3,23 | 3,35 | 3,06 | 3,23 | 3,36 |
| 7. Škola rozvíjí vztah k bezpečnému používání informačních, komunikačních a dalších technologií | 2,51 | 2,61 | 2,85 | 2,46 | 2,66 | 2,89 | 2,48 | 2,69 | 2,91 |
| 8. Škola rozvíjí schopnost dětí učit se | 3,07 | 3,14 | 3,30 | 3,08 | 3,23 | 3,36 | 3,11 | 3,25 | 3,38 |
| 9. Výuka směřuje k přípravě na výuku v základní škole, k základním společenským návykům a pravidlům chování v různých prostředích | 3,12 | 3,24 | 3,43 | 3,23 | 3,40 | 3,51 | 3,24 | 3,39 | 3,50 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

I přes fakt, že se všechny položky v oblasti sociálních a občanských kompetencí nachází pod republikovým i krajským průměrem, jsou celkové výsledky uspokojivé a konzistentní s mírným zlepšením oproti původnímu stavu. Mimo rozvíjení vztahu k bezpečnému používání informačních technologií, se všechny položky nachází na pomezí realizace a ideálního stavu.



Digitální kompetence pedagogických pracovníků - průměrné hodnocení aktuálního stavu

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraje | | | v rámci ČR | | |
|--|-------------|--------|----------|---------------|--------|----------|------------|--------|----------|
| | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III |
| 1. Pedagogové mají základní znalosti práce s počítačem a využívají je pro sebevzdělávání a přípravu na vzdělávání dětí (práce s operačním systémem, aplikacemi, soubory, tvorba textových dokumentů apod.) | 2,68 | 2,84 | 3,11 | 2,81 | 3,03 | 3,21 | 2,83 | 3,03 | 3,25 |
| 2. Pedagogové mají základní znalosti práce s internetem a využívají je pro sebevzdělávání a přípravu na vzdělávání dětí (vyhledávání, stahování, tisk podkladů pro práci s dětmi, znalost bezpečného chování na internetu apod.) | 2,81 | 3,10 | 3,30 | 2,92 | 3,15 | 3,37 | 2,94 | 3,16 | 3,38 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

Znalosti práce s počítačem a využití internetu při výuce vykazují mezidobé zlepšení, hodnoty se nacházejí v uspokojivých mezích, ale přesto zaostávají za republikovým průměrem.



Dotazníkové šetření v ZŠ na území ORP

Dotazníkového šetření zaměřeného na potřeby základních škol v rámci projektu Šablony I, II a III OP VVV uskutečněného naposledy na podzim roku 2021 na území ORP Znojmo se zúčastnilo 36 ZŠ, tedy 84 %, z celkového počtu 43 ZŠ. 7 ředitelství (16%) dotazník nevyplnilo.

Jedná se o shrnutí výstupů z dotazníkového šetření, které bylo prováděno na základní a mateřských školách po ukončení projektů zjednodušeného vykazován, tzv. Šablon. Nejedná se o data všech škol v území, které realizovaly projekt v rámci Šablon, jelikož projekty se realizují a ukončují průběžně.

Průměrné hodnocení vychází z hodnocení aktuálního stavu jednotlivých ZŠ na následující škále:

1. Vůbec nebo téměř se neuplatňuje (tzn. stadium prvních úvah, jak stav řešit)
2. Rozvíjející se oblast (tzn. promyšlené části, počáteční realizace)
3. Realizovaná oblast (tzn. funkční části systému realizovány na základní úrovni, je prostor na zlepšení)
4. Ideální stav (tzn. funkční systém, vytvořené podmínky, zodpovědnost, pravidelnost, aktualizace na vnitřní i vnější podněty).



Hlavní oblasti podporované z OP - průměrné hodnocení aktuálního stavu

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraje | | | v rámci ČR | | |
|--|-------------|--------|----------|---------------|--------|----------|------------|--------|----------|
| | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III |
| A. Podpora inkluzivního/společného vzdělávání | 2,56 | 2,77 | 2,95 | 2,55 | 2,81 | 2,95 | 2,55 | 2,80 | 2,96 |
| B. Podpora rozvoje čtenářské gramotnosti | 2,50 | 2,75 | 2,89 | 2,45 | 2,76 | 2,92 | 2,47 | 2,76 | 2,94 |
| C. Podpora rozvoje matematické gramotnosti | 2,39 | 2,64 | 2,79 | 2,32 | 2,64 | 2,82 | 2,33 | 2,61 | 2,81 |
| D. Podpora kompetencí k podnikavosti, iniciativě a kreativitě žáků | 2,31 | 2,51 | 2,76 | 2,31 | 2,54 | 2,72 | 2,33 | 2,55 | 2,73 |
| E. Podpora polytechnického vzdělávání | 2,31 | 2,45 | 2,59 | 2,14 | 2,36 | 2,53 | 2,19 | 2,39 | 2,56 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

Základní školy vykazují oproti mateřským školám spíše opačný trend a z hlavních oblastí podpory preferují spíše čtenářskou a matematickou gramotnost, kdežto polytechnická výchova a podpora podnikavosti má výrazně nižší priority. V porovnání s výsledky hodnocení v rámci ČR vykazují základní školy v ORP lepší hodnocení podpory kompetencí podnikavosti a polytechnického vzdělávání.

Další oblasti podporované z OP- průměrné hodnocení aktuálního stavu

| (aktuální šetření data k 22. 11.2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraje | | | v rámci ČR | | |
|--|-------------|--------|----------|---------------|--------|----------|------------|--------|----------|
| | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III |
| A. Jazykové vzdělávání | 2,30 | 2,48 | 2,64 | 2,23 | 2,46 | 2,62 | 2,23 | 2,45 | 2,63 |
| B. Digitální kompetence pedagogických pracovníků | 2,60 | 2,71 | 2,91 | 2,46 | 2,63 | 2,93 | 2,45 | 2,61 | 2,91 |
| C. Sociální a občanské dovednosti a další klíčové kompetence | 2,93 | 3,06 | 3,18 | 2,83 | 3,00 | 3,13 | 2,84 | 2,98 | 3,12 |
| D. Kariérové poradenství pro žáky | N/A | 2,42 | 2,65 | N/A | 2,31 | 2,54 | N/A | 2,37 | 2,61 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021



Další oblasti podporované z OP jsou v rámci ORP hodnoceny nad republikový průměr.

Velký rozdíl je patrný především v oblasti kariérového poradenství pro žáky a sociálních kompetencí. Obecně nejlépe hodnocenou oblastí na ZŠ i MŠ jsou sociální a občanské dovednosti a další klíčové kompetence. Oblast digitálních kompetencí pedagogických pracovníků má výrazně vyšší hodnocení na mateřských školách.

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraje | | | v rámci ČR | | |
|--|-------------|--------|----------|---------------|--------|----------|------------|--------|----------|
| | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III |
| 1. Škola dokáže přijmout ke vzdělávání všechny děti bez rozdílu (včetně dětí s odlišným kulturním prostředím, sociálním znevýhodněním, cizince, dětí se SVP apod.) | 2,63 | 2,94 | 3,09 | 2,53 | 2,93 | 3,11 | 2,57 | 2,96 | 3,16 |
| 2. Škola je bezbariérová (jedná se o bezbariérovost jak vnější, tj. zpřístupnění školy, tak i vnitřní, tj. přizpůsobení a vybavení tříd a dalších prostorů školy) | 1,20 | 1,58 | 1,94 | 1,58 | 1,89 | 2,25 | 1,54 | 1,87 | 2,18 |
| 3. Škola umí komunikovat s dětmi, rodiči i pedagogy, vnímá jejich potřeby a systematicky rozvíjí školní kulturu, bezpečné a otevřené klima školy | 3,03 | 3,11 | 3,26 | 3,04 | 3,18 | 3,29 | 3,04 | 3,17 | 3,29 |
| 4. 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.) | 2,58 | 2,81 | 3,06 | 2,48 | 2,74 | 2,91 | 2,43 | 2,73 | 2,92 |
| 5. Vedení školy vytváří podmínky pro realizaci inkluzivních principů ve vzdělávání na škole (zajišťování odborné, materiální a finanční podpory, dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků, vzájemného učení pedagogických pracovníků; pravidelná metodická setkání členů pedagogického sboru aj.) | 2,60 | 2,94 | 3,11 | 2,62 | 3,01 | 3,14 | 2,62 | 2,99 | 3,16 |
| 6. Škola upravuje organizaci a průběh vzdělávání v souladu s potřebami dětí se speciálními vzdělávacími potřebami | 2,58 | 2,97 | 3,03 | 2,40 | 2,78 | 2,97 | 2,43 | 2,80 | 2,99 |
| 7. Škola má vytvořený systém podpory pro děti se SVP (je vybavena kompenzačními/speciálními pomůckami, využívá služeb asistenta pedagoga atd.) | 2,70 | 3,00 | 3,34 | 2,64 | 3,04 | 3,18 | 2,63 | 3,00 | 3,19 |
| 8. Pedagogové umí využívat speciální pomůcky i kompenzační pomůcky | 2,63 | 2,92 | 3,09 | 2,45 | 2,81 | 2,99 | 2,47 | 2,80 | 2,99 |



| | | | | | | | | | |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 9. Škola podporuje bezproblémový přechod všech dětí bez rozdílu na základní školy | 3,00 | 3,11 | 3,34 | 2,96 | 3,08 | 3,15 | 2,96 | 3,08 | 3,17 |
| 10. Pedagogové spolupracují při naplňování vzdělávacích potřeb dětí (např. společnými poradami týkajícími se vzdělávání těchto dětí apod.) | 2,90 | 3,14 | 3,26 | 3,04 | 3,21 | 3,30 | 3,04 | 3,18 | 3,29 |
| 11. Pedagogové školy jsou schopni vhodně přizpůsobit obsah vzdělávání, upravit formy a metody vzdělávání a nastavit různé úrovně obtížnosti v souladu se specifiky a potřebami dětí tak, aby bylo dosaženo a využito maximálních možností vzdělávaného dítěte | 2,75 | 2,83 | 3,00 | 2,73 | 2,92 | 3,03 | 2,67 | 2,90 | 3,03 |
| 12. Pedagogové umí spolupracovat ve výuce s dalšími pedagogickými (asistent pedagoga, další pedagog) i nepedagogickými pracovníky (tlumočník do českého znakového jazyka, osobní asistent) | 2,63 | 2,86 | 3,17 | 2,57 | 2,96 | 3,13 | 2,47 | 2,88 | 3,07 |
| 13. Škola zajišťuje dětem se speciálními vzdělávacími potřebami účast na aktivitách nad rámec školní práce, které směřují k rozvoji dovedností, schopností a postojů dítěte | 2,28 | 2,67 | 2,80 | 2,20 | 2,66 | 2,80 | 2,28 | 2,63 | 2,80 |
| 14. Učitelé realizují pedagogickou diagnostiku dětí, vyhodnocují její výsledky a v souladu s nimi volí formy a metody výuky, resp. kroky další péče o děti | 2,60 | 2,72 | 2,89 | 2,61 | 2,82 | 2,93 | 2,59 | 2,82 | 2,94 |
| 15. Škola poskytuje výuku českého jazyka pro cizince | 1,15 | 1,22 | 1,31 | 1,21 | 1,29 | 1,43 | 1,28 | 1,46 | 1,65 |
| 16. Pedagogové využívají v komunikaci s dítětem popisnou slovní zpětnou vazbu, vytvářejí prostor ke sebehodnocení dítěte a k rozvoji jeho motivace ke vzdělávání | 2,68 | 2,81 | 2,89 | 2,72 | 2,89 | 3,01 | 2,67 | 2,83 | 2,96 |
| 17. Škola klade důraz nejen na budování vlastního úspěchu dítěte, ale i na odbourávání bariér mezi lidmi, vede k sounáležitosti s ostatními dětmi a dalšími lidmi apod. | 2,90 | 3,00 | 3,14 | 2,94 | 3,09 | 3,16 | 2,92 | 3,05 | 3,15 |
| 18. Učitelé vnímají tvořivým způsobem rozdíly mezi dětmi jako zdroj zkušeností a příležitost k vlastnímu seberozvoji | 2,70 | 2,86 | 3,00 | 2,74 | 2,91 | 3,04 | 2,70 | 2,87 | 3,01 |
| 19. Škola učí všechny děti uvědomovat si práva a povinnosti (vina, trest, spravedlnost, Úmluva o právech dítěte apod.) | 3,10 | 3,22 | 3,34 | 3,04 | 3,15 | 3,23 | 3,06 | 3,15 | 3,24 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021



I přesto že všechny hodnoty inkluzivního / společného vzdělávání vykazují zlepšení oproti předchozímu šetření, je většina oblastí v porovnání s republikovými výsledky hodnocena hůře (kromě položek č. 4,6,8,9,13,19). Stejně jako u MŠ je i na ZŠ za nejslabší oblast považována výuka českého jazyka pro cizince (č. 15) a bezbariérovost škol (č. 2) a nejlépe hodnocenými oblastmi je učení dětí k uvědomění si práv a povinností (č. 19), podpora přechodu bez rozdílu na ZŠ (č. 9) a systém podpory dětí se SVP (č. 7).

Další otázky související s podporou inkluzivního/společného vzdělávání ZŠ:

Průměrné hodnocení kvality spolupráce v rámci ORP/kraje/ČR vychází z hodnocení jednotlivých ZŠ na následující škále:

1. Velmi dobrá
2. Spíše dobrá
3. Spíše špatná
4. Velmi špatná



Využívání školních a školských odborných služeb nebo služeb jiného subjektu podílejícího se na vzdělávání školami a hodnocení kvality spolupráce

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraj | | | v rámci ČR | | |
|---|-------------|---------|----------|--------------|--------|----------|------------|--------|----------|
| | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III |
| 1. Speciálně pedagogické centrum | 90,0% | 91,7% | 88,6% | 78,9% | 84,6% | 84,5% | 83,2% | 87,4% | 88,8% |
| 2. Středisko výchovné péče | 25,0% | 41,7% | 42,9% | 37,6% | 42,7% | 45,9% | 42,5% | 44,5% | 46,7% |
| 3. Pedagogicko-psychologická poradna | 100,0 % | 100,0 % | 100,0 % | 97,6% | 98,7% | 98,2% | 98,5% | 99,2% | 99,2% |
| 4. Neúplné školní poradenské pracoviště | 27,5% | 44,4% | 48,6% | 33,8% | 44,7% | 47,4% | 39,5% | 46,5% | 50,0% |
| 5. Úplné školní poradenské pracoviště | 12,5% | 16,7% | 22,9% | 13,8% | 23,2% | 28,8% | 12,3% | 18,2% | 22,6% |
| 6. Nestátní neziskové organizace | 30,0% | 30,6% | 28,6% | 35,8% | 41,7% | 45,6% | 43,9% | 48,6% | 51,4% |
| 7. Orgán sociálně právní ochrany dětí | 72,5% | 80,6% | 68,6% | 71,3% | 79,5% | 79,2% | 76,6% | 81,5% | 81,8% |
| 7. Žádné z uvedených | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 1,3% | 0,8% | 0,8% | 0,6% | 0,3% | 0,3% |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021



Hodnocení kvality spolupráce v rámci využívání školních a školských odborných služeb nebo služeb jiného subjektu podílejícího se na vzdělávání

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | Průměrné hodnocení kvality spolupráce | | | | | | Rozdíl v hodnocení | | |
|---|---------------------------------------|----------|--------------|----------|------------|----------|--------------------|-------|-------|
| | v rámci ORP | | v rámci kraj | | v rámci ČR | | | | |
| | Š I/II | Š II/III | Š I/II | Š II/III | Š I/II | Š II/III | ORP | kraj | ČR |
| 1. Speciálně pedagogické centrum | 1,24 | 1,10 | 1,45 | 1,38 | 1,48 | 1,39 | -0,15 | -0,07 | -0,09 |
| 2. Středisko výchovné péče | 1,33 | 1,07 | 1,63 | 1,56 | 1,68 | 1,62 | -0,27 | -0,07 | -0,06 |
| 3. Pedagogicko-psychologická poradna | 1,58 | 1,46 | 1,57 | 1,43 | 1,52 | 1,40 | -0,13 | -0,13 | -0,12 |
| 4. Neúplné školní poradenské pracoviště | 1,44 | 1,41 | 1,41 | 1,35 | 1,39 | 1,36 | -0,03 | -0,05 | -0,03 |
| 5. Úplné školní poradenské pracoviště | 1,50 | 1,13 | 1,26 | 1,23 | 1,34 | 1,31 | -0,38 | -0,03 | -0,03 |
| 6. Nestátní neziskové organizace | 1,64 | 1,50 | 1,73 | 1,59 | 1,71 | 1,64 | -0,14 | -0,13 | -0,07 |
| 7. Orgán sociálně právní ochrany dětí | 1,79 | 1,54 | 1,72 | 1,58 | 1,76 | 1,69 | -0,25 | -0,14 | -0,08 |
| 7. Žádné z uvedených | 1,24 | 1,10 | 1,45 | 1,38 | 1,48 | 1,39 | -0,15 | -0,07 | -0,09 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 10.10.2019



Čtenářská gramotnost - průměrné hodnocení aktuálního stavu

| (aktuální šetření data k 22. 11. 2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraje | | | v rámci ČR | | |
|---|-------------|--------|----------|---------------|--------|----------|------------|--------|----------|
| | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III |
| 1. Škola podporuje rozvoj čtenářské gramotnosti v rámci školních vzdělávacích programů (má stanoveny konkrétní cíle) | 2,80 | 2,95 | 3,14 | 2,82 | 3,05 | 3,16 | 2,88 | 3,06 | 3,18 |
| 2. Učitelé 1. i 2. stupně rozvíjejí své znalosti v oblasti čtenářské gramotnosti a využívají je ve výuce (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.) | 2,88 | 3,05 | 3,08 | 2,78 | 3,01 | 3,19 | 2,76 | 3,01 | 3,18 |
| 3. Učitelé 1. i 2. stupně využívají poznatků v praxi a sdílejí dobrou praxi v oblasti rozvoje čtenářské gramotnosti mezi sebou i s učiteli z jiných škol | 2,34 | 2,65 | 2,75 | 2,35 | 2,70 | 2,87 | 2,38 | 2,68 | 2,88 |
| 4. Škola podporuje základní znalosti a dovednosti, základní práce s textem (od prostého porozumění textu k vyhledávání titulů v knihovně podle potřeb žáků) | 2,98 | 3,08 | 3,31 | 2,92 | 3,11 | 3,21 | 2,92 | 3,08 | 3,20 |
| 5. Škola podporuje vyšší stupeň komplexního čtenářství (od chápání kontextu, vyvozování a formulace závěrů z textu, porovnávání zdrojů apod.) | 2,68 | 2,86 | 2,92 | 2,49 | 2,77 | 2,87 | 2,52 | 2,76 | 2,91 |
| 6. Škola podporuje individuální práci s žáky s mimořádným zájmem o literaturu, tvůrčí psaní atp. | 2,12 | 2,41 | 2,56 | 2,15 | 2,46 | 2,68 | 2,18 | 2,48 | 2,69 |
| 7. Ve škole existuje a/nebo je využívána knihovna (školní, místní) přístupná podle potřeb a možností žáků | 2,71 | 2,86 | 3,17 | 2,74 | 2,98 | 3,12 | 2,83 | 3,06 | 3,20 |
| 8. Ve škole se realizují čtenářské kroužky/pravidelné dílny čtení/jiné pravidelné mimoškolní aktivity na podporu a rozvoj čtenářské gramotnosti | 2,17 | 2,54 | 2,78 | 2,02 | 2,53 | 2,71 | 2,02 | 2,55 | 2,80 |
| 9. Ve škole jsou realizovány mimovýukové akce pro žáky na podporu čtenářské gramotnosti a zvýšení motivace (např. projektové dny, realizace autorských čtení, výstavy knih ...) | 2,22 | 2,57 | 2,81 | 2,19 | 2,56 | 2,70 | 2,19 | 2,54 | 2,75 |
| 10. Škola informuje a spolupracuje v oblasti rozvoje čtenářství s rodiči (prezentace služeb školní/obecní knihovny, existence čtenářských kroužků, aktivit v oblasti čtení, čtenářského klubu – např. projektové dny, dny otevřených dveří, vánoční trhy apod.) | 2,29 | 2,65 | 2,69 | 2,18 | 2,55 | 2,75 | 2,19 | 2,53 | 2,75 |
| 11. Ve škole existuje čtenářsky podnětné prostředí (čtenářské koutky, nástěnky, prostor s informacemi z oblasti čtenářské gramotnosti apod.) | 2,24 | 2,57 | 2,75 | 2,26 | 2,67 | 2,87 | 2,28 | 2,64 | 2,87 |
| 12. Škola disponuje dostatečným technickým a materiálním zabezpečením v oblasti čtenářské gramotnosti např. pro vystavování prací žáků (včetně audiovizuální techniky) | 2,37 | 2,68 | 2,83 | 2,31 | 2,62 | 2,78 | 2,33 | 2,61 | 2,80 |
| 13. Ve škole jsou využívána interaktivní média, informační a komunikační technologie v oblasti rozvoje čtenářské gramotnosti | 2,71 | 2,86 | 2,92 | 2,61 | 2,82 | 3,00 | 2,62 | 2,80 | 2,98 |
| 14. Škola pravidelně nakupuje aktuální beletrie a další literaturu, multimédia pro rozvoj čtenářské gramotnosti na 1. i 2. stupni ZŠ | 2,49 | 2,78 | 2,81 | 2,47 | 2,77 | 2,92 | 2,53 | 2,82 | 3,01 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

MAP v ORP Znojmo II, reg. číslo projektu: CZ.02.3.68/0.0/0.0/17_047/0009113



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



Ke zlepšení průměrného hodnocení došlo ve všech zkoumaných oblastech čtenářské gramotnosti, nejvíce se na základních školách dle šetření rozvíjí čtenářské kroužky (č. 8). Stejně jako v republikovém srovnání je za nejslabší oblast i v rámci ORP považována práce s žáky s mimořádným zájmem o literaturu (č. 6), naopak nejlépe školy hodnotí podporu základních znalostí a dovedností, práci s textem (č. 4). Podstatně slabší hodnocení, v porovnání s výsledky v rámci ČR, získala v rámci ORP oblast pořizování aktuálních knižních titulů a multimédií (č.14).



Matematická gramotnost - průměrné hodnocení aktuálního stavu

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraje | | | v rámci ČR | | |
|---|-------------|--------|----------|---------------|--------|----------|------------|--------|----------|
| | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III |
| 1. Škola podporuje rozvoj matematické gramotnosti v rámci školních vzdělávacích programů (má stanoveny konkrétní cíle) | 2,83 | 2,89 | 3,06 | 2,78 | 3,00 | 3,12 | 2,81 | 2,98 | 3,09 |
| 2. Učitelé 1. i 2. stupně rozvíjejí své znalosti v oblasti matematické gramotnosti a využívají je ve výuce (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.) | 2,73 | 3,00 | 3,06 | 2,63 | 2,94 | 3,09 | 2,65 | 2,91 | 3,07 |
| 3. 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 | 2,29 | 2,54 | 2,64 | 2,29 | 2,66 | 2,84 | 2,33 | 2,63 | 2,82 |
| 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.) | 2,85 | 2,97 | 3,03 | 2,76 | 2,97 | 3,07 | 2,75 | 2,91 | 3,02 |
| 5. Škola podporuje individuální práci s žáky s mimořádným zájmem o matematiku | 2,32 | 2,65 | 2,81 | 2,28 | 2,60 | 2,77 | 2,30 | 2,57 | 2,75 |
| 6. Ve škole existují pravidelné kroužky / doučování/ mimoškolní aktivity v oblasti matematické gramotnosti (např. kroužek zábavné logiky apod.) | 2,20 | 2,84 | 2,86 | 1,84 | 2,53 | 2,74 | 1,82 | 2,46 | 2,74 |
| 7. Ve škole jsou realizovány mimovýukové akce pro žáky na podporu matematické gramotnosti a zvýšení motivace (např. projektové dny apod.) | 1,66 | 2,11 | 2,42 | 1,75 | 2,14 | 2,41 | 1,75 | 2,11 | 2,38 |
| 8. Škola informuje a spolupracuje v oblasti matematické gramotnosti s rodiči (představení kroužků, aktivit a profesí spojených s rozvojem matematické gramotnosti např. projektové dny, dny otevřených dveří apod.) | 1,80 | 2,11 | 2,19 | 1,72 | 2,12 | 2,34 | 1,73 | 2,10 | 2,34 |
| 9. Škola disponuje dostatečným technickým a materiálním zabezpečením pro rozvoj matematické gramotnosti | 2,44 | 2,51 | 2,78 | 2,37 | 2,64 | 2,85 | 2,40 | 2,66 | 2,87 |
| 10. Ve škole jsou využívána interaktivní média, informační a komunikační technologie v oblasti rozvoje matematické gramotnosti | 2,78 | 2,92 | 3,06 | 2,69 | 2,85 | 2,99 | 2,69 | 2,84 | 3,02 |
| 11. Škola pravidelně nakupuje aktuální literaturu, multimédia pro rozvoj matematické gramotnosti na 1. i 2. stupni ZŠ | 2,39 | 2,51 | 2,78 | 2,36 | 2,59 | 2,78 | 2,35 | 2,60 | 2,79 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

Obecně nejnižší hodnocení v oblasti matematické gramotnosti zaznamenaly mimovýukové akce pro žáky (č. 7) a informování a spolupráce s rodiči (č. 8). Nejlépe hodnocenou oblastí se jeví rozvíjení znalostí učitelů základních škol a jejich využívání ve výuce (č. 2) a využívání interaktivních médií (č. 10). Výrazně lépe v porovnání s výsledky v rámci ČR jsou hodnoceny pravidelné kroužky,



doučování a mimoškolní aktivity (č. 6). U této oblasti bylo zaznamenáno i výrazné zlepšení oproti původnímu šetření.

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraje | | | v rámci ČR | | |
|--|-------------|--------|----------|---------------|--------|----------|------------|--------|----------|
| | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III |
| 1. Škola podporuje rozvoj jazykové gramotnosti v rámci školních vzdělávacích plánů (má stanoveny konkrétní cíle) | 2,98 | 3,00 | 3,22 | 2,86 | 3,04 | 3,15 | 2,87 | 3,02 | 3,13 |
| 2. 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.) | 2,85 | 2,97 | 3,14 | 2,73 | 2,92 | 3,09 | 2,70 | 2,89 | 3,05 |
| 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 | 2,34 | 2,51 | 2,75 | 2,32 | 2,59 | 2,79 | 2,34 | 2,59 | 2,78 |
| 4. Rozvoj jazykové gramotnosti je obsahem výuky řady předmětů (např. uplatňování rozšiřujících autentických cizojazyčných materiálů – textů, nahrávek apod.) | 2,29 | 2,49 | 2,58 | 2,03 | 2,30 | 2,46 | 2,03 | 2,31 | 2,53 |
| 5. Škola u žáků rozvíjí chápání života v jiných kulturách a zprostředkovává jim ho (např. prostřednictvím filmů, fotografií, zahraničních pobytů apod.) | 2,68 | 2,78 | 2,97 | 2,53 | 2,79 | 2,86 | 2,60 | 2,79 | 2,91 |
| 6. Škola podporuje jazykovou rozmanitost formou nabídky cizích jazyků | 2,37 | 2,57 | 2,53 | 2,18 | 2,43 | 2,57 | 2,24 | 2,46 | 2,60 |
| 7. Škola vytváří dostatek příležitostí k rozvoji jazykové gramotnosti (eTwinning, výměnné pobytu apod.) | 1,78 | 1,92 | 2,03 | 1,77 | 1,96 | 2,02 | 1,75 | 1,95 | 2,08 |
| 8. Ve škole se využívá knihovna (školní / místní) obsahující cizojazyčnou literaturu přístupná podle potřeb žáků | 1,83 | 2,05 | 2,17 | 1,57 | 1,92 | 2,13 | 1,58 | 1,89 | 2,14 |
| 9. Ve škole jsou využívány učebnice, cizojazyčná literatura, multimédia a další materiály pro rozvoj jazykové gramotnosti | 2,59 | 2,73 | 2,78 | 2,50 | 2,70 | 2,81 | 2,53 | 2,70 | 2,85 |
| 10. Ve škole existují pravidelné jazykové kroužky /doučování/ mimoškolní aktivity | 2,29 | 2,49 | 2,64 | 2,21 | 2,50 | 2,66 | 2,22 | 2,49 | 2,70 |
| 11. Ve škole jsou realizovány akce pro žáky na podporu jazykové gramotnosti (např. interaktivní výstavy knih apod.) | 1,49 | 1,78 | 2,08 | 1,56 | 1,85 | 2,08 | 1,57 | 1,86 | 2,11 |



| | | | | | | | | | |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12. Škola informuje a spolupracuje v oblasti jazykové gramotnosti s rodiči (představení cizích jazyků, knihovny, kroužků, aktivit spojených s jazykovou gramotností např. projektové dny, dny otevřených dveří, vánoční trhy apod.) | 1,95 | 2,30 | 2,58 | 1,91 | 2,19 | 2,37 | 1,91 | 2,17 | 2,38 |
| 13. Ve škole existuje jazykově podnětné prostředí (koutky, nástěnky apod.) | 2,37 | 2,62 | 2,81 | 2,26 | 2,52 | 2,73 | 2,24 | 2,49 | 2,68 |
| 14. Škola disponuje dostatečným technickým a materiálním zabezpečením pro výuku cizích jazyků | 2,56 | 2,73 | 3,03 | 2,54 | 2,73 | 2,94 | 2,53 | 2,71 | 2,90 |
| 15. Ve škole jsou využívána interaktivní média, informační a komunikační technologie v oblasti rozvoje jazykové gramotnosti | 2,78 | 2,86 | 2,89 | 2,75 | 2,85 | 2,97 | 2,74 | 2,86 | 3,01 |
| 16. Škola pravidelně nakupuje aktuální učebnice, cizojazyčnou literaturu, multimédia pro rozvoj jazykové gramotnosti | 2,66 | 2,86 | 3,03 | 2,60 | 2,79 | 2,92 | 2,60 | 2,78 | 2,93 |
| 17. Škola spolupracuje s rodilým mluvčím | 1,34 | 1,57 | 1,64 | 1,53 | 1,76 | 1,96 | 1,49 | 1,71 | 1,95 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

Ve většině zkoumaných oblastí rozvoje jazykové gramotnosti nedošlo k výraznějším změnám oproti původnímu šetření, přesto lze vyzorovat stejně jako u ostatních tematických okruhů vzrůstající trend. Při srovnání s celorepublikovými výsledky byly odhaleny výrazné odchylky především v oblasti, kde rozvoj jazykové gramotnosti je obsahem výuky řady předmětů (č. 4), ve škole se využívá knihovna obsahující cizojazyčnou literaturu (č. 8) a ve škole je jazykově podnětné prostředí (č.13). Přičemž tyto oblasti jsou v rámci ORP hodnoceny lépe, než je republikový průměr. Ze všech oblastí nejhůře je hodnocena spolupráce s rodilým mluvčím (č. 17), která vykazuje i největší rozdíl v porovnání s výsledky v rámci ČR.



Podnikavost, iniciativa a kreativita - průměrné hodnocení aktuálního stavu

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraje | | | v rámci ČR | | |
|--|-------------|---------|-----------|---------------|---------|-----------|------------|---------|-----------|
| | Š I | Š II/II | Š III/III | Š I | Š II/II | Š III/III | Š I | Š II/II | Š III/III |
| 1. Škola podporuje klíčové kompetence k rozvoji kreativity podle RVP ZV | 2,73 | 2,84 | 3,00 | 2,74 | 2,90 | 3,04 | 2,76 | 2,93 | 3,05 |
| 2. Učitelé rozvíjejí své znalosti v oblasti podpory kreativity a využívají je ve výchově (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.) | 2,61 | 2,70 | 2,94 | 2,65 | 2,88 | 3,06 | 2,63 | 2,84 | 3,01 |
| 3. Učitelé využívají poznatky v praxi a sdílejí dobrou praxi v oblasti rozvoje iniciativy a kreativity mezi sebou i s učiteli z jiných škol | 2,37 | 2,68 | 2,83 | 2,31 | 2,60 | 2,79 | 2,32 | 2,58 | 2,78 |
| 4. Škola systematicky učí prvku iniciativy a kreativity, prostředí i přístup pedagogů podporuje fantazii a iniciativu dětí | 2,59 | 2,86 | 3,00 | 2,65 | 2,85 | 2,97 | 2,63 | 2,83 | 2,99 |
| 5. 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.) | 2,56 | 2,73 | 2,94 | 2,57 | 2,76 | 2,90 | 2,57 | 2,76 | 2,91 |
| 6. Žáci se aktivně podílejí na činnostech fiktivních firem či akcích Junior Achievement nebo v obdobných dalších (např. Podnikavá škola), a/nebo se aktivně podílejí na přípravě a realizaci projektů školy | 1,37 | 1,68 | 1,97 | 1,49 | 1,73 | 1,89 | 1,53 | 1,74 | 1,93 |
| 7. Škola organizuje konzultace, debaty a exkurze na podporu podnikavosti, iniciativy pro žáky i učitele | 1,51 | 1,89 | 2,22 | 1,54 | 1,86 | 2,15 | 1,60 | 1,92 | 2,20 |
| 8. Škola rozvíjí finanční gramotnost žáků (učí je znát hodnotu peněz, pracovat s úsporami, spravovat záležitosti, znát rizika) | 2,80 | 2,86 | 3,22 | 2,69 | 2,86 | 3,00 | 2,73 | 2,90 | 3,02 |
| 9. Ve škole existuje prostor pro pravidelné sdílení zkušeností (dílny nápadů apod.) | 1,88 | 1,95 | 2,33 | 1,75 | 2,03 | 2,34 | 1,76 | 2,04 | 2,33 |
| 10. Ve škole je v rámci vzdělávacího procesu nastaveno bezpečné prostředí pro rozvoj kreativity, iniciativy a názorů žáků | 2,73 | 2,92 | 3,14 | 2,74 | 2,95 | 3,08 | 2,77 | 2,94 | 3,10 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

V oblasti podnikavost, iniciativa a kreativita byla většina zkoumaných témat hodnocena nad úrovní republikových výsledků, což je výrazným zlepšením oproti předchozím štěřením. Níže hodnocenými oblastí v ORP nežli v rámci republikových výsledků, jsou pouze otázky číslo 1 a 2. Nejlépe hodnocenou oblastí s výrazným zlepšením je rozvoj finanční gramotnosti žáků (č. 8). Oblast s nejnižším hodnocením, ač stále nad republikovým průměrem, je číslo 6 – aktivní participace žáků na chodu fiktivních firem a projektů školy.



Polytechnické vzdělávání - průměrné hodnocení aktuálního stavu

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraje | | | v rámci ČR | | |
|--|-------------|--------|----------|---------------|--------|----------|------------|--------|----------|
| | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III |
| 1. Technické vzdělávání je na naší škole realizováno v souladu s RVP ZV | 2,95 | 2,97 | 3,14 | 2,74 | 2,90 | 3,07 | 2,79 | 2,95 | 3,07 |
| 2. Přírodovědné a environmentální vzdělávání je na naší škole realizováno v souladu s RVP ZV | 3,00 | 3,16 | 3,33 | 2,97 | 3,09 | 3,20 | 2,98 | 3,10 | 3,20 |
| 3. Příslušní učitelé rozvíjejí své znalosti v oblasti polytechnického vzdělávání a využívají je ve výuce (kurzy dalšího vzdělávání, studium literatury aj.) | 2,59 | 2,78 | 3,00 | 2,48 | 2,67 | 2,89 | 2,51 | 2,69 | 2,88 |
| 4. Učitelé 1. i 2. stupně využívají poznatky v praxi a sdílejí dobrou praxi v oblasti rozvoje polytechnického vzdělávání mezi sebou i s učiteli z jiných škol | 2,12 | 2,41 | 2,67 | 2,07 | 2,35 | 2,58 | 2,16 | 2,40 | 2,62 |
| 5. Škola má zpracovány plány výuky polytechnických předmětů (matematiky, předmětů přírodovědného a technického směru, vzdělávací oblasti Člověk a svět práce), které jsou vzájemně obsahově i časově provázány | 2,83 | 2,89 | 3,00 | 2,71 | 2,80 | 2,87 | 2,70 | 2,82 | 2,91 |
| 6. Škola podporuje zájem žáků o oblast polytechniky propojením znalostí s každodenním životem a budoucí profesí | 2,88 | 2,81 | 2,92 | 2,55 | 2,73 | 2,88 | 2,62 | 2,79 | 2,92 |
| 7. Škola disponuje vzdělávacími materiály pro vzdělávání polytechnického charakteru | 2,41 | 2,59 | 2,56 | 2,24 | 2,44 | 2,60 | 2,28 | 2,48 | 2,65 |
| 8. Součástí výuky polytechnických předmětů jsou laboratorní cvičení, pokusy, různé projekty apod. podporující praktickou stránku polytechnického vzdělávání a rozvíjející manuální zručnost žáků | 2,41 | 2,65 | 2,69 | 2,30 | 2,54 | 2,70 | 2,37 | 2,60 | 2,76 |
| 9. Škola spolupracuje se SŠ, VŠ, výzkumnými pracovišti technického zaměření | 1,46 | 1,73 | 1,81 | 1,60 | 1,88 | 2,01 | 1,66 | 1,91 | 2,07 |
| 10. Na škole probíhá výuka vybraných témat polytechnických předmětů v cizích jazycích – metoda CLILL | 1,10 | 1,27 | 1,33 | 1,12 | 1,22 | 1,35 | 1,14 | 1,26 | 1,41 |
| 11. Škola podporuje samostatnou práci žáků v oblasti polytechnického vzdělávání | 2,41 | 2,54 | 2,56 | 2,20 | 2,46 | 2,65 | 2,24 | 2,47 | 2,66 |
| 12. Škola podporuje individuální práci s žáky s mimořádným zájmem o polytechniku | 2,00 | 2,14 | 2,28 | 1,85 | 2,12 | 2,33 | 1,91 | 2,17 | 2,37 |
| 13. Ve škole existují kroužky/pravidelné dílny/jiné pravidelné mimoškolní aktivity na podporu a rozvoj polytechnického vzdělávání | 2,17 | 2,27 | 2,56 | 1,87 | 2,16 | 2,38 | 1,89 | 2,17 | 2,40 |
| 14. Na škole se realizují mimovýukové akce pro žáky na podporu polytechnického vzdělávání a zvýšení motivace žáků (např. projektové dny, realizace exkurzí, diskuse s osobnostmi apod.) | 2,34 | 2,57 | 2,78 | 2,14 | 2,46 | 2,64 | 2,24 | 2,48 | 2,66 |
| 15. Škola aktivně podporuje předškolní polytechnickou výchovu (např. spolupráce s MŠ) | 2,32 | 2,30 | 2,47 | 1,87 | 2,06 | 2,29 | 1,85 | 2,04 | 2,26 |



| | | | | | | | | | |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 16. Škola spolupracuje s místními firmami/podnikateli | 1,83 | 2,05 | 2,22 | 1,58 | 1,86 | 2,14 | 1,65 | 1,94 | 2,15 |
| 17. Škola informuje o oblasti polytechnického vzdělávání rodiče (publicita akcí, kroužků, aktivit – projektové dny, dny otevřených dveří apod.) | 2,49 | 2,62 | 2,72 | 2,15 | 2,38 | 2,51 | 2,20 | 2,42 | 2,59 |
| 18. Ve škole existuje podnětné prostředí / prostor s informacemi z oblasti polytechnického vzdělávání pro žáky i učitele (fyzické či virtuální místo s možností doporučovat, sdílet, ukládat či vystavovat informace, výrobky, výsledky projektů...) | 2,20 | 2,27 | 2,53 | 2,04 | 2,24 | 2,44 | 2,07 | 2,28 | 2,47 |
| 19. Škola disponuje dostatečným technickým a materiálním zabezpečením na podporu a rozvoj polytechnického vzdělávání (např. učebny pro výuku chemie, fyziky, přírodopisu ad.) | 2,02 | 2,16 | 2,39 | 1,94 | 2,17 | 2,39 | 2,03 | 2,26 | 2,49 |
| 20. Škola využívá informační a komunikační technologie v oblasti rozvoje polytechnického vzdělávání | 2,71 | 2,78 | 2,81 | 2,34 | 2,58 | 2,72 | 2,42 | 2,58 | 2,77 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

Oblast polytechnické výchovy v rámci ORP vykazuje celkově spíše vyšší výsledky hodnocení, nežli je republikový průměr. Výjimkou jsou oblasti č. 7, 8, 9, 10, 11, 12 a 19. Výrazně lépe hodnotí základní školy v území ve srovnání s průměrem ČR aktivní podporu předškolní polytechnické výchovy (č.15) a informování rodičů o oblasti polytechnického vzdělávání (č.17). Z tabulky lze jednoznačně konstatovat, že ačkoliv je polytechnické vzdělávání v území vnímáno ve srovnání s krajem i ČR lépe, růstové tempo se jednoznačně zpomaluje. Oblasti podprůměrného hodnocení jsou zároveň oblasti s nízkým absolutním hodnocením.



Sociální a občanské dovednosti a další klíčové kompetence - průměrné hodnocení aktuálního stavu

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraje | | | v rámci ČR | | |
|---|-------------|--------|----------|---------------|--------|----------|------------|--------|----------|
| | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III | Š I | Š I/II | Š II/III |
| 1. Ve škole je pěstována kultura komunikace mezi všemi účastníky vzdělávání | 3,17 | 3,24 | 3,39 | 3,04 | 3,19 | 3,32 | 3,05 | 3,18 | 3,32 |
| 2. Ve škole je pěstováno kulturní povědomí a kulturní komunikace (tj. rozvoj tvůrčího vyjadřování myšlenek, zážitků a emocí různými formami využitím hudby, divadelního umění, literatury a vizuálního umění) | 2,95 | 3,03 | 3,22 | 2,82 | 3,01 | 3,12 | 2,80 | 2,97 | 3,10 |
| 3. Škola buduje povědomí o etických hodnotách, má formálně i neformálně jednoznačně nastavená a sdílená spravedlivá pravidla společenského chování a komunikace, která se dodržují | 3,05 | 3,19 | 3,25 | 2,96 | 3,12 | 3,21 | 2,99 | 3,10 | 3,20 |
| 4. Žáci jsou vedeni ke konstruktivním debatám | 2,71 | 2,89 | 3,03 | 2,66 | 2,88 | 3,04 | 2,70 | 2,88 | 3,04 |
| 5. Uvnitř školy se pěstuje vzájemná spolupráce učitele, rodičů a žáků | 3,02 | 3,14 | 3,28 | 2,98 | 3,13 | 3,30 | 2,98 | 3,11 | 3,25 |
| 6. Škola u žáků rozvíjí schopnosti sebereflexe a sebehodnocení | 2,83 | 3,05 | 3,11 | 2,77 | 2,96 | 3,07 | 2,75 | 2,91 | 3,06 |
| 7. Škola motivuje žáky k celoživotnímu učení | 2,83 | 2,95 | 3,06 | 2,73 | 2,95 | 3,06 | 2,74 | 2,91 | 3,05 |
| 8. Škola rozvíjí schopnost říct si o pomoc a ochotu nabídnout a poskytnout pomoc | 2,95 | 3,14 | 3,28 | 2,91 | 3,09 | 3,19 | 2,93 | 3,08 | 3,20 |
| 9. Škola učí používat jistě a bezpečně informační, komunikační a další technologie | 3,00 | 3,08 | 3,19 | 2,89 | 3,03 | 3,14 | 2,91 | 3,02 | 3,16 |
| 10. Škola rozvíjí schopnosti žáků učit se, zorganizovat si učení, využívat k tomu různé metody a možnosti podle vlastních potřeb (učit se samostatně, v rámci skupin apod.) | 2,88 | 3,03 | 3,14 | 2,78 | 2,92 | 3,05 | 2,77 | 2,91 | 3,06 |
| 11. Výuka podporuje zapojení žáků do společenského a pracovního života | 2,93 | 3,11 | 3,22 | 2,79 | 2,97 | 3,07 | 2,80 | 2,95 | 3,07 |
| 12. Škola připravuje žáky na aktivní zapojení do života v demokratické společnosti, rozvíjí občanské kompetence (např. formou žákovské samosprávy apod.) | 2,80 | 2,89 | 3,03 | 2,57 | 2,80 | 2,96 | 2,61 | 2,78 | 2,94 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

Stejně jako mateřské školy, tak i ty základní hodnotí poměrně vysoko všechny kategorie sociálních a občanských dovedností. V porovnání s průměrem ČR hodnotily ZŠ v ORP všechny (mimo č. 4) sledované oblasti lépe, největší odchylka je patrná v rozvíjení schopností žáků učit se, zorganizovat si učení, využívat k tomu různé metody a možnosti podle vlastních potřeb (č. 10). Celkové nejlépe hodnocenou oblastí se jeví využívání ICT učebny nebo školního stolního počítače



při výuce (č. 1) a č. 8. Naopak za nejslabší oblasti je považováno vedení žáků ke konstruktivním debatám (č. 4) a příprava žáků na aktivní zapojení do života v demokratické společnosti (č. 12).

| Digitální kompetence pedagogických pracovníků - průměrné hodnocení aktuálního stavu | | | | | | | | | |
|--|-------------|----------|----------|---------------|----------|----------|------------|----------|----------|
| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | v rámci ORP | | | v rámci kraje | | | v rámci ČR | | |
| | Š I | Š II/III | Š II/III | Š I | Š II/III | Š II/III | Š I | Š II/III | Š II/III |
| 1. Pedagogové využívají ICT učebnu nebo školní stolní počítače při výuce (nejen informatiky) | 3,10 | 3,24 | 3,36 | 2,94 | 3,06 | 3,29 | 2,97 | 3,06 | 3,27 |
| 2. Pedagogové využívají školní mobilní ICT vybavení ve výuce (notebooky, netbooky, tablety, chytré telefony apod.) | 2,66 | 2,70 | 3,11 | 2,60 | 2,72 | 3,11 | 2,47 | 2,63 | 3,08 |
| 3. Pedagogové využívají možnosti BYOD pro konkrétní projekty žáků (umožnění žákům používat ve výuce jejich vlastní technická zařízení typu ICT, tj. notebooky, netbooky, tablety, chytré telefony apod.) | 1,56 | 1,62 | 2,06 | 1,37 | 1,57 | 2,07 | 1,36 | 1,58 | 2,01 |
| 4. Pedagogové využívají mobilní ICT vybavení a digitální technologie při výuce v terénu, v projektové výuce apod. | 2,02 | 2,24 | 2,42 | 1,82 | 2,02 | 2,48 | 1,78 | 2,04 | 2,49 |
| 5. Pedagogové využívají pro výuku volně dostupné, bezpečné, otevřené internetové zdroje | 2,98 | 3,03 | 3,14 | 2,91 | 3,05 | 3,23 | 2,92 | 3,05 | 3,23 |
| 6. Pedagogové se orientují v rámci svého předmětu ve volně dostupných zdrojích na internetu | 3,02 | 3,19 | 3,19 | 2,86 | 3,03 | 3,22 | 2,87 | 3,02 | 3,22 |
| 7. Pedagogové umí systematicky rozvíjet povědomí o internetové bezpečnosti a kritický pohled na internetový obsah k rozvoji znalostí a dovedností žáků | 2,83 | 2,97 | 3,11 | 2,75 | 2,95 | 3,11 | 2,79 | 2,92 | 3,05 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

Z tabulky jako celku vyplývá, že digitální kompetence pedagogů v ORP jsou těsně srovnatelné se stavem celé ČR a ICT technologie jsou intenzivně využívány. To je patrné z absolutního hodnocení bodu č. 1, které je ze srovnání nejvyšší. Nízké hodnocení je patrné pouze u využívání BYOD (č. 3) a využití ICT technologií v terénu (č. 4). I tyto však korelují se zbytkem kraje i celé ČR.



Kariérové poradenství pro žáky - průměrné hodnocení aktuálního stavu

| (aktuální šetření data k 22.11.2021) | v rámci ORP | | v rámci kraje | | v rámci ČR | |
|---|-------------|----------|---------------|----------|------------|----------|
| | Š I/II | Š II/III | Š I/II | Š II/III | Š I/II | Š II/III |
| 1. Na naší škole je zaveden systém kariérového poradenství, do něhož jsou zapojeni pedagogičtí pracovníci školy, i externí odborníci | 2,46 | 2,67 | 2,20 | 2,44 | 2,22 | 2,50 |
| 2. Kariérové poradenství je zařazeno v ŠVP | 2,27 | 2,56 | 2,18 | 2,37 | 2,20 | 2,41 |
| 3. Výuka je zaměřena i na směřování žáků k cílené volbě profese. | 2,30 | 2,61 | 2,29 | 2,55 | 2,35 | 2,62 |
| 4. Kariérové poradenství poskytujeme žákům v celém průběhu školní docházky | 2,35 | 2,56 | 2,15 | 2,40 | 2,17 | 2,49 |
| 5. Kariérové poradenství na naší škole poskytujeme zejména žákům vyšších ročníků | 2,65 | 2,75 | 2,53 | 2,70 | 2,61 | 2,79 |
| 6. Kariérové poradenství na naší škole je koordinováno jedním pracovníkem, který má pro tuto činnost vytvořeny podmínky (časové, prostorové, apod.) | 2,62 | 2,61 | 2,36 | 2,54 | 2,41 | 2,62 |
| 7. Kariérové poradenství probíhá v rámci průřezových témat a rozvoje osobnosti žáků | 2,54 | 2,64 | 2,35 | 2,56 | 2,38 | 2,61 |
| 8. Součástí kariérového poradenství na naší škole je také spolupráce s rodiči | 2,54 | 2,69 | 2,34 | 2,64 | 2,45 | 2,72 |
| 9. Nabízíme individuální kariérové poradenství všem žákům včetně žáků se SVP či ze sociálně znevýhodněného prostředí | 2,68 | 2,78 | 2,41 | 2,62 | 2,50 | 2,73 |
| 10. Individuální kariérové poradenství nabízíme pouze žákům se speciálními vzdělávacími potřebami či žákům ze sociálně znevýhodněného prostředí | 2,46 | 2,67 | 2,20 | 2,44 | 2,22 | 2,50 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MŠMT k 22.11.2021

Kariérové poradenství pro žáky základních škol je v rámci ORP hodnoceno významně lépe v porovnání s výsledky v rámci kraje. Za celou ČR však v některých oblastech stále mírně zaostává. Z šetření vyplývá, že školy více preferují individuální kariérové poradenství pro všechny žáky včetně žáků se SVP či ze sociálně znevýhodněného prostředí (č. 9), nežli spíše individuální poradenství pouze žákům se SVP či žákům ze sociálně znevýhodněného prostředí (č. 10). Z výsledků dále vyplynulo, že školy upřednostňují poskytování kariérového poradenství žákům vyšších ročníků (č. 5) a že toto poradenství koordinuje jeden stanovený pracovník (č. 6).



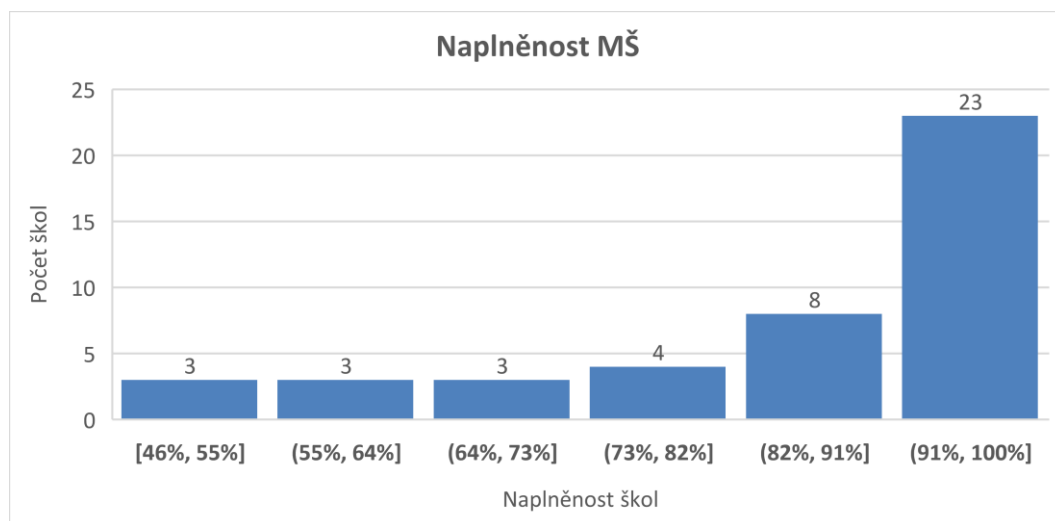
3.1.5.2 I. dotazníkové šetření MAP

Dotazníkového šetření MAP se zúčastnilo 44 mateřských škol ze 45 zapojených do projektu MAP (98 %) a 36 základních škol ze 36 zapojených do projektu MAP (100 %). Sběr dat probíhal v průběhu roku 2019 prostřednictvím standardizovaného dotazníku. Jednotlivé otázky byly rozděleny do následujících okruhů:

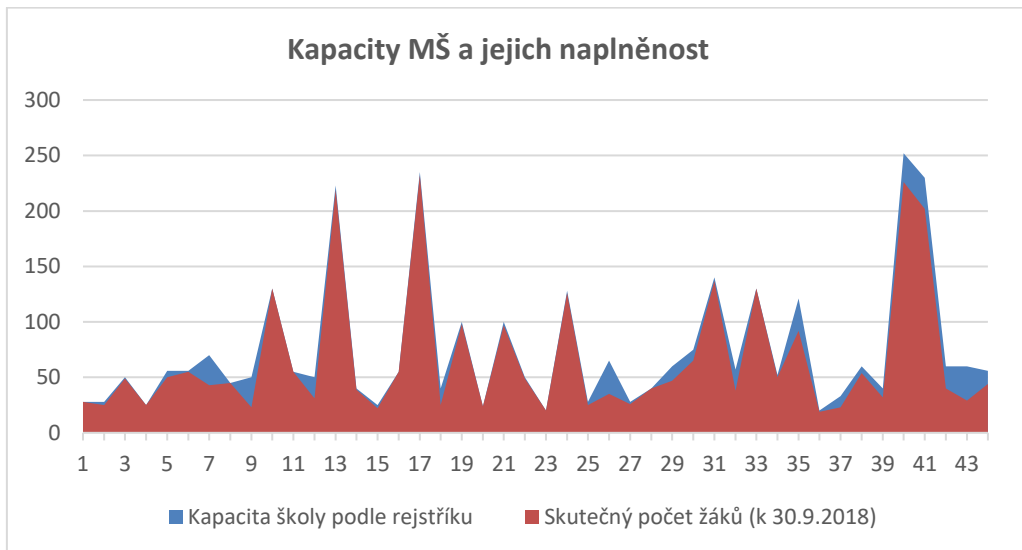
- Čtenářská (pre)gramotnost a rozvoj potenciálu každého žáka
- Matematická (pre)gramotnost a rozvoj potenciálu každého žáka
- Polytechnika
- Rozvoj potenciálu každého žáka - inkluze
- Rovné příležitosti
- Další potřeby rozvoje školy

Dotazníkové šetření v MŠ na území ORP

Z celkového počtu 44 zúčastněných mateřských škol bylo 23 samostatných MŠ a 21 MŠ + ZŠ. Pouze 34 % MŠ má zpracovaný strategický plán rozvoje. Průměrná naplněnost mateřských škol v území vzhledem k jejich kapacitám je 87%, nejčastěji se však naplněnost pohybuje v intervalu 91-100 %.



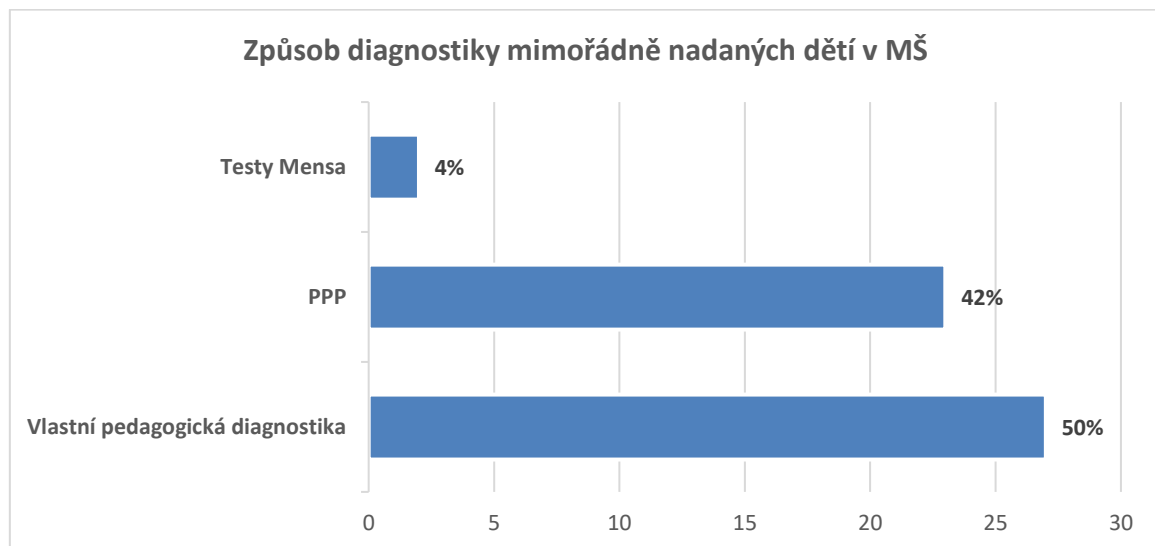
Zdroj: Dotazníkové šetření MAP



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

Čtenářská pregramotnost a rozvoj potenciálu každého žáka

- 1) Pouze 32% dotázaných MŠ uvedlo, že realizují práci s mimořádně nadanými dětmi.
- 2) Mimořádně nadané děti většina MŠ identifikuje za použití vlastní pedagogické diagnostiky, či ve spolupráci s pedagogicko-psychologickou poradnou.



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP



- 3) Učivo nad rámec RVP diferencuje/obohacuje 73% dotázaných MŠ.
- 4) Velká většina nevytváří skupiny pro mimořádně nadané děti. Důvodem je, že neidentifikovali žádné mimořádně nadané děti, nebo jich nebylo tolik, aby bylo třeba vytvářet skupiny. Nadání dětí rozvíjí MŠ nejčastěji v rámci individuální péče. Někde mají nadané děti k dispozici pracovní listy s rozšířenými úkoly, encyklopedie dle zájmu, či nabídku různých kroužků. Některé MŠ uvádí spolupráci se SVČ, PPP, či okolními ZŠ a SŠ. Ke zlepšení podmínek v této oblasti uvádí potřebu materiální a finanční podpory, více informací o vhodných didaktických a logických hrách na trhu, které se osvědčily a jsou vhodné pro rozvíjení nadání u dětí.
- 5) Pouze 15% MŠ uvedlo, že nerealizuje na škole podporu méně nadaných žáků. Velká většina realizuje v případě potřeby individuální přístup. Dalším uváděným nástrojem je logopedická prevence, edukativně stimulační skupiny, podpora dětí s odloženou školní docházkou, projekt Kolumbus II, aktivizující metody a didaktické pomůcky a další. Důležitou roli hraje i spolupráce s rodiči a možnost využít pomoci asistenta pedagoga. Některá MŠ uvedla, že u nich fungují kroužky - Logopedický kroužek a Edukačně stimulační program s využitím Metody dobrého startu – podpora dětí v rozvoji, příprava na čtení a psaní.
- 6) Téměř většina dotázaných MŠ přizpůsobuje učivo a tempo méně nadaným žákům. Děti dostávají takovou práci, aby na ni stačily a měly možnost zažít úspěch. Většina školek aplikuje individuální přístup, limitující faktor podpory méně nadaných dětí představuje počet dětí ve třídě, materiální zabezpečení, vybavenost vhodnými pomůckami a možnost využití asistenta pedagoga.
- 7) Pouze 19% oslovených mateřských škol nerealizuje na škole mimoškolní a mimovýukové aktivity. Zbývající počet uvádí např. realizaci aktivit: tematická setkání s rodiči, divadelní představení, výlety, exkurze, besídky, tzv. "Školička" - příprava rodičů i dětí na přechod z MŠ do ZŠ, vycházky s úkoly, odpolední tvoření s rodiči, logopedický kroužek, předplavecký a plavecký výcvik, edukativně stimulační skupiny pro předškolní děti, kroužek angličtiny, návštěvy muzeí, knihoven, spolupráce s malířem Adolphem Dudkem, práce s dětmi s OMJ, bruslení, karnevaly, plesy, soutěže, drakiády, orientační logopedické vyšetření, kouzelnická



představení, spolupráce s domovy pro seniory apod.

- 8) Školní knihovnu nemá nebo ji nevyužívá téměř 32% dotázaných MŠ. Většina zmiňuje především knižní koutek ve třídě, popřípadě spolupráci s knihovnou při ZŠ, či blízkém okolí.
- 9) Školu (knihovnu) vybavenou audiovizuální technikou a knihami pro potřeby rozvoje čtenářské pregramotnosti (čtečky knih, on-line knihy, audiovizuální prostředky, multimédia) má 30% oslovených MŠ.
- 10) V oblasti čtenářské pregramotnosti spolupracuje s rodiči 78% MŠ. Rodiče jsou informováni prostřednictvím nástěnek, webových a facebookových stránek, dále mailem, popřípadě na třídních schůzkách či osobně na různých akcích. Některé MŠ nabízí možnost využít tištěné materiály k tématu dne, které mají rodiče vždy k dispozici předem. Rozšířeným projektem je Celé Česko čte dětem. Dále se v odpovědích vyskytuje např. třídní projekt "Táto, mámo, přečti mi pohádku", a podobné obměny, kdy do MŠ chodí číst dětem různí rodinní příslušníci. Některé školky dávají rodičům k dispozici seznam doporučené literatury, jiní na podporu čtenářské pregramotnosti pořádají besedy rodičů a pracovníků z PPP.

Matematická pregramotnost a rozvoj potenciálu každého žáka

- 11) Práci s mimořádně nadanými dětmi realizuje 37% dotázaných MŠ.
- 12) V této oblasti diferencuje/obohacuje učivo nad rámec RVP 69% respondovaných MŠ.
- 13) Většina MŠ nevytváří skupiny pro mimořádně nadané děti. Budť se s mimořádně nadanými dětmi v této oblasti nesetkali, nebo není třeba skupiny vytvářet. Nadaným dětem se věnují v rámci běžné skupinové práce, dostanou těžší úkoly, věnují jim více pozornosti. Pro rozvoj matematické pregramotnosti a logického myšlení využívají různé konstruktivní a magnetické hry. Ke zlepšení podmínek pro rozvoj v dané oblasti je zapotřebí zakoupení nových metodických a didaktických materiálů, nižší počet dětí ve třídě, více pedagogů a finanční prostředky.



- 14) V rámci práce s nadanými dětmi většina MŠ uvedla spolupráci s PPP Znojmo, někteří také MŠ a ZŠ z blízkého okolí, někdo dokonce se SŠ, Ped. fak. MU, Mensou.
- 15) Většina dotázaných MŠ jako podporu méně nadaných dětí uvádí především individuální přístup k různě nadaným dětem. Děti dostávají takovou práci, aby na ni stačily a měly možnost zažít úspěch, učitelky přizpůsobují práci a čas méně nadaným dětem, děti pracují v rámci svých individuálních potřeb, učitelky připravují program dle doporučení z PPP, diferencují skupinové práce, využívají pomoc asistenta pedagoga, někteří mají zavedený edukačně stimulační program – kroužek pro rozvoj matematické pregramotnosti, či realizují výukové programy na tablettech.
- 16) V rámci matematické pregramotnosti většina MŠ nerealizuje mimoškolní a mimovýukové aktivity. Pokud tyto aktivity uskutečňují, tak se jedná spíše o edukační hodiny pro předškoláky.
- 17) Školu vybavenou didaktickými prostředky pro potřeby rozvoje matematické pregramotnosti (software, počítače, audiovizuální prostředky, multimédia) má téměř 79% dotázaných MŠ.
- 18) Více jak 46% MŠ uvedlo, že nespolupracují s rodiči v oblasti matematické pregramotnosti. Většina školek pořádá různé akce, jež se zabývají i rozvojem matematické pregramotnosti. Jedná se například o workshopy nebo výchovné vycházky, kterých se mohou rodiče účastnit, dále pak školky často uvedly, že rodičům dávají doporučení pro domácí procvičování, především pro předškoláky a pravidelně rodiče informují o výsledcích práce dětí. Rodiče se o možnosti zapojení mohou dozvědět prostřednictvím nástěnek, osobních rozhovorů, emailů, na webových stránkách MŠ, prostřednictvím místního rozhlasu, individuálních konzultací s rodiči, či na rodičovských schůzkách.



Polytechnika

- 19) Mezi nejčastěji uváděné aktivity v oblasti polytechnického vzdělávání v MŠ patří: příprava jednoduchých jídel, v rámci možností zapojení rodičů a místních odborníků – ukázky zaměstnání, či exkurze u záchranných složek a firem v okolí, vyrábění, ruční práce, hra se stavebnicemi, tvořivé dílny, manipulace se šroubovákem, šrouby, matičkami, zavazování mašliček, provázků, environmentální výuka - především třídění odpadu, práce na zahrádce, keramika, starost o zapůjčená zvířata, návštěva ZOO, procházky do lesů, parků apod.
- 20) Malá část dotázaných označila svoji MŠ v rámci polytechnické výchovy za průměrnou, nebo v této oblasti se teprve rozvíjející, ostatní nalezli alespoň něco, v čem je jejich MŠ v tomto ohledu úspěšná. Mezi odpověďmi zaznělo: *děti rozvíjí především jemnou motoriku v rámci běžných aktivit (malování, lepení, stříhání, hra se stavebnicemi), oblíbené jsou tvořivé dílničky s rodiči, dále různé projekty a soutěže, práce s keramickou hlínou, se dřevem, pěstování rostlin, výroba domečků pro hmyz, provádění pokusů, konstruktivní stavebnice, hrací koutek zaměřený na polytechnickou výchovu, didaktické pomůcky, rozvíjení manuální zručnosti dětí a logického myšlení, edukační hodiny pro předškoláky, děti mají ve třídě pro práci ponky, stavebnice, různý materiál, připravujeme setkání pro tatínky a děti zaměřené na projektování a stavění, mateřská škola se zúčastňuje všech aktivit realizovaných základní školou, mateřská škola je v síti M.R.K.V.I.Č.K.A, máme centrum lokální sítě mateřských škol v gramotnostech se zaměřením na polytechnické vzdělávání, zde se schází pedagogové 1x za měsíc, výsledek je úspěšné předávání zkušenosti v oblasti polytechniky, proběhly projekty pro děti jejich rodiče na zahradě školy zaměřené na práci na zahradě, poznávání rostlin, úklid zahrady před zimou a živočichy, které zde můžeme najít, děti si měli možnost uvědomit, co obnáší práce na zahradě a učit se úctě k práci druhých a důvěru v sebe sama a samostatnosti.*
- 21) V čem škola v rámci polytechnické výchovy není úspěšná a v čem by se mohla zlepšit? Mezi odpověďmi mnohokrát zaznělo, že jim chybí především větší vybavenost pracovním nářadím, pomůckami a dílenskými stoly, škola by uvítala více materiálního zabezpečení pro polytechnickou výchovu, někteří uvádí, že mají malé



prostory na vybavení pracovních koutů, chybí interaktivní pomůcky, náradí, moderní technologie, chtěli by zrenovovat a vylepšit pracovní koutky, nakoupit dětské náradí, pomůcky na pozorování a stavebnice, dále chtějí zlepšit vybavení zahrad, či vytvořit venkovní učebnu, u dětí by bylo třeba zlepšit pracovní návyky, práci dle návodu a dát jim v této oblasti více prostoru, u pedagogů identifikovaly potřebu lépe prezentovat výsledky práce s dětmi a více se zaměřit na další vzdělávání v oblasti polytechnické výchovy.

- 22) Aby se MŠ mohly v této oblasti zlepšit, potřebují především finanční prostředky pro nákup materiálu, pomůcek, náradí, moderních technologií, stavebnic a ostatních hraček zaměřených na polytechniku, dále finance pro vytvoření pracovních koutků, zahrad, či vybudování učeben. Mnohokrát zazněla i potřeba proškolení personálu, vhodné metodiky a další vzdělávání pedagogických pracovníků.
- 23) Žádná z dotázaných MŠ není součástí programu „Ekoškola“. Více jak třetina MŠ uvádí, že nemají k dispozici žádnou zahradu, venkovní učebnu, či speciální vybavení pro environmentální výuku. Přesto mnozí dodávají, že ekologická výchova je součástí jejich vzdělávání, využívají k výuce okolní přírody při procházkách, nebo alespoň mají k tomu účelu vybavené třídy (encyklopédie, lupy, atlasy, výukové programy na PC), třídí odpad a vedou děti ke kladnému vztahu k životnímu prostředí. Zbývající část MŠ má k dispozici školní zahradu, hřiště, venkovní učebnu, nebo alespoň nějaký záhonek pro pěstování rostlin, hmyzí domeček apod. Jedna MŠ uvedla, že mají ekologickou budovu školky (*zelená střecha, vytápění kondenzačním kotlem a podlahovým topením, dešťová voda je sbírána do podzemních zásobníků*). Někteří jsou zapojeni do školního recyklačního programu "Recyklohraní aneb Uklid'me si svět" pořádaného pod záštitou MŠMT, dále jsou členem celostátní sítě mateřských škol se zájmem o ekologickou/environmentální výchovu „Mrkvička“.
- 24) Více než polovina MŠ spolupracuje s organizacemi zaměřenými na ochranu přírody. Většinou se jedná o spolupráci s NP Podyjí, Městskými lesy, muzeem, myslivci, sborem dobrovolných hasičů apod. Spolupráce má podobu přednášek, besed, vycházek, projektových dní, soutěží atd.



- 25) Pouze 36 % dotázaných MŠ uvedlo, že má dostatečné materiální zabezpečení (pomůcky, odborné učebny apod.) v oblasti polytechnické výchovy.
- 26) S ostatními školami v rámci sdílení prostorů a vybavení spolupracuje pouze 22% respondovaných MŠ.
- 27) Téměř 86% dotázaných MŠ uvedla spolupráci s rodiči ve smyslu informování rodičů o možnostech.
- 28) V posledních třech letech se vzdělávacích akcí v oblasti polytechnické výchovy zúčastnili pedagogové ze 43% dotázaných MŠ.

Rozvoj potenciálu každého žáka - inkluze

- 29) Více jak 67% MŠ uvádí, že má ve škole nastavenou jednotnou metodiku/program/způsob řešení pro rozvoj potenciálu každého žáka – rovné příležitosti ve vzdělávání. (např. interní dokument pro práci s nadanými dětmi, plán primární prevence apod.)
- 30) Většina dotázaných MŠ je s uvedenou metodikou spokojena, někteří ji plánuje v budoucnu inovovat, nebo změny provádí průběžně dle potřeby.
- 31) Ve vztahu k rovným příležitostem podle odpovědí v jednotlivých MŠ proběhlo dobře: zapojování dětí – cizinců, spolupráce s PPP, SPC, inkluze, zapojení chův a asistentů pedagoga a spolupráce s nimi, vzdělávání dětí se SVP, individuální přístup, přátelská atmosféra, spolupráce mezi dětmi a další.
- 32) Dotázané MŠ hodnotí jako svoji úspěšnou oblast především dobré třídní klima a celkovou atmosféru školky, dále využívání projektu Šablony, získání asistenta pedagoga a chůvy, spolupráci s rodiči, dobrý kolektiv, logopedický program, rozvoj gramotnosti, příprava na vstup do školy, využívání preventivních programů, dobrou



podporu ze strany zřizovatele, neustálé vzdělávání pedagogického sboru, sponzorské dary aj.

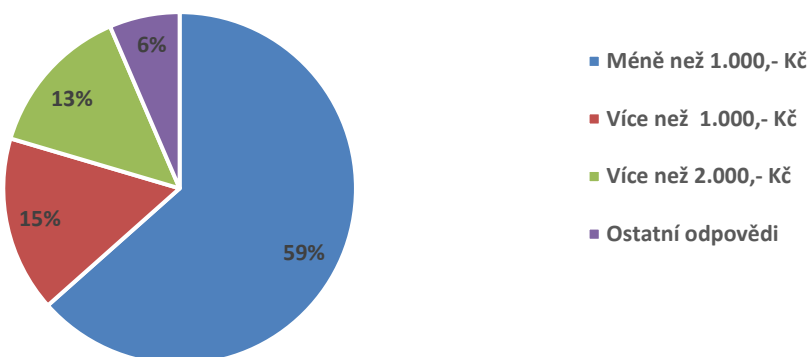
- 33) Mezi oblasti, které MŠ hodnotí jako ty, ve kterých není úspěšná, patří především finance na rekonstrukce či modernizace budov a nákup pomůcek, dále dostatečný počet asistentů pedagoga, či možnost stálé pracovní pozice asistenta pedagoga, preventivní programy a metodická pomoc, odmítavý přístup některých rodičů k inkluzi, spolupráce s rodiči, individuální přístup k dětem vzhledem k naplněnosti a velkým věkovým rozdílům.
- 34) Ke zlepšení MŠ potřebují pomocí v oblasti financí na rekonstrukce a nákup interaktivních pomůcek a IT techniky, snížení počtu dětí ve třídách, navýšení počtu pedagogů a asistentů pedagogů, financování asistentů z kraje, ne z dotací, navýšení odborné způsobilosti asistentů pedagogů, dostupnější nabídka preventivních programů, metodická pomoc, tvorba IVP pro děti s podpůrným opatřením, školení na komunikaci s problémovými rodiči, užší spolupráce s PPP, školení pedagogů v oblasti inkluze.
- 35) V posledních 3 letech se pedagogové zúčastnili vzdělávacích akcí v oblasti rovných příležitostí/inkluze u 72% z dotázaných MŠ.
- 36) Pouze 36% respondovaných MŠ uvedlo, že u nich probíhá aktivita zaměřená na podporu sociálně znevýhodněných dětí (kroužek, práce s rodiči apod.).
- 37) Většina dotázaných uvedla, že v MŠ zjišťuje nadané děti. Jedná se především o vlastní diagnostiku v rámci každodenního pozorování, neustálé mapování nadaných dětí, didaktickou a průběžnou práci se šikovnějšími dětmi, odhalování potenciálu a podpora v dané zvýhodněné oblasti. Pokud nadané děti identifikují, tak k němu přistupují individuálně, dostává speciální úkoly, či rozšířené a náročnější, než ostatní děti, někde dle doporučení z PPP. Snaží se reagovat na potřeby všech dětí a rozvíjet je podle jejich možností a schopností. Někteří mají pro rozvoj talentů nabídku kroužků.



Rovné příležitosti

- 38) Průměrná investice na aktivity spojené s docházkou dětí první rok do školky je u 59% dotázaných MŠ nižší než 1.000,- Kč. Více než 1.000,- Kč udává 15% MŠ a více než 2.000,- Kč téměř 13% dotázaných MŠ.

Průměrná investice zákonných zástupců dětí na aktivity spojené s docházkou první rok do MŠ

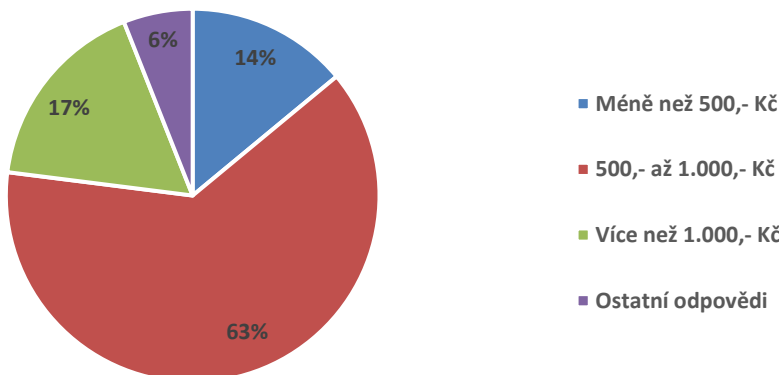


Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

- 39) V průběhu dalšího roku docházky do MŠ se investice na aktivity pohybuje opět nejčastěji v intervalu 500,- Kč až 1.000,- Kč (63% MŠ). Méně než 500,- Kč platí zákonné zástupci u 14% MŠ a více než 1.000,- Kč u 17% MŠ.



Průměrná investice zákonných zástupců dětí na aktivity spojené s docházkou v průběhu dalších ročníků MŠ



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

- 40) Téměř polovina dotázaných MŠ odpověděla, že si sami zřizují volnočasové aktivity pro děti. Více jak třetina volnočasové aktivity pro děti nenabízí a zbývající MŠ spolupracují se spolkem rodičů, střediskem volného času, obcí aj.
- 41) Ve více jak polovině respondovaných MŠ je kroužek pro děti z MŠ poskytován zdarma. 24% MŠ uvedlo, že průměrná cena kroužku za jedno pololetí je nižší než 300,- Kč a u 15% činí částka v intervalu 500,- Kč až 1.000,- Kč.
- 42) Velká většina MŠ odpověděla, že rodiče dětem nemusí pořizovat žádné speciální vybavení pro účast na volnočasové aktivitě; pouze 14% MŠ odpovědělo, že výše zmíněné pořizovat musí.
- 43) Téměř většina uvedla, že neví, jak vysoká je průměrná cena srovnatelného kroužku zřizovaného jiným subjektem v rámci obce za pololetí.
- 44) Stravování dětí v MŠ zajišťuje ve většině případů školní jídelna při blízké ZŠ, či ve vedlejší vesnici. Malá část odpovědí označila dětské centrum, domov pro seniory, či vlastní jídelnu.



- 45) Nejčastěji vyžadovaná částka za stravu dítěte na měsíc se pohybuje v intervalu 601,- Kč až 800,- Kč (u téměř 60% MŠ).

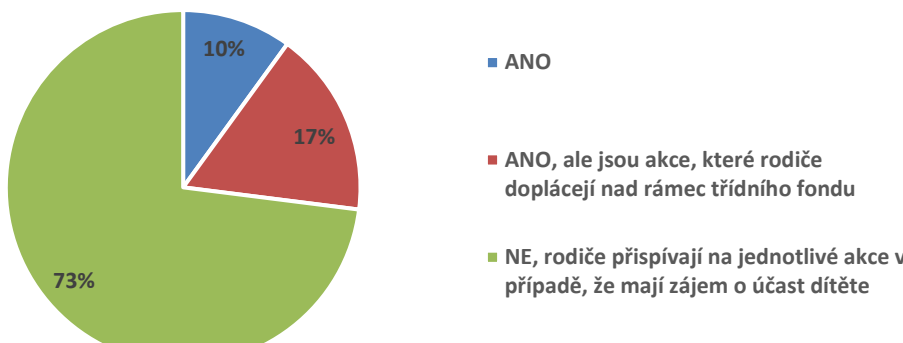


Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

- 46) Mateřská škola zajišťuje financování stravování dětí z ekonomických důvodů rodiny pouze u 24% dotázaných MŠ.
- 47) Mezi nejčastěji požadované pomůcky pro děti do MŠ patří bačkůrky, pyžamko, pláštěnka, papírové kapesníky, dentální potřeby, holínky apod.
- 48) Rodiče mohou žádat o podporu na vybavení pro děti pouze u 17% dotázaných MŠ.
- 49) Většina MŠ nezřizuje školní fond, rodiče spíše přispívají na jednotlivé akce, o které mají zájem, aby se dítě zúčastnilo.



Zřizujete pro účast na školních akcích MŠ školní fond?



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

- 50) Pouze 12% dotázaných mateřských škol bylo v posledních 3 letech zařazeno do testování ČŠI.
- 51) Průměrné počty omluvených a neomluvených hodin nebyly ve většině MŠ ve sledovaných letech 2015-2018 evidovány.

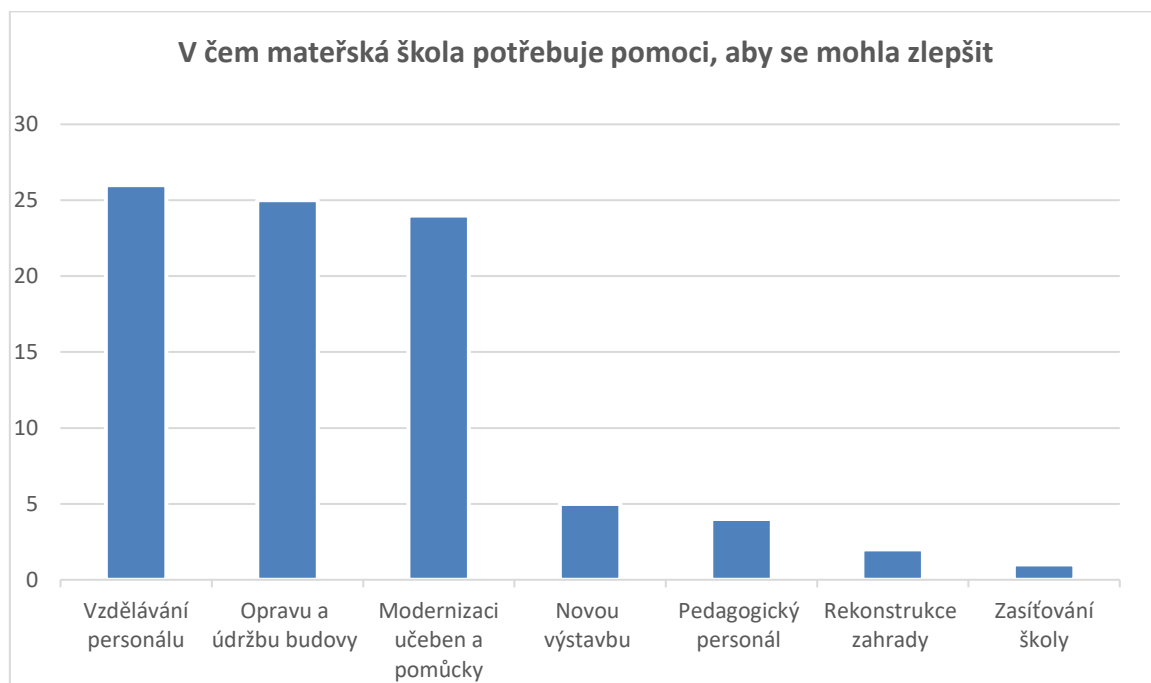
Další potřeby rozvoje školy

- 52) Oslovení hodnotí dobře ve své MŠ průběh především v oblasti spolupráce mezi pedagogy, zřizovatelem, různými institucemi a s rodiči dětí. Dále hodnotí kladně uskutečněné rekonstrukce a opravy budov, vybavení učeben a zahrad, dobré personální obsazení, realizaci projektu Šablony, využívání asistenta pedagoga a chůvy, spokojenost s akcemi pořádanými MŠ, každodenní práci pedagogů, DVPP, naplněnost MŠ, spokojenost dětí a rodičů aj.
- 53) Mezi oblasti, které dotázané MŠ považují za úspěšné patří: navýšení kapacit, naplněnost, úspěšné rekonstrukce a opravy, nákup vybavení, soutěže, veřejná vystoupení, sportovní a kulturní aktivity, vzdělávání dětí, příprava předškoláků na přechod do ZŠ, realizace projektu Šablon, zlepšení spolupráce s rodiči, spokojenost rodičů a dětí, inkluze, spolupráce MŠ a ZŠ, ekologické projekty MŠ, rozvoj



gramotností, výsledky preventivního logopedického programu, projektové dny, složení pedagogického sboru, prezentace na veřejnosti aj.

- 54) Oblasti, které MŠ hodnotí jako ty, ve kterých by se mohly zlepšit jsou: modernizace a rekonstrukce budov, zahrad a hřišť, vybavení didaktickými a polytechnickými pomůckami, materiální zabezpečení, spolupráce s rodiči, stabilizace pedagogického personálu, sdílení zkušeností s ostatními školami, DVPP, samostudium, elektrické zabezpečení objektu, více akcí pro rodiče a sportovních aktivit, lepší prezentace činnosti MŠ, navýšení kapacit, vybudování nových prostor, polytechnická výchova aj.
- 55) V předchozích 3 letech čerpalo finanční prostředky 78% mateřských škol. Nejčastěji se jednalo o projekt Šablony I a II, někteří čerpali také od zřizovatele, úřadu práce, Nadace ČEZ, od JMK, dále finanční dary firem, atd.
- 56) Školy by nejvíce potřebovaly pomoci v oblasti vzdělávání personálu, oprav a údržby budov a modernizace učeben a pomůcek.



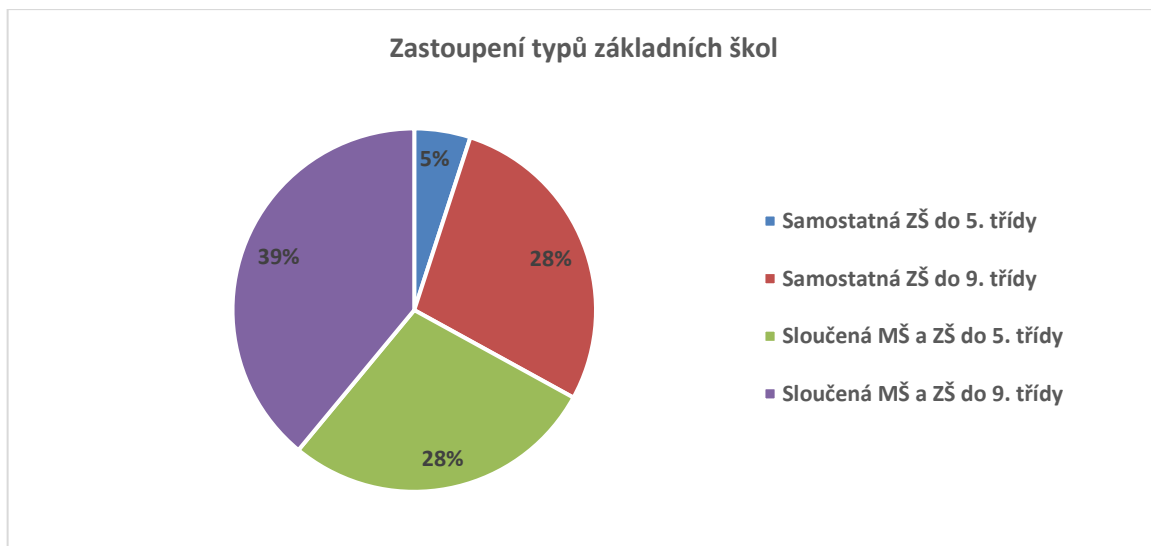
Zdroj: Dotazníkové šetření MAP



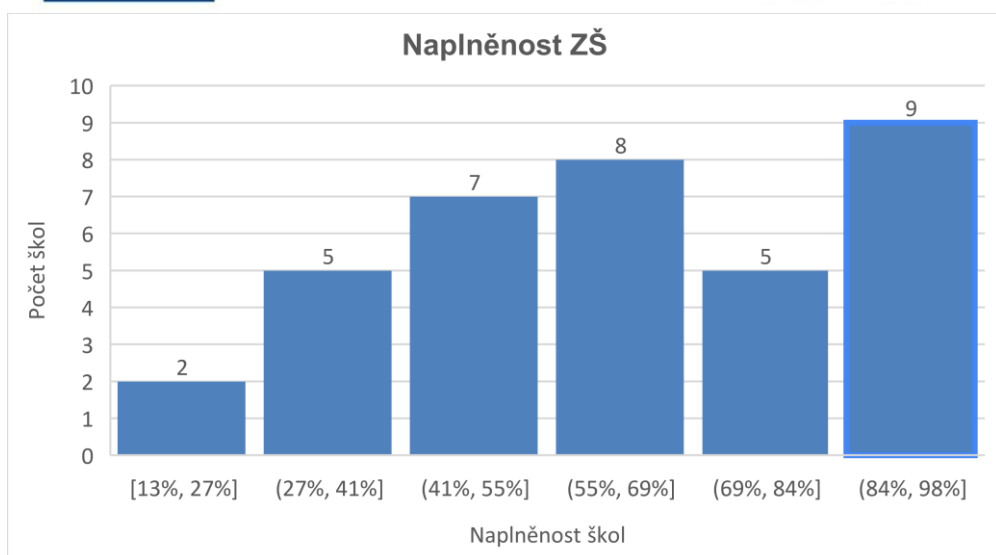
- 57) Více jak 68% MŠ uvedlo, že u nich v současné době probíhá čerpání projektů zjednodušeného vykazování, tzv. „Šablon“, dle původního plánu.

Dotazníkové šetření v ZŠ na území ORP

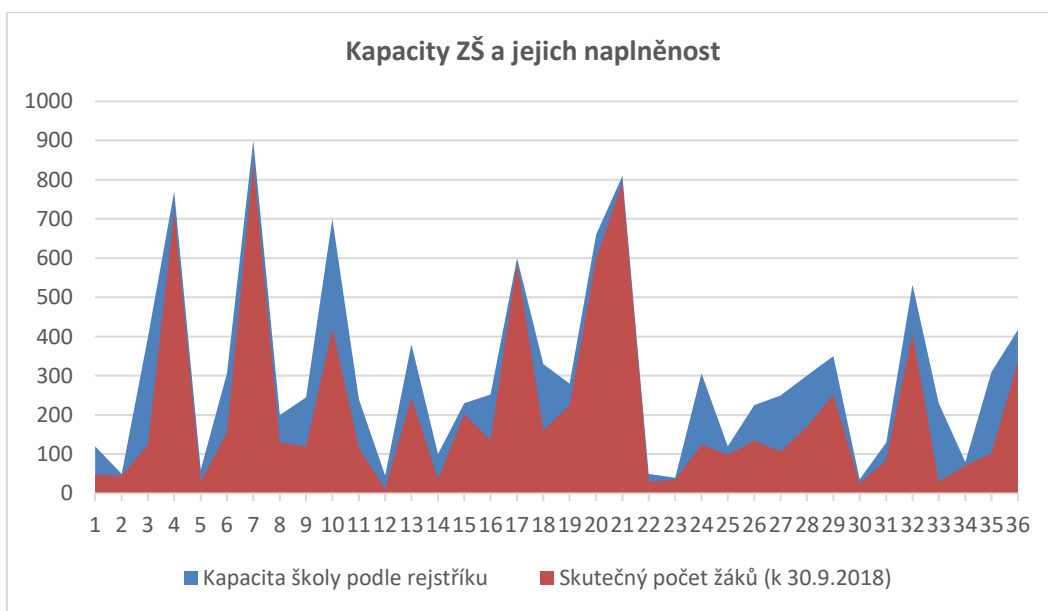
Z celkového počtu 36 zúčastněných základních škol bylo 14 samostatných ZŠ a 23 MŠ + ZŠ. Strategický plán rozvoje má zpracovaných 47 % MŠ. Průměrná naplněnost mateřských škol v území vzhledem k jejich kapacitám je 70%. Nejčastěji se naplněnost pohybuje v intervalu 84-98 %, početné zastoupení mají i intervaly 55-69 % a 41-55 %.



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP



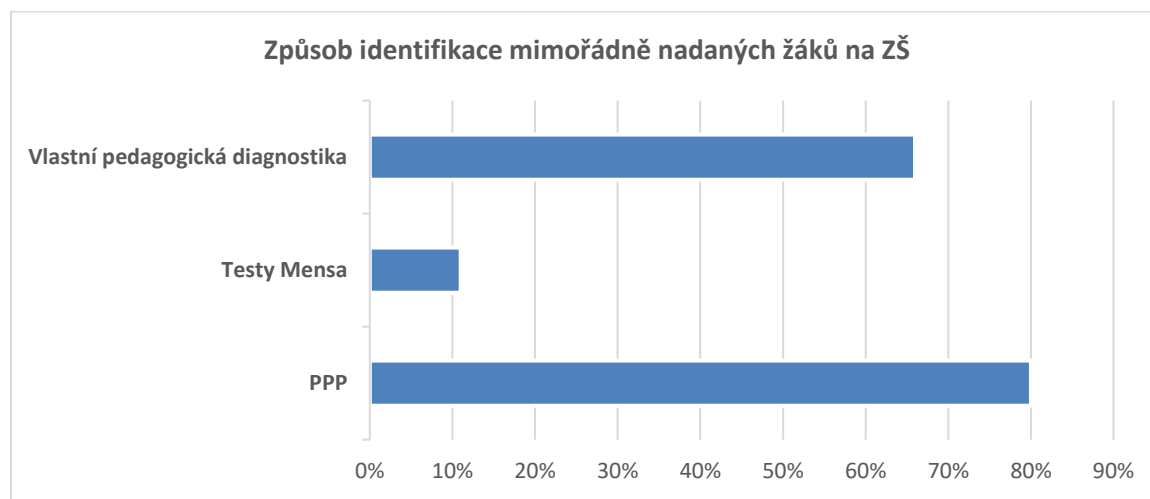
Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

Čtenářská gramotnost a rozvoj potenciálu každého žáka

- 1) Více jak 61% ZŠ realizuje práci s mimořádně nadanými dětmi.
- 2) Mimořádně nadané děti identifikuje 80% dotázaných ZŠ ve spolupráci s pedagogicko-psychologickou poradnou, necelých 66% prostřednictvím vlastní pedagogické



diagnostiky a pouze 11% využívá k identifikaci testy Mensa.



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

- 3) Nad rámec RVP diferencuje/obohacuje učivo více jak 83% oslovených ZŠ.
- 4) Více jak polovina dotázaných ZŠ nevytváří skupiny pro mimořádně nadané děti. Většina škol však nabízí např. kroužky či různé kluby, kde žáci mohou dále rozvíjet svoje nadání, popřípadě nabízí v rámci běžné výuky řešit nadané žáky obtížnější úkoly, individuální přístup pedagogů k takovým žákům či možnost účastnit se výuky ve vyšších ročnících, dále různé soutěže a olympiády. Některé školy v tomto směru spolupracují s PPP, Mensou nebo SVČ.
- 5) Pro podporu méně nadaných žáků ZŠ realizují především individuální přístup, různé formy doučování a konzultací, dále na doporučení PPP předmět pedagogická intervence a speciálně pedagogická péče. Pro méně nadané žáky pedagogové připravují speciální materiály, pomůcky a pracovní listy, které jim pomohou lépe pochopit a zvládnout dané učivo. Pro podporu čtenářské gramotnosti vedou ZŠ např. čtenářské kluby.
- 6) Většina dotázaných ZŠ uvedla, že jejich pedagogové se snaží přizpůsobovat méně nadaným žákům učivo a tempo výuky. Zároveň uvádí, že velký vliv má skutečnost,



zda jim určitou individualizaci umožňuje kapacitní naplnění tříd, či možnost využít pomoci asistenta pedagoga. Důležitou roli také hraje ochota pedagogů. Někteří pro diferenciaci a individualizaci výuky využívají tzv. „tandemovou výuku“, či možnost využít formu e-learningu prostřednictvím „EduBase“ („Každý učitel denně zaznamenává průběh hodin na internet – na EduBase – ke které má každý žák své přihlašovací heslo. Pokud žák ve škole některé učivo nestihl zaznamenat, pochopit, doma se může znova podívat, jak hodina probíhala, které učivo bylo probíráno. Učitelé na server ukládají i testovací úkoly, procvičovací cvičení, záznamy.“). Pro zlepšení v této oblasti je zapotřebí finanční a materiální podpora, zlepšení spolupráce s rodiči, menší počty žáků ve třídách, proškolení pedagogů apod.

- 7) Mezi mimoškolní a mimovýukové aktivity, které dotázané ZŠ v rámci rozvoje čtenářské gramotnosti realizují patří: čtenářský klub, školní klub, dramatický kroužek, noc s Andersenem, návštěvy městské knihovny, besedy a autorská čtení, logopedický kroužek, konzultace, projekty zaměřené na čtenářskou gramotnost, kroužek Povídálek, Všechnálek, klub sociálních dovedností, příprava na přijímací zkoušky, celoroční soutěž o nejlepšího čtenáře, spolupráce s místní knihovnou, práce s dětmi s OMJ, mimoškolní projektové dny, doučování z českého jazyka, logopedický kroužek, zájezdy do divadel aj.
- 8) Školní knihovnu nemá asi 10% dotázaných ZŠ. Pokud ji mají k dispozici, tak ji využívají, či spolupracují i s městskými a obecními knihovnami. Děti si často vypůjčují knihy domů, o přestávkách, nebo s nimi pracují v rámci výuky, či čtenářského kroužku. Některé školy mají také čtenářské (relaxační) koutky.
- 9) Školu nebo knihovnu má více jak 34% respondovaných ZŠ vybavenou audiovizuální technikou a knihami, jako jsou čtečky knih, on-line knihy, audiovizuální prostředky, multimédia atd.
- 10) Téměř 21% oslovených ZŠ uvedlo, že v oblasti čtenářské gramotnosti nespolupracuje s rodiči žáků. O akcích školy informují rodiče prostřednictvím zápisu v žákovské knížce nebo deníčku, komunikují mailem, s facebookovou skupinou, programem Bakaláři, nebo na webových stránkách, nástěnce, či osobně na rodičovských



schůzkách. Rodiče se podílí na aktivitách škol jako je projekt „Celé Česko čte dětem“, „Listování“ pro žáky i veřejnost, dále pasování prvňáků na čtenáře probíhá za přítomnosti rodičů. Někde rodiče pomáhají s pořádáním akce „Noc s Andersenem“, jinde pořádají besedy s rodiči, především s těmi, jejichž dítě je ohroženo školním neúspěchem. ZŠ jim předkládá možnosti práce s dětmi a domácí přípravy pro zlepšení čtenářské gramotnosti. V některých ZŠ mají nastaveno, že rodiče garantují každodenní četbu dětí podpisem do čtenářského deníku.

Matematická gramotnost a rozvoj potenciálu každého žáka

- 11) Realizaci práce s mimořádně nadanými dětmi v oblasti matematické gramotnosti uvádí 64% dotázaných ZŠ.
- 12) Nad rámec RVP diferencuje/obohacuje učivo 86% dotázaných ZŠ.
- 13) Více jak polovina dotázaných ZŠ vytváří pro mimořádně nadané žáky v oblasti matematické gramotnosti skupiny. Někde není potřeba vytvářet skupiny, ale nadaným dětem věnují individuální péči, několik škol uvedlo, že umožňují nadaným žákům absolvovat výuku daného předmětu ve vyšším ročníku. Ke zlepšení situace je třeba lépe spolupracovat s rodiči, větší materiální podpora, někde chybí prostory, jinde inspirace a aktivní pedagogové, kteří naučí děti mít matematiku rády.
- 14) V rámci skupin nadaných dětí spolupracuje pouze 35% ZŠ s jinými pracovišti. Jedná se především o spolupráci s PPP, Menzou, SVČ, Ped. fak. MU, Av media, nebo šachovým klubem.
- 15) Téměř všechny oslovené ZŠ realizují podporu méně nadaných dětí. Pedagogové přizpůsobují těmto žákům učivo i tempo výuky. Realizují především individuální přístup, doučovací kluby, reeduкаční kroužek, někde mají podporu ve formě asistenta pedagoga, na základě doporučení od PPP, předmět pedagogická intervence neboli doučování, které mají učitelé v úvazku. S těmito žáky, jejich rodiči a třídním učitelem probíhá každé 2 měsíce hodnotící schůzka, kde se mapuje individuální pokrok ve



výuce, eventuálně jiné potřeby žáka. Jedna ZŠ uvedla, že již několik let realizují doučování pro žáky ve všech ročnících. Věnuje se jim speciální pedagog během hodin pedagogických intervencí. „Učitelé se žáky komunikují pomocí EduBase – obdoba e-learningu. Každý učitel denně zaznamenává průběh hodin na internet – na EduBase – ke které má každý žák své přihlašovací heslo. Pokud žák ve škole některé učivo nestihl zaznamenat, pochopit, doma se může znova podívat, jak hodina probíhala, které učivo bylo probíráno. Učitelé na server ukládají i testovací úkoly, procvičovací cvičení, záznamy“.

- 16) Mimoškolní a mimovýukové aktivity v rámci matematické gramotnosti realizuje 75% oslovených ZŠ. Jsou to především matematické soutěže a olympiády (Klokan, Pythagoriáda, Pangea a matematická olympiáda) a různé kluby a kroužky (klub zábavné logiky, klub pro mimořádně nadané děti, kroužek hraní deskových her, moudré šachování, logické hry, příprava na přijímací zkoušky), dále projektové dny a besedy s pracovníky bank na podporu finanční gramotnosti nebo doučování.
- 17) Velká většina respondovaných ZŠ uvedla, že má školu vybavenou didaktickými prostředky pro potřeby rozvoje matematické gramotnosti, jako např. software, počítače, audiovizuální prostředky, multimedia apod..
- 18) Pouze třetina ZŠ spolupracuje v oblasti matematické gramotnosti s rodiči. Spolupráci uvádí především v rámci podpory rozvoje finanční gramotnosti - projekt s Českou spořitelnou, akce „Bleší trh“ (rodiče aktivně pomáhají s přípravou), podpora dětí v samostatných nákupech v obchodech, atd. Někde vedou klub logiky samotní rodiče žáků.

Polytechnika

- 19) Většina dotázaných ZŠ uvedla, že realizují aktivity v oblasti technického vzdělávání, jako jsou pracovní činnosti, ruční práce, dílny, zahradnické práce, vaření, laborky apod. Několik ZŠ uvedlo v této oblasti spolupráci se středními školami (např. SOŠ a SOU Znojmo, Dvořákova, přísp. org., SOU a SOŠ SČMSD Znojmo s.r.o., Střední



škola technická Znojmo, přísp. org.), většina zařazuje i projektovou výuku a exkurze do různých firem. Jedná se většinou o místní živnostníky a firmy (např. truhlář, nožíř, bioplynová stanice, odpadové hospodářství, zemědělské družstvo, čistírna odpadních vod atd.), dále např. exkurze do Jaderné elektrárny Dukovany, Vodní elektrárny Dalešice a Vranova nad Dyjí, zpracování plastových lahví v Plané nad Lužnicí, Bast Moravské Budějovice, Znojemské strojírny, H&M okna, Dřevěné lišty, Laufen, TOS Znojmo, ŠKODA Plzeň, cihelna, papírna, Aditeg, Saint Gobain, ruční výroba papíru v Želeticích, došková chaloupka Petrovice, vědecký park VIDA v Brně aj.

- 20) Oblasti ve kterých se oslovené školy v rámci polytechnického vzdělávání hodnotí jako úspěšné jsou různé, např.: exkurze, projekty a soutěže, *přírodovědné dílny, práce s počítači, práce na pozemcích, vaření ve školní kuchyňce, LP, 3D tisk, robotika, vybudování a vybavení odborných učeben z projektu IROP, dostačující vybavení, nově zavedené předměty (Práce s laboratorní technikou a Design a konstruování), dobře probíhající výuka, 3x umístění v Malé energetické akademii, Recyklohraní, projekty: Vesmír a lesník ve škole, dobrá spolupráce s odbornými školami a učňovskými školami, zapojování do soutěží, v současné době rozjízdíme výuku robotiky v rámci kroužků a projektu Šablony II. (nahlásili jsme se i do celostátní soutěže), žáci mají rádi pracovní činnosti ve školní dílně, získávají tak vztah k řemeslu, pořádáme oblíbenou akci „adventní dílny“, při níž žáci vyrábí drobné dárky na prodej na adventních trzích, škola již 4 x obhájila titul „Škola pro udržitelný život“ a aktivně se zapojuje do aktivit zaměřených na environmentální výchovu, škola je i v síti „Škol podporujících zdraví“, spolupráce s firmami v okolí, praktická výuka ve škole, pozemky, dílny, keramika, v rámci pracovních činností jsme zavedli aktivity jako je zavazování bot, manipulace s provazem, s kladivem, stavění domečků ze stavebnic, zaměřujeme na praktičnost a využití dovedností v životě, pravidelně pořádáme projektové dny - děti si pěstují vztah a úctu k práci druhých a důvěru v sebe sama, pořádali jsme akci, které se zúčastnili i rodiče (Sázíme stromy, tvořivé dílny k různým příležitostem), máme vybavení pro výuku na vysoké úrovni, realizovali jsme projekt jako CKP na podporu polytechnického vzdělávání pod záštitou SŠIS Dvůr Králové nad Labem aj.*
- 21) Dotázané ZŠ nejčastěji uvedly, že jim v oblasti polytechnické výchovy chybí vhodné prostory, vybavení, materiál a motivace žáků i učitelů. Další oblasti, ve kterých by se



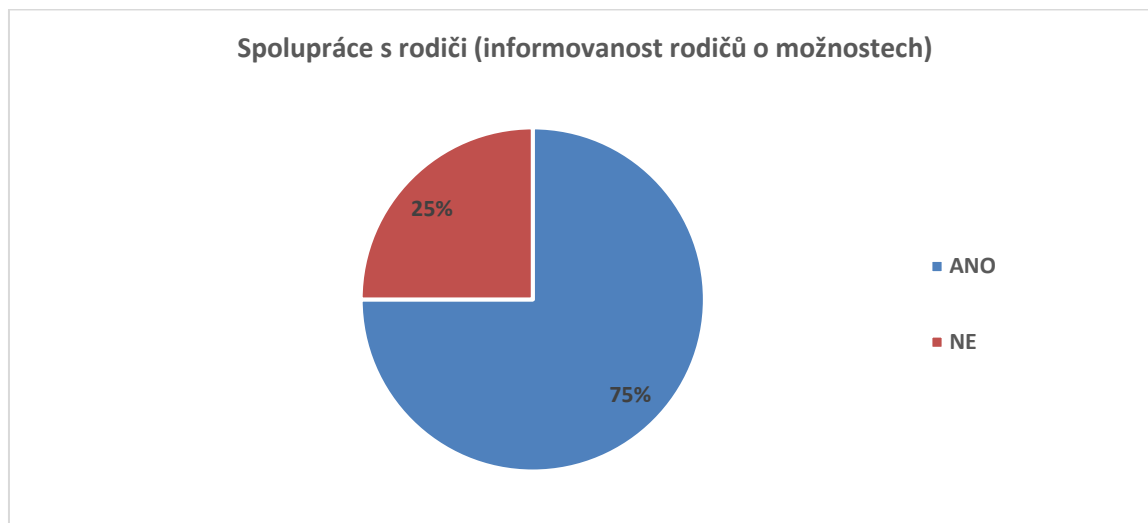
škola v rámci polytechniky mohla zlepšit jsou: nové technologie, oblast ekologie, ve větší míře využívat projektové vyučování, vybudovat vhodné prostory k vaření a vyrábění, chybí kvalifikovaní pedagogové, metodická pomoc, bylo by vhodné navýšení hodinové dotace pro předměty polytechniky, zlepšení ochoty rodičů a spolupráce s okolními firmami, někteří připouští malé zapojování do soutěží, používání nových metod výuky, nebo málo využívají stávajících školních dílen.

- 22) Základní školy by ke zlepšení v rámci polytechniky potřebovaly pomocí především v oblasti financí, s rekonstrukcí nebo vybudováním školní zahrady, či dílny, materiálním vybavením, nákupem nových technologií, metodickou pomocí, organizací dalšího vzdělávání pedagogů, navázáním spolupráce s firmami na exkurze i dodávání materiálu škole.
- 23) Téměř polovina oslovených ZŠ nemá zavedenou „Ekoškolu“, ani nemá vhodné venkovní prostory pro environmentální výuku. Několik škol však uvedlo, že by rádi vybudovali vhodný prostor pro tyto účely.
- 24) Více jak 88% dotázaných ZŠ spolupracuje s organizacemi na ochranu přírody, zejména s Národní park Podyjí, Jihomoravské muzeum ve Znojmě, Lesy ČR, organizace Lipka, myslivecký svaz, Národní síť environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty, projekt KaPoDav, ČOV Hrušovany nad Jevišovkou, ČEZ – Jaderná elektrárna Dukovany, Planetárium Brno, Živá farma Šanov, projekt Recyklohraní. Jedná se především o různé projekty, exkurze, besedy, tematické vycházky, přednášky, projektové dny, výsadbu stromů, třídění odpadu, úklid přírody apod.
- 25) Téměř 60% respondovaných základních škol uvedlo, že nemá v oblasti polytechnické výchovy dostatečné materiální zabezpečení.
- 26) S ostatními školami v rámci sdílení prostorů a vybavení spolupracuje pouze necelých 26% ZŠ. Ty spolupracují s mateřskými, základními i středními školami. Jedna ZŠ uvedla, že díky tomu, že v rámci projektu IROP zbudovali a vybavili odborné učebny, pořádají pro spolupracující MŠ a ZŠ tematicky zaměřené programy a nabízí i pro



ostatní školy možnost využít odborné učebny po dohodě s vedením pro vlastní program.

- 27) Velká většina dotázaných ZŠ uvedla, že v rámci polytechniky spolupracují s rodiči.



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

- 28) Více jak 60% ZŠ uvedlo, že se jejich učitelé v posledních 3 letech zúčastnili vzdělávacích akcí v oblasti polytechnické výchovy.

Rozvoj potenciálu každého žáka – inkluze

- 29) Téměř většina oslovených ZŠ má nastavenou jednotnou metodiku/program/způsob řešení pro rozvoj potenciálu každého žáka – rovné příležitosti ve vzdělávání (např. interní dokument pro práci s nadanými dětmi, plán primární prevence apod.).
- 30) S výše zmíněnou metodikou není spokojeno pouze 6% dotázaných škol. Ostatní jsou spokojeni, nebo ji pravidelně inovují, či dle potřeby přizpůsobují aktuální situaci.
- 31) Některé oslovené ZŠ uvedly, že u nich proběhlo ve vztahu k rovným příležitostem dobře následující: *škola má dlouholetou zkušenosť se vzděláváním žáků s SPU, PAS,*



i s mentálním postižením. V roce 2010 se škola zapojila do projektu péče o žáky s SPU; podařilo se nám systematizovat postupy při uplatňování společného vzdělávání; vcelku dobrý přechod k inkluzi – vzhledem k dlouhodobým zkušenostem se žáky s potřebou podpůrných opatření; v uplynulých letech byla naše škola zapojena do projektu Škola pro všechny: Inkluze jako cesta k efektivnímu vzdělávání všech žáků, díky němuž jsme mohli přijmout speciálního pedagoga a zároveň koordinátora inkluze, pedagogičtí pracovníci absolvovali také několik vzdělávání. Velmi pozitivní dopad měl projekt Šablony 1 a nyní také projekt Šablony 2. Úspěšně spolupracujeme s PPP Znojmo, SPC Ibsenova Brno, SVP Šance Moravský Krumlov a se společností STŘED z Moravských Budějovic; výuka v rámci speciálně pedagogické péče; kroužek doučování, speciální ped. péče; dle našeho názoru se nám daří zapojovat méně úspěšné žáky do vzdělávacího procesu, snažíme se individualizovat vzdělávání, přistupujeme ke každému žákovi individuálně podle jeho potřeb; máme velmi dobře pracující ŠPP; integrace žáků s různými obtížemi do běžných tříd je bez problémů, "zdraví" žáci berou své spolužáky jako rovnocenné partnery; vyhledáváme žáky s SVP, spolupracujeme s rodiči a PP, případně SPC; vzdělávání žáků s SVP, změna podoby setkávání s rodiči (místo hromadných schůzek individuální pohovory za přítomnosti žáka); všichni pedagogové jsou proškoleni v oblasti inkluze a vzdělávání žáků se SVP, pracujeme podle doporučení PPP a vzájemně si předáváme poznatky; v oblasti inkluze se nám dlouhodobě daří začleňovat žáky do kolektivu; ve škole je školní poradenské pracoviště, ve kterém pracuje výchovný poradce, speciální pedagog, metodik prevence a asistenti pedagoga; na poskytování služeb v oblasti výchovy a vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami se podílejí všichni členové školního poradenského pracoviště. Nápravy poruch učení v rámci hodin českého jazyka a matematiky má na starosti speciální pedagog. Materiální zabezpečení péče a vedení knihovny odborné literatury mají na starosti speciální pedagog a výchovný poradce. O organizační zabezpečení péče a koordinaci vzniku individuálních vzdělávacích plánů pro integrované žáky se stará speciální pedagog a výchovný poradce. Práci se žáky s poruchami chování a individuální poradenskou pomocí rodičům i žákům zabezpečuje školní metodik prevence, výchovný poradce a speciální pedagog. Konzultace s rodiči žáků, kteří byli poprvé vyšetřeni v PPP, se nám velmi osvědčily; zvládnutí žáků s PAS a poruchami chování; nastavení práce Školního poradenského pracoviště, máme kvalifikovaného speciálního pedagoga. Máme vhodné pomůcky, které mohou využít



všechny děti, nejen žáci s PO; spolupráce s PPP, SPC, ostatními školami, rodiči-nastavení stejných pravidel, sdílení praxe.

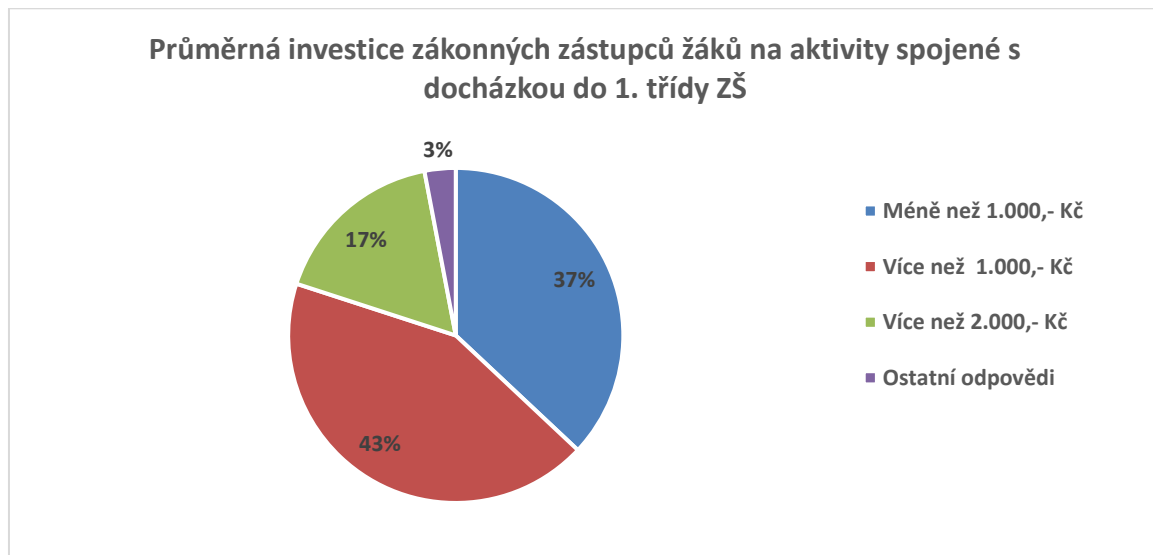
- 32) Dle vyjádření jsou ZŠ v oblasti inkluze úspěšné především v budování příznivého klimatu ZŠ, fungování spolupráce mezi pedagogy a asistenty pedagogů, využívání preventivních programů, většina uvádí dobrou spolupráci s PPP a OSPOD, funkční využití projektu Šablony a individuální přístup k žákům.
- 33) Jako neúspěšné oblasti hodnotí ZŠ svou neuspokojivou finanční situaci, komplikovanou spolupráci s rodiči, nedostatečnou prezentaci školy, mzdové podmínky provozních zaměstnanců, boj s předsudky a stereotypy (*nálepka školy: „odkladiště problémových žáků“*), nedostatečný počet asistentů pedagoga a školních psychologů, spolupráce s OSPOD, nápravy poruch chování atd.
- 34) Ke zlepšení situace školy potřebují pomoc především s financemi na preventivní programy, asistenty pedagoga, vybudování nových prostor pro vznik „autistických tříd“, větší využívání dotačních výzev a větší zapojení do projektů, zlepšení spolupráce s rodiči, užší spolupráce s PPP, s nabídkou vhodných preventivních programů i pro malé školy, nabídkou kvalitních akcí DVPP zaměřených na práci s dětmi s poruchami chování pro pedagogy a také odbornou pomoc při řešení konfliktních situací s těmito dětmi a s jejich rodiči, pomoc při hledání školního psychologa, školení na téma komunikace, metodická pomoc, změna legislativy u problémových rodičů (postupy za neplnění si svých rodičovských povinností), snížení administrativní zátěže v oblasti inkluze.
- 35) Vzdělávacích akcí v posledních 3 letech z oblasti rovných příležitostí se zúčastnili pedagogové z 86% oslovených ZŠ.
- 36) U téměř 64% dotázaných ZŠ probíhá nějaká aktivita zaměřená na podporu sociálně znevýhodněných dětí (kroužek, práce s rodiči apod.).
- 37) Nadané děti ve své škole nezjišťuje necelých 14% z oslovených ZŠ. Ostatní školy je zjišťují, spolupracují s PPP, věnují jim individuální péči, zpracovávají pro ně plán



pedagogické podpory, připravují jim zajímavé úkoly, nebo pro ně vedou „klub nadaných dětí“.

Rovné příležitosti

- 38) Průměrná investice ze strany zákonného zástupce žáka na aktivity spojené se školní docházkou v průběhu 1. ročníku školy činí u téměř 43% ZŠ více než 1.000,- Kč. Méně než 1.000,- Kč je to u 37% dotázaných ZŠ a více než 2.000,- Kč je to u 17% ZŠ.

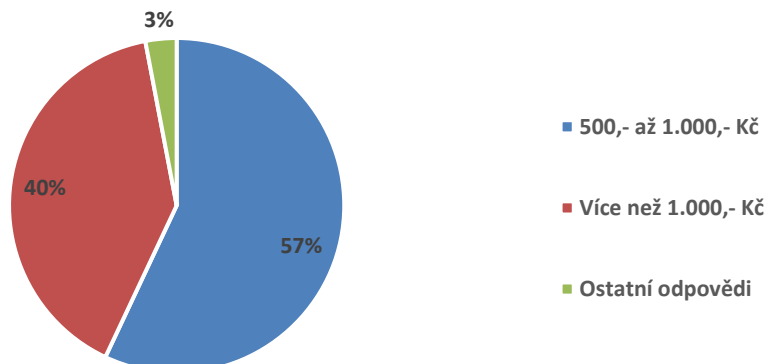


Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

- 39) V průběhu dalšího ročníku činí průměrná investice u víc než poloviny dotázaných ZŠ 500,- až 1.000,- Kč a u 40% ZŠ více než 1.000,- Kč.



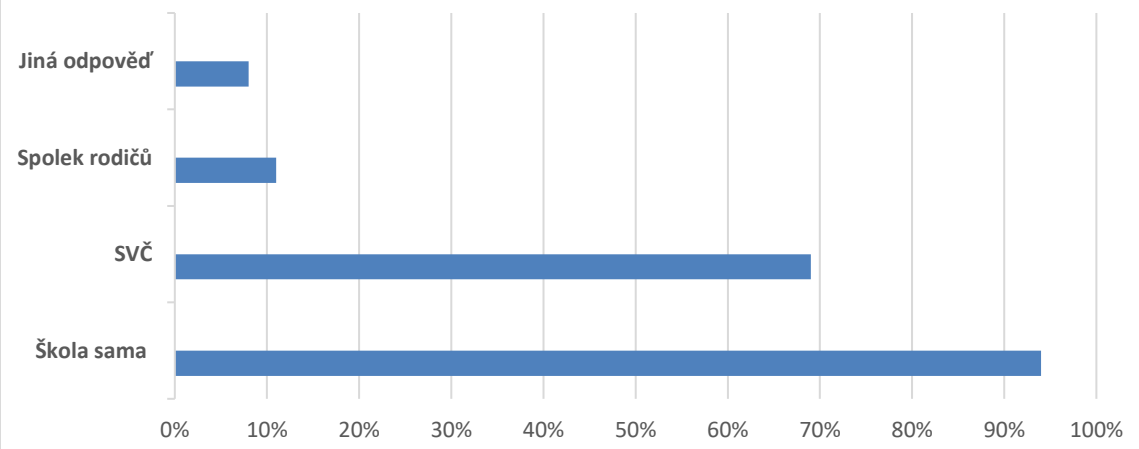
Průměrná investice zákonných zástupců ŽÁKŮ na aktivity spojené s docházkou v průběhu dalších ročníků ZŠ



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

- 40) Volnočasové aktivity pro žáky ZŠ zřízuje ve většině případů škola sama, nebo ve spolupráci se SVČ, či spolkem rodičů.

Kdo zřizuje volnočasové aktivity pro žáky školy

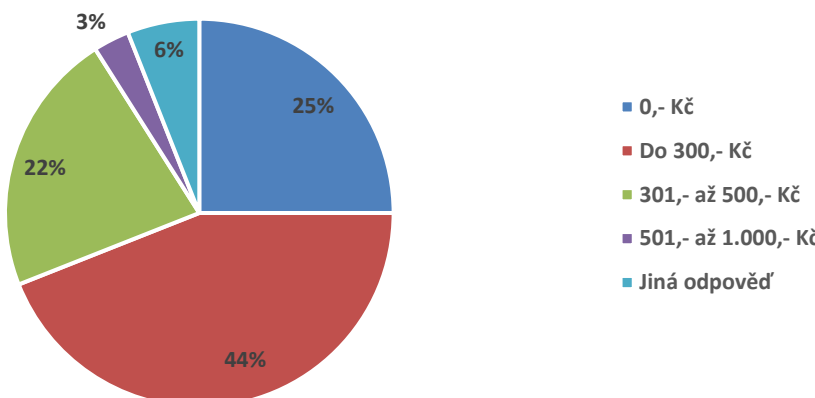


Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

- 41) Průměrná cena kroužku zřizovaného pro žáky za pololetí dosahuje u téměř poloviny ZŠ 300,- Kč, zcela zdarma zřizuje kroužky 25% škol a za více než 300,- Kč více jak 22% škol.



Průměrná cena kroužku pro žáky školy za pololetí

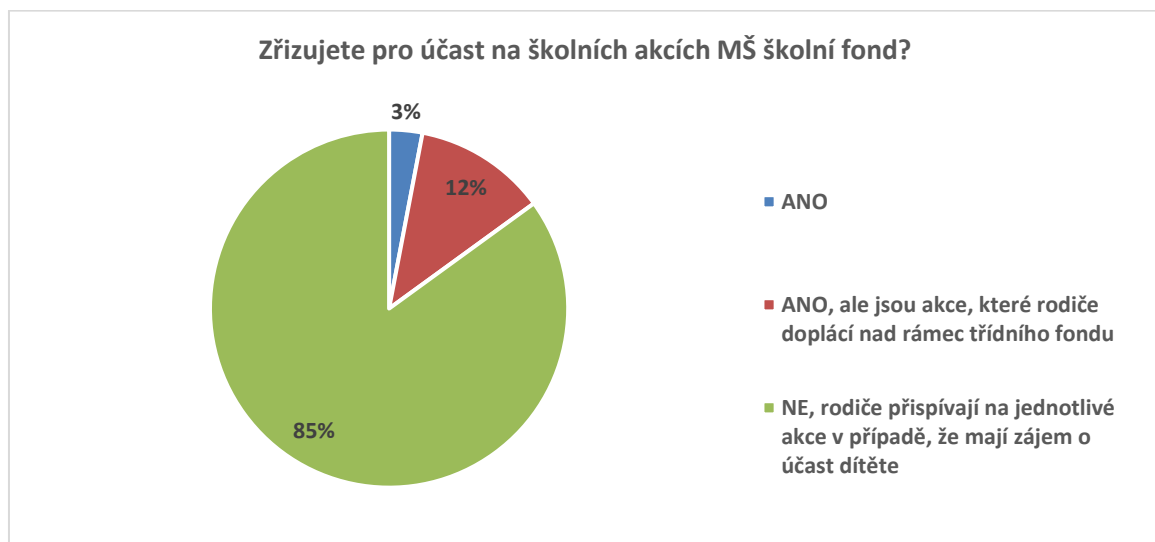


Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

- 42) Rodiče musí žákům pro účast na volnočasové aktivitě pořídit speciální vybavení nebo pomůcky u téměř 28% dotázaných ZŠ.
- 43) Téměř většina ZŠ uvedla, že neví, jak vysoká je průměrná cena srovnatelného kroužku zřizovaného jiným subjektem v rámci obce za pololetí.
- 44) U 89% dotázaných ZŠ poskytuje školní stravování vlastní školní jídelna. V některých ZŠ zajišťuje stravování školní jídelna v blízké MŠ, či ZŠ, nebo školní výdejna.
- 45) Polovina oslovených ZŠ uvedla, že náklady rodičů na stravu za žáka činí měsíčně 401,- až 600,- Kč, u více jak 23% ZŠ činí náklady na stravu za měsíc 201,- až 400,- Kč. V intervalu 601,- až 800,- Kč se pohybuje více jak 17% dotázaných ZŠ.
- 46) Škola zajišťuje financování stravování žáků z ekonomických důvodů rodiny téměř u 42% respondovaných ZŠ.
- 47) Rodiče mohou žádat o podporu na vybavení pro děti u 12% oslovených ZŠ.
- 48) Více jak 85% základních škol nemá zřízen školní fond. Rodiče spíše přispívají na



jednotlivé akce v případě, že mají zájem, aby se jejich dítě zúčastnilo.



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

- 49) V posledních 3 letech bylo do testování ČŠI zařazeno téměř 83% dotázaných ZŠ.
- 50) Zvýšené počty omluvených hodin jsou nejčastěji vázány na dlouhodobé nemoci. Omluvenky kontrolují třídní učitelé, případně výchovný poradce a šetří příčiny absencí. Pokud objeví nějakou nesrovnalost, následuje pohovor s rodiči, popřípadě spolupráce s OSPOD. „*Od školního roku 2017/2018 škola výrazně sleduje absenci, která přesáhne 100 hodin za pololetí. Poté si zve rodiče k pohovoru, kde je rodič o této skutečnosti informován. V případě velké absence a nedostatečného hodnocení, je žák na konci pololetí přezkoušen před komisi*“.

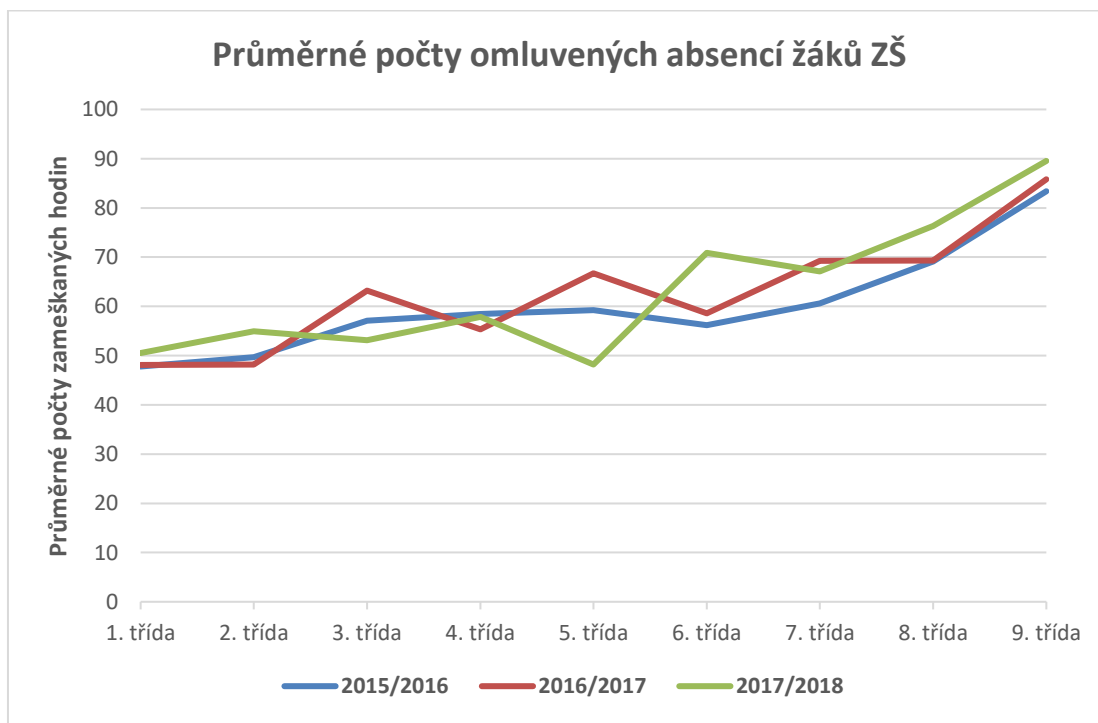
| Průměrný počet absencí žáků ZŠ | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Školní rok | OMLUVENÝCH | | | | | | | | |
| | 1. třída | 2. třída | 3. třída | 4. třída | 5. třída | 6. třída | 7. třída | 8. třída | 9. třída |
| 2015/2016 | 47,79 | 49,70 | 57,12 | 58,48 | 59,25 | 56,20 | 60,58 | 69,12 | 83,38 |
| 2016/2017 | 48,10 | 48,19 | 63,19 | 55,31 | 66,71 | 58,61 | 69,22 | 69,29 | 85,81 |
| 2017/2018 | 50,50 | 54,94 | 53,10 | 57,89 | 48,19 | 70,84 | 67,07 | 76,34 | 89,54 |
| Školní rok | NEOMLUVENÝCH | | | | | | | | |



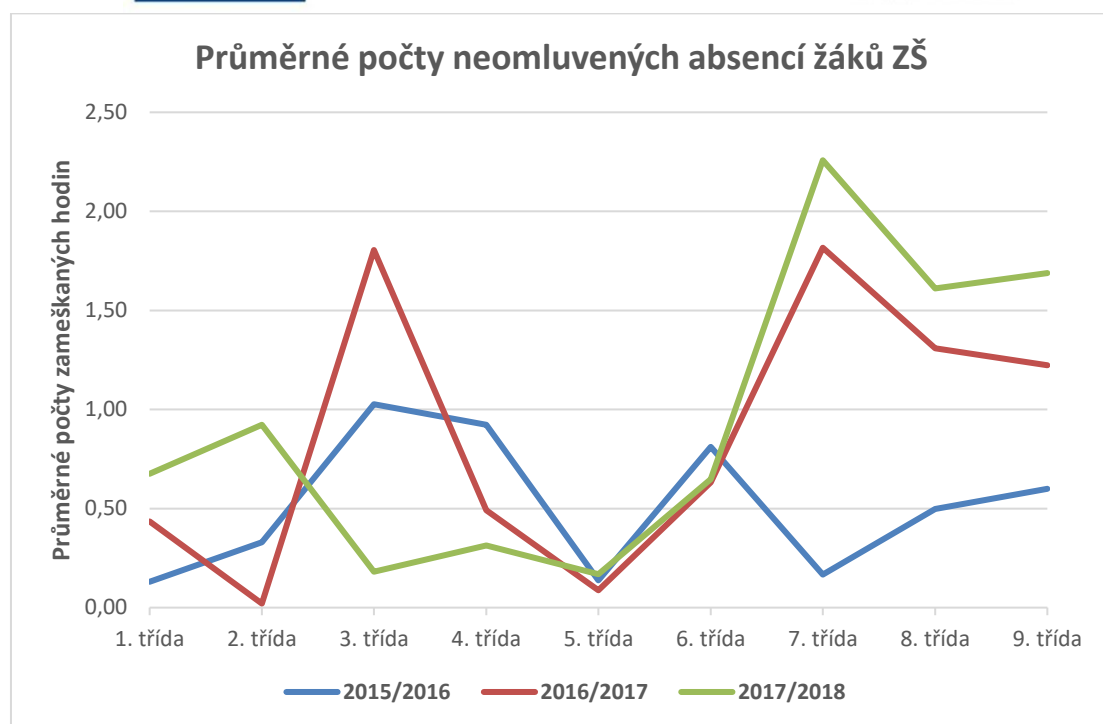
| | 1. třída | 2. třída | 3. třída | 4. třída | 5. třída | 6. třída | 7. třída | 8. třída | 9. třída |
|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 2015/2016 | 0,13 | 0,33 | 1,03 | 0,92 | 0,14 | 0,81 | 0,17 | 0,50 | 0,60 |
| 2016/2017 | 0,43 | 0,02 | 1,80 | 0,49 | 0,09 | 0,63 | 1,82 | 1,31 | 1,22 |
| 2017/2018 | 0,68 | 0,92 | 0,18 | 0,31 | 0,17 | 0,65 | 2,26 | 1,61 | 1,69 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

Nárůst počtu absencí v přímé úměře ke zvyšujícímu se ročníku školy je patrný na následujícím grafu. Jedná se o poměrně častý jev, kdy nárůst absence v 9. třídě je zapříčiněn převážně přijetím žáků na střední školy. Příčiny neomluvených absencí vysvětlují dotázané školy různě: „Počet neomluvených hodin oproti předcházejícím obdobím vzrostl z důvodu změny způsobu omlouvání žáků v rámci školního rádu“, „U neomluvených hodin se převážně jedná o žáky ze sociálně a kulturně znevýhodněného prostředí.“.



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

- 51) Počty žáků odcházejících na gymnázia se v průběhu sledovaných školních roků u dotázaných škol příliš neliší. V 5. třídě odchází na gymnázium v průměrně 4-6% žáků a v 9. třídě 11-15%.

| Odchod žáků ZŠ na gymnázia | | | | | | |
|----------------------------|---------------------|--------------------------------------|-------|---------------------|--------------------------------------|-------|
| | V 5. třídě | | | V 9. třídě | | |
| Školní rok | Průměrný počet žáků | Odešli na gymnázium (průměrný počet) | Podíl | Průměrný počet žáků | Odešli na gymnázium (průměrný počet) | Podíl |
| 2015/2016 | 22,70 | 1,13 | 5 % | 26,23 | 3,93 | 15 % |
| 2016/2017 | 24,33 | 1,46 | 6 % | 27,59 | 3,03 | 11 % |
| 2017/2018 | 25,83 | 1,03 | 4 % | 27,73 | 3,60 | 13 % |

Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

- 52) Průměrné počty žáků skládajících standardizované přijímací zkoušky (tj. přijímací zkoušky na SS s maturitou) se pohybují v rozmezí 15-16 žáků na školu, tedy 53-59%.



Průměrné počty žáků ZŠ skládajících standardizované přijímací zkoušky

| Školní rok | Průměrný počet žáků v 9. třídě | Průměrný počet žáků skládajících přijímací zkoušky na SŠ s maturitou | Podíl |
|------------------|-----------------------------------|--|-------|
| 2015/2016 | 26 | 15,48 | 56 % |
| 2016/2017 | 28 | 15,48 | 53 % |
| 2017/2018 | 28 | 16,05 | 59 % |

Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

- 53) Podíly žáků, kteří úspěšně složili standardizované přijímací zkoušky na SŠ se dle vyjádření oslovených ZŠ pohybují kolem 96%.

Úspěšnost žáků ve standardizovaných přijímacích zkouškách na SŠ

| Školní rok | Průměrný počet žáků skládajících přijímací zkoušky na SŠ s maturitou | Průměrný počet žáků, kteří uspěli | Podíl |
|------------------|--|--------------------------------------|--------|
| 2015/2016 | 15,48 | 14,90 | 96,2 % |
| 2016/2017 | 15,48 | 14,86 | 95,9 % |
| 2017/2018 | 16,05 | 15,48 | 96,4 % |

Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

- 54) Průměrné počty žáků, kteří předčasně ukončili povinnou školní docházku se ve sledovaných letech příliš nemění. Podíl těchto žáků se pohybuje mezi 1-4%. Důvody předčasných odchodů dotázané školy uvádí různé: „Jedná se o žáky, kteří opakovali některý z nižších ročníků a vyšli v 8. ročníku“, „Výrazné odchylky se nevyskytuji. Opatření se vytvářejí v průběhu školní docházky zejména sledováním vývoje prospěchu žáka a snahou eliminovat u něj vlivy, které by mohly vést k předčasnemu odchodu ze školy“.



Průměrné počty žáků ZŠ předčasně ukončujících povinnou školní docházku

| Školní rok | Průměrný počet žáků v 9. třídě | Průměrný počet žáků předčasně ukončujících ZŠ | Podíl |
|------------------|--------------------------------|---|-------|
| 2015/2016 | 26 | 0,82 | 3 % |
| 2016/2017 | 28 | 0,41 | 1 % |
| 2017/2018 | 28 | 1,18 | 4 % |

Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

- 55) Výchovná opatření na ZŠ a jejich průměrné počty na oslovených školách shrnuje následující tabulka. K tomuto tématu školy uvedly: „*Žádné výrazné odchylky se nevyskytují, počty kolísají na základě počtu dětí ve třídě.*“, „*Škola velmi dbá na dodržování školního řádu. Kázeňským opatřením se snaží předcházet zapojením žáků do různých preventivních programů. Pokud se nějaký kázeňský prohřešek objeví, řeší se spolu s rodiči a žákem při pohovoru.*“, „*Projevuje se nárůst zejména napomenutí TU v důsledku zhoršené přípravy žáků na vyučování a častější zhoršené plnění školních povinností. Situace je vždy konzultována s rodiči bud' individuálně nebo prostřednictvím pravidelných třídních schůzek s rodiči*“

Průměrné počty výchovných opatření na ZŠ dle charakteru

| Školní rok | Pochvala TU | Pochvala ŘŠ | Napomenutí TU | Důtka TU | Důtka ŘŠ | Druhý stupeň z chování | Třetí stupeň z chování |
|------------------|-------------|-------------|---------------|----------|----------|------------------------|------------------------|
| 2015/2016 | 55 | 12 | 19 | 11 | 6 | 2 | 1 |
| 2016/2017 | 60 | 11 | 18 | 13 | 7 | 2 | 1 |
| 2017/2018 | 62 | 15 | 18 | 13 | 5 | 2 | 1 |

Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

Další potřeby rozvoje školy

- 56) Oslovení hodnotí dobře ve své ZŠ především průběh akcí pořádaných školou, naplněnost školy, rekonstrukce, modernizace, nákup vybavení, kurzy, kroužky,

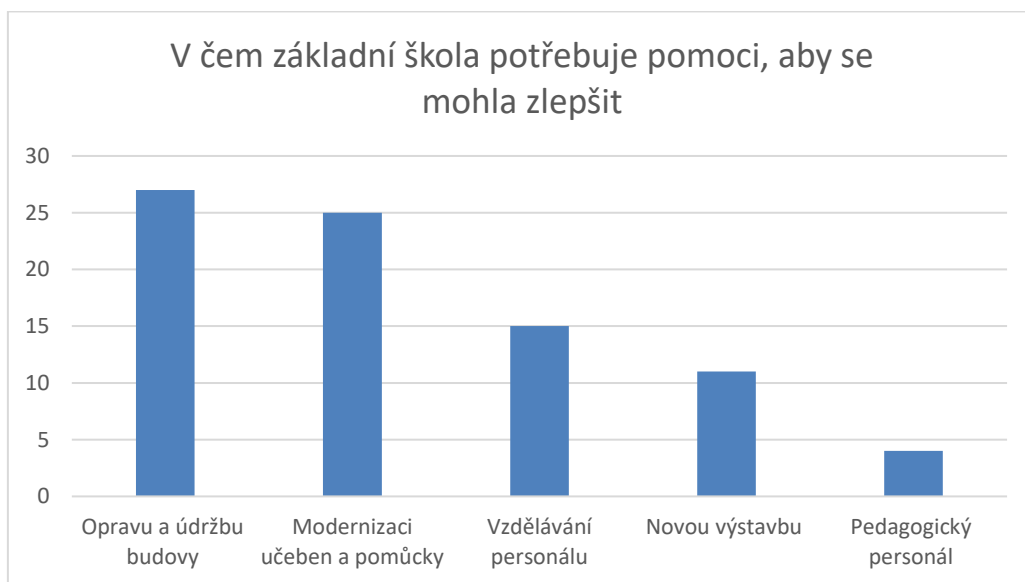


projekty, vzdělávání žáků, optimální složení pedagogického sboru, navýšení počtu žáků, DVPP, využívání systému EDOOKIT, spolupráce s ostatními subjekty, akce pro rodiče, zavádění inkluze, testování školy, metodické setkání v rámci čtenářské gramotnosti, spolupráce ZŠ a MŠ, spolupráce mezi pedagogy s 1. a 2. stupně ZŠ, vzdělávání dětí s poruchami učení a se zdravotním postižením, obnova počítačové školní sítě, klima školy aj.

- 57) Mezi oblasti, které dotázané ZŠ považují za úspěšné patří: výsledky vzdělávání, prevence sociálně patologických jevů, zavedení inkluze, získání financí z projektu Šablony, hodnocení ze strany ČŠI, reprezentace školy ve vědomostních, sportovních, výtvarných a pěveckých soutěžích a olympiadách, projektové vyučování, jazykové vzdělávání, zájmové vzdělávání, zájem většiny žáků o vzdělávání, vytváření příznivého klimatu školy, realizace projektů, zkvalitnění výuky, spolupráce s rodiči a zřizovatelem, vybavení mobilní počítačové učebny, složení pedagogického sboru, široká nabídka akcí pro veřejnost, navýšení počtu žáků, zlepšení průměrných známk žáků, rozvoj finanční gramotnosti aj.
- 58) Oblasti, které oslovené ZŠ hodnotí jako ty, ve kterých by se škola mohla zlepšit, jsou: rekonstrukce a vybavení budov, zahrad a hřišť, zvýšení počtu tříd, ekologizace školy, ekologizace školy, práce s dětmi s poruchami chování, efektivnější spolupráce s rodiči a jejich zapojení do činnosti školy, dovednost pedagogů pracovat v týmu, využití školní zahrady, vybudování školních dílen, oblast projektového vyučování a badatelsky orientované výuky, rozvoj polytechnického vzdělávání, více sportovních aktivit, vybavenost efektivními pomůckami pro individuální výuku, vybavení výpočetní a moderní technikou, získání partnerství pro výuku cizích jazyků, zabezpečení školy, účast v soutěžích, prezentace školy, získání speciálního pedagoga a financování podobných odborníků aj.
- 59) Oslovené školy čerpaly v posledních 3 letech finanční prostředky od EU, (Šablony I a II, IROP), zřizovatele, JmK, sponzorské dary, projekty: Kolumbus, Poskytování bezplatné stravy žákům, BIG AT-CZ 5, Hueber – Beste Freunde, Najdi si cestu k technice, Pojďme se dotknout ICT, Maják aj.



- 60) Základní školy uvedly, že nejvíce ke svému zlepšení potřebují pomoc s opravou a údržbou budov, modernizací učeben a pomůcek. Vzdělávání pedagogů obsadilo až třetí místo v četnosti odpovědí. Dále potřebují pomoc s novou výstavbou a pedagogickým personálem.



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

- 61) Dle původního plánu probíhá čerpání projektu zjednodušeného vykazování, tzv. „Šablon“ v současné době u téměř 81% dotázaných ZŠ.



3.1.5.3 II. dotazníkové šetření MAP

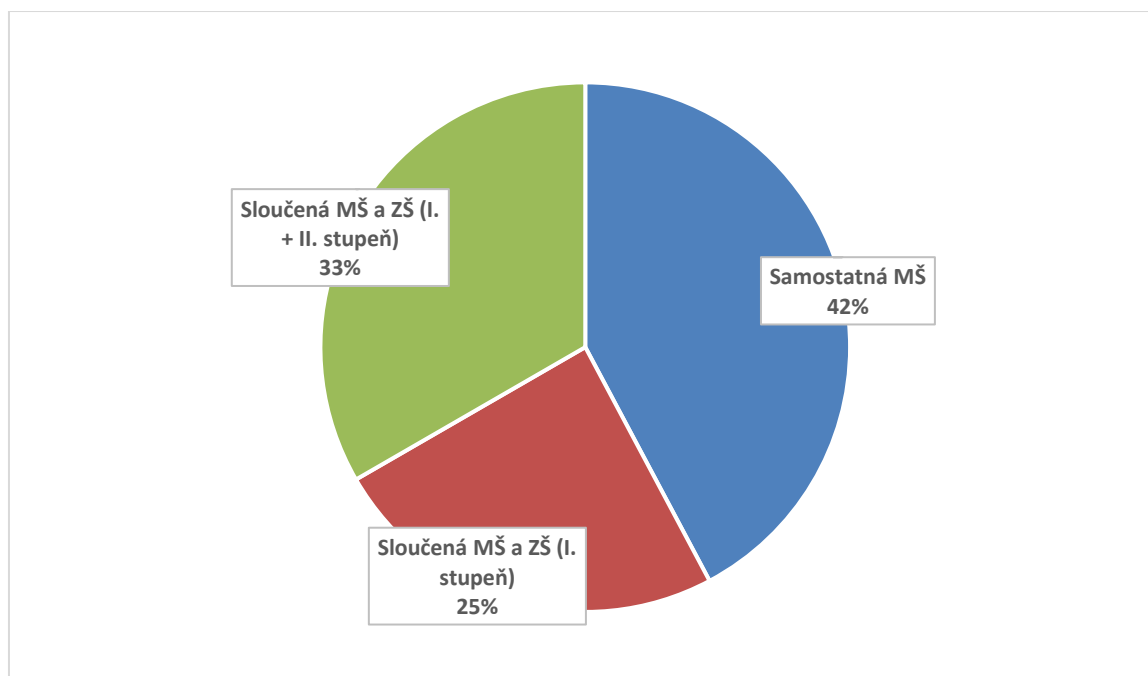
Dotazníkového šetření MAP se zúčastnilo 45 mateřských škol ze 45 zapojených do projektu MAP (100 %) a 36 základních škol ze 36 zapojených do projektu MAP (100 %). Sběr dat probíhal v průběhu roku 2021 prostřednictvím standardizovaného dotazníku. Jednotlivé otázky byly rozděleny do následujících okruhů:

- Obecné informace – klima ve škole
- Čtenářská (pre)gramotnost a rozvoj potenciálu každého žáka
- Matematická (pre)gramotnost a rozvoj potenciálu každého žáka
- Polytechnické vzdělávání, sociální a občanské dovednosti
- Inkluze - Rozvoj potenciálu každého žáka
- Rovné příležitosti

Dotazníkové šetření v MŠ na území ORP

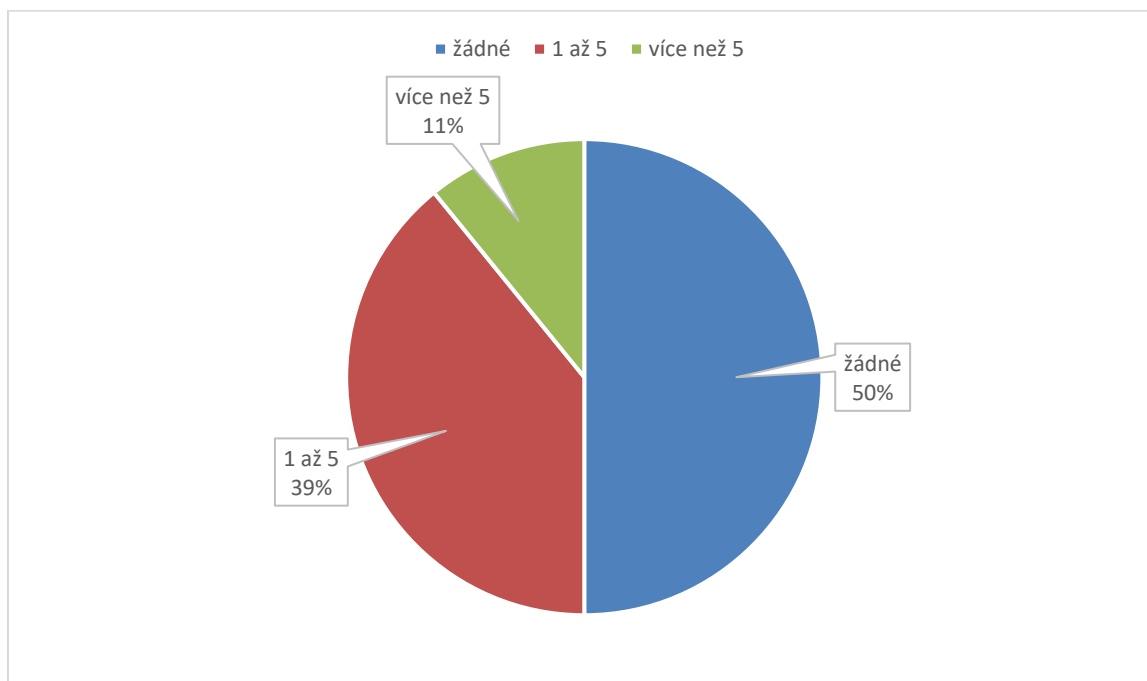
Obecné informace – klima ve škole

1) Typ školy



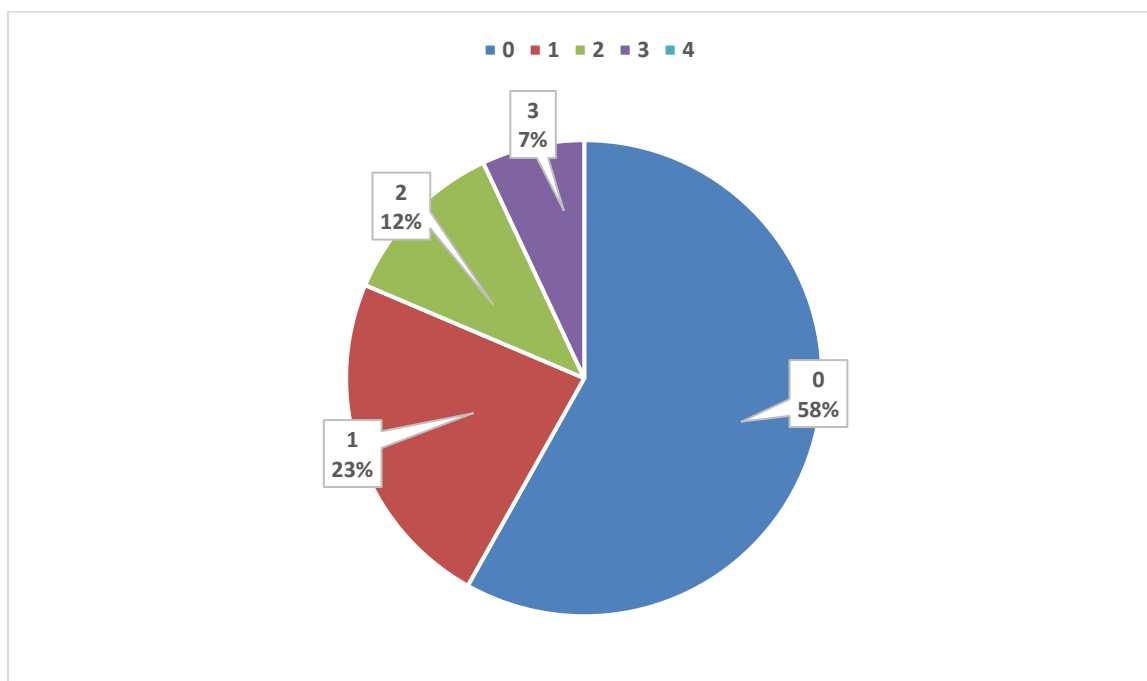
Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

2) Počet dětí se SVP ve školním roce 2020/2021



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

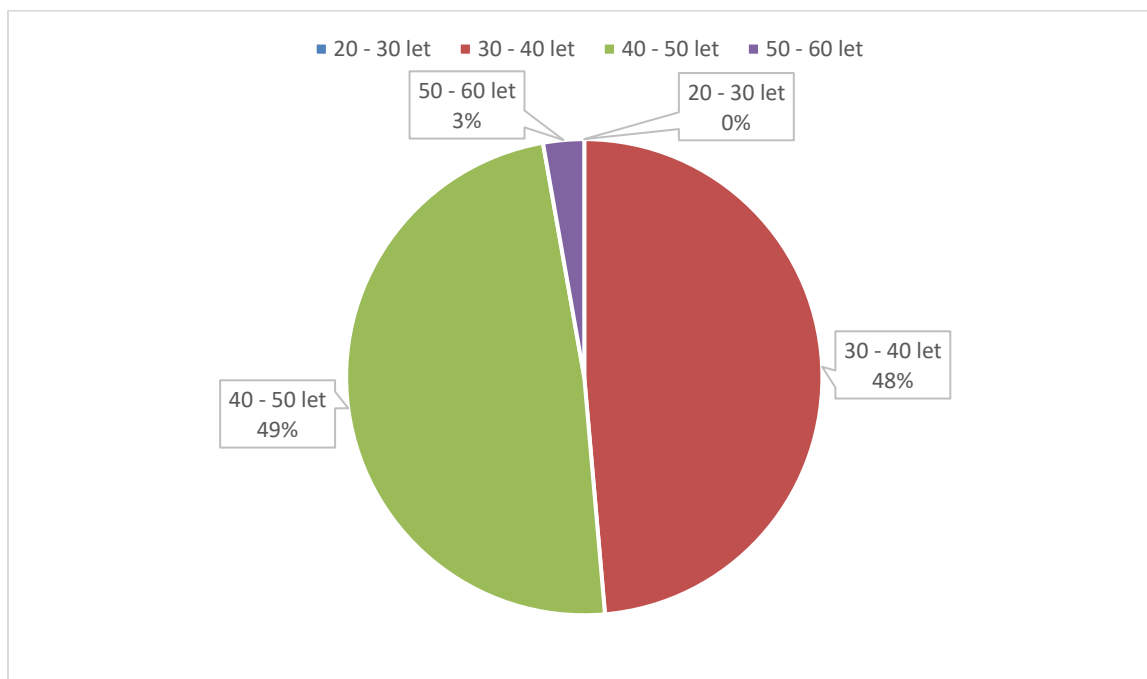
3) Počet asistentů pedagoga v MŠ ve školním roce 2020/21



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

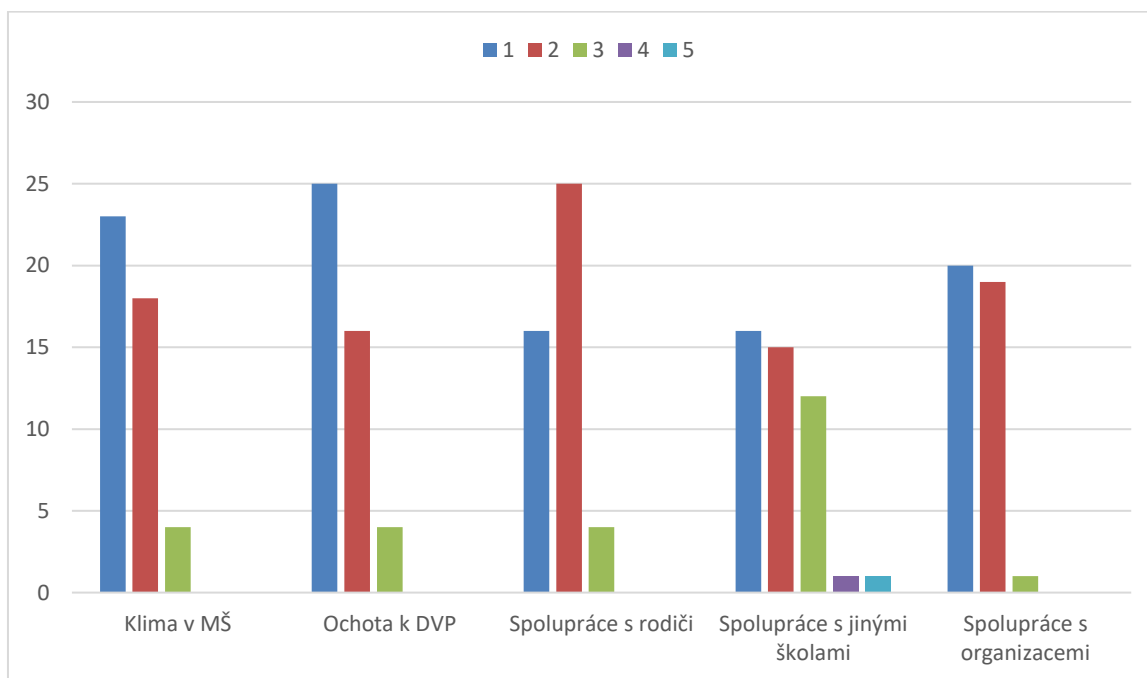


4) Průměrný věk pedagogických pracovníků



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

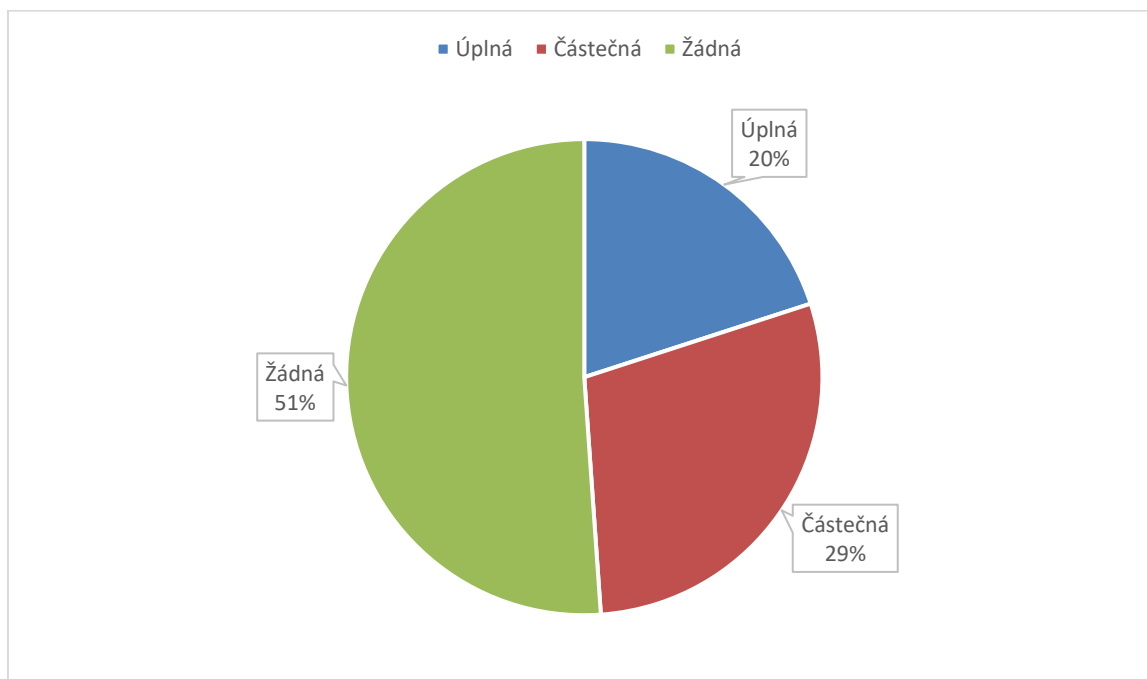
5) Vztahy ve škole (známkováno 1 - 5)



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

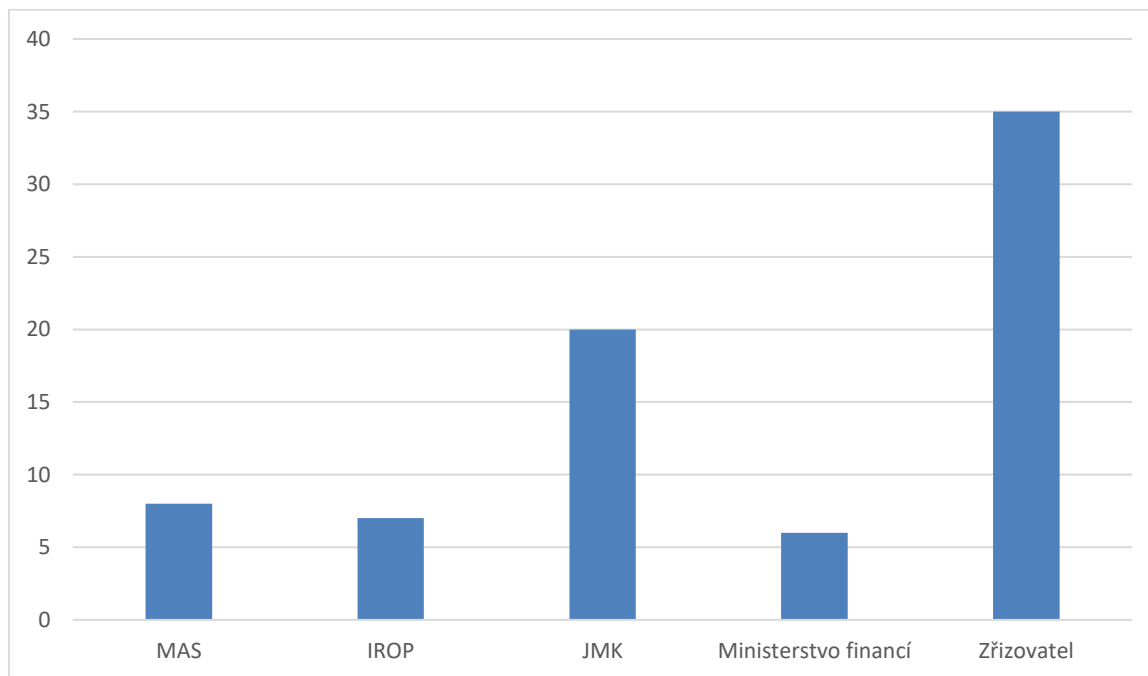


6) Bezbariérovost MŠ



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

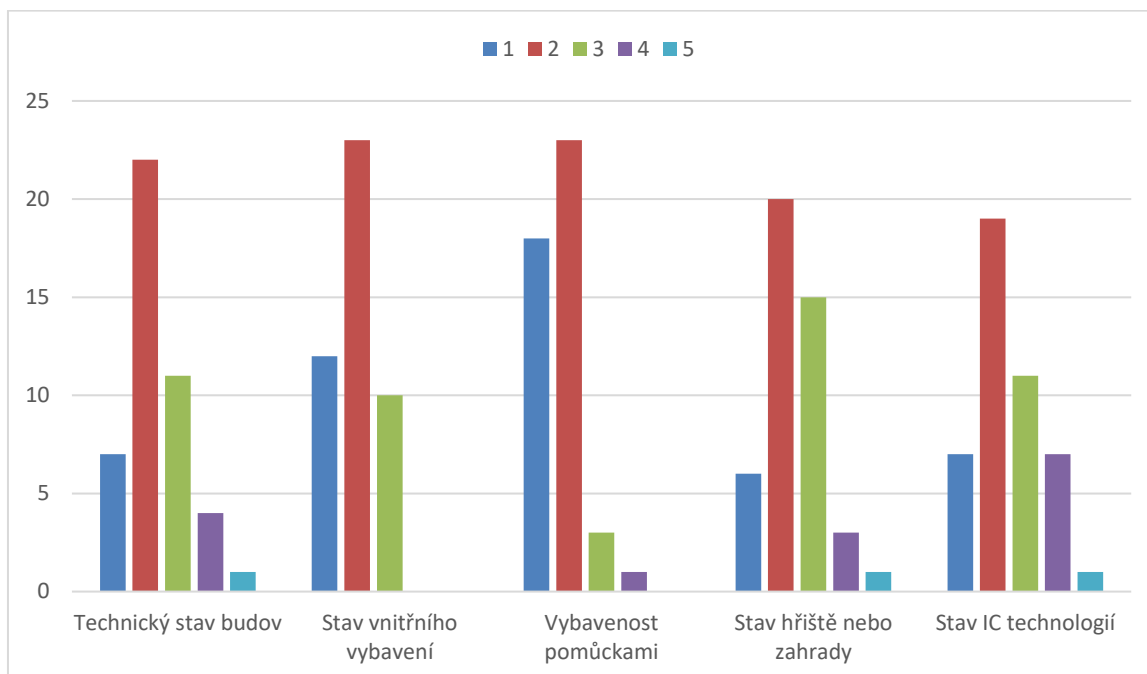
7) Využívání dotačních titulů



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP



8) Stav budov a vybavení (známkováno 1 - 5)



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

Čtenářská programotnost

9) Co proběhlo v MŠ v dané oblasti v uplynulých letech dobré? (výčet odpovědí)

- Projektové dny ze Šablon - "Čtení s babičkou"
- Spolupráce s místní knihovnou
- návštěva místní knihovny, probíhá spolupráce v půjčování knih pro děti
- Vybavení školky tablety s výukovými aplikacemi.
- V oblasti materiální vybavenosti se rozšířila nabídka knih pro děti, ve třídách byly utvořeny čtenářské koutky, které jsou dětem volně přístupné. Doplnilo se vybavení pro dramatizaci - maňásci, loutky, kostýmy.
- Dětem se pravidelně čte, každý den v rámci řízených činností, ale i před odpoledním odpočinkem
- Česko čte dětem
- Realizace aktivit předčtenářské gramotnosti v souladu ŠVP, DVPP pedagogických



pracovníků

- čtení knih, projektové dny s knihou
- spolupráce všech 9 pedagogických pracovnic - sjednocení vzdělávacích postupů
- DVPP, rozšíření nových výukových metod
- Čtenářské chvilky, povídání o oblíbené knize, předčítání, divadélka s interaktivními prvky.
- Vytvoření čtenářských koutků v jednotlivých třídách, zakoupení dětských knihovniček.
- Čtenářská pregramotnost je průběžně rozvíjena u všech dětí.
- celková připravenost
- Ke každému týdennímu tématu nachystané :pohádky, říkadla, básně, hádanky
- Seznamování dětí s textem, s rýmy, snaha rozšiřovat slovní zásobu a využívání příležitostí k samotné komunikaci a vyjadřování dětí.
- Výměnný fond knih (Knihovna Znojmo) a spolupráce s Knihovnou ve Znojmě - besedy, účasti v soutěži; logopedická depistáž, logopedické chvilky - vytvoření systému logopedické prevence; čtenářské koutky ve třídách; nabídky aktivit pro předškoláky při odpočinku; Před školou do školy - cyklus přednášek a aktivit pro rodiče a děti předškoláky
- MŠ má dobře vybavené knihovničky, spolupráce s místní knihovnou
- Zapojení ZŠ -děti četly dětem
- Děti si osvojily dovednosti předcházející čtení a psaní. Budovaly si vztah ke knihám a porozumění textu. Rozvíjely se v mluvené řeči, v rozvoji slovní zásoby.
- společné čtení žáků ZŠ a předškoláků
- rozvoj zrakového vnímání, sluchového vnímání, hmatového vnímání, představivosti a fantazie
- zřízení čtenářského koutku
- zakoupení interaktivní televize a práce na ní



- nové didaktické pomůcky
- Práce s knihou, ilustracemi.
- Vybavení vzdělávacími pomůckami pro děti a pedagogy, vzdělávání pedagogů
- Školení v rámci šablon, projekty
- Zaměřili jsme se na rozvoj předčtenářských dovedností u dětí. Děti z různých obrázků dovedou předvídat o čem asi příběh bude, kde se bude odehrávat, zda bude smutný, veselý. Děti malují, co si představují, když paní učitelka čte pohádku. Dětem v MŠ čteme každý den před spaním, děti jsou vedeny ke shrnutí přečteného textu - kladení otázek, odpovědi, vlastní zkušenosti.
- každodenní četba knížek v MŠ dětem před odpočinkem, aktivní naslouchání, správná motivace ke čtení i v domácím prostředí, vedeme děti k vybudování si kladného vztahu ke knížkám, porozumění čtenému textu, rozvoj mluvené řeči - slovní zásoba, pravidelné logochvilky v MŠ, grafomotorická cvičení, podpora pravolevé orientace
- spolupráce s místní knihovnou
- školení pedagogů
- vybavenost školy - maňásky, čepičky k dramatizaci, loutky na tyči, divadélka ve všech třídách
- vzdělávání pedagogů, v MŠ bylo Centrum kolegiální pedagogické podpory čtenářské pregramotnosti
- babička do školky
- Návštěva divadla, čtení rodičů dětem
- spolupráce se školou, příprava na vstup do ZŠ
- školení vyučujících, nové pomůcky pro děti
- čerpání Šablon- matematická pregramotnost, využití školního asistenta, skvělá komunikace se zřizovatelem a rodiči, dokoupení IC techniky- notebooky, interaktivní tabule, kopírka, před covidem společné setkávání s rodiči, projektové dny
- vzdělávání v rámci projektu
- doplnění knihovny, vzdělávání pedagogů, práce s knihou, zprostředkováváme prodej



knih od živnostníků

- Projekt se ZŠ "Čteme dětem v MŠ", spolupráce s knihovnou, "Celé Česko čte dětem"
- pravidelně zařazujeme aktivity spojené s rozvojem řečových dovedností
- Výstava knih a slabikářů. Čtení od prarodičů ve třídě.
- Zaměřili jsme se na společné čtení prarodičů, dále jsme zavedli metodu Metoda dobrého startu u předškoláků a edukační hodiny pro předškoláky. Dále u nás probíhal kroužek povídálek - logopedická prevence. V každé třídě máme čtenářský koutek, který je vybaven alou knihovničkou, ve které pravidelně knihy obměňujeme, a malými křesílky pro pohodové čtení a prohlížení.

10) V čem je MŠ v dané oblasti úspěšná?

(výčet odpovědí)

- Vybavení pomůckami, aktivity v rámci MŠ a ZŠ.
- v prožitkovém učení, logopedické prevenci a příprava předškolních dětí na školu
- ve spolupráci s různými institucemi, pravidelném čtení dětem
- Výborná příprava předškoláků.
- MŠ byla v minulých letech zapojena do projektu Babička a dědeček do školky - Celé Česko čte dětem. Denně se děti se čtením pohádek a příběhů setkávají v rámci různých vzdělávacích i klidových aktivit.
- Knihovna MŠ obsahuje klasické dětské tituly
- předškolní příprava dětí, projekty v rámci MŠ
- Vybavenost, proškolení, spolupráce s SPC (depistáže), vedení logop. chvilek pod vedením 2 logoped. preventistů
- zájem o knihu, vyprávění a dramatizace pohádek
- dobrá spolupráce s rodiči - nákup vhodných knih pro děti
- zlepšení úrovně vzdělávání
- Daří se vzbuzovat zájem o knihy. Ne u všech dětí.



- Dostatek knih a vzdělávacího materiálu pro paní učitelky, vzdělávání ped. zaměstnanců
- V budování kladného vztahu dětí ke knihám. V zajištění didaktických pomůcek a materiálů.
- Písně, básně
- Zapojení do akce: Celé Česko čte dětem- seznamování s knihou, přivedení dětí ke čtení a naslouchání.
- Velká iniciativa prarodičů a kladná zpětná vazba od rodičů.
- Spolupráce s SPC Brno (logopedická) - pobočka Znojmo; nabídka kulturních akcí v MŠ (loutková divadla, hudební vystoupení); vybavení k dramatizaci - prstové loutky, maňásci, čepičky k dramatizaci, paravan
- ve spolupráci s rodiči realizace výstavek oblíbených knih dětí
- Děti se zajímají o knížky a časopisy, vyhledávají je.
- Příprava dětí k úspěšnému přechodu k základnímu vzdělávání.
- spolupráce MŠ s knihovnicí místní knihovny, půjčování knih, návštěva knihovny
- Nezaznamenáváme větší úspěchy.
- zapojení dětí do předškolní přípravy
- návštěvy dětí v ZŠ a jejich příprava do školy
- logopedické chvilky
- Příprava dětí před nastupem do základní školy. Vedení Školičky. Adaptační program.
- Pořízení ICT zařízení - tablety a notebooky pro děti a pedagogy, obnovení čtenářského koutku pro děti, spolupráce s místní knihovnou.
- Čtení před spaním
- Doplnění dětské knihovny o nové knihy a encyklopedie. Zapojení rodičů do projektu čteme dětem alespoň 20 minut před spaním. V šatně MŠ jsem vyrobili strom vědění, děti do MŠ přinesou z domova knihu, kterou doma s rodiči přečetli a seznámí s knihou ostatní děti (o čem je, jaké příběhy, obrázky ...). Na strom pak dítě umístí



lísteček se jménem a názvem knihy. Ostatní děti pak nabádají a motivují své rodiče, aby jim před spaním četli. Knihy si pak přečteme i v MŠ. Výstavy dětských knih několikrát ročně s možností jejich zakoupení. Spolupráce s místní obecní knihovnou.

- děti mají zájem jak o pohádkové, tak i naučné knihy, rády pracují s encyklopediami, společným čtením se u dítěte rozvíjí jejich fantazie, výtvarné vyjádření čteného textu, dochází k obohacování slovní zásoby, možnostmi vyjadřování a zlepšuje si své komunikační dovednosti, děti mají zájem o psaný text, písmena - předškoláci umí napsat své jméno, poznají některá písmena
- osvojení si dovedností, motivace ke knihám
- v nabídce aktivit v oblasti čtenářské pregramotnosti
- Vybavení pomůckami a vhodnými knihami + předáváním dobré praxe
- děti i rodiče spolupracují a podílí se na projektu
- Spolupráce s rodiči
- dobré vybavení pomůckami pro rozvoj čtenářské gramotnosti
- vybavení pro výuku
- vybavení tříd- mnoho didaktických her a pomůcek, klima školky - děti i personál sem chodí rády, komunikace se zřizovatelem
- vlastní projekty - "Deník Včelky Máji", "Čtěme celý rok", Při akci "Den seniorů" - čtení s prarodiči v MŠ
- hodně využíváme knih k rozvíjení nejenom řečového projevu, slovní zásoby, učíme děti s knížkami správně zacházet, procvičujeme paměť při četbě na pokračování aj. Spolupráce s místní knihovnou v obci.
- je patrný pokrok v komunikačních dovednostech dětí, vyprávějí příběh, dochází k rozvoji slovní zásoby
- Výstavou knih a slabikářů. Možné i pro veřejnost. Starší občané nám nosili na ukázku i velmi staré slabikáře ze školy.
- Naši absolventi úspěšně zvládli vstup do školy. Pořádáme několik vystoupení pro rodiče i obec. Vzrostl nám počet dětí na třídu. V době distanční výuky jsme se s dětmi



pravidelně spojovali přes aplikaci Microsoft Teams. Pro rodiče jsme pořádali zábavné aktivity a soutěže, kterými mohli aktivně vyplnit volný čas s dětmi.

- osobní přístup
- spolupráce s knihovnou, grafomotorika, sluchová a zraková percepce

11) V čem by se mohla MŠ v dané oblasti zlepšit?

(výčet odpovědí)

- Komunikace s rodiči.
- Potřebovali bychom nakoupit více metodického materiálu k dané problematice
- zapojení rodičů
- Nadále doplňovat a obnovovat dětskou knihovnu o nové tituly.
- Další rozšíření modernější dětské literatury
- materiální vybavení, DVPP
- Spolupráce s rodiči
- Více projektových dnů
- doplnit dětské knihovny
- DVPP
- Víc zapojených dětí, propojení s komunitou.
- Více zařazovat poslech pohádek v MŠ a v rámci spolupráce s rodiči vést i rodiče k tomu, aby dětem více doma četli, hovorili s dětmi a omezili televizi.
- Zapojit pedagogické zaměstnance do DVPP v této oblasti. Zapojit rodiče a prarodiče do projektu Celé Česko čte dětem. Z důvodu pandemie nerealizujeme návštěvy rodinných příslušníků ve třídách za účelem čtení pohádek při odpoledním odpočinku.
- naslouchání ostatním
- Dramatizace, rozvoj řeči
- spolupráce s rodiči (četba rodičů, prarodičů); zapojení do projektů; spolupráce s



místní knihovnou

- postupně obnovovat publikace v knihovničkách
- Rozšíření knihovny.
- Další vzdělávání pedagogických pracovníků, např. kurzy, webináře, samostudium.
- pestřejší nabídka dětských časopisů, beseda s odborníkem (spisovatel, ilustrátor)
- Cvičení očních pohybů, motorika, grafomotorika, zraková paměť, sluchová syntéza, prostorová a časová orientace, pozornost, řeč a komunikační schopnosti.
- Další vybavení knihami.
- Spolupráce s okolními MŠ, sdílení dobré praxe.
- Více projektů
- Další vzdělávání pedagogů v dané oblasti. Zapojit rodiče do společného čtení v MŠ, odpolední čtenářský klub, možná spolupráce s penzionem pro seniory v obci. Další doplnění dětské knihovny.
- více zapojit rodiče, apelovat na to jak moc je důležité dětem a s dětmi číst knížky, povídat si s dětmi a podpořit jejich zájem o knihy celkově, v rámci MŠ sluchové vnímání a analýza slova
- spolupráce s rodiči
- častější zařazování klasických pohádek k rozvoji komunikačních schopností dětí
- neustále rozšiřováním a doplňováním pomůcek a vzděláváním
- předávání zkušeností začínajícím učitelkám
- proškolení všech vyučujících
- vybavení zahrady - vytvoření venkovního prostoru pro děti, nedostatečná kapacita školky, chybí prostor pro ukládání pomůcek, zázemí personálu
- větší zapojení pedagogů i rodičů
- Zkoušeli jsme se zapojit do projektu Celé Česko čte dětem, to se nám moc nepodařilo kvůli covidové situaci. Zkusíme časem zopakovat a udělat lepší propagaci.



- větší spolupráce s rodiči, nová knihovna
- rádi bychom zachovali stávající stav
- Jak to situace dovolí, tak pozveme do MŠ ilustrátora dětské knihy s představením.
- Zakoupit interaktivní tabuli, se kterou by mohly děti pracovat.
- stav budovy
- rozvoj komunikačních dovedností

12) V čem potřebuje MŠ pomocí, aby se mohla v dané oblasti zlepšit?

(výčet odpovědí)

- Práce s informačními technologiemi.
- Bylo by dobré, kdybychom mohli absolvovat více seminářů. Pro menší školku jako jsme my je to finančně náročné.
- pomoc není v této oblasti nutná, pouze pandemie způsobila přerušení v některých oblastech
- finanční pomoc
- Finance, rozhled pedagogických pracovníků
- materiální vybavení, DVPP
- Ochota rodičů, jejich motivace
- více knih
- zajímavé propagační materiály
- rozšiřování nových výukových metod
- Nákup pomůcek zaměřených na čtenářskou pregramotnost, IT vybavení, interaktivních tabulí...
- Vybavení tříd novým nábytkem a uspořádáním prostorů ve třídě.
- Dostatek finančních prostředků na vzdělávání pedagogických pracovníků v této oblasti.



- Pomůcky k dramatizaci (loutky, knihy na inspiraci).
- Školení v oblasti logopedie.
- finanční prostředky na besedy, kulturní akce, výstavy, na nákup knih a pomůcek
- s financováním
- Finanční podporou.
- Materiální vybavení.
- nabídka odborníků
- Přiřazení asistenta, podnětné prostředí - zařízení interiéru, vhodné pomůcky.
- školení na dané téma
- Finance
- Finanční prostředky na pořízení interaktivní tabule.
- Školení zaměstnanců
- Pořádání seminářů, webinářů, metodických kabinetů.
- personální zajištění - individuálnější přístup k dětem
- nakoupení pomůcek k rozvoji čtenářské gramotnosti
- větší zapojení rodičovské veřejnosti
- doplňováním nových publikací
- myslím, že oblast je dobře zabezpečena, možná nákup knih - fyzických i již načtených
- Pořízení pomůcek
- Namotivovat rodiče pro větší zájem o čtení dětem, knihovna pro rodiče
- semináře na toto téma
- navýšení kapacity,- vybudování další třídy, vybavení zahrady
- pokračovat v nabídce vzdělávání na toto téma
- Plánování a organizace.



- vybavit knihovnu
- důvěrovat profesionálnímu vedení pedagogického personálu
- V této oblasti jsme spokojeni.
- Finance.
- budova
- spolupráce s rodiči - logopedie

Matematická pregramotnosť

13) Co proběhlo v MŠ v dané oblasti v uplynulých letech dobré?

(výčet odpovědí)

- Práce s předškolními dětmi.
 - Výsledky odcházejících dětí do ZŠ nám potvrzují, že jejich připravenost je velmi dobrá.
 - v rámci projektu z EU šablony jsme absolvovali školení k matematickej pregramotnosti
 - Vybavení tablety s výukovými aplikacemi
 - MŠ byla vybavena novými didaktickými pomůckami. Pedagogové se účastnili vzdělávacích akcí a metodických kabinetů.
 - Výroba pomůcek rozvíjejících matematickou pregramotnosť
 - projekty v rámci MŠ
 - Plnění ŠVP v této oblasti, obohacení o nadstandardní aktivity (Malá technická univerzita)
 - projektové dny
 - zlepšila se spolupráce s rodinou
 - DVPP, rozšíření nových výukových metod
 - Využívání pomůcek zaměřených na rozvoj matematickej pregramotnosti.
- Individuální práce s dětmi, portfolia..



- Zakoupením didaktických pomůcek, interaktivní tabule, vzdělávání pedagog. zaměstnanců
- Jsme dobře vybaveni didaktickými pomůckami pro rozvoj matematické pregramotnosti.
- posilování paměti
- Učitelé individuálně nastavují obtížnost při zadávání úkolů na rozvíjení matematické gramotnosti: např. pomocí pracovních listů, praktických činností na koberci i při venkovních činnostech.
- Zapojují do výuky také znalost prostorových pojmu, elementárních časových pojmu,
- orientace v prostoru a v čase.
- zakoupení didaktických pomůcek; účast pedagogů na seminářích
- paní učitelky absolvovaly semináře k této oblasti
- Proškoleni učitelů.
- Systematické rozvíjení matematického myšlení u dětí, zařazování činností zaměřených na seznamování se s matematickými pojmy - číselná řada, základní geometrické tvary, číslice. Děti se učí chápat prostorové pojmy, časové pojmy a množství.
- příprava předškoláků na vstup do 1. třídy ZŠ
- Vnímání a organizace prostoru, představy o kvantitě, rytmus
- návštěvy dětí v ZŠ - Grafomotorický kroužek
- Využití IT techniky v rozvoji mat. představ.
- Pořízení vzdělávacích pomůcek.
- Školení v rámci šablon
- Děti si pravidelně procvičují matematickou gramotnost. Práce s informacemi, chronologii, plnění pokynů, prostorová orientace, odhad vzdáleností, práce s rytmem - grafický záznam počtu slabik ve slově, zdokonalování jemné a hrubé motoriky, skupinová kooperace, třídění, labyrinty, matematické pojmy, tvary,



logické myšlení.

- pro děti jsou formou hry zařazovány činnosti zaměřené na seznamování se s matematickými pojmy - číselná řada 1-10, základní geometrické tvary, číslice, chápání prostorových pojmu - např. vpravo, vlevo, nahoře, dole..., časové pojmy - včera, dnes, zítra, množství - více, méně, stejně...
- rozvoj matematických představ
- školení pedagogů
- běžné zařazování aktivit z této oblasti
- Vzdělávání pedagogů, doplňování vhodnými pomůckami
- příprava předškoláků a nabídka grafomotorických kurzů - součástí je i MP
- Kroužek pro předškoláky
- kvalitní pomůcky, DVPP
- nákup pomůcek, semináře
- společné setkávání s rodiči, školení a semináře pro pedagogy na téma matematická pregramotnost, nákup pomůcek k rozvíjení potenciálu každého dítěte, nakup notebooku, nákup literatury, spolupráce s rodiči, podpora individuální práce s dětmi s mimořádným zájmem o matematiku - logiku, počítání
- vzdělávání v rámci projektu
- Snažíme se dětem nabízet různé formy a zábavné pomůcky na kterých si procvičují matematickou pregramotnost. Hodně využíváme vhodné společenské hry, kde si toto děti procvičují a upevňují. Doplňování MŠ o nové pomůcky i logické a mechanické, elektronické.
- Pravidelně zařazujeme do řízených aktivit
- oblast je zařazena do ŠVP PV a kontinuálně rozvíjena
- Procvičování pojmu více, méně, stejně.
- Sčítání puntíků, obrázků,...
- Naši absolventi úspěšně zvládli vstup do školy. Pořádáme několik vystoupení pro



rodiče i obec. Vzrostl nám počet dětí na třídu. V době distanční výuky jsme se s dětmi pravidelně spojovali přes aplikaci Microsoft Teams. Pro rodiče jsme pořádali zábavné aktivity a soutěže, kterými mohli aktivně vyplnit volný čas s dětmi. Nenásilnou formou jsme instruovali rodiče, aby pomocí her pomáhali společně s námi osvojit si orientaci v prostoru a čase.

- vše
- koncentrace, prostorová orientace

14) V čem je MŠ v dané oblasti úspěšná?

(výčet odpovědí)

- Vybavení pomůckami.
- Matematická pregramotnost je s dětmi dennodenně rozvíjena při různých činnostech, a tím dochází k podstatnému zlepšování.
- v zakoupení didaktických pomůcek určených na tuto oblast
- Výborná příprava předškoláků.
- Matematická gramotnost je rozvíjena nenásilnou formou v rámci denních činností. Děti odcházející do ZŠ jsou dobře připravené.
- Děti již před nástupem do ZŠ vnímají určité matematické představy
- připravenost dětí do ZŠ
- Vybavenost, proškolení, kompetence předškoláků
- děti baví počítat
- zlepšení zájmu rodičů o vzdělávání dětí
- zlepšení úrovně vzdělávání
- Rozvoj matematické představy, práce s portfolii dětí, užití didaktických pomůcek.
- výsledky ve vzdělávání dětí
- Daří se nám dobře rozvíjet danou oblast u dětí.
- diagnostika dítěte při "matematických" hrách



- Dostatek podpůrných didaktických hraček pro rozvoj předm. gramotnosti: váhy, třídění tvarů, barev, ...
- děti mají zájem o nové způsoby vzdělávání - nové pomůcky (Tangramy)
- máme několik pomůcek rozvíjejících matematickou pregramotnost
- Individuálním přístupem.
- Příprava dětí k úspěšnému přechodu k základnímu vzdělávání.
- znalosti a dovednosti dětí
- Nezaznamenáváme větší úspěchy.
- příprava předškolních dětí k hladkému nastupu do 1. ročníku
- V přípravě předškoláků.
- Pořízení ICT zařízení - tablety a notebooky pro děti a pedagogy.
- Projekty
- Doplnění různých didaktických pomůcek, výroba vlastních pomůcek, materiálů a pracovních listů pro individuální práci s dětmi.
- děti před nastupem do ZŠ mají osвоjené tyto dovednosti
- v činnostech
- Nedokáži odpovědět
- příprava dětí na vstup do ZŠ v oblasti mat.pregramotnosti
- v předávání a sdílení dobré praxe
- velký zájem o grafomotorické kurzy
- Individuální práce s dětmi
- příprava pro vstup do školy
- podpora pomocí pomůcek
- využívání poznatků ze školení a seminářů v každodenní práci s dětmi, využívání ICT, spolupráce s rodinou dítěte,
- dobré vybavení pomůckami



- Jsme chváleni učiteli ZŠ za velmi dobrou připravenost pro vstup do 1. třídy ZŠ.
- Děti aktivity baví, dělají je rády a vyžadují je.
- děti úspěšně zvládají přechod na ZŠ
- Dobrá příprava předškoláků pro vstup do ZŠ v této oblasti.
- Při řízených činnostech využíváme Klokanovy kufry, které využíváme i na diagnostiku.
- budova
- ICT

15) V čem by se mohla MŠ v dané oblasti zlepšit?

(výčet odpovědí)

- Využití informačních technologií.
- Větším zapojením rodičů do této problematiky.
- stále je co zlepšovat
- nadále rozšiřovat nabídku didaktických pomůcek pro děti
- Více využívat stávajících pomůcek
- materiální vybavení, DVPP
- Proškolení všech pedagogů nejen části personálu
- v ničem
- pořízení nových didaktických pomůcek
- DVPP
- Prohlubování a automatizace matematických představ, procvičování terminologie.
- materiální vybavení
- Navzájem lépe spolupracovat v rámci MŠ i v rámci sdílení příkladů dobré praxe s ostatními MŠ.
- orientace v prostoru



- Více se zaměříme na pravolevou orientaci a orientaci v prostoru, hlavně u rozšířených pojmech (vedle, mezi, dál, blíže, kratší, delší,...) u předškoláků.
- nabízet pomůcky k rozvíjení základů programování; využít nabídky ZŠ - tablety; vybavení ICT (interaktivní tabule)
- představovali bychom si víc pomůcek
- Zařazením více praktických příkladů.
- Dalším vzděláváním pedagogických pracovníků.
- pestřejší nabídka didaktického výukového materiálu
- Znalost základních geometrických tvarů, pokusy s měřením, vážením, rozvoj logického myšlení
- větší zapojení rodičů
- Nákup nových pomůcek.
- Spolupráce s okolními MŠ, sdílení dobré praxe, individualizace vzdělávání
- Více projektů
- Další proškolení pedagogů v dané oblasti, zakoupení dalších didaktických pomůcek.
- více zapojit ICT technologie
- spolupráce se ZŠ
- vybavenost tříd v této oblasti
- neustále doplňovat svoje poznatky
- rozšířit nabídku aktivit
- Pořízení více pomůcek
- Stále se zdokonalovat v oblasti individualizace ve vzdělávání
- proškolení vyučujících
- nákupy programů k interaktivní tabuli, rozvoj potenciálu dětí, plánování
- další vzdělávání pedagogických pracovníků
- Větší informovanost pedagogů v této oblasti



- chceme pokračovat v nastavené linii rozvíjení matematické pregramotnosti, lépe propojovat s ostatními oblastmi polytechnické výchovy
- Zapojit více z této oblasti do každodenního programu.
- Uvažujeme o zakoupení více pomůcek např. Logiko Piccolo.
- budova
- rozvoj paměti

16) V čem potřebuje MŠ pomocí, aby se mohla v dané oblasti zlepšit?
(výčet odpovědí)

- Semináře.
- Opět více finančně dostupných seminářů.
- finanční
- finanční podpora
- Seminář na téma matematická pregramotnost
- materiální vybavení, DVPP
- Finanční prostředky na DVPP
- více moderních pomůcek
- zajímavý propagační materiál , nabídka zajímavých didaktických pomůcek
- rozšiřování nových výukových metod
- Nákup didaktických pomůcek, IT - vybavení, programy na rozvoj matematické gramotnosti.
- materiální vybavení pro děti i p. učitelky
- Zapojit pedagogické zaměstnance do DVPP v dané oblasti, poznatky z DVPP přenášet do praxe.
- Pracovní listy, didaktické hry na pravolevou a prostorovou orientaci pro předškoláky.
- finance na pořízení nových pomůcek a vybavení



- s financováním
- Školením,...
- Materiální vybavení.
- finanční prostředky
- Vybavenost MŠ - interaktivní tabule, pomůcky pro matematickou pregramotnost
- možnost čerpání námětů, nápadů
- Finance.
- Finanční prostředky na pořízení interaktivní tabule.
- Školení pedagogů, metodická setkávání
- Nabídka seminářů, webinářů pro danou oblast.
- personální zajištění - individuálnější přístup k dětem, finanční podpora
- Ve vybavenosti pomůcek
- doplnit pomůcky
- doplňovat poznatky, pomůcky
- nakoupení počítačů a programů
- Pořízení více pomůcek
- spolupráce s odborníky z praxe
- semináře
- personální zajištění, finanční prostředky
- další vzdělávání pedagogických pracovníků
- Vzdělávání pedagogů
- rozvoj pg. personálu v oblasti polytechnických kompetencí, podpora v materiálním vybavení
- Chceme pořídit velká počítadla pro všechny děti. Zatím máme jen dvě.
- Finance na nákup pomůcek a hlubší proškolení zaměstnanců v této oblasti



- budova
- získání nových vhodných pomůcek

Polytechnické vzdělávání, sociální a občanské dovednosti

17) Co proběhlo v MŠ v dané oblasti v uplynulých letech dobré?

(výčet odpovědí)

- Zrekonstruovaná celá škola.
- Děti jsme více směřovali na poznávání a správného využití různých materiálů, především přírodnin.
- v rámci Šablon jsme zapracovali na polytechnickém vzdělávání
- Spolupráce s místními spolkami a rodiči žáků (návštěva kováře, vyrábění s důchodci,..)
- Pedagogové jsou v této oblasti proškoleni, své poznatky aplikují při práci s dětmi.
- Děti jsou vedeny k sociálním kontaktům v okolí obce. Účast na obecních akcích
- vybavení MŠ ponky, nářadím, stavebnicemi
- Sdílením zkušeností s jinými MŠ jsme získali náměty na polytechnickou výchovu
- nic
- nákup nových pomůcek pro zahradu
- DVPP, rozšíření nových výukových metod
- Rozvoj sociálních a občanských dovedností začleněný do každodenní výuky. Příprava na polytechnické vzdělávání, práce s nástroji.
- Vybavení tříd polytechnickými aktivními stěnami, ponky, dětským nářadím, vzdělávání p. učitelek.
- Pokračujeme ve vybavování tříd novými konstrukčními stavebnicemi a polytechnickými pomůckami. Realizován byl projektový den ve výuce - Létající barvy.
- využití konstruktivních her
- Školení učitelé, rozšíření o didaktické pomůcky: velká manuální vrtačka, polytech..



didaktické hračky a hry.

- vybavení didaktickými pomůckami - šroubování, práce podle plánků s vrtačkou, stavby kostek podle nákresu; možnosti využití odpadového a přírodního materiálu ke stavbám (dřívka, kaštany, listy); spolupráce s Městskými lesy Znojmo - tematické vycházky do lesa s plněním úkolů, seznamování s lesní zvěří, péčí o ni, s těžbou dřeva, s proměnami lesa; realizace vyvýšeného záhonu na zahradě - osázení záhonu a následná péče;
- vedoucí učitelka MŠ absolvovala seminář a následně jsme vybudovali polytechnické koutky
- Koupě pomůcek.
- Využívání polytechnických stavebnic, hracího koutku, didaktických pomůcek.
- projektové dny
- Rozvoj manuální zručnosti
- společné práce s rodiči na školní zahrádce
- zakoupení dětského nářadí
- Začlenění menších dětí, rozvoj grafomotoriky a jemné motoriky.
- Vybavení pomůckami a materiélem pro polytechnické vzdělávání, vzdělávání pedagogů.
- Projekty v rámci šablon
- Rozvoj manuální zručnosti dětí, technického myšlení a povědomí, bádání a objevování, koordinace ruky a oka, rozvoj myšlení, tvorivosti, smyslového vnímání, fantazie, senzomotorických dovedností, rozvoj nervové soustavy, intelektu, technické představivosti, smysl pro práci a vzájemnou pomoc.
- rozvíjet pozitivní vztah a zájem dětí k technickým oborům, samostatnost, práci ve skupině, logické myšlení, prostorové vnímání, rozvoj hrubé a jemné motoriky
- V přípravě aktivit
- častější plánování aktivit v dané oblasti
- vzdělávání pedagogů



- účast v rámci přeshraniční spolupráce s Rakouskem
- Dílny rodičů s dětmi
- spolupráce se ZŠ - práce dětí v dílnách, seznámení s profesemi prostřednictvím spolupráce s rodiči
- podpora tvořivosti dětí
- projektové dny, návštěva divadla- hra na divadlo, besídky- využití hudby v různých formách, využití literatury, vzájemná spolupráce mezi učiteli, rodiči a dětmi, nastavení pravidel společného chování a komunikace, která se i dodržují
- vzdělávání v rámci projektu
- Vzdělávání pedagogů, pravidelné zařazování polytechnických činností a her do plánování. Zhotovování vlastních pomůcek nebo dokoupení na základě doporučení.
- Podařilo se nám vybavit třídy ponky a dalším
- vytvoření příznivého klimatu a spolupráce , zavedení aktivit rozvíjející polytechnickou výchovu
- Děti měly mnoho příležitostí k pozorování a k vyzkoušení této oblasti.
- Byly zakoupeny kinetický písek, magnetické a dřevěné stavebnice, 3D stavebnice, velké látkové kostky a cihličky a dřevěné ponky, které děti s oblibou využívají v rízených hrách i spontánních činnostech. Zařazujeme hry s padákem. Dále každoročně pečeme cukroví a jablečný závin. Děti aktivně seznamujeme s místními tradicemi a zvyky. Pravidelně naši školku navštěvuje Mikuláš, děti chodí v průvodu na sv. Lucii, probíhá u nás dýňování, čarodějnicky den, masopustní karneval. atd.
- vše OK
- školení

18) V čem je MŠ v dané oblasti úspěšná?

(výčet odpovědí)

- Práce s předškoláky.
- Výrobky dětí jsou prezentovány na veřejnosti 2x ročně.



- v polytechnickém vzdělávání
- Výborná příprava předškoláků.
- Postupně vybavujeme třídy materiálem a pomůckami. Dle možností realizujeme tvořivé dílničky ve spolupráci s rodiči.
- Aktivní účast na obecních akcích
- vybavení MŠ ponky, nářadím, stavebnicemi
- Realizovali jsme polytechnický koutek na zahrádce MŠ, spolupracovali jsme s Malou technickou univerzitou
- spolupráce učitelek a jednotné vedení dětí v jednotlivých třídách
- zlepšení úrovně vzdělávání
- Sepětí s komunitou, spolupráce s obcemi.
- Zvýšený zájem o polytechnické vzdělávání, zlepšení jemné motoriky, zručnosti, vědomosti dětí atd.
- U dětí, které odcházejí do základní školy, jsou znát pokroky v dané oblasti.
- rozvoj jemné motoriky při hře s drobným materiálem
- Vybavení zahrady o dva venkovní ponky s reálným nářadím: kladiva, pilky, hřebíky, ...
- Rozvoj manuálních dovedností dětí ve všech věkových skupinách.
- nová molitanová stavebnice (geometrické tvary); MŠ má bohatou nabídku možností práce s přírodninami (les, park); možnosti pozorování přírodní učebny za školou - bylinky, hmatová stezka, zoo koutek s kozami, domečky pro zvířátka; pozorování záhonů žáků školy, pomoc při zpracování úrody
- realizovali jsme několik projektových dnů věnovaných polytechnickému vzdělávání
- Snažíme se dětem ukázat, jak věci fungují.
- Seznamujeme se základním vybavením.
- Materiální zázemí.
- vybavenost pomůckami



- Nezaznamenáváme větší úspěchy.
- projektové dny s environmentální tématikou
- Naučit děti samostatnosti, řešení různých krizových situací.
- Realizovali jsme zdařilý projektový den v oblasti polytechnického vzdělávání.
- Vybavení pomůckami
- Doplnění pomůcek a různých stavebnic pro rozvoj polytechnické gramotnosti, bádání, experimentování, zařazování pokusů.
- rozvíjíme v dětech jejich technické a logické dovednosti, spolupráce ve skupině a vzájemná podpora dětí
- v praktické ukázce
- Nedokáži odpovědět
- využívání pomůcek a materiálů školy
- předávání a sdílení dobré praxe
- podporuje manuální zručnost
- Spolupráce s rodiči, spolky a organizacemi
- v oblasti sociální a občanské dovednosti - pozitivní, inspirující a spolupracující prostředí mateřské školy
- práce s keramickou hlínou
- vzájemná komunikace, schopnost sebereflexe, využívání poznatků ze školení při každodenní práci s dětmi, upevňování pracovních návyků u dětí
- Sdílení zkušeností z ostatních MŠ
- Hledáme možnosti a logického myšlení k využití věcí které běžně používáme, které nás obklopují. Toto myšlení podporujeme i u dětí, baví je to. Využíváme často materiál určený k recifikaci.
- Zvyšování kvalifikace pedagogů
- pozitivní zapojení dětí, environmentální přesah



- Necháváme děti si vše osahat a vyzkoušet. Učíme prožitkem.
- Daří se nám zakoupené pomůcky a stavebnice hojně využívat a tím rozvíjet polytechnické dovednosti dětí. Zapojením dětí do místních aktivit vytváříme komunitní školu.
- vše OK
- rozvoj motoriky

19) V čem by se mohla MŠ v dané oblasti zlepšit?

(výčet odpovědí)

- DVPP
- Více polytechnických pomůcek.
- Obnova konstruktivních stavebnic.
- jak více využívat polytechnické vzdělávání v průběhu výchovného vzdělávání
- Nadále rozšiřovat pomůcky a vybavení. Zařazovat projektové dny se zaměřením na rozvoj polytechnických dovedností.
- Více vybavení na polytechnické vzdělávání
- nic
- ve vybavení tříd
- Mohli by začít využívat různé techniky pro práci a pozorování při pěstování rostlin.
- Organizací stávajících prostor novým nábytkem a vytvořením koutků a novými didaktickými pomůckami, hrami. Dále zařazením exkurzí atd.
- Sdílet zkušenosti a příklady dobré praxe navzájem mezi sebou i s ostatními MŠ. Více využívat možnosti účastnit se metodických kabinetů nabízených MAS a dalšího vzdělávání v dané oblasti.
- Dovybavení každé třídy o polytechnický stůl .
- dovybavení dalšími díly molitanové stavebnice; práce a seznamování s drobným (hobby) náradím



- další ped. prac. by mohly absolvovat vzdělávání v této oblasti a chtěli bychom polytechnické koutky postupně dovybavovat vhodnými pomůckami
- Vytvořením koutku pro kutily a opraváře.
- Další vzdělávání pedagogických pracovníků.
- vybavení zahrady
- Rozvoj manuálních dovedností, bádání a experimentování
- Rozvoj obratnosti, péče o rostliny, rukodělné činnosti na zahradě.
- Spolupráce s okolními MŠ, sdílení dobré praxe.
- Školení zaměstnanců
- Další vzdělávání pedagogů v této oblasti, zařazování projektových dnů do výuky MŠ - Malý architekt, projektant, stavitel. Spolupráce s rodiči v dané oblasti, seznámení se s prací rodičů, umožnit dětem poznat jejich povolání - návštěva v zaměstnání. Vybudování malé řemeslné dílny v MŠ, obnovit nářadí pro pracovní činnosti dětí na školní zahradě.
- pozitivní vztah k technickým oborům, zajištění projektových dnů v MŠ
- vybavenost pomůcek pro podporu
- další vzdělávání pedagogů s příklad y z praxe
- doplňovat a roširovat o nové trendy v této oblasti
- mít k dispozici dílny (- viz Boskovice) pro rozšíření nabídky polytechnických aktivit
- Organizace zájmových kroužků pro děti
- více využívat reálného pracovního nářadí a pracovních postupů, pokusů
- nákup pomůcek k polytechnickému vzdělávání
- neumíme se pochválit, neumíme si říct o pomoc, nedostatečné technické a materiální zabezpečení pro rozvoj prostorového a logického myšlení
- pořízení pracovního koutu pro děti
- Doplnit technické vybavení vhodné pro předškolní věk - dílničku, ponk...



- zavést větší systematičnost
- Jsme spokojeni.
- Rozšířit nabídku materiálů a snad už zase více využívat kulturní programy.
- vše ok
- vybavením technického nářadí

20) V čem potřebuje MŠ pomoci, aby se mohla v dané oblasti zlepšit?
(výčet odpovědí)

- Pořízení pomůcek k polytechnice.
- Ke zlepšení nám chybí pestřejší nabídka seminářů s touto problematikou.
- další proškolení a čerpání poznatků z jiných školských zařízení
- Průběžná obnova vybavení.
- finanční a metodická pomoc
- Seminář na téma polytechnické vzdělávání v MŠ
- materiálně
- finanční prostředky na materiál do polytechnického koutku (daří se doplňovat v současnosti ve spolupráci s rodiči)
- nic
- nabídka pomůcek pro polytechnickou výchovu , propagační materiály
- rozšiřování nových výukových metod
- Finanční prostředky na nákup nářadí, pomůcek, programy a besedy na rozvoj sociálních a občanských dovedností.
- Zakoupení nového nábytku a vybavení.
- Mít dostatek finančních prostředků na zapojení se do aktivit, které jsou mateřským školám nabízeny nejrůznějšími subjekty - např. sférické kino.
- Ve vybavenosti: ponk/ polytechnický stůl do vnitřních prostorů



- finanční pomoc na nákup pomůcek a pracovních stolů
- organizace seminářů + finance
- Finanční podpora a školení.
- Finanční prostředky na nákup dalšího vybavení.
- podpora odborníků, finanční prostředky
- Zřízení dílničky - pracovní stůl, nářadí. Další vzdělání pedagogů v této oblasti.
- více školení probíhajících ve Znojmě na dané téma
- Vybavit zahradu novými pomůckami. Vytvořit dětskou dílnu.
- Finanční prostředky na další vybavení v polytechnickém vzdělávání.
- Metodické setkávání
- Podpora dalšího vzdělávání v dané oblasti.
- personální a finanční podpora
- vytvoření podmínek pro realizaci
- nabídka takových vzdělávacích akcí
- materiální zajištění pro polytechnické vzdělávání
- více prostoru a možnost ukázek řemesel - bud' v praxi nebo přímo v MŠ
- vybavení venkovních prostorů - učebna, dílna
- nabídka pomůcek pro menší děti
- pomůcky, finanční prostředky, nedostatečné prostory
- finanční podpora - projekt
- Většinou se to týká financí, pokud chceme pořídit kvalitní vybavení. Ale snad to zvládneme nebo nám pomohou sponzoři.
- dovybavení materiálem a nářadím k ponkům
- je to interní záležitost, věc osobního nastavení učitelek, nelze pomoci zvenčí
- Rádi bychom ještě více pomůcek pro tuto oblast.



- Proškolit více do hloubky i v této oblasti zaměstnance.
- VŠE ok
- vhodné pomůcky

Inkluze – rozvoj potenciálu každého dítěte

21) Co proběhlo v MŠ v dané oblasti v uplynulých letech dobré?

(výčet odpovědí)

- Rozvíjíme všechny děti do aktivit v MŠ.
- V poslední době jsme inkluzi neuplatnili.
- téměř nic v této oblasti zatím neproběhlo
- Individuální přístup k žákům.
- Začlenění dítěte s PAS, začleňování dětí s OMJ a dětí sociálně znevýhodněných.
- Nemám informace zda v minulých letech došlo k začleňování dítěte v rámci inkluze
- samotná inkluze
- Spolupráce s PPP-získání asistentů pedagoga, nastavení spolupráce učitele a asistenta pedagoga, posun u dítěte s přiděleným asistentem i u ostatních dětí se soc. znevýhodněním.
- individuální přístup
- dobrá spolupráce s PPP
- neproběhlo
- Sledujeme a vyhodnocujeme oblast inkluze, poskytujeme 1. stupeň podpůrných opatření. Všechny učitelky jsou v oblasti inkluze proškoleny.
- Získání prostředků od EÚ v rámci Šablon a využití školního asistenta. Dále i asistenta pedagoga.
- Dařilo se nám včas diagnostikovat děti se speciálními vzdělávacími potřebami, včas zajišťovat doporučení z SPC pro vzdělávání těchto dětí.
- podchycení problémového dítěte



- Zapojení do výuky dětí:
- S diabetes
- Sociálně slabší
- Jiné národnosti
- diagnostika - návaznost - zpracování jednotných diagnostických záznamů; spolupráce mezi třídami; portfolia dětí; spolupráce s rodiči - konzultační hodiny; školní asistent v MŠ; spolupráce se speciálním pedagogem školy
- dlouhodobě se nám daří vzdělávat děti s různými speciálními vzdělávacími potřebami, máme podporu asistentů pedagoga
- Zapojení všech dětí do všech aktivit.
- Individuální přístup a za pomoci asistenta pedagoga úspěšné začleňování a vzdělávání dětí se speciálními vzdělávacími potřebami. Jejich příprava na přechod k základnímu vzdělávání.
- přijetí dětí s SVP do MŠ
- Individuální přístup
 - nemáme žádné dítě
- Máme individuální přístup ke každému dítěti s ohledem na jeho schopnosti.
- Personální podpora školního asistenta umožnila zkvalitnění inkluze v naší MŠ. Vzdělávání pedagogů.
- Diagnostika, logopedie
- Spolupráce s rodinou, s odborníky, PPP, SPC, pečlivá analýza všech vyšetření, podnětů, návrhů. Individuální přístup, komunikace s rodiči, pravidelné hodnocení výsledků vzdělávání.
- spolupráce s odborníky a rodinou dítěte
- účinná podpora ve vzdělání
- Začlenění dětí s podpůrnými opatřeními
- zapojování dětí se spec.vzdělávacími potřebami do běžného vzdělávání



- vzdělávání pedagogů
- neměli jsme inkluzivně vzdělávané děti
- Individuální přístup k dětem
- začlenění dětí cizinců
- podchycení dětí, které potřebují podporu
- inkluze dětí s kombinovanými vadami, inkluze dítěte s diabetem, inkluze dětí - cizinců
- vzdělávání v rámci projektu
- Pravidelné vzdělávání pedagogů, možnost přijímání asistentů pedagoga a školních asistentů.
- Individualizace vzdělávání dětí
- zvykli jsme si společné vzdělávání
- Integrace, spolupráce asistent a pedagog.
- Snažíme se o zcela individuální přístup ke všem dětem a jejich potřebám. Vyhledáváme děti s nadáním, se kterými se snažíme jít pokud možno ve vzdělávání, co nejvíce do hloubky.
- VŠEŠ ok
- Školení

22) V čem je MŠ v dané oblasti úspěšná?

(výčet odpovědí)

- Zapojení všech dětí do MŠ.
- S inkluzí nemáme větší zkušenosti.
- inkluze zatím neprobíhá
- Výborná příprava předškoláků.
- Vztahy mezi všemi dětmi jsou přátelské.



- Nemáme v MŠ dítě se SVP, tudíž nemohu odpovědět
- přítomnost speciálního pedagoga a zapojení dítěte do procesu učení
- pokroky u dětí, dobře nastavený systém spolupráce, pomůcky pro inkulzi
- v přístupu k dětem
- ve spolupráci s rodinou
- neproběhlo
- Obě MŠ úzce spolupracují s učiteli ZŠ.
- Osobnost učitelů a asistenta pedagoga, jejich individuální přístup k dětem a na základě toho dobrá spolupráce dítěte s ped. zaměstnanci a také rodiči.
- Daří se získávat pro práci asistentů pedagoga kvalitní a vysoce kvalifikované zaměstnance. Daří se spolupráce s PPP Znojmo, třemi SPC Brno a s dalšími subjekty (např. raná péče). Daří se předávání informací základní škole, spolupráce s rodiči. Daří se práce v logopedické třídě, zde pracuje asistentka pedagoga s VŠ vzděláním.
- využití pomoci asistentky
- Individuální a pozitivní přístup při vzdělávání.
- spolupráce s PPP Znojmo - nabídka pro rodiče k posouzení školní připravenosti; pořádání setkání rodičů ve spolupráci se základní školou "Před školou do školy"
- právě v integraci těchto dětí, a to i dětí s poruchami chování
- Dobrou spolupráci ped. pracovníků.
- Intenzivní příprava na přechod na ZŠ.
- zapojení dětí s SVP do kolektivu v MŠ
- Individuální přístup
- nemáme žádné dítě
- Zvládáme vzdělávat dohromady děti ve věkovém rozpětí 3 - 7 let při naplněné kapacitě.
- Personální podpora školního asistenta umožnila zkvalitnění inkluze v naší MŠ.
- Logopedie, spolupráce s rodiči



- Pořádání tematických setkávání pro rodiče dětí s odborníky na téma Školní připravenost a zralost, Výchova dětí v rodině, styly výchovy, Sociální a emoční připravenost dětí před vstupem do ZŠ. Práce školního asistenta v MŠ pro děti ohrožené školním neúspěchem. Spolupráce s pedagogy ZŠ prvního stupně - zápis do ZŠ, zpětná vazba v připravenosti dětí pro vstup do ZŠ.
- zajištění personální podpory - asistent pedagoga, spolupráce s pedagogicko-psychologickou poradnou, spolupráce a komunikace s rodinou
- spolupráce s rodiči
- V péči o žáky s podpůrnými opatřeními
- v úspěšné integraci
- v předávání dobré praxe, sdílení zkušeností, spolupráce s PPP a SPC
- neměli jsme inkluzivně vzdělávané děti
- Individuální přístup k dětem
- Zatím nehodnotím, děti se SVP máme ve větším počtu až nyní, oblast vyhodnotíme na konci šk. roku. Vzděláváme se, zkoušíme různé metody a psotupy.
- nákup manipulačních pomůcek, interaktivních pomůcek
- začleňování dětí do kolektivu ostatních dětí, socializace, péče (i zdravotní) o děti s nemocí, spolupráce s rodiči těchto dětí
- začleňování integrovaných dětí v MŠ
- Výsledky při individuální práci s dětmi, spolupráce s odborníky, rodiči, minimalizování problémů se vzděláváním nebo socializací, které dětem zjednoduší vstup do ZŠ.
- Všechny děti se ve školce cítí dobře a chodí rády
- musí být úspěšná ve všech oblastech, aby inkluze byla smysluplná
- Výroba vlastních pomůcek.
- Daří se nám práce s nadanými dětmi a u dětí s nerovnoměrným vývoje se snažíme o citlivé a promyšlené kroky k dorovnání vývoje.
- vše OK



- chápnot přizpůsobit chod MŠ daným podmínkám

23) V čem by se mohla MŠ v dané oblasti zlepšit?

(výčet odpovědí)

- Individualizace vzdělávání.
- zatím neprobíhá inkluze
- Další rozšiřování znalostí v této problematice - DVPP v oblasti speciální pedagogiky, psychologie apod.
- Více informací o inkluzním vzdělávání
- spolupráce s odborníky
- spolupráce s rodiči
- jsme spokojeni
- dalším vzděláváním v této oblasti
- neproběhlo
- Zlepšit by se dala komunikace se zákonnými zástupci.
- Vybavení ICT, nové pomůcky pro děti.
- Více veřejně prezentovat výsledky své práce, sdílet zkušenosti s ostatními mateřskými školami.
- nákup pomůcek
- Školení personálu na téma Inkluze: nové rady, tipy na bezproblémové vzdělávání a komunikaci s dětmi z jiných zemí.
- účast na seminářích; nabízet odborná setkání; možnosti nabídky materiálů nejen k procvičování - články na nástěnky; zapůjčení knih - odborných - rodičům; obohatit knihovnu pro pedagogy s tematikou inkluze
- asistentky pedagoga by se mohly více vzdělávat
- Větší informovaností o jednotlivých problémech, nemozech,... u dětí



- Další vzdělávání pedagogů a asistentů pedagoga.
- odborné vzdělávání pedagogů
- Další vzdělávání pedagogických pracovníků
- nemáme žádné dítě
- Snížit počet dětí (nezvyšovat počet na výjimku).
- Méně dětí ve třídách by umožnilo zkvalitnění inkluze.
- Vyhledávat nadané děti
- Další proškolení pedagogů v dané oblasti, získat si rodiče, kteří nemají zájem v dané oblasti s MŠ spolupracovat.
- poskytnutí individuálního prostoru (soukromý relaxační koutek) pro potřeby dítěte
- větší informovanost
- Domnívám se, že na velikost MŠ děláme již nyní maximum
- zajistit přítomnost asistentů pedagoga do každé třídy
- doplňovat si další vzdělávání v oblastech podpůrných opatření
- neměli jsme inkluzivně vzdělávané děti
- Nevím
- spolupráce pedagog x asistent
- proškolení vyučujících v této oblasti
- v MŠ nemáme bezbariérový přístup - chybí výtah,
- necítíme potřebu pro zlepšení
- Uvažujeme o zřízení logopedické třídy, protože právě vady řeči jsou nejčastějšími problémy u dětí nebo v kombinaci s jinými vadami , poruchami.
- Větší informovanost o tématu pedagogů i rodičů
- ve schopnosti zachovávat stávající stav, kdy inkluze funguje
- V komunikačních kartičkách.



- Letos jsme se zaměřili na konzultační hodiny pro rodiče, při kterých vylepšujeme spolupráci s rodiči při nerovnosti ve vývoji.
- vše OK
- větší motivace k spolupráci rodičů

**24) V čem potřebuje MŠ pomoci, aby se mohla v dané oblasti zlepšit?
(výčet odpovědí)**

- Semináře.
- určitě proškolení pedagogů
- metodická pomoc
- Seminář na téma Inkluze v MŠ
- spolupráce s odborníky
- ochota rodičů, jejich motivace
- vybavenost školky
- zajímavé propagační materiály a nabídkou školení v této oblasti
- Seminář zaměřený na spolupráci rodiny s dítětem s SVP a pracovníky MŠ. Finanční prostředky na nákup pomůcek na rozvoj individuálních schopností dětí.
- Zakoupení ICT pro děti a učitele, asistenta pedagoga, nové pomůcky.
- Potřebujeme mít vytvořeny podmínky, aby nebylo nutné přeplňovat třídy, tj. legislativní ukotvení nižších maximálních počtů dětí ve třídách. Potřebujeme více odborníků v našem okrese, kteří mohou diagnostikovat a vést terapie dětí s poruchami autistického spektra, v okrese Znojmo není ani jediný dětský psychiatrist, je nedostatek klinických psychologů.
- Zrušit povinnou předškolní docházku, protože naprostá většina rodičů o vzdělávání svých dětí v mateřské škole stojí. Zbývající rodiče nikdo ke spolupráci nedonutí, mají možnost dítě kdykoliv z docházky omluvit, kdykoliv oznámit zahájení individuálního vzdělávání.



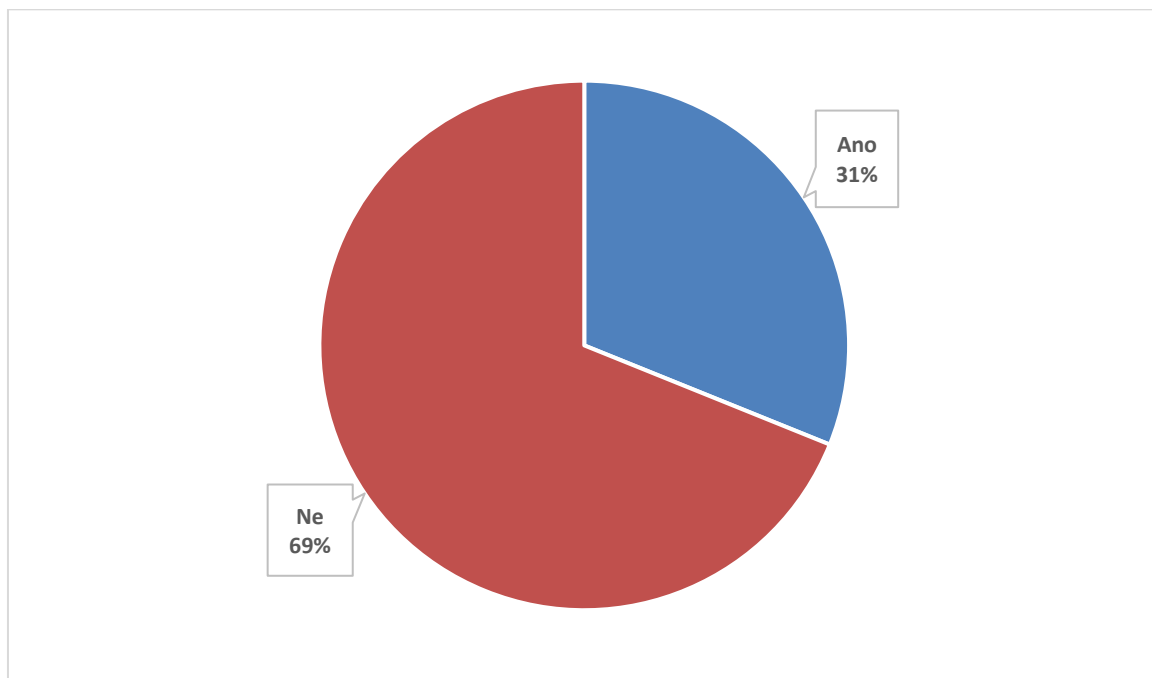
- Specifické pomůcky pro tyto děti: encyklopédie, slovníky obrázkové pro rozvoj řeči
- finanční prostředky k zakoupení odborných knih a časopisů; finanční prostředky na školního asistenta nebo chůvu
- realizace seminářů vhodných pro asistenty pedagoga
- Školení. Větší pravomoc.
- Finanční prostředky na další kurzy.
- větší počet asistentů pedagoga
- Zvýšit počet pedagogický pracovníků
- nemáme žádné dítě
- Pomoc nepotřebujeme.
- Po skončení personální podpory školního asistenta ze Šablon se zhorší podmínky pro inkluzi v naší MŠ.
- Metodická setkávání
- Semináře, webináře pro pedagogy v dané oblasti.
- zvětšit prostory MŠ
- získání finančních prostředků na asistenta
- Nedokáži odpovědět
- finanční prostředky pro další asistenty pedagoga
- nabídka vzdělávání v oblastech zápisů z různých oblastí podpůrných opatření, praktického zápisu včetně vyhodnocování podpůrných opatření
- neměli jsme inkluzivně vzdělávané děti
- Sdílení dobré praxe
- empatické a vzdělané asistenty - zlepšení vzdělávání pedagogických asistentů, 120 hodinové kurzy nedostatečné; informace o spolupráci pedagog x asistent v praxi
- semináře
- finanční prostředky, personální zajištění



- necítíme potřebu pro zlepšení
- Byl by vhodný menší počet dětí na třídu nebo stabilně v každé třídě školní asistent. Spousta dětí potřebuje pomoci a nemá, žádné doporučení. Tedy nejsou v inkluzi.
- Další vzdělávání pedagogů v tomto oboru, přednášky pro rodiče
- příklady dobré praxe
- Hledáme školení na téma komunikační karty pro dítě, které slovně nekomunikuje.
- Již na těchto krocích pracujeme.
- vše OK
- větší prostory

Rovné příležitosti

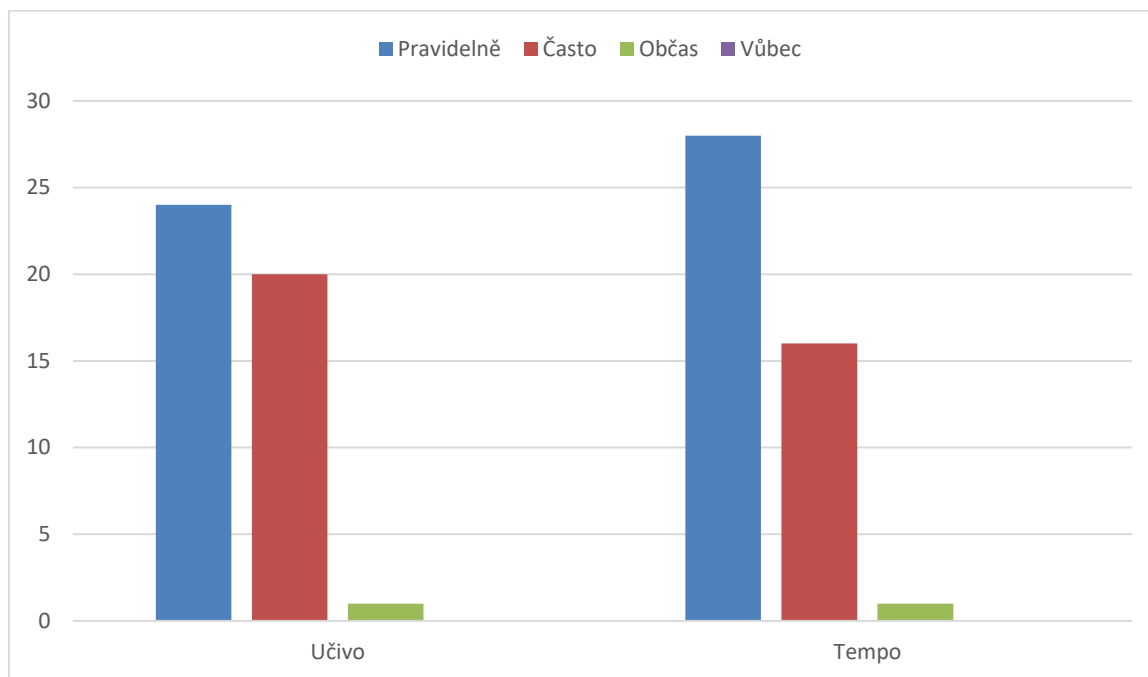
25) Je u Vás realizována práce s mimořádně nadanými dětmi?



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

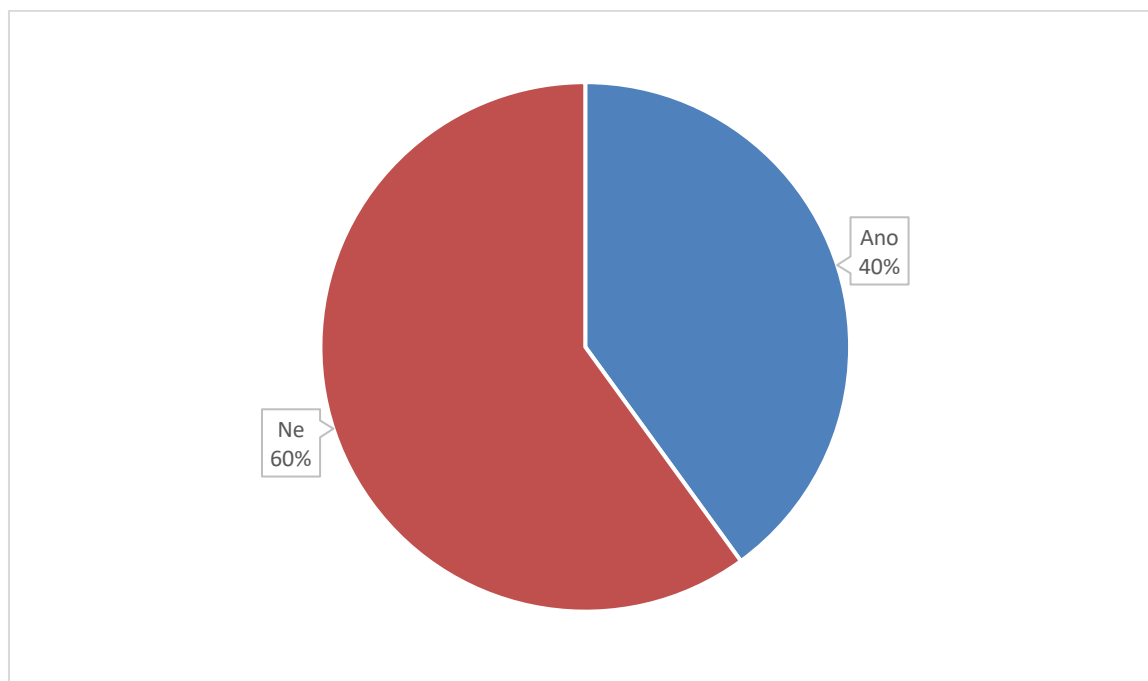


26) Přizpůsobují Vaši pedagogové učivo a tempo méně nadaným dětem?



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

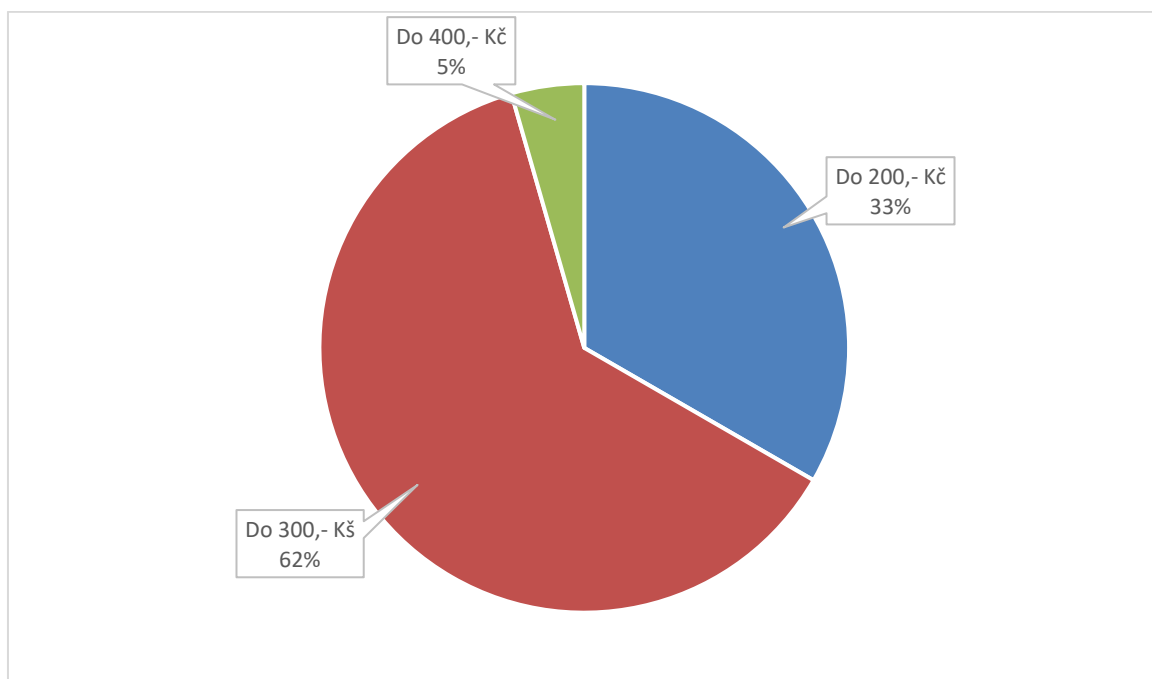
27) Probíhá na Vaší škole nějaká aktivita zaměřená na podporu sociálně znevýhodněných dětí (kroužek, práce s rodiči apod.)?



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

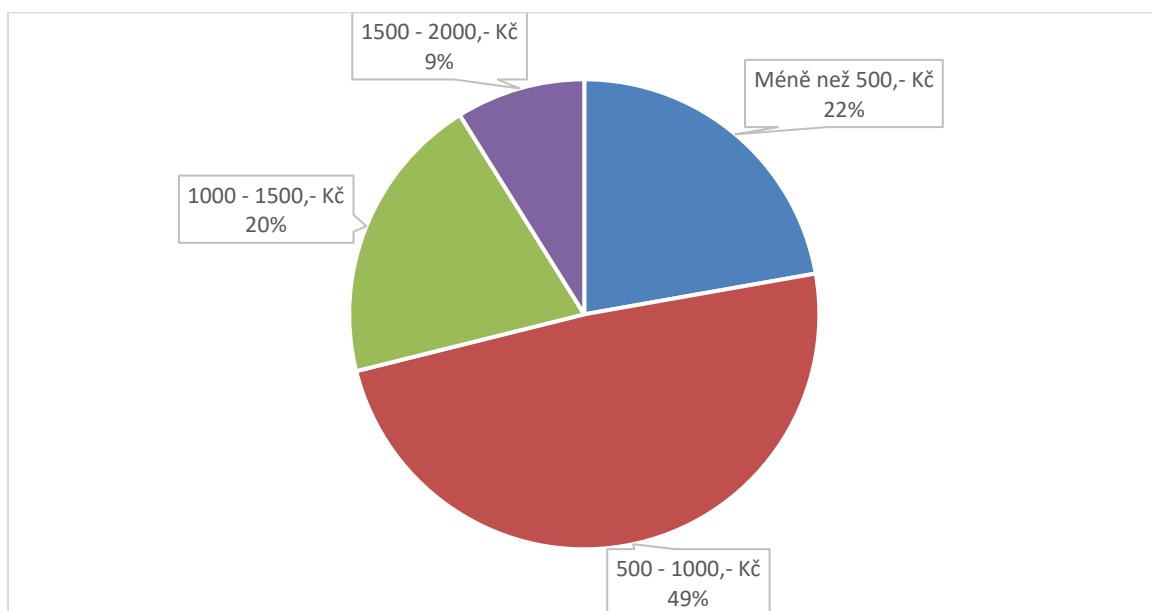


28) Kolik činí měsíční poplatek ve Vaší MŠ za "školné" (pro děti, které nejsou předškoláci)?



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

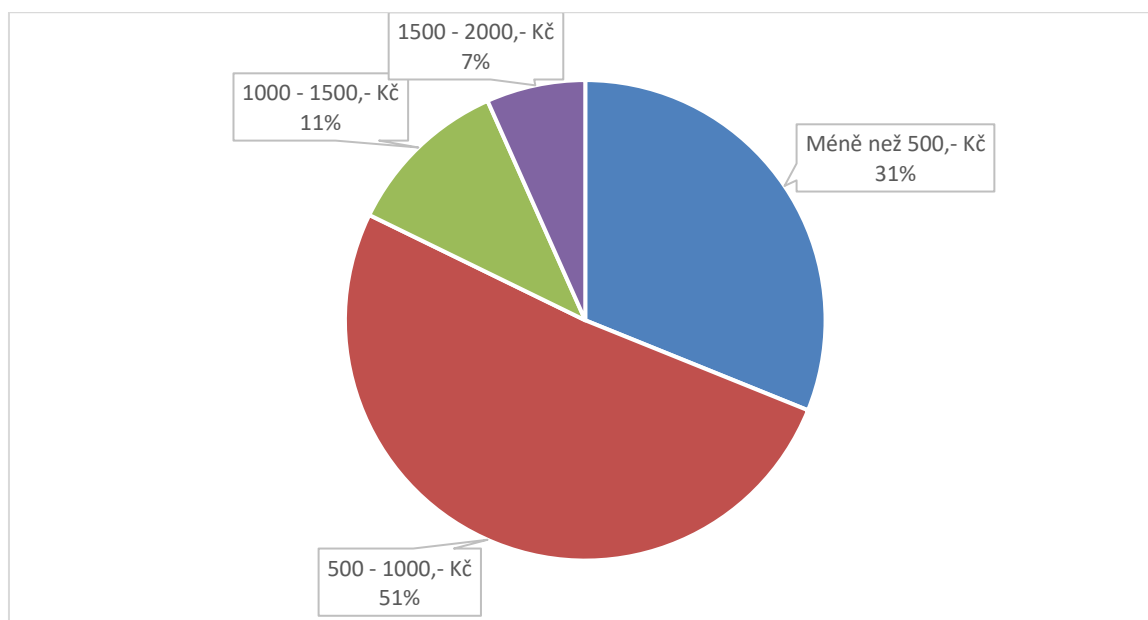
29) Jak vysoká je nutná průměrná investice ze strany zákonných zástupců DĚTÍ V PŘEDŠKOLNÍM VĚKU na aktivity spojenými s docházkou do MŠ za 1 školní rok (např. na akce pořádané školou, představení, výlety, focení apod.)?



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

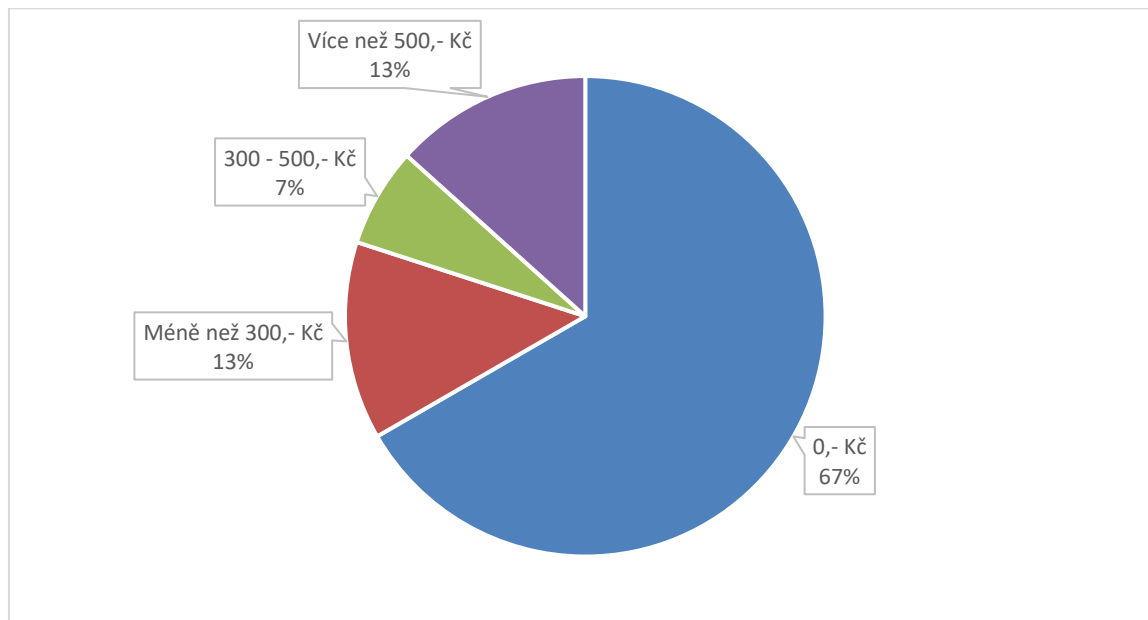


30) Jak vysoká je nutná průměrná investice ze strany zákonných zástupců MLADŠÍCH DĚTÍ na aktivity spojenými s docházkou do MŠ za 1 školní rok (např. na akce pořádané školkou, představení, výlety, focení apod.)?



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

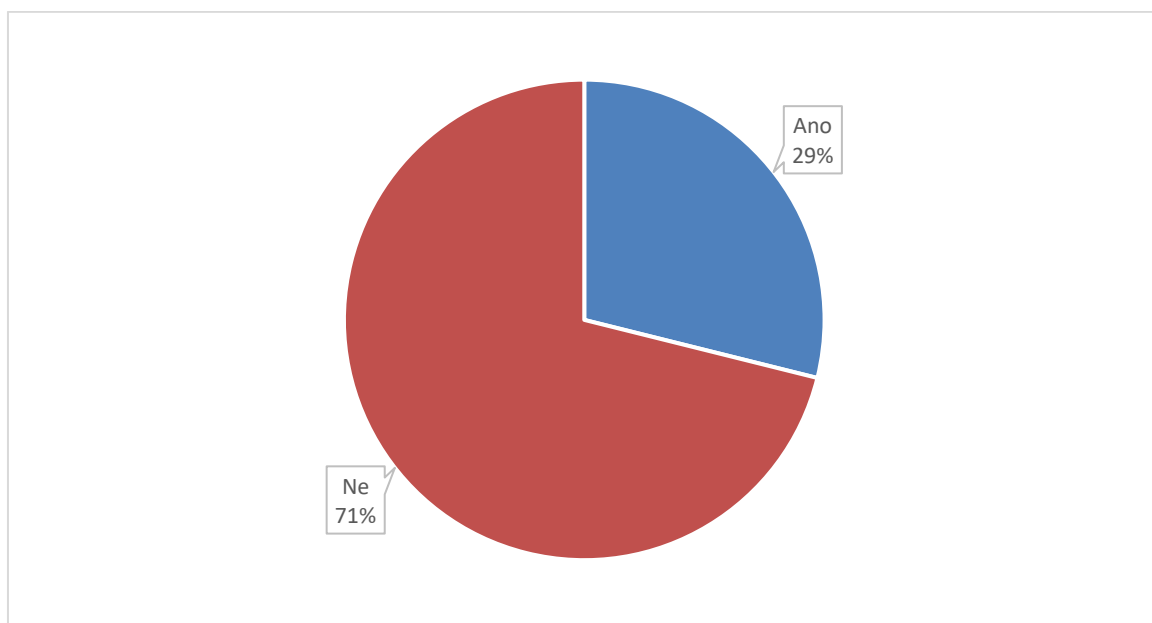
31) Jak vysoká je průměrná cena volnočasových aktivit pro děti nabízených školkou či jiným subjektem za 1 školní rok?



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

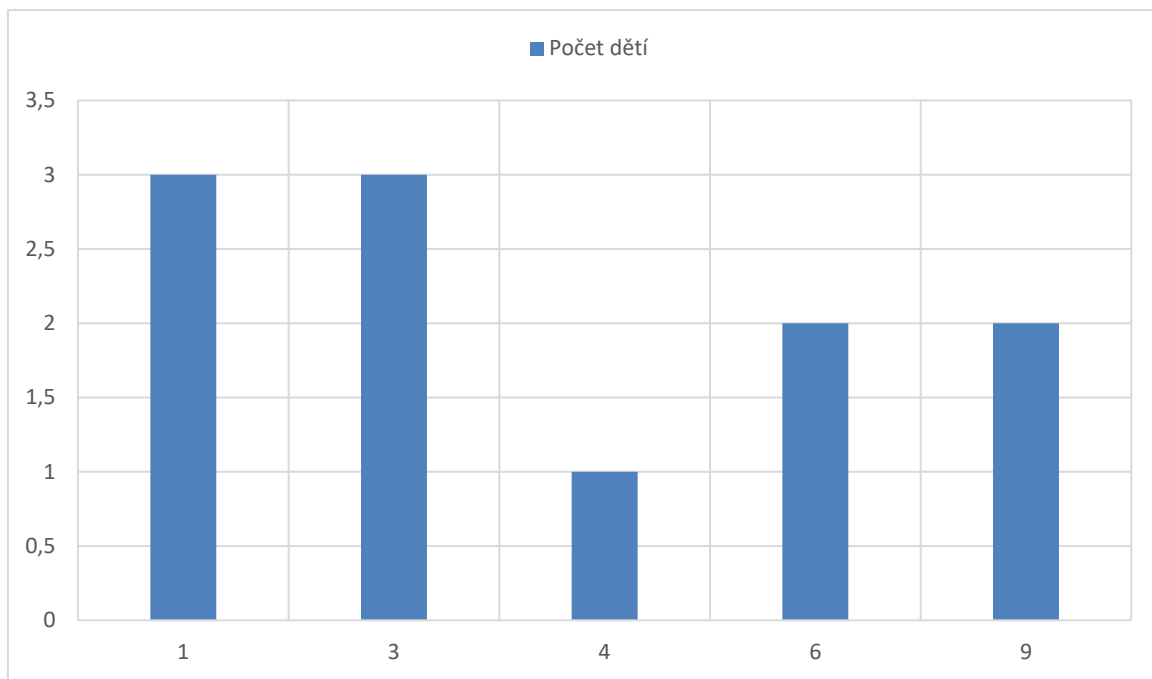


32) Zajišťujete bezplatné stravování pro děti z ekonomicky slabých rodin?



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

33) Pokud ano, kolik dětí odebíralo bezplatně stravu ve školním roce 2020/2021?



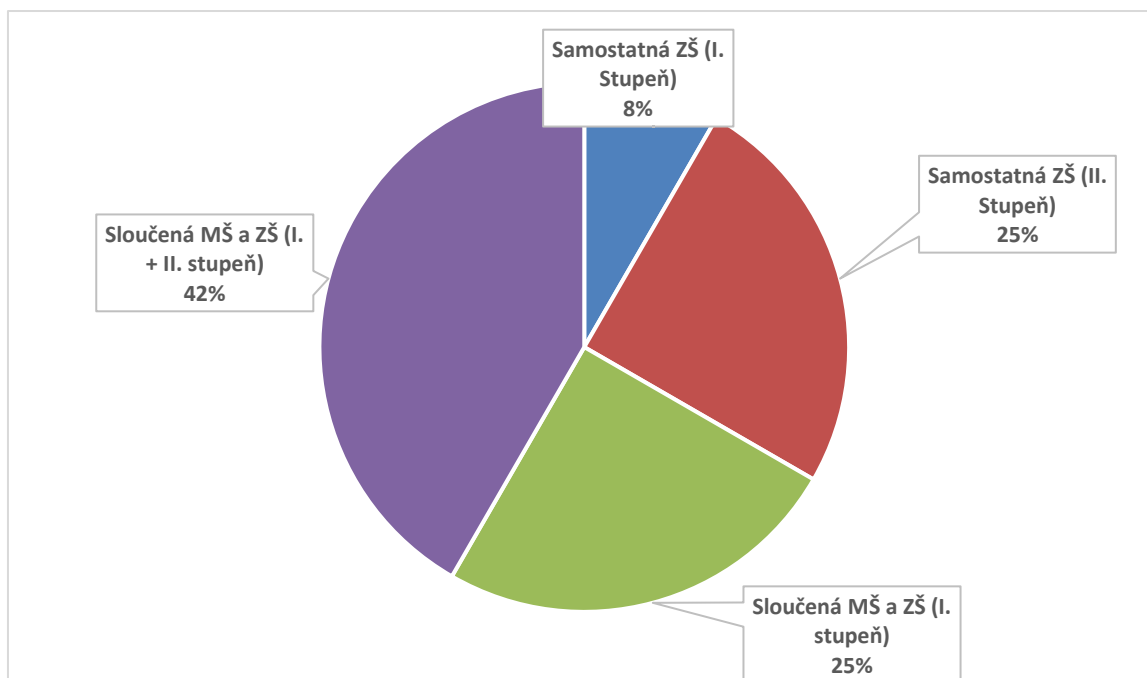
Zdroj: Dotazníkové šetření MAP



Dotazníkové šetření v ZŠ na území ORP

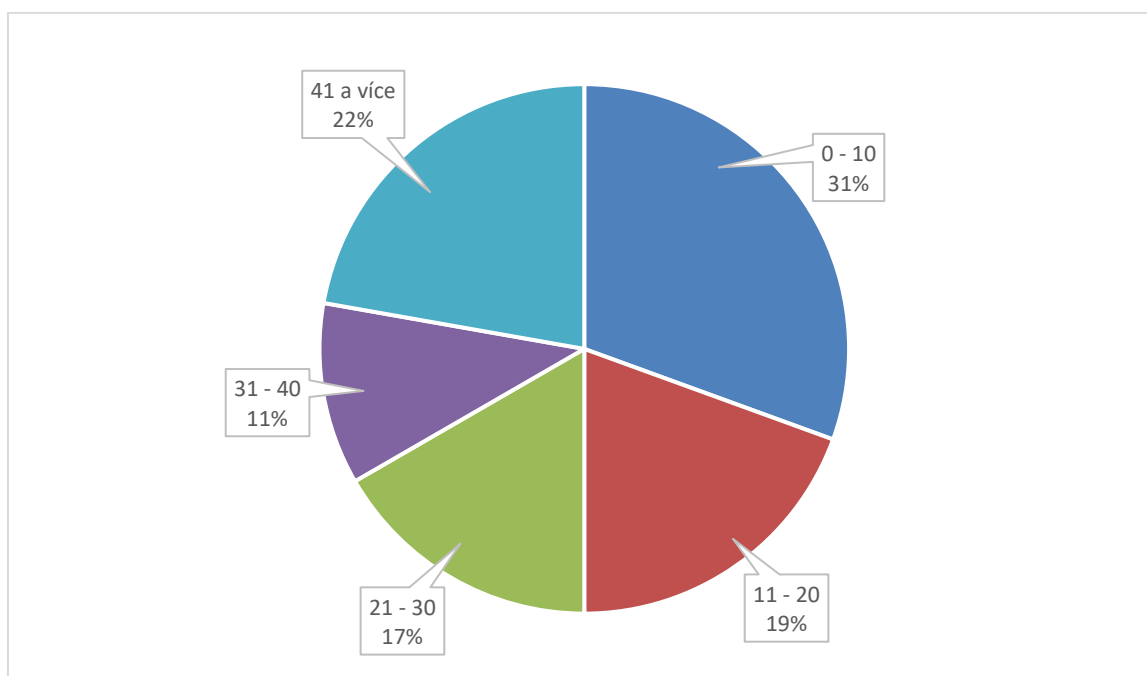
Obecné informace – klima ve škole

1) Typ školy



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

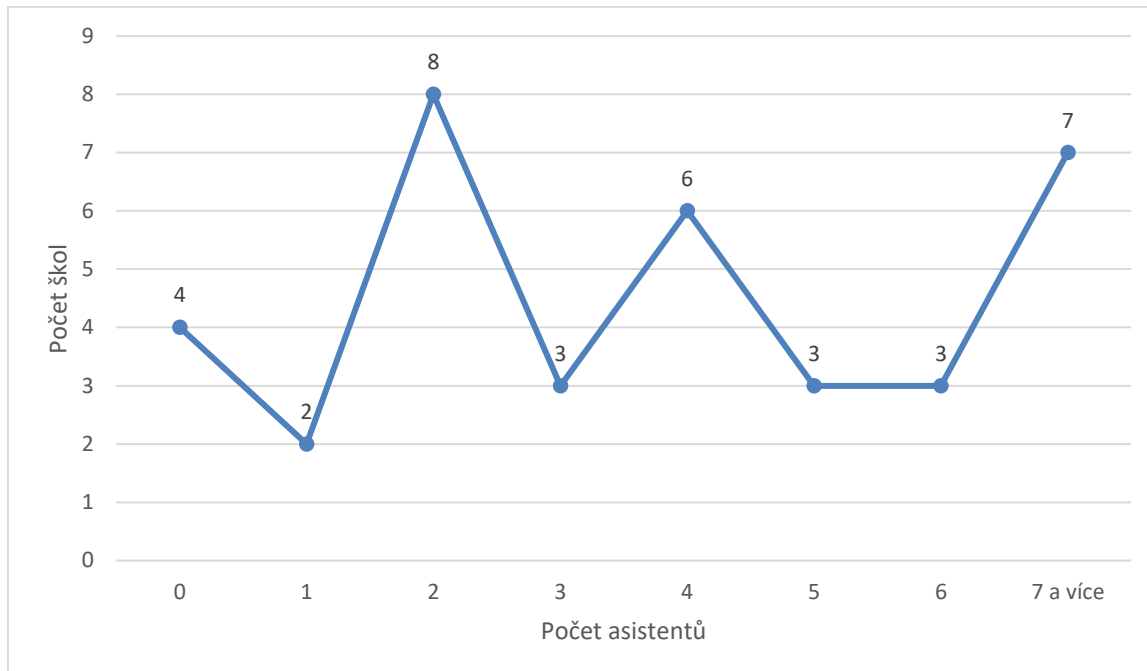
2) Počet dětí se SVP ve školním roce 2020/2021



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

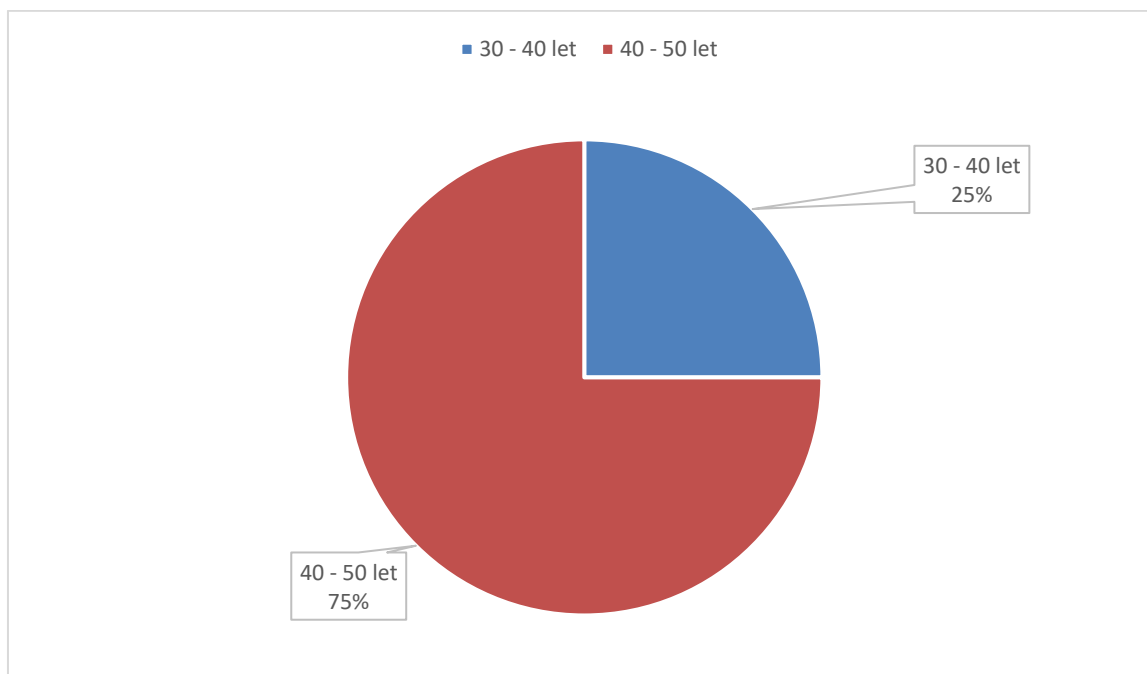


3) Počet asistentů pedagoga v ZŠ ve školním roce 2020/21



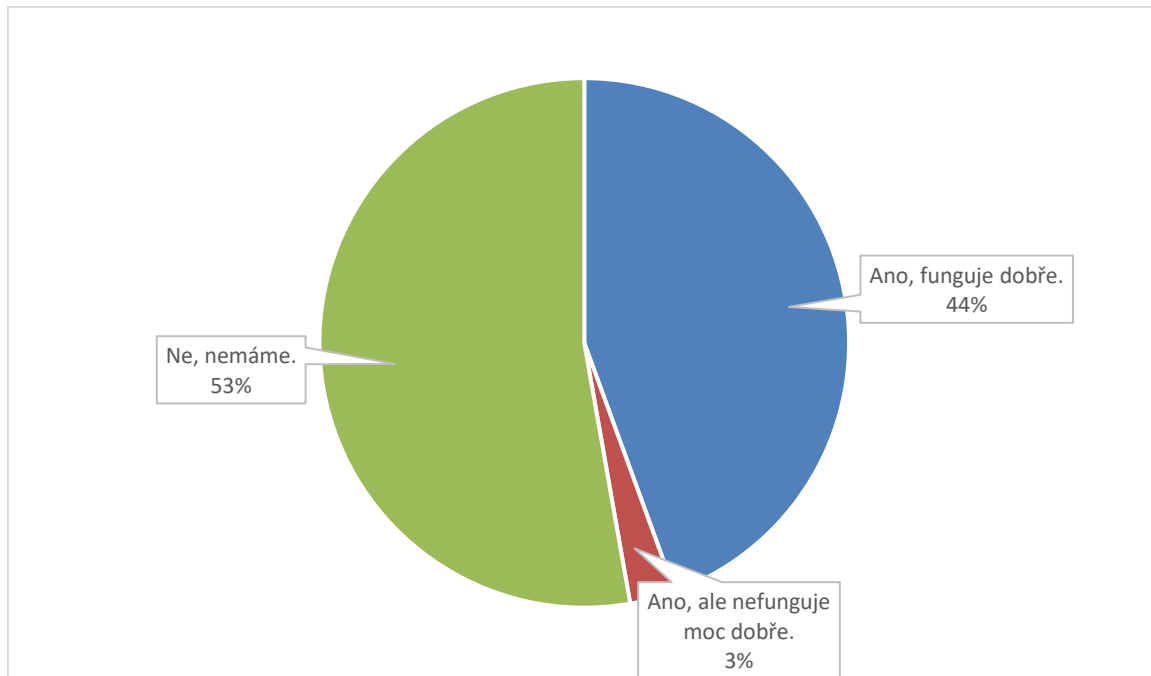
Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

4) Průměrný věk pedagogických pracovníků



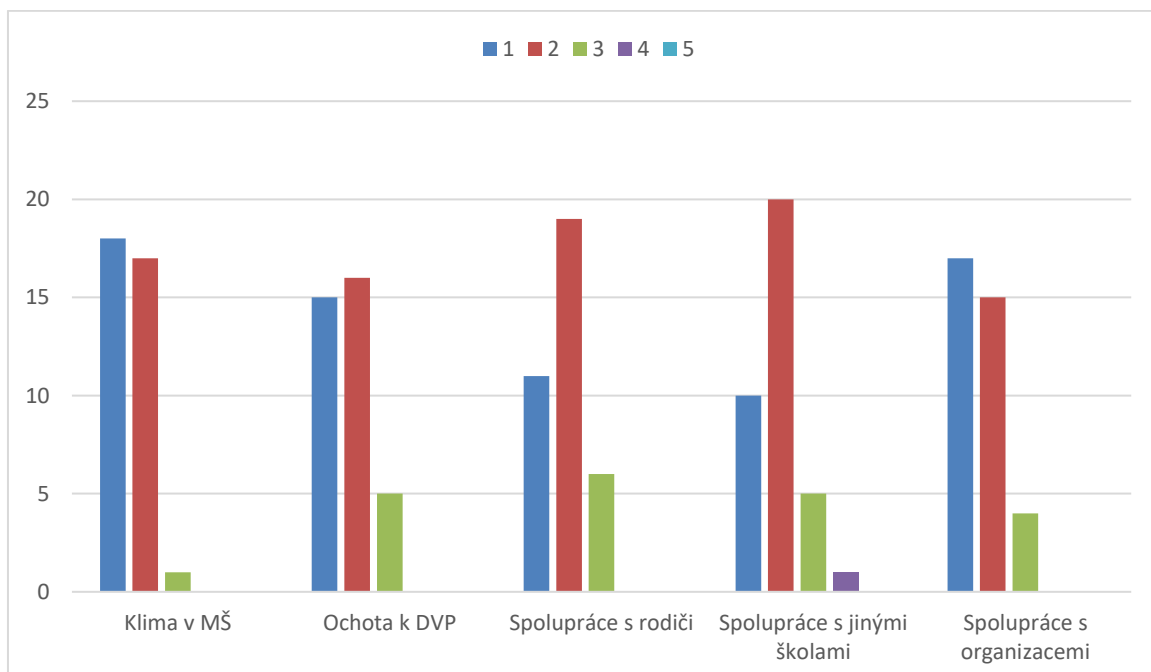
Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

5) Máte zavedený žákovský parlament?



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

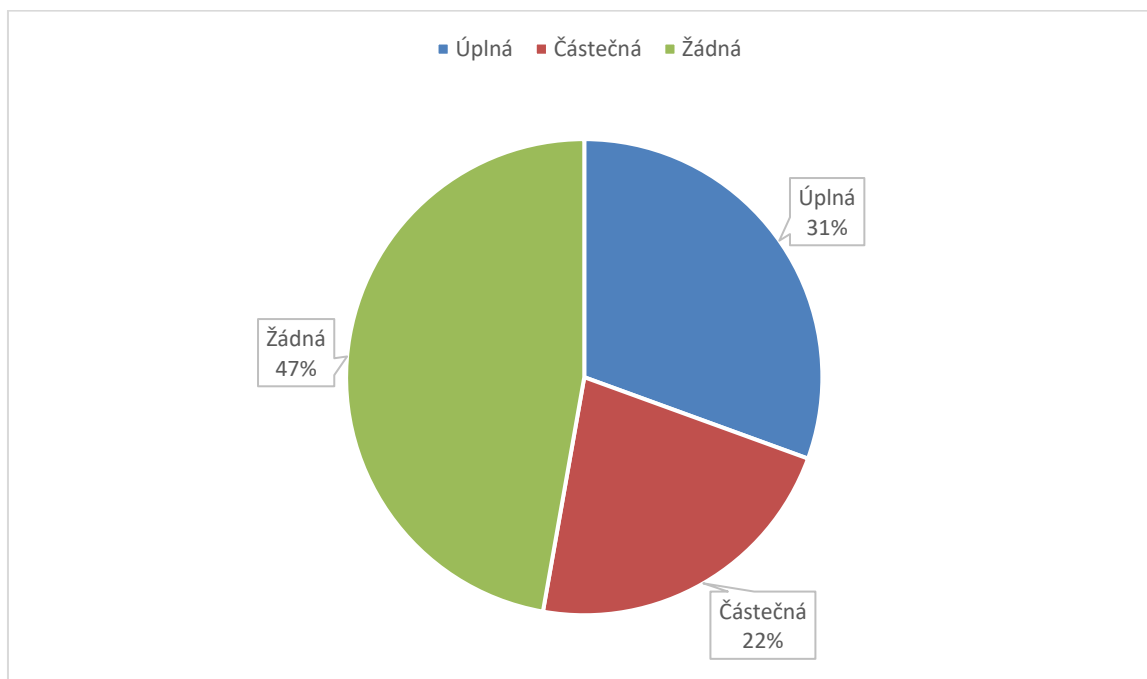
6) Vztahy ve škole (známkováno 1 - 5)



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

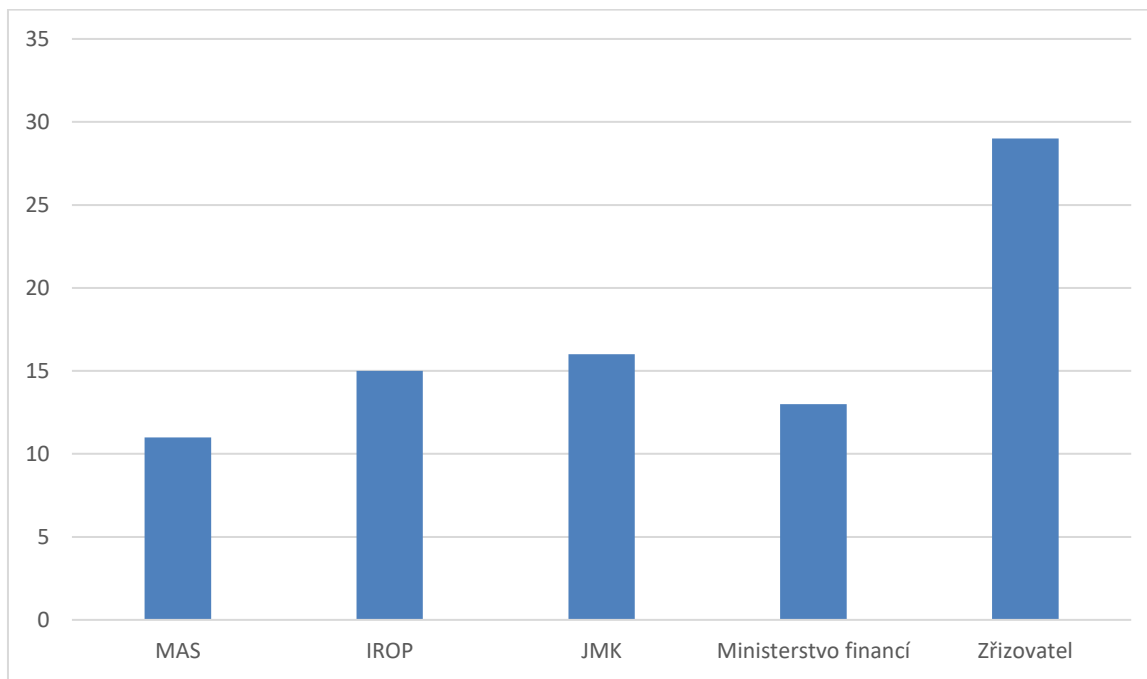


7) Bezbariérovost ZŠ



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

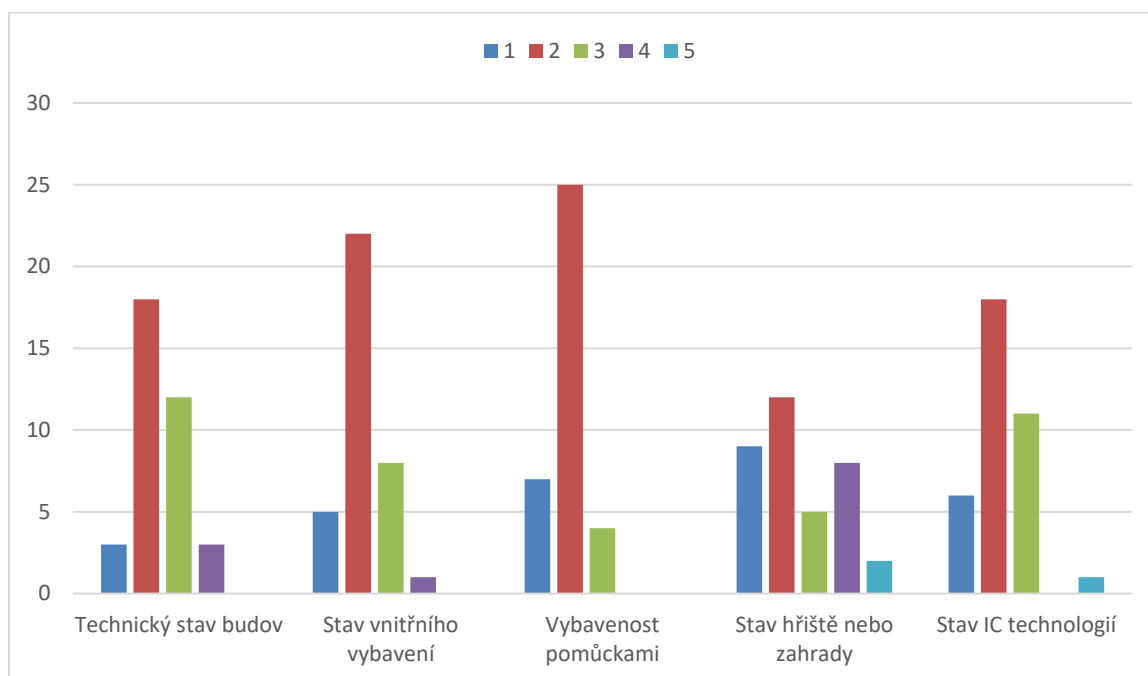
8) Využívání dotačních titulů



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP



9) Stav budov a vybavení (známkováno 1 - 5)



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

Čtenářská gramotnost

10) Co proběhlo v ZŠ v dané oblasti v uplynulých letech dobré?

(výčet odpovědí)

- čtenářské dílny
- Zvýšení počtu a atraktivity knih a tím větší možnost rozvíjet tuto oblast ve škole.
- Semináře, vybavenost školy
- Kurzy DVPP, v rámci školního vzdělávacího programu jsme stanovili konkrétní cíle, společné návštěvy obecní knihovny, realizace mimovýukových akcí pro žáky na podporu čtenářské gramotnosti- projektové dny.
- Nákup nových knih, zapůjčení knih z MAP, vznikl čtenářský koutek ve školní knihovně.
- Návštěva knihovny, čtenářský klub, čtení dětem v MŠ
- Čtenářské kluby dané projektem
- Zaměření na čtenářskou gramotnost jako jeden z cílů



- Čtenářské dílny v ŠD, zaměření na čtenářskou gramotnost napříč předměty, žákovská knihovna, doplnění učitelské knihovny, žákovská portfolia, návštěvy městské knihovny, Listování s Lukášem Hejlíkem, polepy schodů s gramatickými pravidly...
- Projektový den s knihou, Návštěva knihovny, Čtenářské deníky
- nákup nových knih do žákovské knihovny
- DVPP, rozšíření výukových metod
- V průběhu distanční výuky byla čtenářská gramotnost cíleně podporována, a to velmi úspěšně. (dle pozdějšího vyhodnocování)
- Zvyšování úrovně čtení formou soutěže mezi třídami.
- Školení učitelů
- Školení učitelů, projekt
- čtenářské kluby; doučování; spolupráce s MAS - zapůjčení knih; nákup knih a čteček, školní asistent; olympiády a soutěže;
- Zavedení metody Sfumato v 1. ročníku, rozšíření školních knihoven (projekt Kolumbus), účast v Sovíkově mapování, knižní kufrování, pravidelné návštěvy knihovny, zapojení do soutěží - recitační soutěž, Autorské čtení
- Spolupráce s obecní knihovnou, přednášky, autorské čtení, využívání školní knihovny, dlouhodobé zapojení žáků do vedení čtenářských deníků
- přespávání ve škole, kde jsou žáci vedeni ke čtení a práci s textem, k rozvíjení jejich fantazie, domýšlení příběhů
- čtenářský klub
- besedy s místní knihovnou
- s žáky 9. ročníku výjezdy na exkurze do Knihovny Znojmo
- Projekty "Jsem čtenář" a "Cesta na ostrov čtenářů"
- využili jsme OP VVV na financování kroužků čtenářské gramotnosti pro žáky
- Besedy, činnost školní knihovny



- nákup další literatury, zřízení knihovny pro žáky
- Akce Vranov čte dětem, činnost čtenářského klubu, spolupráce s nakladatelstvím Albatros
- Vybavení knihovny
- zapojení do projektu Celé Česko čte dětem, pravidelná spolupráce s knihovnou, besedy s dětskými spisovateli, čtenářské kroužky ve škole, čtenářské dílny v rámci výuky
- Čtenářské kluby, dokupování nových knih pro potřeby žáků i pedagogů
- čtenářské dílny, spolupráce s knihovnou, projekty "Čteme dětem v MŠ"
- projekty
- oblast výchovná a vzdělávací - nastavení dlouhodobého systému vzdělávání - stanovené priority , oblast materiální - rekonstrukce školy, sportovní vybavení - víceúčelové hřiště
- čtení žáků devátých tříd pro žáky prvního a druhého ročníku
- V oblasti ČG byla proškolena celá sborovna a je nějaké podobě integrována do všech předmětů. Byl stanoven učitel - koordinátor čtenářské gramotnosti, který vytváří rámcový plán rozvoje ČG pro školu, je supervizorem pro jeho plnění a mentorem pro tuto oblast.
- Byly nakoupeny knihy z výzvy 51, dále se u nás každoročně pracuje s dětmi ve čtenářských dílnách. Pracujeme na naplnění šablon III., ukončeny šablony I., zasíťování celé školy a navázání spolupráce s firmou, která nám zajišťuje internetové připojení a správu počítačové techniky. Rodiči byl založeno sdružení rodičů a přátel školy Břežany.
- spolupráce knihovnou



11) V čem je ZŠ v dané oblasti úspěšná?

(výčet odpovědí)

- Zlepšování znalostí a vědomostí žáků v oblasti čtenářské gramotnosti.
- Máme vybudovaný čtenářský klub, který žáci mohou navštěvovat o přestávkách a v družině.
- Nakupujeme pravidelně nové knihy, pořádáme besedy s autory knih, využíváme interaktivní média, projektové dny
- Každý žák si vede po celou dobu školní docházky čtenářský deník.
- Vybavená žákovská knihovna, možnost zapůjčení knih žáky.
- Žáci čtou s porozuměním a plynule.
- Všichni vyučující zahrnují čten. gramotnost do svých předmětů
- Probouzíme v žácích zájem o knihy, nabízíme rozmanité tituly, organizujeme Listování
- Děti hojně navštěvují knihovnu a mají zájem o knihy.
- dobrá spolupráce učitelů v předmětových komisích
- zlepšení úrovně vzdělávání
- V každé třídě funguje tzv. třídní knihovna, velmi se osvědčila také zapůjčená "mobilní knihovna", která ty třídní vhodně doplňuje. Čtenářská gramotnost je rozvíjena také v zájmovém vzdělávání, spolupracujeme s místní knihovnou, kam děti pravidelně docházejí, ve školní družině byly realizovány i projektové s odborníkem zaměřené na čtenářskou gramotnost.
- Postupné zvyšování ve všech ročnících, individuální přístup k jednotlivým žákům.
- Nedokáži posoudit
- Proškolení pedagogů
- čtenářské kluby; zájem některých žáků o zápůjčky knih, účast ve školních i okresních kolech soutěží; pořádání školní akademie; čtenářské deníky žáků
- rozvoj čtenářské pregramotnosti v přípravných třídách, podpora nápravy čtení za



pomoci speciálních pedagogů, spolupráce s MŠ - čtení žáků v MŠ, úspěchy v soutěži

Autorské čtení

- Nezaznamenáváme větší úspěchy
- čtenářské akce (přespávání ve škole, kluby, návštěvy knihoven)
- Vybavení knihovny, vedení čtenářských deníků.
- vzbuzování zájmu žáků o četbu
- Individuální přístup k žákům
- úspěchy v literárních soutěžích
- Akce Vranov čte dětem, činnost čtenářského klubu, spolupráce s nakladatelstvím Albatros
- žáci mají kladný vztah k četbě
- zapojení do projektu Celé Česko čte dětem, spolupráce s knihovnou
- Účast na olympiádách v českém jazyce, přijímací řízení na SŠ
- v motivaci žáků ke čtení, dobrá spolupráce s rodiči v této oblasti
- výuka jazyků
- Sportovní oblast
- pracuje na zlepšování ČG
- Integrování ČG do předmětů napříč předměty.
- ve zvýšeném počtu aktivních čtenářů
- Velmi si ceníme kvalitní spolupráce s rodiči a širokou nabídkou kroužků a volnočasových aktivit. Zaměřili jsme se na vytipování žáků, kteří mají nedostatečné znalosti po distanční výuce a máme všechny tyto žáky v doučování.
- čtenářské dovednosti, účast v soutěžích
- knihovna



12) V čem by se mohla ZŠ v dané oblasti zlepšit?

(výčet odpovědí)

- Prolínání čtenářské gramotnosti do více naukových předmětů.
- Žáci by měli více číst
- Více přitáhnout žáky k zájmu o literaturu
- Rozšíření aktivit o projektové dny.
- Přemýslíme
- Různorodost textů.
- Plánujeme čtení se členy rodiny, seniory z obce (neuskutečnilo se COVID).
- Více projektových dnů
- větší zapojení rodičů - projektové dny ap.
- rozšiřování výukových metod
- Rádi bychom zrealizovali společné aktivity zaměřené na rozvoj čtenářské gramotnosti s rodiči či prarodiči.
- Zvyšování je dlouhodobý úkol.
- Nedokáži posoudit
- Kvalita výuky jazyků, zapojení do soutěží
- zvýšit zájem o čtení u ostatních žáků; větší účast v soutěžích; spolupráce s místní knihovnou v Kravsku; generační čtení
- větší motivace žáků - podpora čtenářství; zřízení knihovny - čítárny; další průběžné obnovování školních knihoven, např. o audioknihy
- V pořádní kroužků čtenářských dílen
- zapojit se do akcí typu Listování
- Vytvoření čtenářského koutku v zahradě.
- mezipředmětové vztahy, porozumění čtenému textu
- Aktualizovat knižní fond



- více dbát u žáků na čtení textu s pochopením
- Probuzení většího zájmu o četbu ve spolupráci s rodiči.
- více používat knihovnu k domácí četbě
- čtenářské dílny, využití školní knihovny
- nevím
- Vytvořit školní knihovnu
- moderní výukové metody
- vzdělávací oblast - vždy je nutné se zlepšovat
- větší zájem žáků v této oblasti
- Rádi bychom motivovali k četbě více žáků na 2. stupni.
- vybavenost knihovny a vybudování čítárny
- Vylepšit ICT techniku, počítačová učebna je zastaralá, pro výuku nyní využíváme notebooky zakoupené ze šablon III.
- vybavenost knihovny
- zájem dětí

**13) V čem potřebuje ZŠ pomoci, aby se mohla v dané oblasti zlepšit?
(výčet odpovědí)**

- DVPP
- Metodické vedení
- Projektové dny, setkání se spisovateli, básníky apod.
- Nabídka knih pro žáky určité věkové skupiny
- Zrušit nesmyslné RVP a jejich časové dotace na ICT a cizí jazyky a vrátit se více k dotacím hodin na český jazyk.
- Vybavení publikacemi s různorodými texty a úkoly pro třídu.
- Finanční prostředky na nákup knih, vybavení čtenářských koutků...



- zajímavé propagační materiály pro rodiče a žáky v této oblasti
- V ničem, vlastně čekáme jen na zlepšení epidemiologické situace.
- Čtenářské soutěže mezi školami.
- finance na nákup knih a knihoven
- pomoc s organizací besed (spisovatelé, ilustrátoři, autoři dětských knih, předčítání za účasti známých osobností); finanční podpora (zřízení čítárny, relaxačních koutků pro čtení, nákup audioknih a beletrie)
- Personální posílení
- školení zaměřené na čtenářskou gramotnost konaná ve Znojmo
- Finance na vybavení zahrady.
- dostatek času v hodinách, úprava RVP a obsahů učiva
- Pokračovat ve sdílení knih
- časová dotace pro tuto oblast
- Finanční podpora na nákup zajímavých knižních titulů do školní knihovny.
- semináře ke čtenářské gramotnosti
- seminář pro vedení čtenářských dílen, výměna zkušeností
- Větší knihovnu s čítárnou
- nemáme prostory - rekonstrukce půdy
- vybavení moderními pomůckami, zřízení speciálních učeben
- řešit problematiku školy a žáky, nezabývat se v tak velkém rozsahu administrativní oblastí
- metodika
- Sdílení zkušeností s jinými školami.
- materiální a prostorové vybavení
- Finance
- finanční prostředky, odborná konzultace



Matematická pregramotnost

14) Co proběhlo v ZŠ v dané oblasti v uplynulých letech dobré?

(výčet odpovědí)

- Získání informací ke zvyšování matematické gramotnosti žáků, náměty do výuky, možnosti rozvoje pedagogů
- Vybavenost školy
- V ŠVP školy máme stanoveny konkrétní cíle, realizovali jsme mimovýukové akce pro žáky na podporu matematické gramotnosti- projektové dny, soutěže v deskových hrách.
- Nákup nových pomůcek.
- Účast v olympiadách a soutěžích.
- Projektové dny zaměřené na matematickou gramotnost
- Sjednocení požadavků na výstupy a společný postup.
- Turnaje v Piškvorkách a v Abaku, soutěže v ŠD, vybavení školy polepy s násobilkou, geometrií, vzorci z fyziky a chemie, účast MO, Pythagoriáda, Klokan
- v posledních 2 letech neproběhlo na naší ZŠ v dané oblasti žádná aktivita nad rámec výuky
- získání kvalifikovaných učitelů Ma - tím zkvalitnění výuky
- DVPP, rozšíření výukových metod
- V průběhu distanční výuky si vyučující matematiky osvojili nové metody práce, které vedly k větší oblibě matematiky u žáků. Pan učitel - matematik navíc naši školu zapojil do projektu "REM" (OP VVV „Rozvoj esenciálních myšlenkových dovedností v demokratické společnosti“, CZ.02.3.68/0.0/0-0/19_076/0016436) - projekt je realizován ve spolupráci s pedagogickou fakultou UJEP v Ústí nad Labem.
- Propojování matematiky s dalšími předměty.
- Školení učitelů
- Školení pedagogů - šablony



- Olympiády a soutěže - Pythagoriáda, Matematická olympiáda, Pangea, Přírodovědný klokan, Logická olympiáda, Jáma Ivová; volitelný předmět - technické kreslení; kroužek robotiky; doučování
- DVPP, každoroční zapojení do projektu České spořitelny - Abeceda peněz, zapojení do soutěží (Cvrček, Klokánek, Pythagoriáda apod.)
- Matematický cvrček, klokan, plnili jsme i on-line, proškolení učitelů v oblasti finanční gramotnosti
- Matematické olympiády, pythagoriády
- Výuka matematiky distanční formou.
- pořádání kroužků a klubů, doučování
- Změna přístupu pedagogů ve výuce
- nákup pomůcek, zavedení matematiky podle Hejněho
- Zapojení žáků do matematických soutěží.
- podpora v oblasti nákupu manipulativních pomůcek pomůcek
- pravidelné zapojení do projektů zaměřených na matematickou gramotnost
- Přijímací řízení na SŠ
- zapojení do matematických a logických olympiád, vedeme děti k samostatnosti při hledání řešení
- projekty
- stabilizace personálního obsazení, zapojení do matematických aktivit ve větším rozsahu a to i přes distanční výuku
- Školní kola soutěží a zájem o ně
- Škola řeší projekt IKAP - podpora podnikavosti, který klade důraz mimo jiné na rozvoj finanční gramotnosti, která je nedílnou součástí projektování činností a aktivit žáky. Byl stanoven učitel - koordinátor finanční gramotnosti, který vytváří rámcový plán rozvoje MG pro školu, je supervizorem pro jeho plnění a mentorem pro tuto oblast. Koordinátor FG je na základě absolvování DVPP v této oblasti veden jako pedagog metodik a toto je zohledněno i finančně formou osobního příplatku.



- matematické olympiády
- Zaměřujeme se na výuku s názorem, využíváme prvky tvořivé školy.
- vybavenost ICT pro matematiku
- kroužky MA

15) V čem je ZŠ v dané oblasti úspěšná?

(výčet odpovědí)

- Účast žáků v matematických soutěžích
- Pořízení pomůcek.
- Projektové dny
- Individuální přístup.
- Dobré výsledky v soutěžích.
- Žáci vykonávají úspěšně přijímačky na osmiletá gymnázia.
- Zavedením společného postupu ve všech ročnících.
- Naši žáci pracují samostatně a někteří mají o matematické myšlení zájem.
- úspěšný přechod žáků na 2. stupeň
- dobrá spolupráce mezi pedagogy
- zlepšení úrovně vzdělávání
- Naši devátáci dosahují při přijímacích zkouškách v matematice velmi dobrých výsledků.
- Individuální přístup ke slabším žákům a jejich podpora.
- Nedokáži posoudit
- práce se žáky s SVP
- umístění žáka naší školy na 3.místě ve finále v Praze v matematické soutěži
- Abeceda peněz



- Nezaznamenáváme větší úspěchy
- učivo prohloubeno o finanční gramotnost (v hodinách využívány výukové pomůcky, didaktické hry, ...)
- Využití IT techniky.
- máme více úspěšných řešitelů mat. soutěží
- Individuální práce s žáky, zajištění pomůcek
- úspěchy v soutěžích, spolupráce mezi pedagogy
- Zapojení žáků do matematických soutěží. Plnění ŠVP v dané oblasti.
- kladný vztah k matematice
- umístování žáků na předních místech matematických soutěží
- Jen v přijímacím řízení na SS, ne na olympiádách
- děti matematika baví
- kvalitní příprava na přijímací zkoušky
- v této oblasti dosahuje běžných srovnatelných výsledků s ostatními školami
- práce s nadanými žáky
- Matematická gramotnost je rozvíjena v rámci předmětu matematika a je vyučována plněaprobovaně.
- ve výsledcích jednotlivců
- Podařilo se nám vyškolit vyučující v této oblasti.
- inovace výuky
- soutěže



16) V čem by se mohla ZŠ v dané oblasti zlepšit?

(výčet odpovědí)

- Větší motivace žáků k rozvoji matematické gramotnosti, větší atraktivita.
- Větší zapojení ve finanční gramotnosti
- Lépe využívat interaktivní média, informační a komunikační technologie v oblasti rozvoje matematické gramotnosti.
- Lepší výsledky při přijímacích zkouškách.
- Redukace učiva a více se zaměřit na obyčejnou matematiku.
- Slovní úlohy
- Užití matematické gramotnosti napříč předměty, zlepšení matematického myšlení.
- projektové dny
- získání větší podpory rodin, nepodceňovat i drillové učení
- rozšiřování výukových metod
- Chtěli bychom ještě více zpopularizovat matematiku a přírodní vědy vůbec, a to nejen u žáků, ale i rodičů.
- Zvýšení gramotnosti u vyšších ročníků.
- Nedokáži posoudit
- Zvýšení kvality výuky, zapojení do soutěží
- účast učitelů na DVPP; nákup nových pomůcek a vybavení plus proškolení učitelů v jejich užívání
- ochota pedagogů více využívat nových metod při výuce; pestrost pomůcek
- V podpoře žáků s mimořádným zájmem o matematiku a žáků nadaných
- stále je se v čem zlepšovat
- Vybavení IT technikou.
- v motivaci žáků
- Využití digitálních technologií



- zapojení většího počtu žáků do soutěží
- Zatraktivnění vyučování matematiky novými metodami, pomůckami atd.
- podpora žáků, kteří jsou v matematice úspěšní
- propojení matematické gramotnosti v rámci mezipředmětových vztahů
- Nedaří se nám asi celospolečensky oblíbit si matematiku
- ve vzdělávání pedagogů v dané oblasti
- nové výukové metody
- zlepšovat lze průřezově ve všech oblastech vzdělávání a výchovy
- práce se slabšími žáky
- Víme, co děláme a chceme aby se zlepšovali spíš žáci.
- podpora nad rámec běžné výuky
- Zapojit více do výuky interaktivní zařízení.
- robotické hry a pomůcky
- zájem o MA

**17) V čem potřebuje ZŠ pomocí, aby se mohla v dané oblasti zlepšit?
(výčet odpovědí)**

- DVPP
- Pomůcky pro rozvoj matematické gramotnosti, které by zlepšily atraktivitu předmětu.
- Semináře na téma finanční gramotnost
- Využívání interaktivních médií, DVPP.
- Redukace učiva a větší tlak na běžnou matematiku.
- Publikaci k cílenému procvičování slovních úloh v jednotlivých ročnících.
- Zajímavé pomůcky pro výuku matematiky a její procvičování.



- finance, lepší pomůcky a novější PC
- zajímavé propagační materiály pro rodiče
- teď mě nic nenapadá
- Soutěže a studijní materiály pro samostudium.
- Nedokáži posoudit
- Práce s nadanými žáky
- finanční podpora na nákup pomůcek; zapůjčení pomůcek pro matematiku
- DVPP - zaměřené více do praxe - praktické workshopy
- Neznám odpověď.
- školení na matematickou gramotnost konaná ve Znojmě
- Finance.
- větší procvičování látky, více času, redukce obsahů probíraného učiva v ŠVP
- Organizace seminářů, sdílení dobré praxe
- flexibilita všech učitelů
- Uspořádání kvalitních seminářů na dané téma.
- semináře
- semináře na nové aktivizující metody do výuky, matematiku Hejněho
- Zlepšit přístup k celému předmětu - zvýšit jeho oblibu
- speciální učebny s vybavením
- získat čas, odbourat administrativní úkony a věnovat se dětem
- metodika
- Sdílení dobré praxe, nabídky programů odborníků z praxe.
- materiální a finanční zajištění
- Již na dané oblasti pracujeme.
- finanční prostředky, proškolenost učitelů



Polytechnické vzdělávání, sociální a občanské dovednosti

18) Co proběhlo v ZŠ v dané oblasti v uplynulých letech dobré?

(výčet odpovědí)

- Vybudování učebny dílen a cvičné kuchyňky
- Zapojení žáků do aktivit souvisejících s výše uvedeným tématem
- Projektové dny v různých firmách, spolupráce s místními firmami propojení znalostí s každodenním životem , realizace exkurzí.
- Spolupráce s místními spolky - dlábaní dýní pro obec, vyrábění s důchodci,...
- Řešení problémového chování žáků.
- Zacílení na práci třídního učitele
- Organizujeme besedy, sociometrii tříd, podporujeme vytváření kladných vztahů, růstového myšlení, podporujeme individuální dovednosti, navýšili jsme počet hodin PČ.
- získání kvalifikované pedagogy v těchto oblastech
- DVPP, rozšíření výukových metod
- Naši žáci realizovali a ještě realizují několik žákovských projektů: Extra třída, Digime, Škola pro udržitelný život. Všichni pedagogové absolvovali seminář věnovaný polytechnice a žákovským projektům.
- Spolupráce s organizacemi, nové studijní materiály a učebnice.
- Nedokážu odpovědět, asi jsme měli jiné starosti s uplynulým režimem školní výuky
- Vybudování školní dílny, zapojení do projektu
- spolupráce se středními školami a účast v jejich projektech; zapojení rodičů do vedení kroužků; kluby - robotika a klub občanského vzdělávání a demokratického myšlení; obhájení titulu Škola pro udržitelný život - dokončení projektu Mladí ladí D-dur; komunitně osvětová setkávání; projektové dny ve škole i mimo školu; akce pro veřejnost; DVPP; spolupráce s Domovem pro seniory v Plavči a obecními úřady okolních obcí při vystoupení žáků a výstav žákovských prací
- úprava ŠVP - využití disponibilních hodin na posílení výuky předmětů: praktické



činnosti, práce s laboratorní technikou, design a konstruování; materiální vybavení - šicí stroje, vyvýšené záhony, 3D tiskárny, náradí a náčiní

- Velikonoční a vánoční jarmarky, návštěva elektráren
- čtenářský klub (realizace třídnických hodin v pohodlí a příjemné atmosféře)
- půjčování a hraní společenských her
- zřízení nových učeben (pořízení nového vybavení, pomůcek)
- zakoupení náradí na školní pozemky
- Výuka předmětu Člověk a svět práce.
- rozšíření výbavy školy o pomůcky
- Kvalitní výuka
- zavedení polytechnického vzdělání na 1.st.
- Exkurze na JE Dukovany, účast našich žáků na různých podnětných akcích Řemeslo má budoucnost, Na jeden den studentem /učněm/.
- nákup pomůcek
- rekonstrukce a vybudování zázemí pro polytechnické vzdělávání
- Výstavba dílny
- vedeme děti k práci - ruční práce, práce na školní zahradě, seznamujeme je s řemesly - exkurze k řemeslníkům s přímým zapojením žáků
- zapojení do projektů
- příprava na začlenění polytechnického vzdělávání do výuky
- vybudování tech. dílny
- Tato oblast je preferovanou oblastí, sociální a občanské dovednosti rozvíjíme dlouhodobě prostřednictvím práce s třídními kolektivy a žákovským parlamentem, v letech 2018 - 2020 jsme se účastnili projektu "Učíme se podnikavosti" který byl zaměřený na postupy, kterými se rozvíjí právě osobnostní a sociální dovednosti žáků, tzv. měkké kompetence. Navázali jsme projektem IKAP - podpora podnikavosti. Polytechnické vzdělávání je druhým aktuálně podporovaným pilířem. Škola je



zapojena do pokusného ověřování a zpracování modelových ŠVP pro oblast Člověk a technika ve spolupráci s NPI ČR. To nám umožňuje nacházet východiska, jak uchopit polytechnické vzdělávání.

- socializace žáků v rámci volnočasových aktivit
- Snažíme se naši školu začlenit do dění v obci a vybudovat tak komunitní školu. Dále jsme u nás vybudovali školní pozemek, na kterém naši žáci pracují.
- zlepšili se sociální a občanské dovednosti
- kroužky

19) V čem je ZŠ v dané oblasti úspěšná?

(výčet odpovědí)

- Zapojování polytechnického vzdělávání do výuky. Zapojení většiny žáků.
- Vybavenost školy
- Podpora a rozvoj manuální zručnosti žáků.
- Práce s přírodními materiály, které nám poskytuje okolní příroda.
- Vybavenost dílen.
- Neumím posoudit
- Technickým zázemím - dílna, školní zahrada
- Podporujeme dovednosti - vaření, práci na pozemku školy, vztahy mezi spolužáky i učiteli.
- nová učebna dílen, zájem žáků o práci v dílnách
- zlepšení vzdělávací úrovně
- Již druhým rokem nabízíme žákům 7., 8. a 9. ročníku povinně volitelný a nepovinný předmět Polytechnika, je o něj zájem hlavně mezi chlapci.
- Rozvoj sociálních a občanských dovedností ve vztahu k obci i jejím obyvatelům.
- Nedokážu odpovědět, asi jsme měli jiné starosti s uplynulým režimem školní výuky



- Materiální podmínky, náplň práce, školení
- Škola pro udržitelný život, projektové dny, vlastní regionální učebnice, keramická dílna
- polytechnické vzdělávání - spolupráce s odbornými školami (SOŠ a SOU Dvořákova, Příměstská, Agroškola Pozďatín); zapojení do projektu PolyGram, iKAP; participace žáků na zlepšení prostředí školy v rámci Pč
- sociální a občanské dovednosti - zapojení do aktivit zřizovatele (vystoupení, prezentace školy), organizace Rodičovských kaváren, úzká spolupráce v rámci Rodinné politiky města Znojma
- Nezaznamenáváme větší úspěchy.
- využití praktických věcí ve výuce
- Kvalitní výrobky
- v získání nových pomůcek
- Individuální přístup k žákům
- kroužky robotroniky
- Spolupráce s různými středními školami, na které se naši žáci hlásí.
- rozvoj kreativity, podpora pracovních činností žáků
- zavádění 3D tisku do výuky a volnočasových aktivit
- Vedeme žáky k prac. činnostem jak na zahradě tak v domácí dílně
- Děti se zajímají a práce je baví
- projektové vyučování
- v přípravě na zahájení rozvoje polytechnické oblasti
- práce s žáky
- Daří se nám nacházet způsob, jak žákům zatraktivnit technické obory. Pochvalujieme si velmi dobrou spolupráci s MŠ, protože si plně uvědomujeme, že vztah k čemukoli, v tomto případě k polytechnice, je nutné budovat již od předškolního věku a ve škole na tento základ dobře navázat.



- v pořádání mimoškolních volnočasových aktivit
- Podařilo se nám zajistit pro všechny žáky i cest techniku při distanční výuce, tak aby všichni žáci byli připojeni k výuce.
- práce v dílnách, spolupráce s organizacemi v regionu
- vaření

20) V čem by se mohla ZŠ v dané oblasti zlepšit?

(výčet odpovědí)

- Spolupráce s jinými subjekty v této oblasti.
- Občanská dovednost
- Využívání informačních a komunikačních technologií v oblasti rozvoje polytechnického vzdělávání.
- Zařadit do výuky více technických prací a práci na školních pozemcích.
- Komunikace s rodiči.
- Vybudovat nové místnosti k tomuto vzdělávání.
- Prozatím se nejeví zásadní nedostatky.
- Plánujeme obnovu školních kuchyněk, učebnu robotiky na práci se stavebnicemi, opravu učebny dílen včetně vybavení.
- NIC
- spolupráce s rodiči při volbě povolání žáků
- rozšíření výukových metod
- Do realizace žákovských projektů by se mohlo zapojit více pedagogů.
- Polytechnická výuka.
- Nedokážu odpovědět, asi jsme měli jiné starosti s uplynulým režimem školní výuky
- Rozšíření zaměření o elektro a robotiku
- spolupráce s rodiči a OÚ; účast pedagogů na DVPP



- polytechnické vzdělávání - vybudování dalšího zázemí pro výuku (v plánu v rámci IROP) - polytechnická učebna, keramická dílna, skleník apod.
- sociální a občanské dovednosti - funkční školní parlament, upevnění komunikace rodina - žák - škola
- Propojení polytechniky s každodenním životem, rozvíjet manuální zručnost žáků
- účastnit se více preventivních programů mimo školu
- Vybavení nářadím a renovace školní zahrady.
- nemáme vůbec dílny
- větší aktivita učitelů v oblasti polytechnického vzdělávání na 1.st.
- Rozvoj technických a manuálních dovednostních.
- využívání netradičních materiálů
- celkové "uchopení" polytechniky, změna obsahu , tematických plánů daných vyučovacích předmětů
- Zajistit další vybavení dílen
- Zřídit dílnu
- lepší propojení této oblasti s ostatními předměty
- zatím není možné hodnotit slabé a silné místo
- spolupráce s okolními podniky
- Chtěli bychom vybudovat učebnu pro polytechnické vzdělávání, což je závislé na možnostech a vůli zřizovatele.
- v rozvoji polytechnického vzdělávání
- Jistě by nám velmi pomohlo vybudování dílen pro polytechnickou výuku.
- vybavenost dílen nářadím a materiélem
- vybavení



21) V čem potřebuje ZŠ pomoci, aby se mohla v dané oblasti zlepšit?

(výčet odpovědí)

- DVPP
- Kontakty, možnosti spolupráce.
- Seminář
- Vzdělávacími materiály pro vzdělávání polytechnického charakteru
- Chybí technické vybavení - pilky, kladívka, zahradnické nůžky, hrábě, motyky,..
- Více programů pro žáky.
- Několik milionů a nové pozemky k výstavbě nových prostor.
- Potřebovali bychom být úspěšní v projektu IROP, abychom získali finanční podporu na realizaci našich plánů.
- finance, vybavenost, nové PC
- zajímavé propagační materiály pro rodiče i žáky
- Nemáme prostory pro polytechnickou výuku.
- Nedokážu odpovědět, asi jsme měli jiné starosti s uplynulým režimem školní výuky
- Školení a vybavení pro práci s elektro a robotikou
- finanční podpora
- finance; větší propojení teorie s praxí - např. formou polytechnických hnázd na odborných školách
- Vybavením pro polytechnickou výchovu
- školení na dané téma
- Finance.
- financování znovuzavedení dílen, to ale naráží na nedostatek prostor ve škole.
- Sdílení dobré praxe
- školení na polytechnické vzdělání na 1.st., flexibilita pedagogů
- Vybudování učebny.



- nabídka vhodných pomůcek - inspirace
- vzájemná spolupráce s ostatními školami regionu, sdílení zkušeností, nové inspirace do výuky
- Finanční prostředky
- nemáme prostory - rekonstrukce půdy
- vzdělávání pedagogů
- získat podporu pro výstavbu zázemí pro polytechnický rozvoj žáků
- spolupráce s okolím
- Stanovit jasné klíčové kompetence a výstupy vzdělávání v polytechnické oblasti pro jednotlivá vzdělávací období v RVP ZV, což je systémová záležitost.
- vytvoření odborné učebny pro polytechnické vzdělávání
- Přistavět prostory, které nám schází.
- materiální podmínky
- vybavení

Inkluze – rozvoj potenciálu každého žáka

22) Co proběhlo v ZŠ v dané oblasti v uplynulých letech dobré? (výčet odpovědí)

- Zapojení se všech žáků s SVP do běžné výuky. Práce asistentů pedagoga.
- Zapojení všech žáků do vzdělávání
- Navázání vztahů s regionálními školami, vytvoření systému podpory pro žáky se SVP, práce s kompenzačními/ speciálními pomůckami, využívání služeb asistenta pedagoga.
- Vzhledem k malému počtu žáků v ročníku - individuální přístup ke všem žákům.
- Začlenění všech žáků s SVP.
- Zdárнě bojujeme s nesmyslnou byrokracií.
- Systematické vedení dokumentace a spolupráce se zákonnými zástupci



- Byli jsme zařazeni do projektu podpory APIV, využili jsme koučing, mentoring, školení pedagogického sboru, rozpoznávání SPU, poskytování různých druhů podpory.
- Individuální přístup ke vzdělávání, krožky a doučování, spolupráce s rodiči
- získání pedagogických asistentů do tříd, kde je více žáků potřebujících pomoc
- nejsme inkluzivní škola
- Již delší dobu se nám daří efektivně vzdělávat děti s poruchami učení, s mentálním postižením i autistické děti.
- Individuální přístup a podpora žáků.
- Prostě probíhá inkluze za všech daných podmínek
- Práce se žáky s SVP
- Práce školního poradenského pracoviště; spolupráce speciálního pedagoga s rodiči, pedagogy, asistenty pedagoga; spolupráce s PPP Znojmo - i v rámci šetření klimatu , s SVČ Znojmo, s SPC Brno; logopedická depistáž a logochvilky s logopedkou MŠ
- personální zabezpečení pg pracovníky (i specializované pozice), fungující školní poradenské pracoviště, nastavení komunikace s veřejností, zkvalitnění PR v rámci inkluze -zlepšení informovanosti, důvěra rodičů; udržení přípravných tříd a nárůst zájmu o přípravné třídy (také zkvalitnění výuky v PT)
- Máme otevřené klima školy, vytvořený systém podpory pro žáky s SVP, spolupráce vyučujících při naplňování speciálních vzdělávacích potřeb žáků.
- zapojení žáků s PO mezi spolužáky a jejich přijetí ostatními
- Individuální přístup a doučování žáků.
- Máme skvěle fungující školní poradenské pracoviště
- Individuální péče o žáky
- upevnění ŠPP na škole a jeho činnost
- Úspěšně fungovala pedagogická intervence a individuální práce s žáky v hodinách.
- daří se nám podpořit žáky a kvalifikovaně jim pomoci
- vznik funkčního školního poradenského pracoviště



- Kamarádství mezi žáky ze speciální třídy a klasických tříd
- spolupráce s SPC, PPP, nízkoprahovým centrem
- využití speciálního pedagoga
- začlenění většiny žáků do vzdělávání
- komplexní začlenění inkluze do práce školy
- Vytvořili jsme si již vnitřní postupy při zajišťování podpůrných opatření, systém administrace, stanovili jsme kompetence asistentů pedagoga a vhodně začlenili AP a speciální pedagogu do organizačního schématu školy.
- realizace předmětů speciálně pedagogické péče
- Daří se nám i z důvodu malého počtu žáků posouvat ve vzdělávání i žáky s různými poruchami. Máme ve škole žáky i s těžkými poruchami řeči, cizinku, žáky s mentálním postižením. jejich neúspěchy eliminujeme už od přípravné třídy a samozřejmě ve spolupráci s PPP Znojmo a SPC Brno, dále individuálním přístupem.
- práce s rodinou, nákup vhodných prostředků,
- asistence + speciální pedagog

23) V čem je ZŠ v dané oblasti úspěšná?

(výčet odpovědí)

- Začleňování žáků s SVP do běžné výuky, samotná péče o tyto žáky.
- Výuka žáků s podpůrným opatřením
- Zajišťování odborné, materiální a finanční podpory, dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků; přizpůsobení obsahu vzdělávání, úprava forem a metod vzdělávání a nastavení různé úrovně obtížnosti.
- Individuální přístup ke všem žákům.
- Individuální přístup k žákům.
- Vyplňování dotazníků, matrik a výkazů.
- zapojení AP do výuky + andemová výuka



- Poskytujeme podporu 1.-3. stupně, daří se spolupráce mezi učiteli a AP. U některých žáků dochází ke zlepšení specifických obtíží. Podařilo se nám získat speciálního pedagoga.
- Individuální přístup ke vzdělávání, krožky a doučování, spolupráce s rodiči
- dobrá spolupráce s PPP
- nejsme inkluzivní škola
- Již delší dobu se nám daří efektivně vzdělávat děti s poruchami učení, s mentálním postižením i autistické děti.
- Integrace daných žáků do školních kolektivů a jejich motivace.
- Snad se nám daří plnit podpůrná opatření
- Zapojení speciálního pedagoga, práce s asistenty
- poskytování podpůrných opatření; doučování pro žáky s SVP; kluby; zapojování žáků s SVP do aktivit školy
- přípravné třídy; individuální přístup - rozšíření počtu tříd zřízených dle §16 odst. 9 ŠZ pro žáky s těžkými poruchami učení (i na 1. stupeň)
- Nezaznamenáváme větší úspěchy.
- propojení práce asistenta pedagoga s vyučujícím a žákem
- Žáci s pomocí pedagogů prospívali.
- ve spolupráci škola- žáci- rodiče poradna - pedagogo
- Zajistili jsme speciálního pedagoga, funguje individuální doučování.
- jednotná činnost ŠPP ,spolupráce s rodiči a dětmi
- Úspěšně fungovala pedagogická intervence a individuální práce s žáky v hodinách.
- dobré výsledky těchto žáků
- práce se žáky se SVP
- V sociálním začleňování jednotlivých žáků ve celém kolektivu školy
- daří se nám integrovat žáky se speciálními potřebami, tak že jsou spokojeny děti i jejich



rodiče, integrované děti jsou přijímány spolužáky

- spolupráce speciálního pedagoga s ostatními pedagogickými pracovníky
- v zajištění podpory žákům
- práce asistentů
- Daří se nám dobře komunikovat a spolupracovat, což považuji za nutnost při poskytování podpůrných opatření, každý ve své pg. praxi zařazuje diferencovanou výuku. Učitelé jsou ochotní a samostatní při organizování podpůrných opatření 1. stupně.
- v získávání aprobovaných speciálních pedagogů
- Žákům se u nás daří. Největším úkolem je, aby neselhávali, máme dostatečnou základnu s pomůckami, které si bud vyrábíme sami nebo je řešíme nákupem.
- aktivita a zapojování žáků do výuky
- individuální přístup

24) V čem by se mohla ZŠ v dané oblasti zlepšit?

(výčet odpovědí)

- V hledání nových přístupů k těmto žákům.
- Nabídnout žákům předmět speciálně pedagogické péče.
- Posilit budování vlastního úspěchu žáka, odbourávání bariér mezi lidmi, vést k sounáležitosti se spolužáky
- Vyhledávání talentovaných žáků.
- Přesvědčit rodiče, aby se svým dětem více věnovali.
- Metody práce
- Bylo by dobré moci využívat školního psychologa.
- oblast hodnotíme kladně
- pokračováním ve vzdělávání se v dané problematice
- nejsme inkluzivní škola



- V současné době ale řešíme obtíže spojené se vzděláváním dětí s poruchami chování, v této oblasti bychom se chtěli zlepšit
- Plníme vše dle požadavků PPP. Lepší spolupráce s rodiči na domácí přípravě.
- Nevím, snažíme se, co to jde
- Lepší spolupráce asistentů s vyučujícími
- komunikace se zákonnými zástupci - konzultační hodiny; zavedení relaxačních koutků pro žáky; nabízení aktivit během přestávek
- diferenciace ve výuce; více praktikovat rozličné metody práce, více využívat pomůcky; DVPP - nutnost udržovat tempo a být v obraze...
- V dalším vzdělávání pedagogů a poskytnutí předmětu speciálně pedagogické péče.
- Získat speciálního pedagoga.
- potřebujeme více učeben pro žáky s PSPP
- zavedení do povědomí každého pedagoga
- Nedokážu posoudit.
- propracovávat práci s těmito žáky vzhledem ke spolupráci s rodinou
- spolupráce asistenta pedagoga a samotného pedagoga
- zřídit bezbariérový přístup do školy
- dovzdělat pedagogy v této oblasti
- snažíme se dělat maximum i v daných podmínkách
- spolupráce s rodiči
- Stále je a bude co zlepšovat ve spolupráci AP a učitelů na 2. stupni. AP se musí naučit spolupracovat s více učiteli s různými učebními styly a požadavky, což je pro žáky žádoucí, ale nesmírně náročné pro střední pedagogický personál. Domnívám se, že kompetence AP na 2. st. je nedostatečná a bylo by zapotřebí nahradit AP na 2. st. druhým pedagogem, což se však jeví jako utopie.
- zvýšení aktivity a počtu hodin v rámci předmětu spec. ped. péče
- Chybí nám prostory.



- zapojení techniky do výuky
- počet tříd

**25) V čem potřebuje ZŠ pomoci, aby se mohla v dané oblasti zlepšit?
(výčet odpovědí)**

- DVPP
- Přístup k uceleným a aktuálním informacím v této oblasti.
- Potřebovali bychom speciálního pedagoga.
- Zajištění odborné pomoci- speciální pedagog, psycholog.
- Rychlejší spolupráce s PPP.
- Zrušit Inkluzi a byrokracií s tím spojenou, abychom se více mohli těmto dětem věnovat.
- Zřízení funkce školního psychologa.
- finance, lepší vybavení školy, nové PC
- zajímavé propagační materiály pro rodiče
- nejsme inkluzivní škola
- Potřebovali bychom nějaké semináře s KVALITNÍMI LEKTORY - ODBORNÍKY v této oblasti.
- Mnohdy problém sehnat asistenta pedagoga v průběhu roku, pokud přijmeme žáka, který ho dle PPP má mít.
- Školení a metodická pomoc
- finanční pomoc na relaxační koutky
- menší administrativní zátěž, větší pružnost v komunikaci ze strany školských poradenských zařízení (ochota účastnit se depistází, spolupráce na praktické úrovni, výměna zkušeností)
- Personální zajištění.

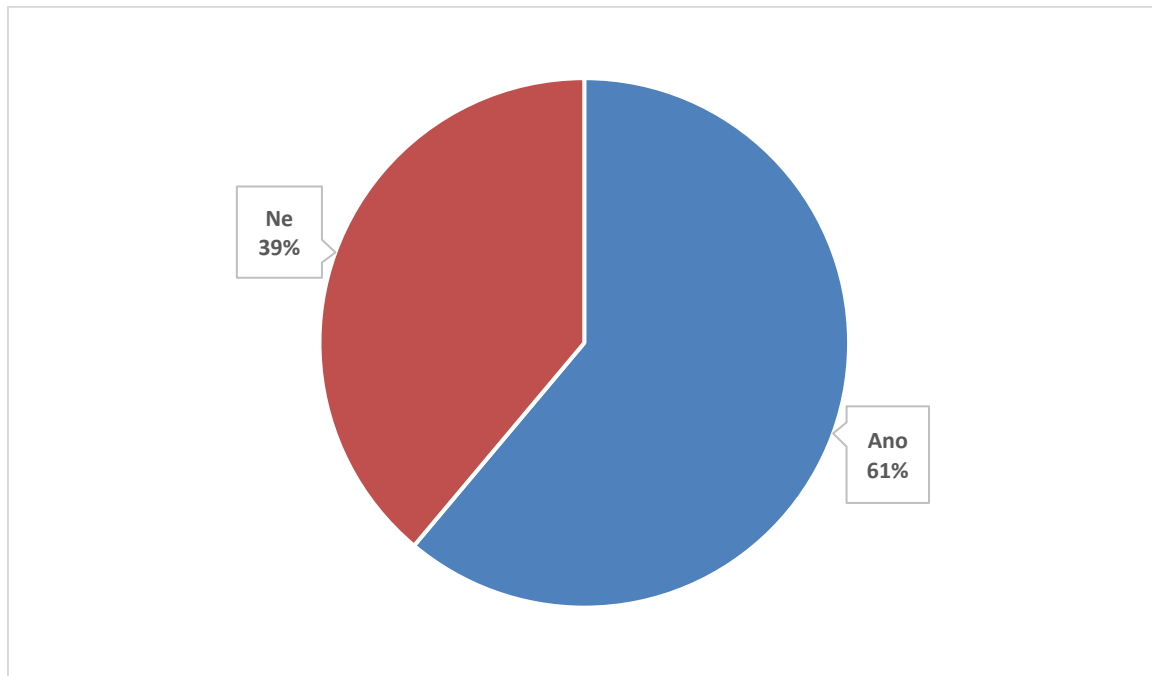


- Finance na zřízení pozice spec. ped.
- rozšíření prostor pro žáky, kteří odcházejí na výuku svých PSPP jinam
- upevnit a rozvíjet práci s ŠPP
- semináře, inspirace - pomůcky
- sdílení zkušeností s ostatními školami
- finance
- podporu rodičů
- podporu od rodičů
- Personální podpora nebo sdílená personální podpora. Více speciálních pedagogů a psycholog, kteří pracují ve škole. Jejich dostatek na trhu práce. Domnívám se, že tu nepomohou další semináře, školení a rady, ale kvalitní odborný personál.
- ve finančním zajištění pedagogů
- Finance.
- doškolování pedagogů, nová technika
- rozšíření kapacity



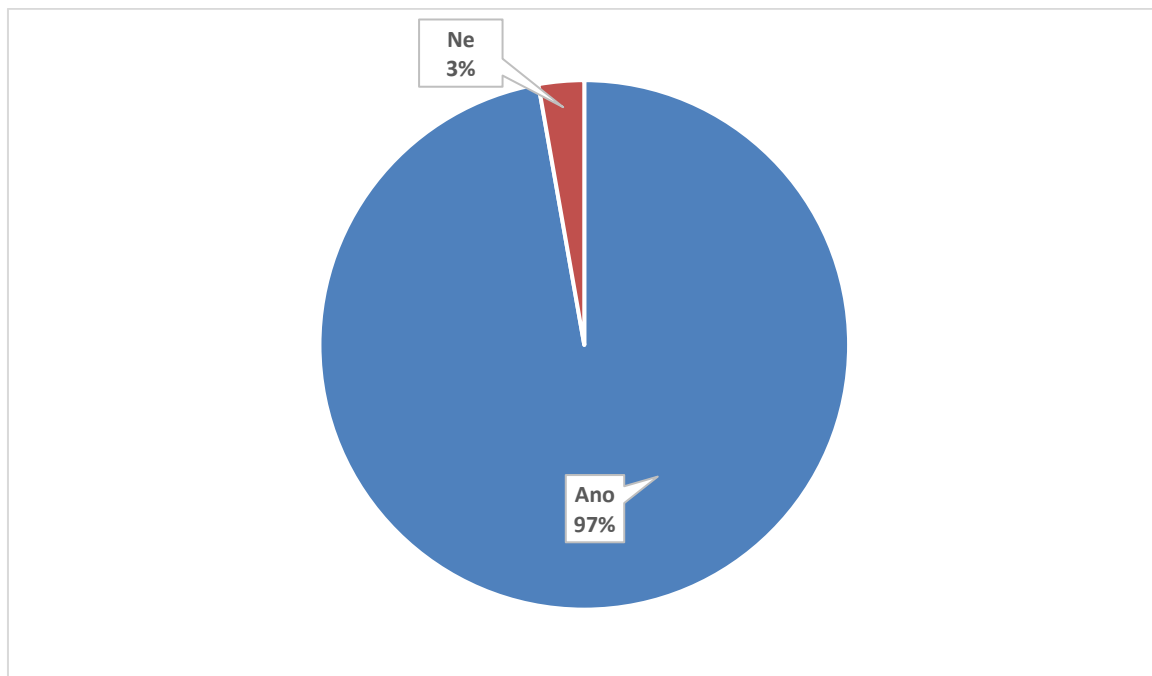
Rovné příležitosti

26) Je u Vás realizována práce s mimořádně nadanými dětmi?



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

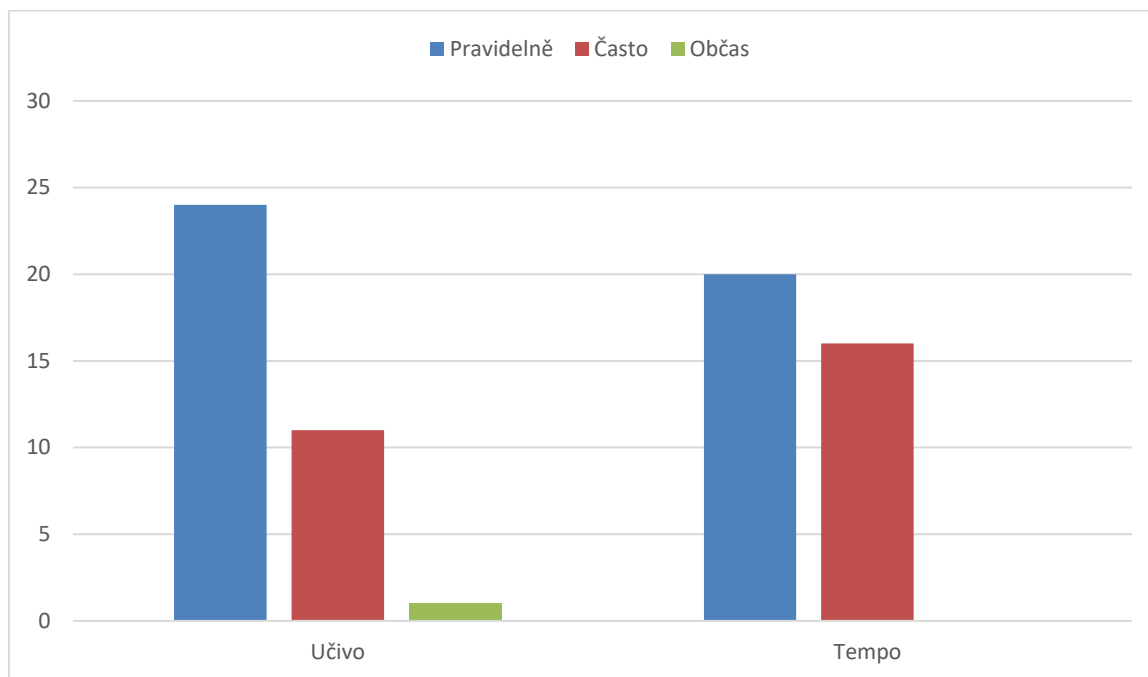
27) Nabízí Vaše škola pro žáky doučování?



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

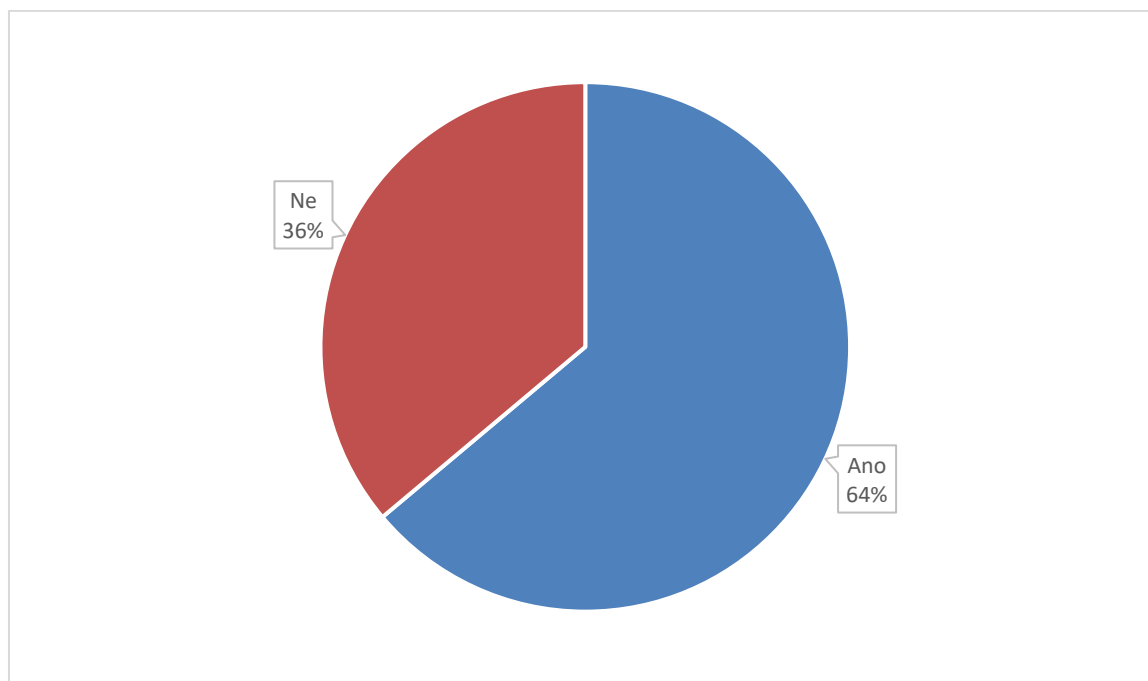


28) Přizpůsobují Vaši pedagogové učivo a tempo méně nadaným dětem?



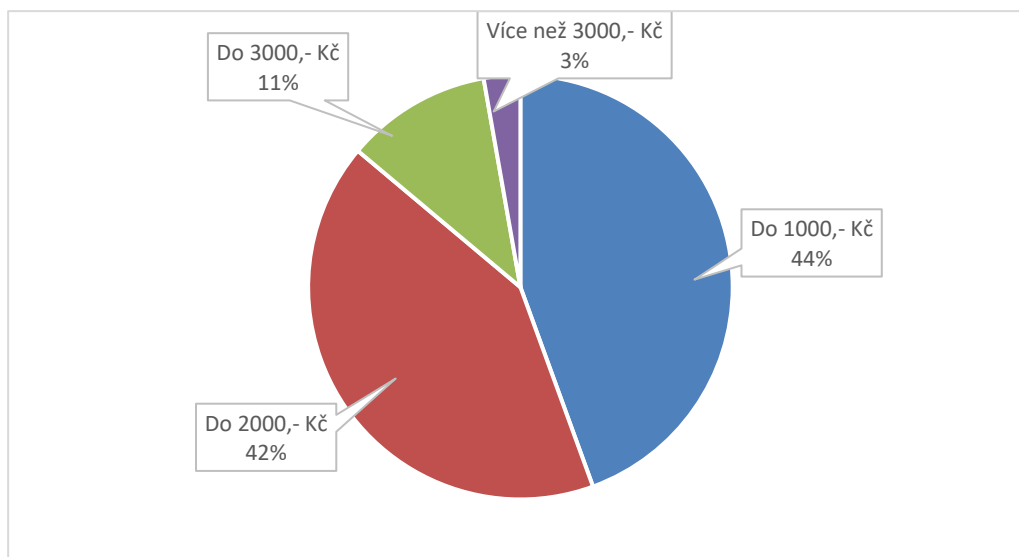
Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

29) Probíhá na Vaší škole nějaká aktivita zaměřená na podporu sociálně znevýhodněných dětí (kroužek, práce s rodiči apod.)?



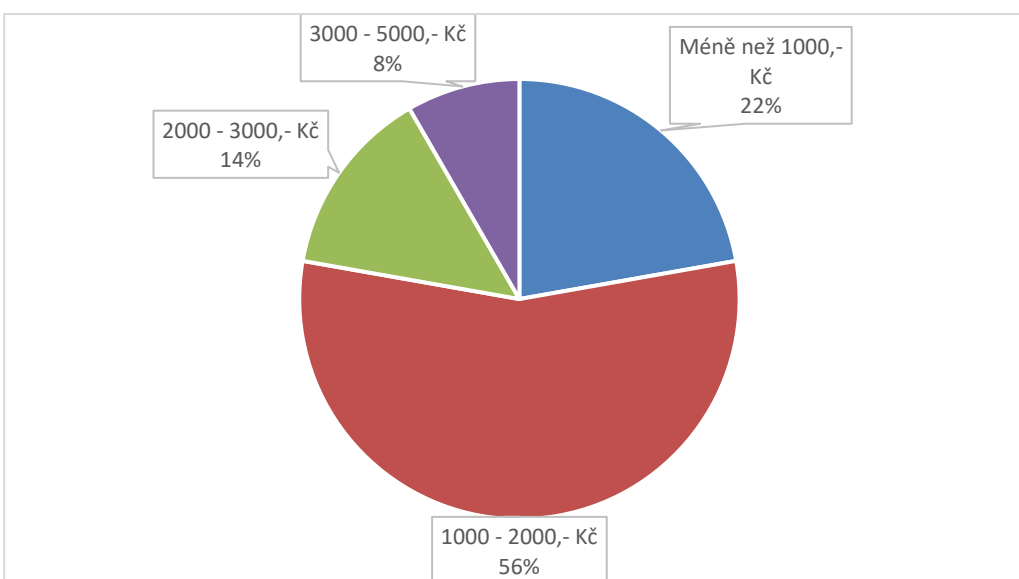
Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

30) Jak vysoká je nutná průměrná investice ze strany zákonných zástupců žáků v 1. ROČNÍKU na aktivity spojenými s docházkou do ZŠ za 1 školní rok (např. na akce pořádané školou, výlety, speciální pomůcky apod.)?



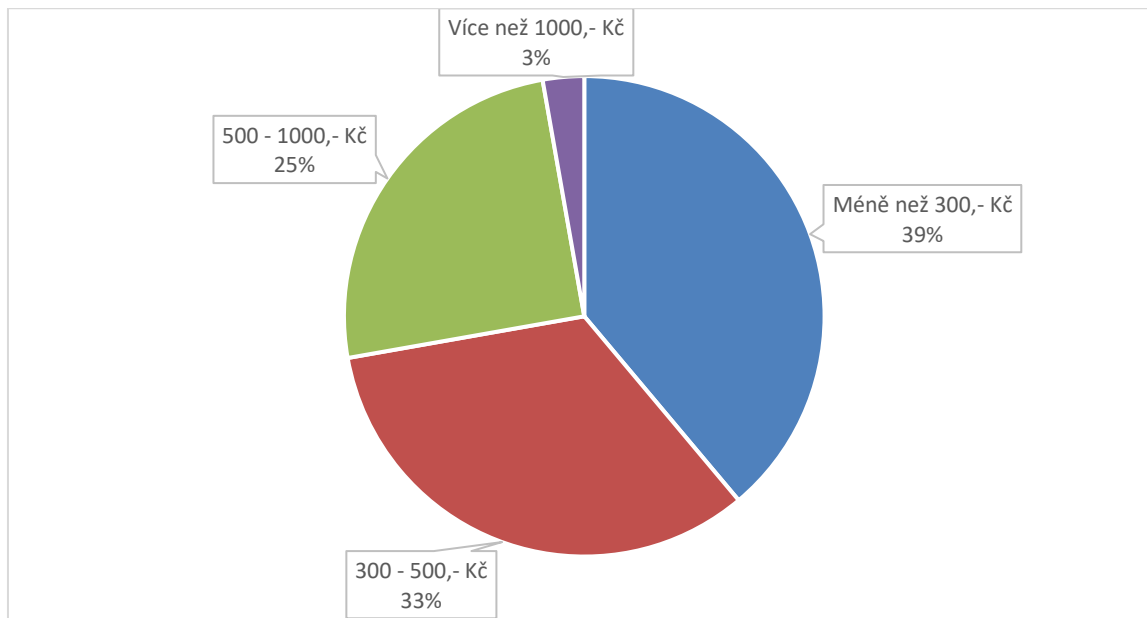
Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

31) Jak vysoká je nutná průměrná investice ze strany zákonných zástupců žáků V PRŮBĚHU DALŠÍCH ROČNÍKŮ na aktivity spojenými s docházkou do ZŠ za 1 školní rok (např. na akce pořádané školou, výlety, speciální pomůcky apod.)?



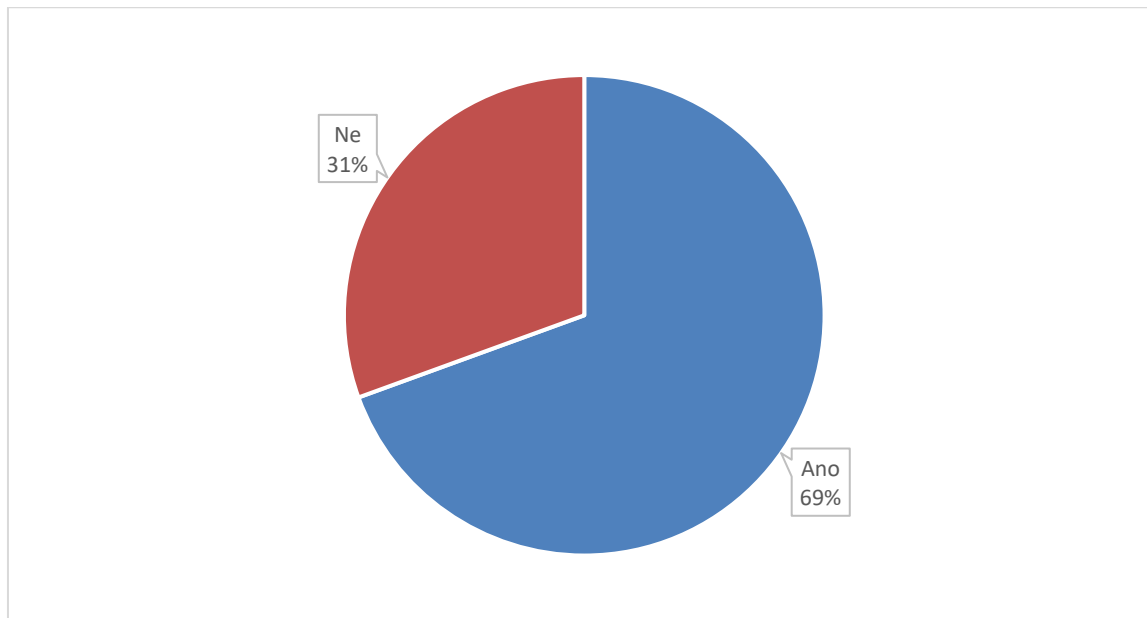
Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

32) Jak vysoká je průměrná cena volnočasových aktivit pro děti nabízených školkou či jiným subjektem za 1 školní rok?



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

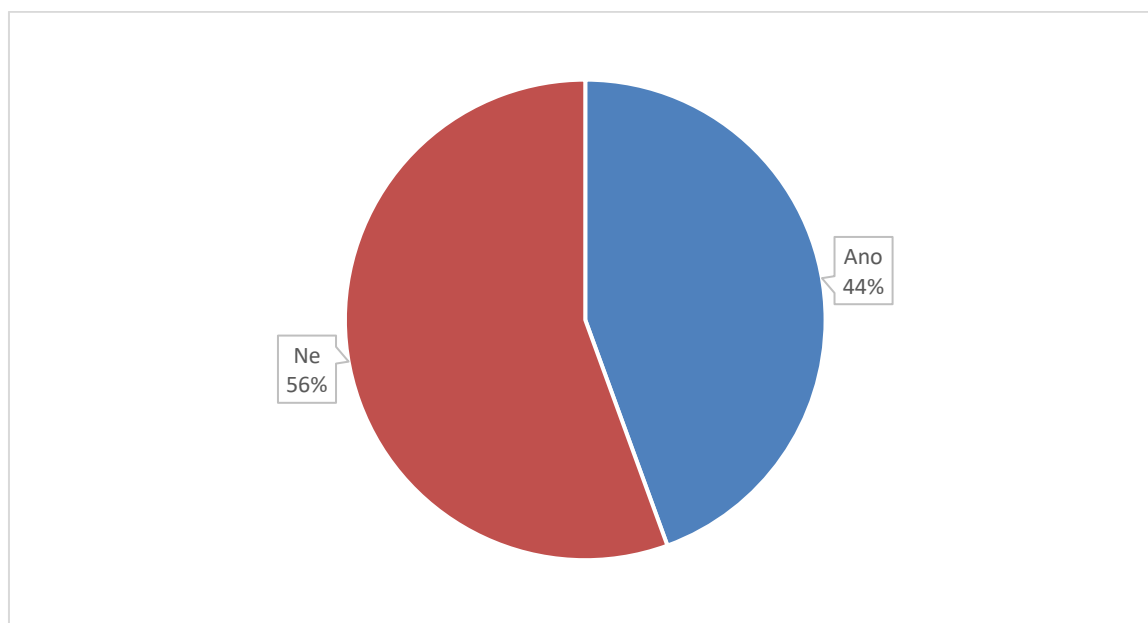
33) Monitorujete počty žáků, kteří se nestravují ve školní jídelně?



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

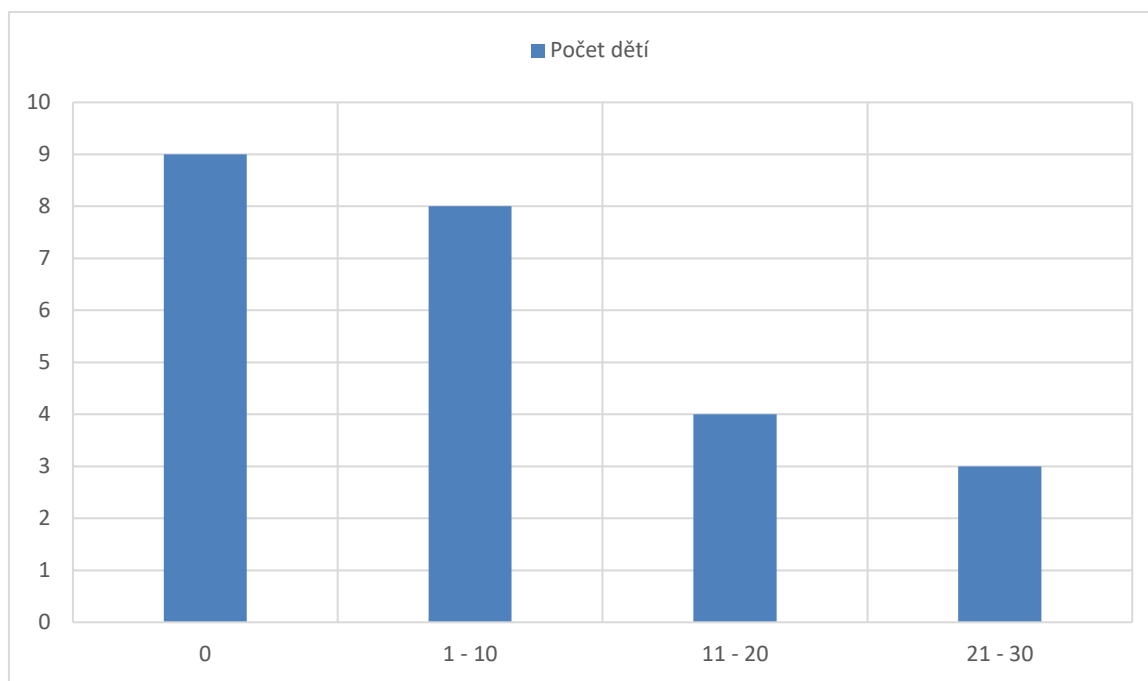


34) Zajišťujete bezplatné stravování pro děti z ekonomicky slabých rodin?



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP

35) Pokud ano, kolik žáků odebíralo bezplatně stravu ve školním roce 2020/2021?



Zdroj: Dotazníkové šetření MAP



3.2 Východiska pro strategickou část

Vymezení problémových oblastí a klíčových problémů v území vychází z provedené analýzy území, dotazníku MŠMT, vlastního šetření MAP a ze závěrů jednání pracovních skupin:

- PS1 Čtenářská gramotnost
- PS2 Matematická gramotnost
- PS3 Rozvoj kompetencí dětí a žáků v polytechnickém vzdělávání, sociálních a občanských dovednostech
- PS4 Rovné příležitosti

Členové pracovních skupin byli seznámeni s výsledky dotazníkového šetření MŠMT mezi školami a školkami v ČR a s agregovanými výsledky v ORP Znojmo, stejně tak i s výsledky dotazníkových šetření MAP. V každé pracovní skupině byly definovány hlavní problémové oblasti a klíčové problémy, z nichž následně byly společným brainstormingem účastníky vypracovány SWOT 3 analýzy pro každé řešené téma z pohledu místních aktérů:



Čtenářská gramotnost

| Silné stránky | Slabé stránky |
|---|--|
| Ochota a kvalifikovanost pedagogů | Nedostatek spolupráce s rodiči |
| Spolupráce s ostatními subjekty a školami | Negativní dopad inkluze |
| Čtenářské kroužky | Kvantita knižních titulů na úkor kvality |
| Příležitosti | Hrozby |
| Využívání dotací a šablon | Úbytek dětí se zájmem o literaturu |
| Modernizace vybavení a prostor | Nárůst výskytu poruch učení |
| Vzájemné setkávání a příklady dobré praxe | Přehlcení dětí informacemi a technologiemi |

Matematická gramotnost

| Silné stránky | Slabé stránky |
|--|---|
| Finanční podpora ze strany zřizovatele | Nedostatek kvalifikovaných pedagogů |
| Ochota pedagogů | Slabá spolupráce s rodiči |
| Dotace a šablony | Nízká motivovanost žáků a negativní dopad inkluze |
| Příležitosti | Hrozby |
| Metodická podpora ze strany MŠMT a ČŠI | Odliv pedagogů ze školství |
| Využívání metodických materiálů | Zastarávání technických pomůcek |
| Modernizace vybavení a prostor | Nedostatečný důraz MŠMT na vzdělávání v oblasti matematické gramotnosti |



Rozvoj kompetencí dětí a žáků v polytechnickém vzdělávání, sociálních a občanských dovednostech

| Silné stránky | Slabé stránky |
|-------------------------------------|---|
| Příhodná doba pro rozvoj | Nevyhovující profil absolventů pedagogických VŠ |
| Systémová podpora | Nedostatečná informovanost a motivace pedagogů |
| Ochota lidí z praxe spolupracovat | Nedostatečný zájem rodičů o dění ve škole |
| Příležitosti | Hrozby |
| Spolupráce škol s jinými subjekty | Odliv pedagogů ze školství |
| Zapojení rodiny do života školy | Nespokojenost rodičů, vyplývající z nepochopení nutnosti změn |
| Prevence syndromu vyhoření pedagogů | Vyhořelý pedagog |

Rovné příležitosti

| Silné stránky | Slabé stránky |
|---|--|
| Snaha o vytváření podmínek pro inkluzi vedením škol | Nedostatečná kvalifikace pedagogů |
| Návaznost na dosavadní zkušenosti s integrací | Vysoký počet žáků ve třídách |
| Pozitivní vnímání a tolerance rozlišností | Nedostatek vhodných prostor a vybavení |
| Příležitosti | Hrozby |
| Využití moderních technologií a zlepšování povědomí o inkluzi | Selhávající spolupráce s rodiči |
| Školní programy v terénu (názorné ukázky, posilování kolektivu) | Nedostatky v legislativě |
| Podpora vzdělávání pedagogů v oblasti inkluze | Zkreslený mediální obraz inkluze |



4 Strategická část – Strategický rámec MAP

4.1 Vize

Dlouhodobý rozvoj vzdělávání v regionu, kladoucí důraz na společné vzdělávání a spolupráci škol, zřizovatelů, rodičů a komunit. Vzdělávání, které je společným zájmem všech zúčastněných skupin a do kterého se aktivně zapojují i rodiny a venkovské i městské komunity. Aktivní předávání vědomostí a motivace žáků i rodičů, vysoce kvalifikovanými pedagogy, sdílejícími mezi sebou dobrou praxi napříč celým územím. Výchova perspektivních žáků s širokým rozhledem a se silným kulturním a občanským povědomím, se schopností adaptovat se díky těmto vlastnostem a nabýtým zkušenostem do neustále-se měnící a rozvíjející společnosti.

4.1.1 Povinná opatření

V souladu s metodikou Postupy MAP (verze 3), obsahuje strategický rámec tyto povinná opatření:

- **Čtenářská gramotnost (PT 1)**
- **Matematická gramotnost (PT 2)**
- **Rovné příležitosti (PT 3)**
- **Financování (PT 4)**

4.1.2 Doporučená opatření

Na základě rozhodnutí Řídícího výboru MAP bylo zvoleno následující doporučené opatření:

- **Rozvoj kompetencí dětí a žáků v polytechnickém vzdělávání, sociálních a občanských dovednostech (DT 1)**



4.2 Přehled priorit a cílů Strategického rámce MAP

| Priorita | Cíle |
|--|--|
| 1. Komunikace a spolupracující prostředí ve vzdělávání | 1.1 Lepší schopnost komunikace a spolupráce |
| | 1.2 Zajištění dostatku prostoru a forem pro vzájemné setkávání a sdílení dobré praxe |
| | 1.3 Efektivní spolupráce: zřizovatel – škola – rodiče – komunita |
| | 1.4 Funkční systém komunikace napříč vzdělávací soustavou |
| 2. Individualizace vzdělávání | 2.1 Nižší počet žáků ve třídách |
| | 2.2 Individuální práce se žáky |
| | 2.3 Doplnění potřebných profesí a kompetencí ve školství |
| | 2.4 Připravenost k zavádění systémových změn |
| 2. Kompetence školy a osobnost učitele | 3.1 Rozvíjení kompetencí a přijetí odpovědnosti |
| | 3.2 Zdokonalování vzdělávání a rozvoj týmové spolupráce |
| | 3.3 Kvalifikovaní, schopní a aktivní pedagogové se schopnostmi leadera |
| | 3.4 Genderová vyrovnanost ve všech formách vzdělávání |
| 4. Prostředí a atmosféra školy | 4.1 Tvůrčí zázemí pro vzdělávání, výchovu a rozvoj |
| | 4.2 Atraktivní zázemí pro mimoškolní aktivity a vzdělávání |
| | 4.3 Bezpečný prostor pro školní i mimoškolní aktivity |
| | 4.4 Podílení se žáků a rodičů na vytváření prostředí školy a podmínek pro vzdělávání |



4.2.1 Popis priorit a cílů

| | |
|---|---|
| Priorita | <p>1. Komunikace a spolupracující prostředí ve vzdělávání</p> <p>Vylepšování či vybudování komunikačních schopností a spolupráce napříč subjekty a zájmovými skupinami, čímž se výrazně posílí současná míra spolupráce a sdílení názorů i dobré praxe. Současná situace vykazuje velmi slabé komunikační kanály mezi subjekty a absenci stabilnější platformy pro komunikaci.</p> |
| Cíl a popis cíle | <p>1.1 Lepší schopnost komunikace a spolupráce</p> <p>Rozvíjení schopností cílových skupin, týmů uvnitř škol a řídících institucí komunikovat a spolupracovat, posílit kolektivitu pedagogů, zvýšit četnost spolupráce na aktivitách rozvoje vzdělávání v měřítku regionu, zvýšit počet provázaných aktivit škol, zapojení rodičů žáků do systému vzdělávání formou spolupráce a plánování společných aktivit.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření (téma) dle Postupu MAP | <ul style="list-style-type: none">• <i>Silná vazba na PT1, PT2, PT3 a DT1</i>• <i>Slabá vazba na PT4</i> |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• <i>Založené trvalé nástroje/platformy pro komunikaci</i>• <i>Počet vzdělávacích a komunikačních aktivit</i> |



| | |
|---|---|
| Priorita | <p>1. Komunikace a spolupracující prostředí ve vzdělávání</p> <p>Vylepšování či vybudování komunikačních schopností a spolupráce napříč subjekty a zájmovými skupinami, čímž se výrazně posílí současná míra spolupráce a sdílení názorů i dobré praxe. Současná situace vykazuje velmi slabé komunikační kanály mezi subjekty a absenci stabilnější platformy pro komunikaci.</p> |
| Cíl a popis cíle | <p>1.2 Zajištění dostatku prostoru a forem pro vzájemné setkávání a sdílení dobré praxe</p> <p>Vytvoření systematických a organizovaných podmínek pro aktivity provazující aktéry ve vzdělávání. Organizace výměny zkušeností, sdílení dobré praxe a inspirace. Cílem je zlepšit otevřenosť vzájemné komunikace a do dění ve školách vtáhnout mimo jiné i zřizovatele, pro jejich lepší pochopení a budování kompetencí, ale také rodiče a ostatní subjekty, jichž se vzdělávání v dané oblasti nějakým způsobem dotýká.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření (téma) dle Postupu MAP | <ul style="list-style-type: none">• <i>Střední vazba na PT1, PT2, PT3 a DT1</i>• <i>Slabá vazba na PT4</i> |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• <i>Podíl škol a zařízení, podílejících se aktivně na formách setkávání a spolupráce</i>• <i>Počet nových aktivit spolupráce a setkávání</i> |



| | |
|---|---|
| Priorita | <p>I. Komunikace a spolupracující prostředí ve vzdělávání</p> <p>Vylepšování či vybudování komunikačních schopností a spolupráce napříč subjekty a zájmovými skupinami, čímž se výrazně posílí současná míra spolupráce a sdílení názorů i dobré praxe. Současná situace vykazuje velmi slabé komunikační kanály mezi subjekty a absenci stabilnější platformy pro komunikaci.</p> |
| Cíl a popis cíle | <p>I.3 Efektivní spolupráce: zřizovatel – škola – rodiče – komunita</p> <p>Cílem je nastavení systému, kdy bude aktivní komunikace školy s okolím, aktivita škol v komunitě a zájem rodičů o systém vzdělávání ve svých školách, brána jako samozřejmost. Dále také nastavení spolupráce na projektech širšího významu, vzájemná podpora vzdělávacích subjektů v regionu a následná spolupráce se subjekty vyššího stupně vzdělávací soustavy.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření (téma) dle Postupu MAP | <ul style="list-style-type: none">• <i>Silná vazba na PT4</i>• <i>Střední vazba na PT1, PT2, PT3, DT1</i> |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• <i>Podíl škol zapojených aktivně do komunitního dění ve svém okolí</i>• <i>Počet nových aktivit spolupráce</i> |



| | |
|---|---|
| Priorita | <p>1. Komunikace a spolupracující prostředí ve vzdělávání</p> <p>Vylepšování či vybudování komunikačních schopností a spolupráce napříč subjekty a zájmovými skupinami, čímž se výrazně posílí současná míra spolupráce a sdílení názorů i dobré praxe. Současná situace vykazuje velmi slabé komunikační kanály mezi subjekty a absenci stabilnější platformy pro komunikaci.</p> |
| Cíl a popis cíle | <p>1.4 Funkční systém komunikace napříč vzdělávací soustavou</p> <p>Vyšší důvěra k systémovým změnám a opatřením díky zlepšení informovanosti mezi orgány a subjekty ve vzdělávání směrem k nezainteresovaným uživatelům vzdělávání a veřejnosti. Zároveň i přijímání zpětné vazby a konstruktivní kritiky řídícími orgány ze strany škol a veřejnosti.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření (téma) dle Postupu MAP | <ul style="list-style-type: none">• <i>Slabá vazba na všechna opatření</i> |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• <i>Počet aktivit posilujících místní lídry ve vzdělávání</i>• <i>Počet setkání a nastavených změn v komunikaci s institucemi</i> |



| | |
|---|--|
| Priorita | <p>2. Individualizace vzdělávání</p> <p>Společné vzdělávání dětí s rozdílnou úrovní schopností je velice významnou součástí vzdělávání a schopnost jeho úspěšné realizace je podmíněna mnoha faktory. Cílem je tedy nastavit udržitelnou formu vzdělávání tak, aby se toto společné vzdělávání s individuálním přístupem stalo běžnou praxí nejen na malotřídních školách, ale také na velkých školách ve městech a větších obcích. Konkrétní zaměření se pak týká zvyšování kompetencí pedagogů s dostatečnou metodickou podporou a rozvoj nejrůznějších forem a aktivit, usnadňující individuální vzdělávání.</p> |
| Cíl a popis cíle | <p>2.1 Nižší počet žáků ve třídách</p> <p>Mezi stěžejní faktory ovlivňující míru individuálního přístupu k žákovi patří mezi nejkritičtější právě počet žáků ve třídách. Snížení se zajistí zvýšením počtu pedagogických pracovníků a rozšířením výukových prostor. To se samozřejmě odvíjí od finančních možností každé jednotlivé školy, potažmo zřizovatele.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření (téma) dle Postupu MAP | <ul style="list-style-type: none">• <i>Silná vazba na všechna opatření</i> |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• <i>Počet projektů navýšujících počet vzdělávacích prostor</i>• <i>Pokles průměrné velikosti tříd</i> |



| | |
|---|--|
| Priorita | <p>2. Individualizace vzdělávání</p> <p>Společné vzdělávání dětí s rozdílnou úrovní schopností je velice významnou součástí vzdělávání a schopnost jeho úspěšné realizace je podmíněna mnoha faktory. Cílem je tedy nastavit udržitelnou formu vzdělávání tak, aby se toto společné vzdělávání s individuálním přístupem stalo běžnou praxí nejen na malotřídních školách, ale také na velkých školách ve městech a větších obcích. Konkrétní zaměření se pak týká zvyšování kompetencí pedagogů s dostatečnou metodickou podporou a rozvoj nejrůznějších forem a aktivit, usnadňující individuální vzdělávání.</p> |
| Cíl a popis cíle | <p>2.2 Individuální práce se žáky</p> <p>Snaha o využití a nalezení potenciálu každého žáka a využití jeho maximálních možností za pomoci individuálního přístupu ve vzdělávání všemi zúčastněnými aktéry, tak aby každému žákovi byla dána možnost zažít úspěch. Podpora dětí a žáků v jejich individuálních zájmech.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření (téma) dle Postupu MAP | <ul style="list-style-type: none">• <i>Silná vazba na všechna opatření</i> |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• <i>Počet tříd s proinkluzivními opatřeními</i>• <i>Počet tříd se zapojením rodičů a komunit do inkluzivního vzdělávání</i> |



| | |
|---|--|
| Priorita | <p>2. Individualizace vzdělávání</p> <p>Společné vzdělávání dětí s rozdílnou úrovní schopností je velice významnou součástí vzdělávání a schopnost jeho úspěšné realizace je podmíněna mnoha faktory. Cílem je tedy nastavit udržitelnou formu vzdělávání tak, aby se toto společné vzdělávání s individuálním přístupem stalo běžnou praxí nejen na malotřídních školách, ale také na velkých školách ve městech a větších obcích. Konkrétní zaměření se pak týká zvyšování kompetencí pedagogů s dostatečnou metodickou podporou a rozvoj nejrůznějších forem a aktivit, usnadňující individuální vzdělávání.</p> |
| Cíl a popis cíle | <p>2.3 Doplnění potřebných profesí a kompetencí ve školství</p> <p>Jedním ze stěžejních faktorů ovlivňujících úspěšnost společného individuálního vzdělávání, je otázka personální. Cílem je větší počet aktivních, dobře kvalifikovaných a inkluzivně zaměřených pedagogických i nepedagogických pracovníků. Jejich nedostatek, popřípadě nezájem pracovat s heterogenní skupinou dětí, znemožňuje úspěšnou realizaci společného (inkluzivního) vzdělávání.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření (téma) dle Postupu MAP | <ul style="list-style-type: none">• <i>Silná vazba na všechna opatření</i> |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• <i>Počet pedagogických a nepedagogických pracovníků v zařízeních</i> |



| | |
|---|--|
| Priorita | <p>2. Individualizace vzdělávání</p> <p>Společné vzdělávání dětí s rozdílnou úrovní schopností je velice významnou součástí vzdělávání a schopnost jeho úspěšné realizace je podmíněna mnoha faktory. Cílem je tedy nastavit udržitelnou formu vzdělávání tak, aby se toto společné vzdělávání s individuálním přístupem stalo běžnou praxí nejen na malotřídních školách, ale také na velkých školách ve městech a větších obcích. Konkrétní zaměření se pak týká zvyšování kompetencí pedagogů s dostatečnou metodickou podporou a rozvoj nejrůznějších forem a aktivit, usnadňující individuální vzdělávání.</p> |
| Cíl a popis cíle | <p>2.4 Připravenost k zavádění systémových změn</p> <p>Cílem bude zpracování systému komunikace, který bude schopný předávat informace o plánovaných změnách / výzvách s dostatečným předstihem, kvalitou a relevancí.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření (téma) dle Postupu MAP | <ul style="list-style-type: none">• <i>Silná vazba na PT3 a DT1</i>• <i>Střední vazba na PT1 a PT2</i>• <i>Slabá vazba na PT4</i> |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• <i>Počet aktivit vůči orgánům, podílejících se na správě školství</i> |



| | |
|---|---|
| Priorita | <p>3. Kompetence školy a osobnost učitele</p> <p>Škola jako instituce, která díky kvalitním pedagogům a zapojení rodičů připravuje nové generace pro život a poskytuje odpovídající vzdělání. Škola jako kolektiv, klade důraz na rozvoj osobnosti učitelů a na jejich aktivní zapojení v kolektivu a týmové spolupráci. Vedení zároveň rozvíjí jejich manažerské a komunikační dovednosti.</p> |
| Cíl a popis cíle | <p>3.1 Rozvíjení kompetencí a přijetí odpovědnosti</p> <p>Cílem je dosažení vyšší míry přijetí odpovědnosti na všech stranách vzdělávacího procesu, pomocí rozvoje manažerských a komunikačních kompetencí vedení škol, učitelů a zapojení rodičů s dalšími organizacemi. Ke zlepšení komunikace pak přispěje konkrétně rozdělení odpovědností mezi učitelem a rodičem. Spokojenosti všech stran samozřejmě prospívá i zkvalitnění komunikace mezi zřizovateli a vedením škol.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření (téma) dle Postupu MAP | <ul style="list-style-type: none">• <i>Silná vazba na PT3</i>• <i>Střední vazba PT1, PT2 a DT1</i>• <i>Slabá vazba na PT4</i> |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• <i>Počet aktivit zkvalitňujících vztahy</i>• <i>Počet zřizovatelů, vyvíjejících aktivity ke zlepšení komunikace se školou</i> |



| | |
|---|---|
| Priorita | <p>3. Kompetence školy a osobnost učitele</p> <p>Škola jako instituce, která díky kvalitním pedagogům a zapojení rodičů připravuje nové generace pro život a poskytuje odpovídající vzdělání. Škola jako kolektiv, klade důraz na rozvoj osobnosti učitelů a na jejich aktivní zapojení v kolektivu a týmové spolupráci. Vedení zároveň rozvíjí jejich manažerské a komunikační dovednosti.</p> |
| Cíl a popis cíle | <p>3.2 Zdokonalování vzdělávání a rozvoj týmové spolupráce</p> <p>Rozvoj nabídky různých inovativních forem a způsobů vzdělávání, podpora vedení škol, rozvíjení týmové spolupráce a zajištění dostatečného přísluhu informací a sdílené praxe o pedagogických metodách a postupech. Implementace nových metod osvědčených praxí jiných škol a zařízení, za účelem zpestření a inovace nabízeného vzdělávání. Samozřejmostí je také vzájemná součinnost a týmová spolupráce s ostatními subjekty zapojenými do procesu vzdělávání.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření (téma) dle Postupu MAP | <ul style="list-style-type: none">• <i>Silná vazba na všechna opatření</i> |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• <i>Počet škol implementujících nové metody a postupy do výuky</i>• <i>Počet škol, měnících personální a týmovou koncepci</i>• <i>Počet škol, jejichž vedení se aktivně účastní personálních školení a týmových aktivit</i> |



| | |
|---|---|
| Priorita | <p>3. Kompetence školy a osobnost učitele</p> <p>Škola jako instituce, která díky kvalitním pedagogům a zapojení rodičů připravuje nové generace pro život a poskytuje odpovídající vzdělání. Škola jako kolektiv, klade důraz na rozvoj osobnosti učitelů a na jejich aktivní zapojení v kolektivu a týmové spolupráci. Vedení zároveň rozvíjí jejich manažerské a komunikační dovednosti.</p> |
| Cíl a popis cíle | <p>3.3 Kvalifikovaní, schopní a aktivní pedagogové se schopností leadera</p> <p>Zapojení do komunikace změn při přípravě pedagogů a hlubší propojení přípravy s praxí. Posílení pozice pedagogů, zvýšením jejich osobnostních odborných kompetencí a měnit organizaci výuky tak, vznikl prostor pro kvalitní a stálou přípravu pedagogů v praxi i před nástupem do praxe. Pomocí rozšíření podílu pedagogů na zpětné vazbě, zajišťovat lepší motivaci pedagogů. Zvýšení kreditu pedagogů a jejich vnímání společnosti, pomocí finančního ohodnocení, popřípadě jinou vhodnou formou působení MŠMT.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření (téma) dle Postupu MAP | <ul style="list-style-type: none">• <i>Silná vazba na PT1, PT2, PT3 a DT1</i>• <i>Slabá vazba na PT4</i> |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• <i>Počet škol s mentoringem</i>• <i>Počet aktivit meziškolní spolupráce se zaměřením na vzdělávání pedagogů</i>• <i>Počet hodin vzdělávacích aktivit, pozitivně ohodnocené zpětnou vazbou</i> |



| | |
|---|--|
| Priorita | <p>3. Kompetence školy a osobnost učitele</p> <p>Škola jako instituce, která díky kvalitním pedagogům a zapojení rodičů připravuje nové generace pro život a poskytuje odpovídající vzdělání. Škola jako kolektiv, klade důraz na rozvoj osobnosti učitelů a na jejich aktivní zapojení v kolektivu a týmové spolupráci. Vedení zároveň rozvíjí jejich manažerské a komunikační dovednosti.</p> |
| Cíl a popis cíle | <p>3.4 Genderová vyrovnanost ve všech formách vzdělávání</p> <p>Pomocí motivace, zázemí, témat a opory ve vedení podněcovat zvýšení účasti mužů v pedagogickém, podpůrném a motivačním působení na žáky.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření (téma) dle Postupu MAP | <ul style="list-style-type: none">• <i>Střední vazba na PT1, PT2, PT3 a DT1</i>• <i>Slabá vazba na PT4</i> |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• <i>Počet mužských pedagogických zaměstnanců na školách</i> |



| | |
|---|--|
| Priorita | <p>4. Prostředí a atmosféra školy</p> <p>Zajištění motivujícího, bezpečného a rozvíjejícího prostředí pro všechny zúčastněné aktéry ve vzdělávání. Je třeba tyto aspekty v regionu podporovat, ať už po materiální stránce pomocí cílených investičních záměrů, nebo po stránce formální pomocí cíleně vedené podpory práce s kolektivem.</p> |
| Cíl a popis cíle | <p>4.1 Tvůrčí zázemí pro vzdělávání, výchovu a rozvoj</p> <p>Zajištění dostatečného, rozvíjejícího, inspirativního a bezpečného prostředí pro vzdělávání na mateřských a základních školách. Zaměření na polytechniku a výuku odborných předmětů i v mimoškolním vzdělávání.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření (téma) dle Postupu MAP | <ul style="list-style-type: none">• <i>Silná vazba na PT1, PT2, PT3 a DT1</i>• <i>Střední vazba na PT4</i> |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• <i>Počet nových prostor pro činnosti zaměřené na polytechniku</i>• <i>Počet nových venkovních prostor pro vzdělávání</i>• <i>Nárůst počtu hodin pro odborné předměty</i> |



| | |
|---|--|
| Priorita | <p>4. Prostředí a atmosféra školy</p> <p>Zajištění motivujícího, bezpečného a rozvíjejícího prostředí pro všechny zúčastněné aktéry ve vzdělávání. Je třeba tyto aspekty v regionu podporovat, ať už po materiální stránce pomocí cílených investičních záměrů, nebo po stránce formální pomocí cíleně vedené podpory práce s kolektivem.</p> |
| Cíl a popis cíle | <p>4.2 Atrakтивní zázemí pro mimoškolní aktivity a vzdělávání</p> <p>Cílem je zajištění kvalitního a bezpečného zázemí pro mimoškolní a školní aktivity, jako základního předpokladu pro rozvoj různorodosti a pestrosti nabízených forem a programů.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření (téma) dle Postupu MAP | <ul style="list-style-type: none">• <i>Silná vazba na PT3</i>• <i>Střední vazba na PT1, PT2, PT4 a DT1</i> |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• <i>Počet nových záměrů spolupráce ve sdílených prostorách</i>• <i>Počet inovovaných či vylepšených prostor pro mimoškolní a zájmové vzdělávání</i> |



| | |
|---|--|
| Priorita | <p>4. Prostředí a atmosféra školy</p> <p>Zajištění motivujícího, bezpečného a rozvíjejícího prostředí pro všechny zúčastněné aktéry ve vzdělávání. Je třeba tyto aspekty v regionu podporovat, ať už po materiální stránce pomocí cílených investičních záměrů, nebo po stránce formální pomoci cíleně vedené podpory práce s kolektivem.</p> |
| Cíl a popis cíle | <p>4.3 Bezpečný prostor pro školní i mimoškolní aktivity</p> <p>Zajištění bezpečného, zdravého a atraktivního prostředí pro školní i mimoškolní aktivity. Vnitřní i venkovní prostory s vazbou na přírodu a zdravý životní styl.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření (téma) dle Postupu MAP | <ul style="list-style-type: none">• <i>Silná vazba na PT3 a DT1</i>• <i>Střední vazba na PT4</i>• <i>Slabá vazba na PT1 a PT2</i> |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• <i>Počet nových venkovních učeben</i>• <i>Počet nových zahrad a hřišť</i> |



| | |
|---|--|
| Priorita | <p>4. Prostředí a atmosféra školy</p> <p>Zajištění motivujícího, bezpečného a rozvíjejícího prostředí pro všechny zúčastněné aktéry ve vzdělávání. Je třeba tyto aspekty v regionu podporovat, ať už po materiální stránce pomocí cílených investičních záměrů, nebo po stránce formální pomocí cíleně vedené podpory práce s kolektivem.</p> |
| Cíl a popis cíle | <p>4.4 Podílení-se žáků a rodičů na vytváření prostředí školy a podmínek pro vzdělávání</p> <p>Vyšší míra spolupráce na utváření vzdělávacích forem a programů s rodinami. Efektem bude i podrobnější identifikace rolí rodičů a pedagogů, z pohledu nastavení hranice mezi vzděláváním, jakožto kompetencí pedagoga a výchovou, jakožto kompetencí rodičů. Dále též rozvoj vazby rodičů i žáků na místní kulturu a národní povědomí.</p> |
| Vazba na povinná a doporučená opatření (téma) dle Postupu MAP | <ul style="list-style-type: none">• <i>Silná vazba na PT3 a DT1</i>• <i>Střední vazba na PT1, PT2, PT4</i> |
| Indikátory | <ul style="list-style-type: none">• <i>Počet škol s významným zapojením rodičů a žáků</i>• <i>Počet nových způsobů spolupráce s rodiči</i> |



4.3 Vazby cílů na opatření

Cíle MAP vs. Povinná, doporučená a volitelná opatření (téma) Postupů MAP se 3 úrovněmi vazby (X - slabá, XX – střední, XXX - silná)

| Opatření / Cíle | PT1 | PT2 | PT3 | PT4 | DT1 |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1.1 Lepší schopnost komunikace a spolupráce | XXX | XXX | XXX | X | XXX |
| 1.2 Zajištění dostatku prostoru a forem pro vzájemné setkávání a sdílení dobré praxe | XX | XX | XX | X | XX |
| 1.3 Efektivní spolupráce: zřizovatel – škola – rodiče – komunita | XX | XX | XX | XXX | XX |
| 1.4 Funkční systém komunikace napříč vzdělávací soustavou | X | X | X | X | X |
| 2.1 Nižší počet žáků ve třídách | XXX | XXX | XXX | XXX | XXX |
| 2.2 Individuální práce se žáky | XXX | XXX | XXX | XXX | XXX |
| 2.3 Doplnění potřebných profesí a kompetencí ve školství | XXX | XXX | XXX | XXX | XXX |
| 2.4 Připravenost k zavádění systémových změn | XX | XX | XXX | X | XXX |
| 3.1 Rozvíjení kompetencí a přijetí odpovědnosti | XX | XX | XXX | X | XX |
| 3.2 Zdokonalování vzdělávání a rozvoj týmové spolupráce | XXX | XXX | XXX | XXX | XXX |
| 3.3 Kvalifikovaní, schopní a aktivní pedagogové se schopnostmi leadera | XXX | XXX | XXX | X | XXX |
| 3.4 Genderová vyrovnanost ve všech formách vzdělávání | XX | XX | XX | X | XX |
| 4.1 Tvůrčí zázemí pro vzdělávání, výchovu a rozvoj | XXX | XXX | XXX | XX | XXX |
| 4.2 Atraktivní zázemí pro mimoškolní aktivity a vzdělávání | XX | XX | XXX | XX | XX |
| 4.3 Bezpečný prostor pro školní i mimoškolní aktivity | X | X | XXX | XX | XXX |
| 4.4 Podílení-se žáků a rodičů na vytváření prostředí školy a podmínek pro vzdělávání | XX | XX | XXX | XX | XXX |



5 Akční plán

Akční plán představuje plán neinvestičních aktivit škol a projektů spolupráce na období jednoho roku. Ten bude následně aktualizován. Příprava ročního akčního plánu do roku 2023 probíhala na úrovni pracovních skupin a řídícího výboru. Pracovní skupiny v rámci svých jednání definovaly a dále rozpracovávaly aktivity spolupráce a projekty, které by bylo možné do ročního akčního plánu zařadit. Aktivity a projekty spolupráce jsou neinvestičními opatřeními, které doplňují investiční záměry škol a dalších subjektů ve vzdělávání v území zařazené ve Strategickém rámci investičních priorit. Jednotlivé aktivity a projekty spolupráce byly zpracovány do takové podoby, aby byla jasně definovány finanční náklady, zdroje financování apod. (viz. níže). Aktivity akčního plánu na rok 2022 / 2023 jsou již adaptovány na podmínky navazující výzvy MAP III, zejména pak na absenci finančních prostředků pro implementaci. Ve své stávající podobě se AP zaměřuje především na udržení stávajících komunikačních platforem a sdílení dobré praxe mezi zapojenými subjekty.



| | |
|------------------------|--|
| Název aktivity: | <u>Metodický kabinet výchovných poradců</u> |
| Popis: | Sdílení dobré praxe formou setkávání výchovných poradců, pedagogů a asistentů pedagoga vždy na aktuálně zvolené a předem konzultovaná téma, zabývající se především rovnými příležitostmi, kariérovým poradenstvím a integrací cizinců. Výběr témat vždy reflekтуje povinná opatření MAP a současně identifikovanou potřebu dle SR a SWOT-3 analýz. Setkání o délce cca 2-3 hodiny probíhá vždy na některé ze zapojených škol v území ORP. |
| Realizátor: | RT MAP |
| Spolupráce: | ZŠ v ORP Znojmo |
| Harmonogram: | 4/2022, 9/2022, 1/2023 |
| Rozpočet: | 3000,- Kč p.a. |

| | |
|------------------------|---|
| Název aktivity: | <u>Metodický kabinet mateřských škol</u> |
| Popis: | Sdílení dobré praxe formou setkávání vedoucích pedagogických pracovníků a pedagogů MŠ vždy na aktuálně zvolené a předem konzultovaná téma (zpravidla během předchozího setkání). Výběr témat vždy reflekтуje povinná opatření MAP a současně identifikovanou potřebu dle SR a SWOT-3 analýz. Setkání o délce cca 2-3 hodiny probíhá vždy na některé ze zapojených škol v území ORP. |
| Realizátor: | RT MAP |
| Spolupráce: | MŠ v ORP Znojmo |
| Harmonogram: | 5/2022, 11/2022, 2/2023 |
| Rozpočet: | 3000,- Kč p.a. |



| | |
|------------------------|---|
| Název aktivity: | <u>Metodický kabinet školních družin</u> |
| Popis: | Sdílení dobré praxe formou setkávání pracovníků školních družin vždy na aktuálně zvolené a předem konzultovaná téma (zpravidla během předchozího setkání). Výběr témat vždy reflektuje povinná opatření MAP a současně identifikovanou potřebu dle SR a SWOT-3 analýz. Setkání o délce cca 2-3 hodiny probíhá vždy na některé ze zapojených škol v území ORP. |
| Realizátor: | RT MAP |
| Spolupráce: | ZŠ v ORP Znojmo |
| Harmonogram: | 5/2022, 9/2022, 2/2023 |
| Rozpočet: | 3000,- Kč p.a. |

| | |
|------------------------|--|
| Název aktivity: | <u>Metodický kabinet učitelů matematiky</u> |
| Popis: | Sdílení dobré praxe formou setkávání učitelů matematiky vždy na aktuálně zvolené a předem konzultovaná téma (zpravidla během předchozího setkání) týkající se inovativních a motivujících přístupů ke zvyšování matematické gramotnosti a pregramotnosti. Výběr témat vždy reflektuje povinná opatření MAP a současně identifikovanou potřebu dle SR a SWOT-3 analýz. Setkání o délce cca 2-3 hodiny probíhá vždy na některé ze zapojených škol v území ORP. |
| Realizátor: | RT MAP |
| Spolupráce: | ZŠ v ORP Znojmo |
| Harmonogram: | 10/2022, 2/2023 |
| Rozpočet: | 2000,- Kč p.a. |



| | |
|------------------------|--|
| Název aktivity: | <u>Metodický kabinet učitelů českého jazyka</u> |
| Popis: | Sdílení dobré praxe formou setkávání učitelů matematiky vždy na aktuálně zvolené a předem konzultovaná téma (zpravidla během předchozího setkání) týkající se inovativních a motivujících přístupů ke zvyšování čtenářské gramotnosti / pregramotnosti, výuky českého jazyka a integrace cizinců. Výběr témat vždy reflektuje povinná opatření MAP a současně identifikovanou potřebu dle SR a SWOT-3 analýz. Setkání o délce cca 2-3 hodiny probíhá vždy na některé ze zapojených škol v území ORP. |
| Realizátor: | RT MAP |
| Spolupráce: | ZŠ v ORP Znojmo |
| Harmonogram: | 10/2022, 3/2023 |
| Rozpočet: | 2000,- Kč p.a. |

| | |
|------------------------|--|
| Název aktivity: | <u>Metodický kabinet polytechniky</u> |
| Popis: | Sdílení dobré praxe formou setkávání učitelů matematiky vždy na aktuálně zvolené a předem konzultovaná téma (zpravidla během předchozího setkání) týkající se inovativních a motivujících přístupů v polytechnické výuce a využívání moderních technologií (3D tisk, robotika, atd.). Výběr témat vždy reflektuje povinná opatření MAP a současně identifikovanou potřebu dle SR a SWOT-3 analýz. Setkání o délce cca 2-3 hodiny probíhá vždy na některé ze zapojených škol v území ORP. |
| Realizátor: | RT MAP |
| Spolupráce: | ZŠ v ORP Znojmo |
| Harmonogram: | 4/2022, 11/2022, 3/2023 |
| Rozpočet: | 3000,- Kč p.a. |



| | |
|------------------------|--|
| Název aktivity: | <u>Metodický kabinet cizích jazyků</u> |
| Popis: | Sdílení dobré praxe formou setkávání učitelů cizích jazyků vždy na aktuálně zvolené a předem konzultovaná téma (zpravidla během předchozího setkání) týkající se inovativních a motivujících přístupů ve výuce cizích jazyků. Výběr témat vždy reflekтуje povinná opatření MAP a současně identifikovanou potřebu dle SR a SWOT-3 analýz. Setkání o délce cca 2-3 hodiny probíhá vždy na některé ze zapojených škol v území ORP. |
| Realizátor: | RT MAP |
| Spolupráce: | ZŠ v ORP Znojmo |
| Harmonogram: | 4/2022, 11/2022, 3/2023 |
| Rozpočet: | 3000,- Kč p.a. |

| | |
|------------------------|---|
| Název aktivity: | <u>Workshop "Realita inkluze"</u> |
| Popis: | Workshop určený pro ředitele, pedagogy a rodiče, zaměřený na definici a praktické pochopení vad učení a metodiku efektivní výuky a výchovy dítěte s takovými poruchami. Téma reflekтуje povinná opatření MAP a současně identifikovanou potřebu dle SR a SWOT-3 analýz. Setkání o délce cca 2-3 hodiny probíhá na některé ze zapojených škol v území ORP, případě ve školící místnosti kanceláře MAP. |
| Realizátor: | RT MAP |
| Spolupráce: | PPP Znojmo, ZŠ v ORP Znojmo |
| Harmonogram: | 6/2022 |
| Rozpočet: | 5000,- Kč |



| | |
|------------------------|--|
| Název aktivity: | <u>Workshop "Školní zralost"</u> |
| Popis: | Cílem akce je seznámit účastníky z řad učitelů MŠ a rodičů dětí s tématem školní zralosti, předání informací, zkušeností, rad a tipů, které povedou k získání přehledu v dané problematice, inspirování a nalezení možností řešení souvisejících problémů. Téma reflektuje povinná opatření MAP a současně identifikovanou potřebu dle SR a SWOT-3 analýz. Setkání o délce cca 2-3 hodiny probíhá na některé ze zapojených škol v území ORP, případě ve školící místnosti kanceláře MAP. |
| Realizátor: | RT MAP |
| Spolupráce: | PPP Znojmo, ZŠ v ORP Znojmo |
| Harmonogram: | 3/2023 |
| Rozpočet: | 5000,- Kč |

| | |
|------------------------|---|
| Název aktivity: | <u>Prevence syndromu vyhoření</u> |
| Popis: | Workshop určený pro pedagogické pracovníky zapojených škol zaměřený na prevenci syndromu vyhoření a zlepšení vztahů a klimatu v učitelských sborech a při práci s žáky, či jejich rodiči. Téma reflektuje povinná opatření MAP a současně identifikovanou potřebu dle SR a SWOT-3 analýz. Setkání o délce cca 2-3 hodiny probíhá na některé ze zapojených škol v území ORP, případě ve školící místnosti kanceláře MAP. |
| Realizátor: | RT MAP |
| Spolupráce: | ZŠ v ORP Znojmo |
| Harmonogram: | 1/2023 |
| Rozpočet: | 10000,- Kč |



| <u>Průběžné aktivity</u> | | |
|----------------------------------|---|---|
| Název | Zaměření | Popis |
| Sovíkovo putování | Podpora čtenářské gramotnosti | Průběžná aktivita spočívající v putování maskota „Sovíka“ po zapojených školách. Zaměřeno na čtenářskou gramotnost formou čtení, vymýšlení a sepisování příběhů. |
| Divadelní sady | Podpora čtenářské pregramotnosti, dramatizace pohádek | 10 různých sad k zapůjčení, obsahuje kostýmy, scénář a CD s hudbou |
| Komunitní veletrh pomůcek | Podpora čtenářské a matematické gramotnosti, polytechniky, sociálních a občanských dovedností, rovných příležitostí | Poskytnutí pomůcek identifikovaných v rámci akce „Komunitní veletrh pomůcek“: Čtenářské kostky, Čtenářská věž Kvído, Story cubes, Pomůcky pro výuku matematiky Hejněho metodou, Grafický tablet, Boffin, Lego spike essential, Blueboth, Sada nářadí, Senzory Pasco, SAM Labs, Vibrační polštárek, Magnetická kreslící tabulka, Hra Dr. Heuréka. |



6 Implementační část

6.1 Implementační struktura a komunikační postupy pro MAP v ORP Znojmo

Řídící výbor

Hlavní pracovní orgán MAP. Je tvořen zástupci klíčových aktérů ovlivňujících oblast vzdělávání na území MAP.

Řídící výbor je především platformou:

- kde se odehrává spolupráce všech relevantních aktérů ve vzdělávání v daném území (na základě reprezentativního zastoupení)
- která je hlavním představitelem MAP – projednává podklady a návrhy k přípravě, realizaci a evaluaci MAP, seznamuje se s výstupy pracovních skupin a realizačního týmu
- která zprostředkovává přenos informací v území
- která schvaluje Strategický rámec MAP do roku 2027, včetně investičních priorit.

ŘV se schází ke svým jednáním zhruba jednou za 6 měsíců. Vedení a zapisování zasedání Řídícího výboru zajišťuje zpravidla realizační tým.

Při svém prvním jednání zvolí svého předsedu, schválí statut a jednací řád. schvalovací proces výstupů projektu je dán Jednacím řádem ŘV MAP v ORP Znojmo.

Partnerství MAP

Je tvořeno těmito skupinami:

- zřizovatelé škol a dalších vzdělávacích zařízení
- školy a poskytovatelé vzdělávání (materšské školy, základní školy, speciální školy, základní umělecké školy, školská zařízení, neziskové vzdělávací organizace)



- uživatelé vzdělávání (žáci, rodiče)

V rámci projektu funguje 5 pracovních skupin, složených z aktérů ve vzdělávání v ORP Znojmo. Pracovní skupiny jsou zaměřeny na povinná opatření MAP a dále na doporučené opatření Rozvoj kompetencí dětí a žáků v polytechnickém vzdělávání a volitelné opatření Rozvoj sociálních a občanských kompetencí dětí a žáků. Organizaci, vedení a zápisu ze zasedání pracovních skupin zajišťuje taktéž zpravidla realizační tým.

Realizační tým

Administrativní tým řeší organizačně technické vedení projektu. Manažer projektu vede celý tým tak, aby projekt probíhal v souladu se schválenou žádostí a koordinuje činnost celého realizačního týmu. Finanční manažer vede projekt po finanční stránce.

V odborném týmu se na realizaci projektu podílí dva odborní řešitelé (DPP), kteří v první fázi projektu zejména zajišťovali relevantní podklady pro zpracování SR MAP. Dále pak 3 koordinátoři v území (DPP) jako zástupci spolupracujících MAS, kteří přímo na školách, v organizacích zájmového a neformálního vzdělávání, na zasedáních ŘV a na pracovních skupinách projednávali potřeby škol i dalších organizací a jejich investiční i neinvestiční priority. A jeden odborník ve vzdělávání (DPP). Vše je doloženo zápisu a prezenčními listinami.

Realizační tým zajišťuje veškeré podkladové materiály a ty předkládá Řídícímu výboru MAP pro jeho návrhy a diskuzi s partnery v území, monitoruje průběh realizace MAP, zajišťuje organizaci společných vzdělávacích a informačních aktivit v rámci MAP, rozvíjí u zástupců zřizovatelů a v zapojených školách odbornou znalost k odborným tématům MAP, účastní se aktivit souvisejících s přímou podporou škol a dalších vzdělávacích zařízení v oblasti řízení kvality vzdělávání, zajišťuje v oblastech MAP přenos výstupů mezi pracovní skupinou, pravidelně vyhodnocuje realizované aktivity a dosahování cílů MAP.

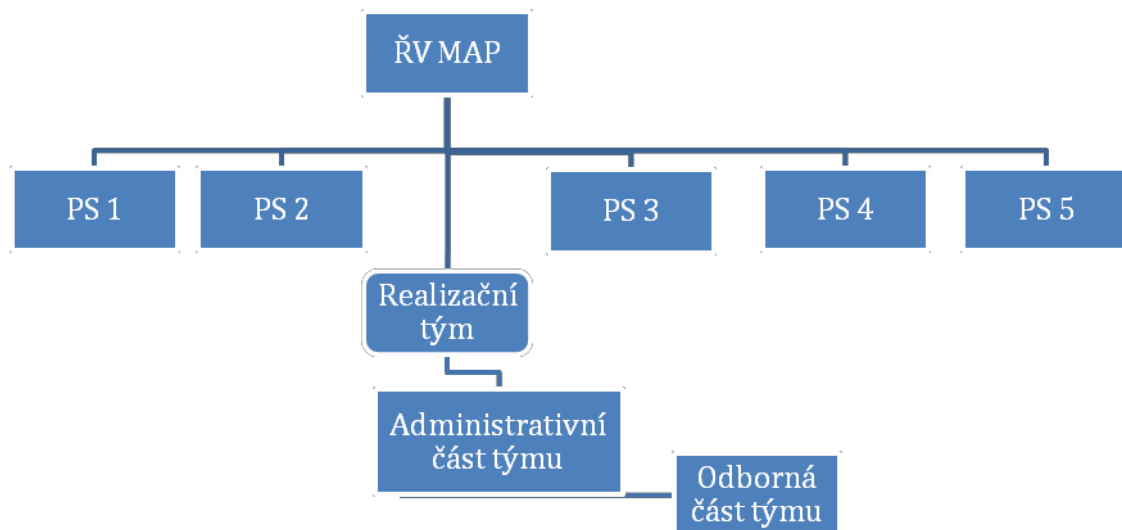
Porady realizačního týmu probíhají neformálně podle potřeby. S výstupy je seznamován řídící výbor.

Kromě toho realizační tým získává zkušenosti, resp. se podílí na jejich výměně, s dalšími aktéry a to účastí např. na



- účast na setkání KS MAS JmK, setkání příjemců IPo MAP v NPI a setkání zástupců KAP a MAP JmK
- výměna zkušeností a spolupráce s Odborem školství MÚ Znojmo
- účast na semináři pro žadatele a příjemce, pořádaném MŠMT
- účast na semináři Podpora neformálního vzdělávání v MAP, pořádaném Úřadem vlády (Agenturou pro sociální začleňování)

Organizační struktura a implementace – MAP v ORP Znojmo





Řídící výbor:

| Jméno | Skupina | Organizace |
|--|---------------------------------|---------------------------------|
| Beran Jiří, Mgr. | ředitel | ZŠ a MŠ Višňové |
| Berka Jaromír | zájmové a neformální vzdělávání | ZUŠ Znojmo |
| Bílková Hana, Mgr. | zájmové vzdělávání | SVČ Znojmo |
| Cahová Jana, Mgr. | rodiče | Obec H. Dunajovice |
| Czebovská Lenka, Mgr. | vedení škol | ZŠ H. Dunajovice |
| Daňihelíková Jana, Bc. | zástupce MAS | MAS Hrušovansko |
| Hubáčová Renata, Mgr. | učitelé | SSŠ Brno |
| Karásková Jana | zástupce MAS | MAS Jemnicko |
| Kasan Daniel, Mgr. | školní klub, školní družina | ZŠ Přímětice |
| Konvalinová Vlašínová Petra, Mgr. Bc. | vedení škol | ZŠ a MŠ Šatov |
| Krátká Denisa, Ing. | zástupce ORP | MÚ Znojmo |
| Krška Petr, Ing. | zástupce MAS | MAS Živé pomezí |
| Lukeš Jiří | zástupce realizátora | Městys Prosiměřice |
| Šťastný Čestmír, MBA | zástupce KAP | KAP JMK |
| Nesnídalová Alžběta, Bc. | rodiče | Obec Tasovice |
| Plešová Eva, Mgr. | vedení škol | ZŠ a MŠ Šanov |
| Pelajová Milada, PhDr. | centrum podpory | NPI Brno |
| Příkazská Michaela, Bc. | zástupce realizátora | MAS Znojemské vinařství |
| Příkazský Petr, Bc. | zástupce realizátora | MAS Znojemské vinařství |
| Malíková Petra, Mgr. | PPP Znojmo | PPP Znojmo |
| Šprencl Josef, Ing. | nezrizovatel | Obec Bantice |
| Šrůtka Jiří, Mgr. | vedení škol | MŠ, ZŠ a Praktická škola Znojmo |
| Šťastná Ivana, Ing. | učitelé | ZŠ Nám. Republiky, Znojmo |



Pracovní skupiny:

| Čtenářská gramotnost | |
|-----------------------------|---|
| Jméno a příjmení | zařazení / škola |
| Kohoutková Zdeňka | učitel / MŠ Dělnická |
| Medunová Lenka, Mgr. | učitel / ZŠ a MŠ Prokopa Diviše, Znojmo Přímětice |
| Kredatusová Miroslava | učitel / MŠ Pražská |
| Mikulková Jana, Mgr. | učitel / ZŠ Václavské náměstí, Znojmo |
| Sikorová Jana, Mgr. | Městská knihovna Znojmo |
| Juřicová Kateřina | Městská knihovna Znojmo |

| Matematická gramotnost | |
|-----------------------------------|--|
| Jméno a příjmení | zařazení / škola |
| Konvalinová Vlašínová Petra, Mgr. | ředitel / ZŠ a MŠ Šatov |
| Sedláková Dagmar | učitel / MŠ Pražská |
| Šrůtka Jiří, Mgr. | učitel / ZŠ a MŠ Praktická, Znojmo |
| Hubatková Eva, Mgr. | ředitel / ZŠ a MŠ JUDr. Mareše, Znojmo |
| Loyodová Romana, Mgr. | ředitel / ZŠ Mládeže 3, Znojmo |
| Šmahaj Jiří, Mgr. | ředitel / ZŠ nám. Republiky, Znojmo |

| Rozvoj kompetencí dětí a žáků v polytechnickém vzdělávání, sociálních a občanských dovednostech | |
|--|------------------------------------|
| Jméno a příjmení | zařazení / škola |
| Berka Jaromír | ředitel / ZUŠ Znojmo |
| Beran Jiří, Mgr. | ředitel / ZŠ a MŠ Višňové |
| Plešová Eva, Mgr. | ředitel / ZŠ a MŠ Šanov |
| Kloudová Ivana | učitel / MŠ Pražská |
| Šťastná Ivana, Ing. | učitel / ZŠ nám. Republiky, Znojmo |
| Lukeš Jiří | zřizovatel / Městys Prosiměřice |



Rovné příležitosti

| Jméno a příjmení | zařazení / škola |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Cahová Jana, Mgr. | rodič / Horní Dunajovice |
| Špačková Petra, Mgr. | PPP Znojmo |
| Bílková Hana, Mgr. | ředitelka / SVČ Znojmo |
| Hagarová Gabriela, Mgr. | učitel / ZŠ a MŠ JUDr. Mareše, Znojmo |
| Mész Václav, Ing. | zřizovatel / Obec Jaroslavice |
| Grunová Šárka, Mgr. | učitel / ZŠ a MŠ JUDr. Mareše, Znojmo |

Financování

| Jméno a příjmení | zařazení / škola |
|------------------------|-------------------------------------|
| Kasan Daniel, Mgr. | ředitel / ZŠ Prokopa Diviše, Znojmo |
| Krátká Denisa, Ing. | MÚ Znojmo |
| Czebovská Lenka, Mgr. | ředitel / ZŠ a MŠ Horní Dunajovice |
| Odehnalová Zuzana, Bc. | zástupce MAS Znojemské vinařství |
| Lahner Luděk, Mgr. | zřizovatel / Obec Valtrovice |
| Krška Petr, Ing. | zástupce MAS Živé Pomezí |



6.2 Komunikační strategie pro MAP v ORP Znojmo

Pravidelné informování

Pravidelně informováni jsou zřizovatelé škol, školy a poskytovatelé vzdělávání. Uživatelé vzdělávání (rodiče a žáci) jsou informováni prostřednictvím webových stránek projektu a škol. Dále jsou informováni zástupci obcí na setkáních výkonné hromady MAS Znojemské vinařství, z.s., včetně spádových obcí, které nejsou zřizovateli škol, ale na jejich území můžou působit školská zařízení, neformální dětské kluby nebo kroužky – zejména v rámci přípravy a zpracování strategického rámce MAP a dále v souvislosti s přípravou a zpracováním analytické části MAP, v rámci plánování a přípravy společných aktivit. Na webové stránky jsou zveřejňovány konečné verze jednotlivých dokumentů, zápisy z jednání Řídícího výboru, apod.

Aktivní informování na společných nebo individuálních jednáních

Řídící výbor MAP v ORP Znojmo je zastoupen definovanými partnery (zástupci zřizovatelů škol, zástupci škol a poskytovatelů vzdělávání, pedagogy, dále zástupci MAS, zástupci KAP, zástupci NNO). V odborných pracovních skupinách MAP v ORP Znojmo jsou zastoupeny školy a školská zařízení, SVČ, NNO, PPP, rodiče,. ŘV a PS jsou vzájemně informovány na společných jednáních o postupu na přípravě a realizaci MAP, jsou aktuálně a dle potřeby zasílány konkrétní podklady a informace k jednání, zápisy z jednání, pozvánky s programem, podklady pro setkání. Členům ŘV jsou zasílány zápisy z jednání ŘV, materiály k projednání. Veškeré zápisy z jednání ŘV jsou zveřejněny na webových stránkách projektu.

Konzultováním

Tedy sběrem a vypořádáním námětů a stanovisek k jednotlivým částem MAP a k finálnímu plánu – konzultace a sběr námětů a stanovisek probíhá především na pracovních setkáních pracovních skupin, které připravují podklady a odborné materiály k dalšímu zpracování a předložení k projednání Řídícímu výboru MAP. Členové PS informují relevantní aktéry v oblasti vzdělávání daného území, konzultují dle svých možností a potřeb návrhy, stanoviska a výstupy pracovních skupin. Výsledný materiál vytvořený konkrétní pracovní



skupinou je připraven k projednání pro Řídící výbor. Řídící výbor materiály projednává a dle potřeby a vážnosti materiálu schvaluje. Připomínky ŘV jsou zapracovány manažerem projektu přímo v rámci jednání ŘV, výsledný materiál je schvalován ve své výsledné podobě.

6.3 Principy MAP

Tvorba a realizace MAP musí respektovat základní principy komunitně řízeného plánování. Principy odráží osvědčené postupy vycházející z příkladů dobré praxe (např. činnost místních akčních skupin, komunitní plánování sociálních služeb, apod.). Komunitní plánování je postup, který umožňuje:

- aby se lidé mohli svobodně účastnit rozhodování o důležitých otázkách života společenství,
- aby přijímaná usnesení zodpovědných orgánů odrážela vůli a potřeby obyvatel regionu,
- aby plánované kroky a řešení co nejlépe využívaly dostupné zdroje, případně nacházely nové zdroje a přinášely co největší užitek a spokojenost.

Princip spolupráce

Projekt MAP v ORP Znojmo je nastaven tak, že v rámci jeho tvorby realizátorem projektu kladou důraz na spolupráci. Spolupráce relevantních aktérů ve vzdělávání v území je také jednou z prioritních oblastí projektu. V rámci projektu spolu spolupracují a plánují tyto strany: zřizovatelé (obce a kraj), poskytovatelé (MŠ a ZŠ a dále pak organizace mimoškolního vzdělávání) a uživatelé (děti MŠ a žáci ZŠ, rodiče a zaměstnavatelé).

Princip zapojení dotčené veřejnosti do plánovacích procesů

Zapojení dotčené veřejnosti a výměna informací probíhá na několika úrovních:

- zajištění přístupu veřejnosti k informacím,
- aktivní informování občanů,
- konzultace s občany (oboustranná komunikace za účelem sběru připomínek, zjištění



postoje veřejnosti k dokumentu),

- spoluúčast veřejnosti na plánování.

Jednotlivé části se vzájemně doplňují a vytvářejí provázaný systém.

Přístup k informacím o projektu MAP v ORP Znojmo pro veřejnost je zajištěn především prostřednictvím webových stránek realizátora (MAS Znojemské vinařství z.s.) pod záložkou <http://www.znojemskevinarstvi.cz/map-v-orp-znojmo>. Dále jsou informace pro veřejnost dostupné na sociální síti – Facebookové stránky realizátora a realizační tým pravidelně zveřejňuje informace o projektu prostřednictvím E-zpravodaje MAS, <http://www.znojemskevinarstvi.cz/dokumenty/category/22-mas-znojemske-vinarstvi>.

Všechny setkání v rámci projektu MAP jsou otevřeny pro veřejnost, a tak je zajištěna možnost spoluúčasti na plánování.

Princip dohody

Výsledný MAP je určitou formou dohody, ve které se zřizovatelé, poskytovatelé a uživatelé dohodnou na prioritách v oblasti vzdělávání. Dohoda bude výsledkem svobodné rozpravy a demokratické spolupráce. Tento princip bude uplatněn při rozhodování o záměrech, o způsobu a postupu realizace odsouhlasených aktivit.

Princip otevřenosti

Jedním ze základních předpokladů k efektivnímu propojování procesů ve vzdělávání je jejich otevřenosť. Tvorba a realizace MAP respektuje zásady rovných příležitostí a možnosti aktivní participace všech dotčených zájmových skupin.

Hlavním výstupem projektu MAP v ORP Znojmo je dokument Místní akční plán v ORP Znojmo, který bude určitou dohodou, ve které se zřizovatelé, poskytovatelé a uživatelé vzdělávání dohodnou na prioritních oblastech a spolupráci ve vzdělávání. Tato dohoda bude výsledkem svobodné rozpravy a demokratické spolupráce. Princip dohody bude uplatněn v rámci výběru záměrů a také ve způsobu a postupu realizace odsouhlasených aktivit.



Princip SMART

Cílem MAP je především stanovovat priority v oblasti vzdělávání a následně se soustředit na jejich realizaci. Realizace musí být proveditelná, a proto by měla být sestavena jako SMART:

S – specifická, tj. s popisem konkrétních opatření a kroků,

M – měřitelná, tj. s uvedenými indikátory, které jsou měřitelné a vypovídající,

A – akceptovaná, tj. projednána v partnerství MAP, odsouhlasená a s jasně vymezenými kompetencemi i povinnostmi,

R – realistická, tj. musí odrážet skutečné potřeby, plán musí být proveditelný a zdroje dostupné,

T – termínovaná, tj. návrhy opatření mají svůj jasný termín.

Princip udržitelnosti

Tvorba MAP slouží k nastavení a rozvoji dlouhodobých procesů spolupráce aktérů v oblasti vzdělávání na místní úrovni. Plánování je bráno jako opakující se proces, ve kterém je nutné sledovat průběh realizace, vyhodnocovat dosahování cílů a přijímat nová opatření a plány, které povedou k nápravě či dalšímu zlepšení a rozvoji.

Princip partnerství

Partnerství je vztah mezi dvěma nebo více subjekty, který spočívá ve spolupráci těchto subjektů při přípravě a následné realizaci plánu. Obsahem spolupráce partnerů je společná tvorba, koordinace, organizace, řízení, monitorování a vyhodnocování plánu. Partnerství je založeno na sdílené odpovědnosti a na demokratických principech rozhodování při tvorbě a řízení plánu. Podíl partnerů na společném plánu nemusí být stejný. Jejich přínos pro tvorbu či realizaci plánu spočívá v zajištění aktivit, bez jejichž realizace by nebylo dosaženo cílů a zároveň je nemůže zajistit sám vlastními zdroji a silami jediný subjekt.

Princip partnerství byl rozvíjen v průběhu celé tvorby MAP. Výsledek je zřejmý z



Akčního plánu, jehož základem jsou aktivity spolupráce založené na různých dílčích partnerstvích.

Své jednoznačné zapojení do realizace MAP a sdílení hodnot MAP stvrzují místní aktéři připojením podpisu k Memorandum o spolupráci MAP při realizaci Místního akčního plánu vzdělávání v ORP Znojmo.

Spolupráce při realizaci MAP v návaznosti na Memorandum spočívá zejména v následujících formách:

- výměna zkušeností a informací,
- sdílení dobré praxe,
- vzájemná komunikace,
- konzultace a setkávání,
- činnost pracovních skupin,
- realizace odborných seminářů s cílem společných stanovisek, cílů a postupů k jejich naplnění.

6.4 Monitoring a vyhodnocení realizace MAP

Cílem monitoringu je vyhodnocení úspěšnost procesů vytváření partnerství, výsledků a dopadů akčního plánu a dopady na strategii MAP. Na základě toho budou stanoveny další kroky v rámci MAP.

Při vyhodnocování výsledků a dopadů je monitoring zaměřen na vyhodnocení toho, co se ve spolupráci již podařilo udělat a jaké oblasti by potřebovaly zlepšení. Budou vyhodnocovány i zdroje finančních prostředků, ze kterých byly projekty realizovány.



Vnitřní evaluace

Cílem vnitřní evaluace je celkové zhodnocení realizace projektu, tedy vyhodnocení jeho procesní i věcné stránky, řízení projektu, průběžné zhodnocení realizace aktivit projektu a dosahování cílů. Součástí evaluace je i případné navržení opatření ke zlepšení projektu.

Vnitřní sebehodnotící zprávy (Průběžné či Závěrečné dle fáze projektu) budou vypracovány na základě tzv. Šablon, které definuje Řídící orgán OP VVV a které obsahují řadu hodnotících otázek (Metodika pro vnitřní evaluaci projektů PO 3 OP VVV).

Průběžná sebehodnotící zpráva

Je vypracována vždy po 12 měsících od zahájení realizace projektu, tato zpráva obsahuje zhodnocení projektu během prvního roku realizace projektu. Průběžnou sebehodnotící zprávu se odevzdává s následující zprávou o realizaci projektu, a to formou její přílohy. V případě, že mezi uplynutím hodnoceného období 12 měsíců a nejbližším termínem pro odevzdání zprávy o realizaci projektu je méně než 1 kalendářní měsíc, příjemce odevzdá vypracovanou Průběžnou sebehodnotící zprávu až s další následující zprávou o realizaci projektu.

Závěrečná sebehodnotící zpráva

Je vypracována před koncem realizace projektu MAP (nejdříve dva měsíce před ukončením realizace projektu). Bude zde zhodnoceno celé období realizace projektu. Zpráva bude odevzdána společně se závěrečnou zprávou o realizaci projektu, pomocí její přílohy. Závěrečnou evaluační zprávu schvaluje Řídící výbor MAP.



6.5 Monitoring, evaluace a aktualizace MAP

Evaluace MAP probíhá ve dvou odlišných schématech. Nejprve bude realizována evaluace v průběhu tvorby MAP, zaměřená především na zhodnocení a optimalizaci nastavení procesu tvorby a fungování místního Partnerství. Ve fázi realizační pak bude probíhat standardní monitoring a evaluace zaměřené na vyhodnocování plnění MAP vzdělávání pro ORP Znojmo. Aktualizace Místního akčního plánu probíhá jak ve fázi tvorby MAP, tak v realizační fázi.

6.6 Tvorba MAP (2016 – 2018)

Dle pravidel výzvy MAP je v rámci tvorby MAP vzdělávání pro ORP Znojmo (duben 2016 – březen 2018) provedena 2x vnitřní evaluace. Jejím cílem je celkové formativní zhodnocení realizace přípravy dokumentu (tj. zhodnocení jak procesní stránky řízení MAP, tak i věcné, průběžné zhodnocení aktivit pro vytváření partnerství včetně navržení případných opatření ke zlepšení) a zhodnocení případného přínosu již zahájených aktivit projektu MAP pro děti ohrožené školním neúspěchem. Na jejím základě budou stanoveny další kroky. Evaluace bude provedena po prvních 12 měsících trvání projektu (duben 2017) – průběžná, její součástí bude i evaluace principů MAP a na závěr projektu (březen 2018) bude provedena evaluace závěrečná.

Evaluace bude provedena dle metodiky ŘO OP VVV s případným zapojením odborných konzultací k evaluaci. V evaluaci budou provedeny i dvě nepovinné podaktivity související s aktivitou Akční plánování: pro společné projekty budou vypracovány tzv. dohody na realizaci aktivit spolupráce. Řídící výbor projedná a schválí akční plán a současně vybere aktivity, které budou rozpracovány do logického rámce.



Povinné podaktivity vnitřní evaluace:

- Vyhodnocení procesů partnerství včetně doporučení a úpravy procesů MAP (podle metodiky ŘO OP VVV pro vnitřní evaluaci).

Výstupy povinné aktivity Evaluace:

- Průběžné a závěrečná zpráva z vnitřní evaluace;
- Logické rámce aktivit spolupráce;
- Dohody na realizaci aktivit spolupráce.

Aktualizace MAP probíhá ve dvou úrovních. Aktualizace Strategického rámce a Investičních priorit je uskutečňována v půlročních intervalech a podléhá schválení Řídícím výborem. Schválení aktualizace se uskuteční v průběhu projektu a v březnu 2018 při schválení finálního MAP.

6.7 Realizační fáze MAP (2018 – 2023)

Monitoring a vyhodnocování realizace MAP je nedílnou součástí celého procesu, kdy cílem je zkvalitnit a zefektivnit realizované postupy při plnění cílů MAP. Orgánem, který vyhodnocuje realizaci MAP je Řídící výbor.

V případě vyskytnutí se problému či změně situace jsou přijata nápravná opatření. Vyhodnocování vychází z procesu monitoringu jednotlivých specifických cílů a opatření, hodnocení je pak prováděno jako komplexní vyhodnocení celého MAP vč. Principů MAP a fungování partnerství, jehož součástí je návrh nápravných opatření a aktualizaci dokumentu MAP.

Postupy vyhodnocování v realizační fázi vycházejí ze shromáždění podkladových materiálů, výsledků realizace aktivit, zjištění dosažených výsledků a úspěšnosti realizace Akčních plánů. Následuje vyhodnocení monitorovacích ukazatelů, kdy dochází k porovnání výchozích a plánovaných hodnot v návaznosti na stanovené cíle. Na tuto část vyhodnocování



navazuje část přijímání adekvátních nápravných opatření, která v případě potřeby v rámci zpětné vazby ovlivňují další postup realizace MAP a fungování místního Partnerství. Evaluace má přímý vztah k monitoringu, kdy tyto dvě aktivity spolu velice úzce souvisí.

Evaluace MAP probíhá ve třech rovinách:

- Ex–ante (před zahájením) – v MAP jsou stanoveny výchozí hodnoty jednotlivých monitorovacích indikátorů, které při svém naplnění doloží úspěšnost realizace MAP.
- On–going (v průběhu) – v průběhu realizační fáze bude vyhodnocováno plnění Akčních plánů, které se promítne do přípravy plánu na následující období a případných úprav Strategického rámce a nastavení fungování Partnerství a principů MAP. Monitorovací indikátory stanovené pro každý specifický cíl a jejich opatření jsou průběžně sledovány a vyhodnocovány po ukončení každého Akčního plánu. Záznamy o těchto kontrolách jsou zaneseny do monitorovací tabulky, která je sestavena pro každý specifický cíl. Po ukončení období Akčního plánu MAP poslouží k vyhodnocení jeho celkové úspěšnosti.
- Ex–post (po ukončení) – vyhodnocování ex-post bude probíhat v závěru referenčního období a bude sloužit pro přípravu následujícího MAP vzdělávání pro dané území. V rámci monitoringu je vedena souhrnná monitorovací tabulka pro celé období realizace MAP, která slouží k vyhodnocení realizace v mid-termu (2021) a na konci referenčního období MAP (2023). Monitoring a evaluaci provádí Realizační tým MAP a jeho výsledky schvaluje Řídící výbor MAP. Zdroji ověření plnění monitorovacích indikátorů jsou především: monitorovací zprávy po ukončení realizace projektů a průběžné dotazníkové šetření MŠMT realizované ve školách v území MAP. Výstupem monitorování budou Monitorovací a evaluační zprávy. Zprávy budou uveřejňovány na webových stránkách MAS Znojemské vinařství.



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



7 Přílohy

Memorandum o spolupráci

Místní akční plán rozvoje vzdělávání v ORP Znojmo



Preamble

My, níže podepsaní členové Partnerství v rámci Místního akčního plánu rozvoje vzdělávání v ORP Znojmo, podporujeme rozvoj spolupráce škol a školských zařízení, jejich zřizovatelů, organizací působících v oblasti neformálního a zájmového vzdělávání a dalších aktérů, s cílem vytvoření systému společného strategického plánování, přispívajícího ke zlepšení kvality vzdělávání ve Znojemském regionu.

Článek I. Zásady spolupráce

Memorandum, jako dlouhodobá dohoda aktérů ve vzdělávání, je základem pro rozvoj spolupráce a koordinaci všech zúčastněných stran při vytváření a realizaci komplexních strategií rozvoje vzdělávání na území ORP Znojmo. Spolupráce bude naplňována procesem komunitního plánování, sdílením odbornosti a dobré praxe, výměnou informací, vzájemnými konzultacemi a setkáváním, přijetím společných stanovisek a společných cílů, určením způsobu naplnění cílů společným postupem či jinou vhodnou formou v souladu s platnými právními předpisy. Spolupráce je založena na zásadě dobrovolnosti a je otevřená dotčeným aktérům z plánované oblasti. Autonomie všech stran při uplatňování vzdělávacích strategií není tímto memorandum dotčena.

Článek II. Oblasti spolupráce

- I. Spolupráce, jehož hlavní platformou je Partnerství MAP, se bude vztahovat na všechny oblasti realizace strategií rozvoje vzdělávání na území ORP Znojmo, zejména na oblast předškolního vzdělávání, základního vzdělávání, neformálního a zájmového vzdělávání.
- II. Budou podporovány subjekty zabývající se oblastmi předškolního vzdělávání, základního vzdělávání, neformálního a zájmového vzdělávání, dále pak bude podporována spolupráce se subjekty zajišťujícími vzdělávací aktivity navazující či s nimi související.
- III. Všechny strany budou úzce spolupracovat při přípravě a provádění koncepčních a strategických dokumentů v oblasti vzdělávání, zejména při zpracování, aktualizacích a implementaci Strategického rámce MAP a Akčního plánu.
- IV. Všechny strany se budou aktivně podílet na plnění dohodnutých opatření v oblasti vzdělávání a společně budou hledat a uplatňovat vhodné finanční a



nefinanční zdroje k jejich realizaci.

- V. Spolupráce a partnerství bude řízeno Řídícím výborem MAP, ve kterém jsou vybraní zástupci signatářů memoranda.

Článek III. Závěrečná ustanovení

Memorandum je uzavíráno na dobu neurčitou a nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu konkrétních strategických partnerů. K memorandu mohou přistupovat další partneři na základě písemného prohlášení. Partner memoranda může odstoupit písemným oznámením, že se memorandem nehodlá nadále řídit. Všichni partneři prohlašují, že souhlasí s obsahem memoranda a jejich přistoupení k memorandu je projevem jejich vlastní a svobodné vůle, stvrzené vlastním podpisem. Nedílnou součástí memoranda je příloha s vlastnoručními podpisy signatářů Partnerství MAP v ORP Znojmo.

Schváleno Řídícím výborem MAP, usnesením č. 12/4/17 ze dne 16. 11. 2017.



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



Schvalovací doložka

Dokument „Místní akční plán vzdělávání pro správní obvod ORP Znojmo“, včetně příloh, byl schválen Řídícím výborem MAP

dne _____

usnesením č. _____

Za správnost:

Mgr. Hana Bílková, předsedkyně ŘV MAP