

**Roční akční plán 2022**

Název aktivity	Cílová skupina	Termín realizace	Odhad nákladů	Popis aktivity
TYPOLOGIE MBTI – přednáška, seminář	pedagogové, rodiče, veřejnost (50-100)	Jaro 2022	18 500,00 Kč	Přednáška pro širokou veřejnost k tématu typologie dětí, jak přistupovat k různým typům dítěte, co v nich podporovat, jak jim pomoci, aby byly úspěšné v životě.
Kniha pro každého – typy a inspirace knih různých žánrů, různých úrovní pro různé věkové kategorie čtenářů (1. - 9.třída)	pedagogové v neomezeném počtu	Září 2022	20 000,00 Kč	Odpoledne pro učitele v knihovně. Na setkání se seznámí učitelé s novinkami v oblasti knih pro děti a mládež (1.-9. třída) V rámci akce prodejní výstava knih – knižkupectví KAPITOLA. Pokud to bude možné, nabídneme setkání s autorem knih pro děti a mládež.
Čteme s nečtenáři- čteme s dětmi 1. a 2.třída	pedagogové MŠ, 1. a 2.tříd	Jaro 2022	1 500,00 Kč	Workshop(3 hodiny) pro učitele MŠ, 1. a 2. tříd. Odpoledne pro učitele- praktická práce s textem s dětmi, které ještě nečtou a využitím metod kritického myšlení.
Moje dítě se učí matematiku metodou Hejného na 1.stupni ZŠ	Rodiče (30)	Září 2022	4 000,00 Kč	Seminář určený pro rodiče žáků, kteří se ve škole začínají učit (již se učí) matematiku metodou Hejného na 1. stupni ZŠ. Na tomto semináři budou mít rodiče možnost se blíže seznámit s principy metody Hejného. Dostanou inspiraci, jak doma pracovat s metodou, čeho se vyvarovat a co vyzdvihnout. Dostanou také odpovědi na tyto a případné další otázky : Jaká bude domácí příprava na matematiku? Jak budu s dítětem pracovat doma, když něčemu neporozumím či chybí delší dobu ve škole?
Moje dítě se učí matematiku metodou Hejného na 2.stupni ZŠ	Rodiče (30)	Září 2022	4 000,00 Kč	Seminář je určený pro rodiče žáků, kteří se učí matematiku metodou Hejného na 2.stupni ZŠ. Na tomto semináři budou mít rodiče možnost se blíže seznámit s principy metody Hejného, dostanou inspiraci, jak doma pracovat s metodou, čeho se vyvarovat a co vyzdvihnout. Dostanou také odpovědi na tyto a případné další otázky :Jak moc odlišná je tedy matematika vedená Hejného metodou? Není náhodou ta divná matematika pouze pro nadané děti? Bude umět moje dítě vyřešit testy z matematiky u přijímacích zkoušek na střední školu? Proč se dítě neučí drilem? Proč se Metoda Hejného neučí v matematických celcích?
Abaku ve výuce matematiky - velký 12 h kurz (4 h úvodní seminář, 4 hodiny pro pokročilé, 4 h Abaku Lab)	učitelé 1. stupně, učitelé 2. stupně, maximálně 20 pedagogů	Květen 2022	33 638,00 Kč	Vzdělávací program „Abaku ve výuce matematiky“ má rozvinout dovednosti pedagogických pracovníků. Cílem je zlepšit výuku matematiky s použitím principů Abaku. Seminář poskytne teoretické i praktické poznatky a příklady práce s principy Abaku v hodinách matematiky. Nabízí náměty z praxe pro první a druhý stupeň ZŠ.Seminář probíhá z poloviny formou pracovní dílny (workshop), ve které se školení účastníci ocitnou v pozici žáků tak, aby si samostatně osvojili a zažili principy předevšim látky: „Abaku Lab - úvod a seznámení s webovou elektronickou aplikací pro přímou a distanční výuku.
Metodické setkání učitelů matematiky metodou Hejného	učitelé 5. tříd a učitelé 2. stupně	Květen 2022 nebo září 2022	500,00 Kč	Cílem metodického setkání je vzájemné předávání zkušeností, rad a úskalí pedagogů matematiky metodou Hejného především na 2. stupni základních škol.
Den kariérového poradenství	rodiče, široká veřejnost	září 2022	10 000,00 Kč	Celodenní akce nabízející různé aktivity kariérového poradenství: 3x přednáška na téma volby povolání u dětí, hraní deskové hry Vzhůru do světa povolání, osobnostní testy, individuální rozhovory s psychologem a kariérovými poradci + další druhy aktivity používaných v kariérovém poradenství.
Sít workshopů KP	výchovni poradci na ZŠ a další pedagogové (1. stupeň ZŠ)	průběžně červen-prosinec 2022	30 000,00 Kč	Praktické workshopy pro pedagogy a výchovné poradce, témata: Jak na deskovou hru Vzhůru do světa povolání, aktivity pro žáky konkrétních tříd, praktický nácvik různých technik využívaných při KP při práci s žáky, praktický nácvik poradenského rozhovoru, atd, další témata budou upřesněna dle požadavků a potřeby CS (3 dopolední workshopy - rozsah max. 4 hodiny).
Workshop polytechnické vzdělávání pro ZŠ, MŠ	Vedení ZŠ, MŠ, učitelé ZŠ, MŠ	Květen 2022	10 000,00 Kč	Novinky v oblasti polytechnického vzdělávání, práce v dílnách, praktické ukázky, podpora manuální zručnosti u žáků MŠ, ZŠ. Téma bude upřesněno dle zájmu.
Školení ICT pro ZŠ, MŠ	Vedení ZŠ, MŠ, učitelé ZŠ, MŠ	Červen 2022	10 000,00 Kč	Školení ICT pro sborovny, novinky v oblasti digitálního vzdělávání, práce s online výukou na MŠ, ZŠ. Téma bude upřesněno dle zájmu.
Workshop polytechnické vzdělávání pro ZŠ, MŠ	Vedení ZŠ, MŠ, učitelé ZŠ, MŠ	Říjen 2022	10 000,00 Kč	Novinky v oblasti polytechnického vzdělávání, práce v dílnách, praktické ukázky, podpora manuální zručnosti u žáků MŠ, ZŠ. Téma bude upřesněno dle zájmu.
Školení ICT pro ZŠ, MŠ	Vedení ZŠ, MŠ, učitelé ZŠ, MŠ	Listopad 2022	10 000,00 Kč	Školení ICT pro sborovny, novinky v oblasti digitálního vzdělávání, práce s online výukou na MŠ, ZŠ. Téma bude upřesněno dle zájmu.
Metodická setkání učitelé MŠ	učitelky MŠ	průběžně 2022	16 000,00 Kč	Každé setkání s odborným garantem z SPC nebo PPP na určité téma ( děti se speciálně vzdělávacími potřebami v MŠ, poruchy chování a mentální postižení u dětí v MŠ, nepodnětné prostředí ....). Plánovaná celkem 4 setkání.
Drogová závislost	učitelé, rodiče	průběžně 2022	4 000,00 Kč	Přednáška na téma "drogová závislost" - příčiny, vznik, projevy, postup školy a rodičů. V poslední době se vyskytly nové „volně dostupné podpůrné prostředky“ (LYFT) a většinou rodiče vůbec nejsou informováni o tomto nebezpečí.
Setkání členů školních poradenských týmů	učitelé	průběžně 2022	5 000,00 Kč	Mělo by se jednat o několik schůzek, na kterých by si jednotliví zástupci sdělili své zkušenosti z fungování školního poradenského pracoviště ( s ohledem na to, že každá škola má jiné možnosti vzhledem k její velikosti). Mohlo by následovat setkání s PPP v Třinci, vyjasnění postojů a možnosti obou stran .
Školení pro ekonomy škol	zaměstnanci škol	průběžně 2022	27 000,00 Kč	Školení pro ekonomy škol, sekretarát, personalisté
Dotační seminář	Řídící výbor, ředitelé škol	průběžně 2022	0,00 Kč	Seminář k aktuálním dotačním příležitostem.
Přednáška s ukázkami - Zdravé vaření a svačinky	rodiče	průběžně 2022	13 000,00 Kč	Přednáška s ukázkami a ochutnávkou - Zdravé vaření a svačinky.
Zachraň mě! (Kvizomat)	učitelé ZŠ, rodiče žáků ZŠ	květen (červen) 2022	20 000,00 Kč	Zaškolení a praktická ukázky realizace kvizomatu na školách. Učitelé a IT škol získají základní dovednosti s realizací kvizomatu přímo v živém přenosu. Upozorníme na požadavky na technické vybavení, dále praktické zkušenosti s propojením techniky a online prostředí.Sami si budou moci vyzkoušet kvizomat z pohledu účastníka. Vzbuzení a prohloubení zájmu o ICT technologie v souvislosti se změnou ŠVP, s výukou nového předmětu Informatika především na 1. st. ZŠ. Příprava a realizace vědomostní soutěže pro žáky 5. tříd s volbou otázek z přírodovědy, první pomoci, bezpečné dopravy, znalosti regionu aj. IT technologie nemusí být jen strašákem.
CO-OL (Civilní osvěta - ochrana lidí), CO-OL ve VRu (Civilní osvěta - ochrana lidí ve virtuální realitě)	učitelé ZŠ, rodiče žáků ZŠ	podzim (zima) 2022 nebo jaro 2023	20 000,00 Kč	Zážitekový interaktivní program v krytu civilní ochrany v ZŠ Kaštanová Třinec s cílem seznámení se s výukovým prostředem s VR realitou vybaveným kvalitními výukovými pomůckami a IT technikou a s cílem zvýšit zájem dospělých (rodičů žáků) o přírodovědné a technické předměty v souvislosti s volbou budoucího povolání.
<b>Celkem</b>			<b>267 138,00 Kč</b>	