

Závěrečná zpráva o využití poskytnutých finančních prostředků

Vyhodnocení rozvojového programu za rok 2018

Číslo rozhodnutí	241924467/2018
Poskytovatel dotace	Česká republika – Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, Karmelitská 529/5, 118 12 Praha 1 – Malá Strana, IČ 00022985
Program	Rozvojový program MŠMT „Podpora vzdělávání cizinců ve školách“
Modul	Modul C - zajištění bezplatné přípravy k začlenění do vzdělávání dětí a žáků osob se státní příslušností jiného členského státu Evropské unie
Název organizace	Základní škola a Mateřská škola Mírová 81, Mimoň, příspěvková organizace
Adresa organizace, email, web	Mírová 81, 471 24 Mimoň zams-mimon@volny.cz , www.zsamsmirova.cz
Statutární orgán	Mgr. Eva Majlišová
Poskytnutá dotace	97.120,- Kč

Vyhodnocení programu

Do programu „Podpora vzdělávání cizinců ve školách“ byli na naší škole, ve školním roce 2017/2018 a 2018/2019, zařazeny děti z mateřské školy a dále žáci základní školy. Vzhledem k tomu, že se jedná o děti z odlišného kulturního a jazykového prostředí, práce s nimi vyžaduje ryze individuální přístup. Proto byla zvolena individuální práce s těmito dětmi a žáky. V mateřské škole probíhala práce po dobu celého dne. U mladších žáků ale bylo hlavní těžiště práce v době mimo vyučování a ve školní družině, kde bylo více času nejen na jazykovou přípravu, ale i na české reálie, na skutečnosti z běžného denního života. Děti chodily i na vycházky a učily se komentovat své okolí. Jazyková příprava žáků – cizinců formou individuální práce, zejména mimo vyučování, se jednoznačně osvědčila. Hlavně mladší žáci jsou poměrně úspěšní při běžném vyučování, dobře se zapojují do práce.

Jazyková výuka je nezbytná k tomu, aby se tyto děti mohly učit spolu s ostatními, aby učivu porozuměly. I když se jedná o výuku českého jazyka, pedagogové nezapomínají ani na nenásilné seznamování s českými reáliemi. Při výuce v ostatních předmětech preferujeme kooperativní metody výuky, ne soutěž, protože žáci s odlišným rodným jazykem by byli znevýhodněni hned od počátku.