

Zpráva o činnosti školy spolupracující s Mensou Česko

Základní škola se nachází v těsné blízkosti centra města Příbora. Poskytuje vzdělání cca 419 žákům v 1. - 9. ročníku. Od samotného počátku se škola zaměřuje na poskytování kvalitního základního vzdělávání pro všechny žáky včetně cizinců a žáků se speciálními vzdělávacími potřebami. Výuka probíhá v osmnácti kmenových třídách a dále v odborných učebnách. Na škole byla zřízena i přípravná třída, která je určena předškolním dětem. Od roku 2007/2008 se na naší škole učí podle školního vzdělávacího programu s názvem Škola – cesta k poznání. Mezi hlavní principy tohoto školního vzdělávacího programu patří rozvoj dovedností a klíčových kompetencí uplatnitelných v praxi, rozvoj schopnosti diskutovat, prezentovat svou práci a obhájit svůj názor. Žáci I. i II. stupně se během školní docházky setkají s týdenními projekty, zaměřenými na různé oblasti.

Na prvním stupni byl zaveden vyučovací předmět Osobnostně sociální výchova, která se zaměřuje na rozvoj osobnosti, sociálních dovedností a morálních postojů žáků ve škole. Přispívá i k rozvíjení osobnosti žáků a dobrých mezilidských vztahů ve třídách.

Patříme ke školám zapojeným do projektu Pomáháme školám k úspěchu, s jehož podporou rozvíjíme u našich žáků čtenářství a pisatelství, čtenářskou i kritickou gramotnost. Vedení školy i učitelé posilují ve škole kulturu podporující učení žáků a profesní rozvoj učitelů. Projekt Pomáháme školám k úspěchu iniciovala a dlouhodobě podporuje Nadace The Kellner Family Foundation.

Od školního roku 2021/2022 byla zavedena tandemová výuka v některých ročnících. Tato forma výuky podporuje spolupráci učitelů a zkvalitňuje výuku žáků.

V rámci rozvoje informativního myšlení nabízíme žákům v hodinách informatiky a odborných předmětů nebo v robotickém kroužku práci s programovatelnými roboty (LEGO WeDo, Spike, Mindstorms, Ozobot, Blue-Bot, drony Tell EDU, Micro:Bit), virtuální realitu, nebo základy 3D tisku. Škola klade velký důraz na vybavení výpočetní technikou a novými technologiemi. Všechny učebny jsou vybaveny audiovizuální technikou. V současné době škola disponuje pěti „mobilními“ učebnami. Od školního roku 2021/2022 jsme přešli na výuku informatiky dle Rámcového vzdělávacího programu pro základní vzdělávání již od 3. ročníku, který podporuje komplexnější rozvoj digitálních kompetencí.

Pedagogové využívají inovativní a aktivizující metody, včetně metod kritického myšlení. Ve škole se vyučují dva světové jazyky (anglický, německý).

Škola se velmi intenzivně stará o rozvoj environmentální výchovy u žáků, pořádá spoustu terénních aktivit (Les ve škole, spolupracuje se sdružením Hájenka,...). Podporuje učení venku napříč všemi předměty.

Už dva roky působí na naší škole klub nadaných dětí, který se stal místem, kde se talent, zvědavost a radost z poznávání spojují v jedno. V minulém školním roce se do klubu zapojilo osm dětí z 2. až 5. třídy, které se každé druhé pondělí scházely, aby společně objevovaly svět z různých úhlů pohledu.

Každé setkání bylo pečlivě připraveno tak, aby děti nejen bavilo, ale zároveň je rozvíjelo. Program zahrnoval širokou škálu aktivit – od deskových her jako šachy, dáma nebo scrabble přes řešení hlavolamů, logických úloh a matematických rébusů až po kreativní tvoření a vědecké pokusy.

Děti si například samy vyrobily kaleidoskop, který jim ukázal krásu geometrie a optiky. V rámci pokusů se proměnily v malé vědce – míchaly chemikálie, pozorovaly reakce při výrobě lávové lampy, zkoumaly fyzikální jevy a pod mikroskopy objevovaly fascinující detaily těl živočichů i rostlin.

Jedním z mnoha zážitků byla procházka s paní Irenou Nedomovou, kronikářkou města Příbor. Děti se dozvěděly mnoho zajímavostí o historii města, významných osobnostech a místech, která denně míjejí. Tato aktivita nejen rozšířila jejich znalosti, ale také podpořila jejich zájem o místní kulturu a dějiny.

Na závěr školního roku čekalo děti dobrodružné hledání pokladu, při kterém mohly využít všechny dovednosti, které během roku získaly – logické myšlení, týmovou spolupráci, pozornost i schopnost řešit problémy. Radost z úspěšného nalezení pokladu byla obrovská a zasloužená!

Klub nadaných dětí není jen o zábavě – je to prostor, kde se děti učí spolupracovat, soustředit se, rozvíjet čtenářskou gramotnost, a především myslet jinak. Každé setkání je pro ně příležitostí k růstu, objevování a sdílení radosti z poznání.

Děti se účastní různých soutěží (matematický Klokan, olympiáda z ČJ,D,M, recitační soutěž, turnaj v piškvorkách a anglickém scrabblu, soutěž v anglickém spellování, ve skládání rubikové kostky, sportovní a výtvarné soutěže).

Děti mají možnost využít několik kroužků: robotický, taneční, míčové hry, anglické divadlo, logopedické hrátky, přírodovědný, školní kapela, školní televize, Klub nadaných dětí.

Mgr. Jana Bilská, Mgr. Martina Brožová
učitelky

V Příboru, dne 21. října 2025