

Zpráva o činnosti školy spolupracující s Mensou Česko

„PRIMAškola“ slaví v roce 2024 již 32 let od svého vzniku.

Ve školním roce 2023/24 jsme opětovně provedli testování IQ u prvňáčků a také u zájemců z řad žáků ve vyšších ročnících.

Naše PRIMAškola patří dle vyhodnocení CERMATU mezi pět nejúspěšnějších škol v ostravském regionu ve zvládnutí přijímacích testů na střední školy.

Matematické soutěže :

Zapojili jsme se do Logické olympiády pořádané Mensou, kde čtyři žáci postoupili do krajského kola a další žáci patří mezi 10% nejúspěšnějších řešitelů. V roce 2024 jsme měli také úspěšného řešitele v kole celostátním.

Moravskoslezský matematický šampionát – do této soutěže se zapojilo čtyřčlenné družstvo žáků z devátého ročníku a přestože se neumístilo na nejvyšších místech, získali žáci cenné zkušenosti.

V matematické soutěži Pangea pro žáky od 4.- 9.ročníku žák 4.ročníku postoupil do celostátního kola. Tato soutěž je specifická tím, že pracuje s reálnými příklady ze života.

Do soutěže Matematický klokan se zapojujeme každoročně celá škola od 2.-9.ročníku.

Pravidelně se zapojujeme nejen do matematických, ale také do přírodovědných a recitačních soutěží, kde naši žáci obsadili dvě druhá a jedno třetí místo v městském kole.

Do soutěže z oblasti finanční gramotnosti se zapojila skupina žáků z devátého ročníku, a přestože byla určena středoškolákům, umístili se v první polovině všech soutěžících týmů z celé republiky.

Školu navštěvuje také několik vrcholových sportovců, kteří nás reprezentují v České republice, ale také v zahraničí. Také těmto žákům vytváříme individuální podmínky pro skloubení výuky s tréninkovou náročností.

Nadále umožňujeme nadaným a mimořádně nadaným žákům pracovat na individuálních projektech, docházet na výuku do vyšších tříd nebo jim výrazně individualizovat a diferenciovat školní práci. Vše se děje na základě tzv. Dohody se žákem. Spolupracujeme s odbornými pracovišti, zařazujeme výuku v terénu – zejména v oblasti přírody, vědy, techniky.

V rámci odpoledních aktivit nabízíme nejen nadaným žákům Klub deskových her a Logik. V pololetí školního roku pravidelně pořádáme celoškolský Den deskových her.

Škola disponuje širokou nabídkou deskových a logických her, které si mohou žáci půjčit také v rámci odpoledních klubů, nebo si jimi mohou zpestřit hodiny výuky.

Jak pracujeme s nadanými a mimořádně nadanými žáky :

- Nabízíme skutečně rodinné prostředí. Navíc při přijetí dětí do 1.třídy přihlížíme k tomu, zda již mají ve škole sourozence.
- Poskytujeme individuální péči žákům se specifickými potřebami, včetně nadaných a mimořádně nadaných dětí. U dětí mimořádně nadaných využíváme metodu obohacování i akcelerace.
- Uplatňujeme respektující přístup.
- Využíváme moderní metody, podporujeme inovativní přístupy, tandemovou výuku, projektovou výuku, výuky v blocích a v terénu (laboratoře, Svět techniky, vědecká pracoviště na vysokých školách apod.).
- Do hodin AJ, ale také do hodin běžných zařazujeme výuku s rodilým mluvčím, který pak pokračuje v práci s dětmi v odpoledních hodinách v zájmových klubech.
- Žáci jsou připravováni na Cambridge zkoušky v 7. a 8.ročníku (úroveň B1, nejlepší žáci dosáhnou úrovně B2)
- Máme vypracován vlastní způsob hodnocení, důraz klademe na sebehodnocení žáka a podporujeme vnitřní motivaci.
- Žáky rozvíjíme po všech stránkách, v rámci esteticko výchovných činností všichni žáci procházejí základní výukou hry na klávesové nástroje, djembe, kytary a na velké bicí.
V rámci pohybových činností je navíc zařazeno pro všechny ročníky lyžování, bruslení, pro I. stupeň plavání, pro II. stupeň cyklistika, badminton a squash...
Podporujeme vrcholové sportovce,
- Náš pedagogický sbor tvoří kreativní a odborně zdatný tým lidí, který je vyškolen na míru potřebám školy (supervize, komunikace, učení dle stylu apod.).

Mgr. Miroslava Gacková
ředitelka školy

V Ostravě, dne 4. září 2024