

Zpráva o činnosti školy spolupracující s Mensou ČR

Naše škola se nadaným žákům prvního stupně věnuje systematicky dvanáctým rokem. Na druhém stupni již několik let diferencujeme výuku českého jazyka a matematiky a umožňujeme žákům zapojit se podle svého zaměření do velkého množství povinně volitelných předmětů, které mají formu odpoledních seminářů.

Výuka mimořádně nadaných žáků je kombinací integrované a segregované výuky, kdy společným spojovatelem je etická výchova, která v naší škole pomáhá eliminovat napětí mezi jednotlivými skupinami žáků a vede je k porozumění a spolupráci.

V první a druhé třídě mimořádně nadaní žáci pracují segregovaně v jiné třídě v matematice a českém jazyce – celkem 13 hodin týdně. 3. až 5. ročník využívá ve větší míře integrace, počet segregovaných hodin se téměř o polovinu sníží oproti 1. a 2. třídě. Ve 3.–5. třídě jsou to hodiny nauky o světě a část hodin matematiky a českého jazyka. Výuka probíhá zejména formou obohacování a prohlubování základního učiva, akcelerací dílčích poznatků a rozšiřováním témat výuky. Přeskakování ročníku využíváme jen zřídka, důležitá je nejen znalostní vybavenost, ale i sociální připravenost na pohyb ve skupině starších žáků.

Nejčastější metody práce jsou:

- Prezentace
- Projektové vyučování
- Tvořivé úlohy
- Problémové úlohy
- Úlohy rozvíjející vyšší úroveň myšlení
- Práce s informacemi
- Práce s chybou
- Argumentace
- Skupinová práce
- Využití matematických znalostí v situacích běžného života
- Soutěže
- Kreativní čtení a psaní
- Dílny čtení
- Práce s textem
- Diskuse
- Exkurze
- Sebehodnocení

Žákům je nabízena další možnost realizace zapojením se do každoroční školní Vědecké konference a velkého množství kroužků, které jsou v odpoledních hodinách přímo ve škole, například šachový kroužek, kroužek Zábavné logiky nebo Věda nás baví, robotika, lego, programování s Baltíkem, kroužek Pokémon – hry a taktika.

Pro intelektový rozvoj všech našich žáků se snažíme dělat maximum. Po realizaci projektu Létat může každý, který nabízel přednášky akademiků z oblasti historie, jazykovědy, literární vědy, divadelní vědy, filmové vědy, dějin umění, architektury, archeologie, egyptologie, překladatelství a tlumočnictví a dalších oborů, jsme se rozhodli v přednáškové činnosti pokračovat. Létající akademie nabídla zcela ojedinělou možnost systematického setkávání dětí se špičkami svých oborů z univerzity. Další nabídka bloku přednášek byla vytvořena ve spolupráci s Fakultou architektury ČVUT Praha. Žáci si mohli užít přednášky: Pozorování města (co je to vlastně městský způsob života, jak fungují dobrá města a proč některá sídla nefungují), Design všedního dne (proč věci vypadají tak, jak vypadají a co vše design ovlivňuje), Udržitelná architektura, Zelené město (jak se řídí zelená infrastruktura např. ve Vídni), cokoli z historie architektury (např. jak se měnilo místo, kde stojí vaše škola). Pokračování přednášek je plánováno i v letošním roce.

Každoročně se naši žáci účastní Logické olympiády, a to již od prvních tříd, soutěže Genius Logicus, velmi úspěšní jsou v jazykových soutěžích, v soutěži Matematický klokan, Pangea nebo v olympiádách v českém jazyce, chemii nebo dějepise.

Naši šachisté se každoročně umisťují v národní soutěži na předních pozicích.

Poslední testování IQ Mensou ČR v naší škole proběhlo v lednu 2017. Přihlásilo se k němu 124 žáků. Z tohoto počtu se 44 žáků pohybuje v oblasti velmi vysokého nadprůměru a 25 v oblasti vysokého nadprůměru.

PaedDr. Iveta Stehlíková Bassyová
*zástupkyně ředitelky školy
a koordinátorka péče o nadané žáky školy*

V Praze, dne 29. ledna 2018