

***Koncepce rozvoje  
Základní školy Jungmannovy sady Mělník, p. o.  
na období 2022–2027***



*Dalibor Ullrych, PaedDr.  
ředitel školy*

**Naše poslání:**

*Poskytujeme žákům kvalitní vzdělání, podporujeme radost z učení, „Ruku v ruce“ spolupracujeme s rodiči (zákonými zástupci), zaměstnanci, žáky, partnery a podporovateli.*

**Naše vize:**

Chceme být školou, ve které:

- ✓ se vzájemně respektujeme
- ✓ nabízíme vysokou kvalitu vzdělávání prezenční i distanční formou
- ✓ uplatňujeme individuální přístup
- ✓ rozvíjíme kompetence a podporujeme osobní rozvoj
- ✓ posilujeme osobní zodpovědnost a zdravé sebevědomí
- ✓ oceňujeme kvalitní práci
- ✓ se respektují jasná předem společně vytvořená pravidla
- ✓ je slušnost na prvním místě
- ✓ fungují vyvážené, spokojené vztahy a uplatňují se otevřené způsoby komunikace
- ✓ je podporována týmová práce, tandemová výuka a sdílení zkušeností
- ✓ jsou nastaveny kvalitní pracovní podmínky a dodržují se zásady psychohygieny
- ✓ se podporuje pozitivní přístup ke vzdělávání a vnitřní motivace všech zúčastněných
- ✓ jsou zaměstnanci školy díky svým kvalitám společností uznáváni a respektováni
- ✓ je zřejmá její transparentnost a otevřenost, ve které existují dobré vztahy mezi všemi partnery ve vzdělávání
- ✓ se cítíme příjemně a bezpečně

**JSME PŘESVĚDČENÍ, ŽE KAŽDÝ ŽÁK SE MŮŽE DÍKY NAŠÍ POMOCI DENNĚ NAPLNO UČIT A ZAŽÍVAT ÚSPĚCH.**

Inspirujeme se programem Čtením a psaním ke kritickému myšlení. Žáci se stávají mysliteli, kteří se dokážou na věci dívat z různých úhlů pohledu.

Kombinací metody pana prof. Hejného a metod tradiční matematiky žáci zábavnou formou objevují tento předmět.

Využíváním moderních pomůcek, elektronických platforem a vlastních učebních materiálů podporujeme zájem žáků o přírodní vědy.

Aktivním zapojením asistentů pedagoga a třídních asistentů můžeme i nadále efektivně podporovat diferenciaci ve výuce.

Začleněním robotiky do jednotlivých předmětů se žáci seznamují se základy programování a lépe chápou význam technologií v moderním světě.

Podporou studia dvou cizích jazyků otevíráme žákům možnost studia či uplatnění v zahraničí.

*Aktuální stav (k 1. září 2021):*

- 25 tříd s počtem žáků 604, z toho 6 studuje v zahraničí
- 5 oddělení školní družiny a školní klub
- pedagogický sbor složený z 45 učitelů, 1 speciálního pedagoga, 5 vychovatelek školní družiny, 13 asistentů pedagoga

*Prostorové podmínky hodnotíme jako neuspokojivé. Kromě kmenových učeben využíváme odborné učebny (název učebny/počet učeben):*

- |  |   |
|--|---|
| • fyzika/chemie                          | 1 |
| • chemická laboratoř                     | 1 |
| • polytechnická výchova                  | 1 |
| • informatika                            | 2 |
| • cizí jazyky                            | 2 |
| • cvičná kuchyňka/pracovna ručních prací | 1 |
| • hudební výchova                        | 1 |

*„Bolavá místa“ k řešení:*

- *nedostatek prostor (nejen) pro výuku robotiky (důsledek změny RVP)*
- *nedostatečná kapacita tělocvičny (hodinová i prostorová) – řešeno pronájmy*
- *chybějící samostatná dílna (řešeno spoluprací s ISŠT Mělník)*
- *rychlost a stabilita připojení školy k internetu*

*Navrhovaná řešení:*

- *dostavba budovy – probíhá příprava studie (konzultováno s architektem města Mělník)*
- *zastřešení školního hřiště v zimním období (nafukovací hala?)*
- *zajistit připojení školy optickým kabelem (požadavek na zřizovatele)*

*Očekávaný stav:*

- maximálně 25 tříd s počtem žáků do 600 (optimálně do 24 žáků/třídu), odpovídající počet oddělení ŠD a ŠK
- odpovídající personální zabezpečení, materiální vybavení a prostory
- efektivní využívání prostředků digitálních technologií včetně připojení školy optickým kabelem
- koncepční podpora a rozvoj polytechnické výuky a nové informatiky – robotiky
- dostatečné prostředky na průběžnou obměnu ICT techniky a dalšího vybavení ve vazbě na rozvoj technologií
- efektivní využívání státního rozpočtu a evropských fondů a grantů, úzká spolupráce s MAS
- obecně větší podpora škol od státu i zřizovatele

*Projednáno pedagogickou radou dne 17. 9. 2021*

*Projednáno školskou radou dne 13. 10. 2021*

*Předáno zřizovateli školy ke schválení dne 14. 10. 2021*