

# METODICKÝ LIST PRO PEDAGOGY

Milí pedagogové,

připravili jsme pro vás praktické materiály, které vám pomohou proměnit návštěvu DinoParku s vaší třídou v hravý vzdělávací zážitek. Nabízené aktivity jsou navrženy tak, aby podporovaly zvědavost dětí, jejich všestrannost i společné objevování světa dinosaurů. Věříme, že vám materiály poskytnou inspiraci a usnadní práci s žáky přímo v areálu parku.

## INSTRUKCE

**Cílová skupina:** 2. a 3. třídy základních škol

**Délka vypracování:** 60 minut, s ohledem na rychlost a schopnost žáků

### Doporučený postup:

Pedagog má k dispozici komplexní pracovní list, který obsahuje zadání jednotlivých úkolů, správné odpovědi, doplňující zajímavosti a tipy na další rozšiřující aktivity. Žáci pracují se zjednodušenými listy, které obsahují obrázky, piktogramy a texty přizpůsobené jejich věku a čtenářským dovednostem.

Pro práci s pracovním listem je připravena trasa zahrnující 4 modely, ke kterým jsou přiřazeny vždy 3 úkoly. Součástí materiálů je také přehledná mapa areálu s vyznačenými a očíslovanými modely dinosaurů.

Třída prochází vybranou trasu společně, případně je možné žáky rozdělit do menších skupin, kdy každá skupina může úkoly na trase řešit samostatně. Pedagog může děti provést trasou, dohlížet na jejich samostatnou práci u každého modelu a připojit se při závěrečném zhodnocení. Pracovní listy jsou koncipovány tak, aby žáci neměli problém s jejich samostatným vyplněním bez pomoci pedagoga. Přesto doporučujeme, aby pedagog provázel žáky na trase, zejména při přechodech mezi jednotlivými modely.

Po dokončení pracovních listů je možné doplnit program o závěrečné aktivity, úkoly podporující sebereflexi žáků, či zajímavosti o vybraných dinosaurech. Návrhy těchto aktivit jsou společně s dalšími tipy na rozšíření programu obsažené v pracovním listu pedagoga.

## VÝSTUPY RVP ZV

Úkoly a aktivity byly vytvořené v souladu s Rámcovým vzdělávacím programem pro základní vzdělávání a podporují následující očekávané výsledky učení:

Kód RVP PV	Výstup	Úkoly v programu
MAT-MAT-002-ZV5-005	Využívá standardní jednotky délky k odhadu, měření a porovnávání, prostřednictvím manipulace zjišťuje obsah a objem.	B1; B3
MAT-MAT-001-ZV5-001	Řeší problémy s přirozenými čísly (včetně nuly) v kontextu reálných situací.	B2
CJS-CJS-004-ZV5-015	Porovná na základě pozorování rozmanitost živé a neživé přírody ve svém okolí a realizuje zásah, kterým tuto rozmanitost podpoří.	A1; A5;

Kód RVP PV	Výstup	Úkoly v programu
CJS-CJS-004-ZV5-016	Zhodnotí vliv podmínek prostředí na životní funkce a projevy vybraných organismů na základě vlastního pokusu.	A2; C2; D2
CJS-CJS-004-ZV5-017	Porovná jednotlivé organismy z hlediska jejich podobných a odlišných znaků a vzájemné příbuznosti.	A6; D1; D3
UAK-VFV-001-ZV5-002	Vyjadřuje výtvarnými prostředky vjemy, pocity, prožitky, myšlenky, představy a zkušenosti a realizuje svůj tvůrčí záměr.	A2;
CZB-TEV-002-ZV5-008	Měří pohybové výkony a na základě pokynů učitele či porovnání výkonů s předchozími na ně adekvátně reaguje.	B4
JKK-CJL-001-ZV5-005	Čte s porozuměním přiměřeně náročné texty včetně textů elektronických.	A3; B1; C1; C4; C5; D4
KRP-VED-000-ZV5-001	Vychází při rozhodování a řešení problémů z objektivních dat a informací.	A4; C3; D5; E; F2
KRP-BAD-000-ZV5-001	Rozpozná jednoduchý výzkumný problém a jeho možné řešení.	Celý program
KPP-TYM-000-ZV5-001	Podílí se na spolupráci ve skupině.	Celý program

## DOPLŇKOVÉ INFORMACE K NÁVŠTĚVĚ V DINOPARKU

Školní návštěvu v DinoParku není nutné rezervovat či nahlašovat předem. Každý DinoPark má dostatečnou kapacitu, zkrátka stačí přijet kdykoli v otevíracích hodinách.

Pro školní výlety a exkurze nabízíme vstup pro pedagogický doprovod (1 učitel na 10 dětí) zdarma. Hromadné vstupenky nenabízíme.

V DinoParku mohou školní výlety využít možnost občerstvení v DinoCafé a DinoGrilu.

Návštěvu DinoParku Plzeň je možné propojit s prohlídkou přilehlé Zoo Plzeň

### Doprava a parkování:

- **MHD** – Tramvajová linka č. 4 (stanice Zoologická zahrada); Tramvajová linka č. 1 (stanice Lékařská fakulta); Autobusová linka č. 41 (stanice Brněnská).
- **Autobus** – parkování u spodního vstupu do Zoo Plzeň za poplatek 150 Kč.

### KONTAKTY

V případě dotazů nás neváhejte kontaktovat na mail [skoly@dinopark.eu](mailto:skoly@dinopark.eu). Budeme rádi za vaši zpětnou vazbu, jak se Vám a Vaší třídě program líbil.

Těšíme se na vaši návštěvu v DinoParku.