

# Listopad: Moderní pravěk

Vydejte se s námi na dobrodružnou cestu zpátky časem. Na workshopu pod vedením odborníků z Ústavu pro archeologii Filozofické fakulty Univerzity Karlovy se dozvíte, jak vypadal život našich předků v pravěku, ale také jak vypadá práce současných archeologů a archeoložek.



## Program pro školy

<b>Monstra z pravěku</b>
1. stupeň ZŠ - od 3. třídy (60 minut) 2. stupeň ZŠ (60 minut)
Legendární paleontolog Dr. Bedřich Mazaný představuje svou vzácnou sbírku pravěkých monster. Žáci se s dinosaury a pravěkými tvory nejen blíže seznámí, ale pokusí se je i rozpohybovat a pomoci Dr. Mazanému s jejich vystavením. A nakonec bude záležet na každém žákovi a žákyni, co se jim vylihně ze záhadného vejce!
<b>1. část: Zmizení Dr. Mazaného</b> <i>Aktivní vyhledávání informací a trénink kritického myšlení</i> V důsledku pracovního vyčerpání Dr. Mazaného si žáci většinu informací o pravěkých zvířatech opatří různými způsoby sami.
<b>2. část: Kurátorem expozice pravěku</b> <i>Prezentační dovednosti</i> Nalezené informace společně s exponáty žáci vzájemně sdílí a společně vytvoří svou vlastní výstavu.
<b>3. část: Záhadné vejce</b> <i>Rozvoj kreativity – práce s loutkou, výtvarná činnost</i> Vlastní kreativitu mohou žáci uplatnit při kreslení záhadného vejce, ze kterého se jim může vylihnout cokoli, co si budou přát. Pozn.: mobily povoleny (fotografování, vyhledávání informací)

**Nosorožci**

1. stupeň ZŠ – od 3. třídy (60 minut)
2. stupeň ZŠ (60 minut)

Dnes žije na Zemi 5 druhů nosorožců, kteří jsou silně ohrožení a hrozí jim vyhynutí. Jedná se o pouhý zlomek jejich původní rozmanitosti. Během třetihor se jednalo o jedny z nejběžnějších a téměř celosvětově rozšířených býložravých savců. Vytvořili řadu různých forem včetně těch největších suchozemským savců všech dob. Vrátime se do doby jejich největší slávy a zjistíme, co stálo za jejich vzestupem a následným pádem.

**Paleozubařina**

1. stupeň ZŠ – od 3. třídy (60 minut)
2. stupeň ZŠ (60 minut)

Zuby jsou zpravidla nejtvrdější a chemicky nejodolnější částí daného organismu. Proto mají velkou šanci se nám zachovat ve formě fosilií do dnešních dnů. Často to jsou jediné pozůstatky, které z vymřelého živočicha máme. Zároveň jsou doslova nabitě informacemi o jejich „majiteli“. Ponoříme se společně do fascinujícího světa zubů a ukážeme se jejich rozmanitost, různé adaptace a také co vše nám dokáží říct o životě v dávno zaniklých světech.

Zarezervujte si termín