

Matematická exkurze



Matematika v Zoo



Jak vypadá nejmenší tygr na světě a kolik toho sežere? Kolik druhů klokanů existuje a jak daleko klokan doskočí? Kolik váží statný bizoní samec? Jak daleko doplivne lama a co se z její vlny vyrábí? Umí lední medvěd rychleji běhat než plavat? Kolik vody je potřeba do bazénu lachtanů? Kolik mláďat se ročně narodí ve vlčí smečce a na čem to závisí?

Na mnohé další matematické otázky nám odpoví zkušený průvodce spolu s lektorem matematiky při procházce mezi zvířaty ze všech světadílů, zažijete jejich krmení, pokusíte se vidět okolí jejich očima a možná najdeme způsob, jak jim pomoci v přežití.

Délka trvání: 4 – 6 hodin

Začátek exkurze: 9:00

Kde: Zoo Brno a stanice zájmových činností, U Zoologické zahrady 46, Brno

Jak se tam dostat: zastávka MHD Zoo Brno tramvaj 1, 3, 11

Co s sebou: pevnou obuv a oblečení podle počasí (pláštěnku), svačinu

Kontakt: Mgr. Monika Školová monika.skolova@jcmm.cz tel.+420 606 661 224

M-exkurze je realizována a financována v rámci projektu „PolyGram - Podpora polytechnického vzdělávání, matematické a čtenářské gramotnosti v Jihomoravském kraji“, registrační číslo CZ.02.3.68/0.0/0.0/16_034/0008358, v rámci Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání. Na projekt je poskytována finanční podpora EU, MŠMT a Jihomoravského kraje.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY