



VÝUKOVÉ PROGRAMY PRE MATERSKÉ ŠKOLY

Pozývame vás na cestu objavovania čarovného sveta prírody. Naši pracovníci budú vaši sprievodcovia, či už v učebni alebo priamo v divočine Národného parku Muránska planina. Podelia sa s vami o svoje znalosti, skúsenosti, pomôžu vám pochopiť zákonitosti prírody a zložité väzby, ktorými sú jednotlivé organizmy poprepájané. Pokúsia sa vo vás zažiť rovnaké nadšenie a lásku k prírode, ktorú sami cítia. Lebo len to, čo poznáme, chápeme a vážime si, sme ochotní dobrovoľne chrániť.

<https://www.npmuranskaplanina.sk/ponuka-pre-skoly/>



TYPY VÝUKOVÝCH PROGRAMOV



Interiérové výukové programy

Realizujeme u vás v triede, alebo u nás v priestoroch Informačného strediska Muráň. Ak prídete vy k nám, súčasťou programu môže byť aj sprevádzaná prehliadka stálej expozície, ktorá je zameraná na históriu i prírodné hodnoty Národného parku Muránska planina. Väčšina programov sa však dá realizovať aj v školskej záhrade.



terénne zážitkové programy



Realizujeme výlučne vo vybraných lokalitách na území Národného parku Muránska planina. Terénny zážitkový program vám pripravíme na mieru.

ZÁKLADNÉ ORGANIZAČNÉ INFORMÁCIE



veľkosť jednej skupiny: max. 25 detí

prítomnosť pedagóga: nevyhnutná



dopravu si škola zabezpečuje vo vlastnej réžii



terénne programy sa konajú za každého počasia

potrebujete vhodné oblečenie a dobrú terénnu obuv





zavolajte alebo napíšte našim lektorom

a objednajete si program



Mgr. Gabriela Benčuríková

mob.: +421 903 298 420

gabriela.bencurikova@npermuranskaplanina.sk



Ing. Zuzana Čizmarová

mob.: +421 911 062 357

zuzana.cizmarova@npermuranskaplanina.sk



Ing. Matej Lovič

mob.: +421 917 677 003

matej.lovic@npermuranskaplanina.sk

Ing. Jana Šmídtová

mob.: +421 903 298 156

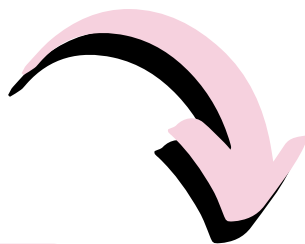
jana.smidtova@npermuranskaplanina.sk



Ing. Jakub Korytiak

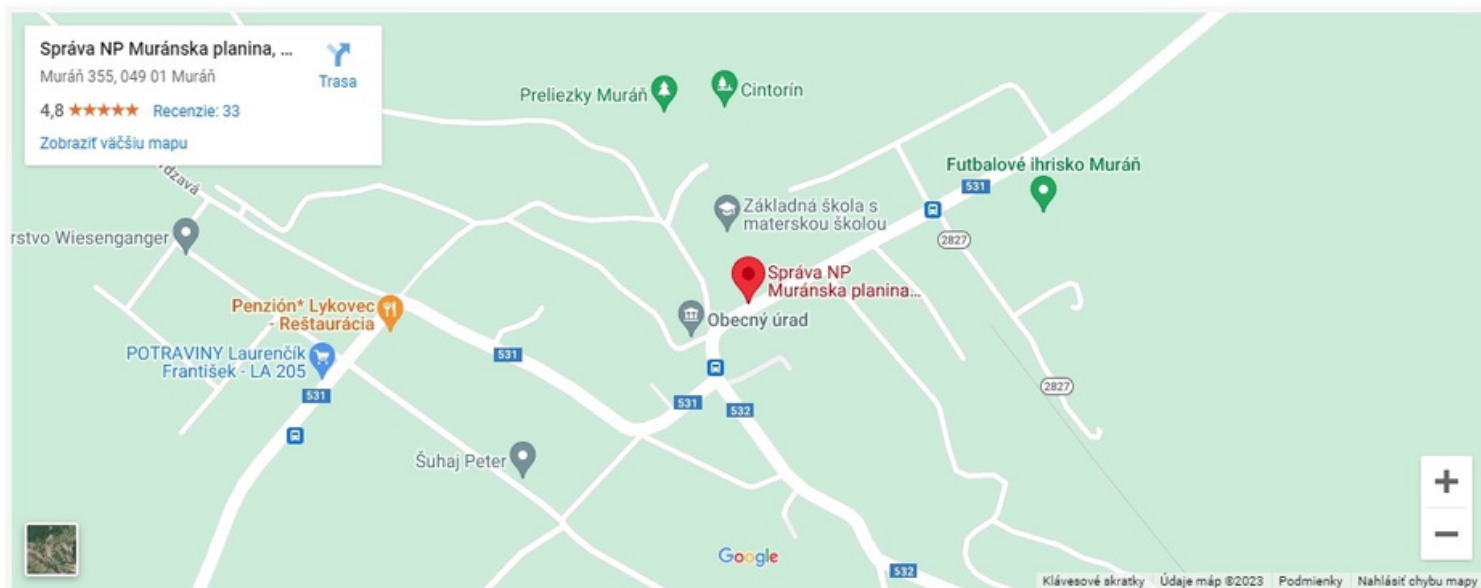
mob.: +421 910 191 601

jakub.korytiak@npermuranskaplanina.sk



kde nás nájdete

Polyfunkčné centrum Správy NP Muránska planina
Muráň č. 355, 049 01 Muráň





Prečo nemá hus páví chvost?

interiér | 45 min.

Povieme si rozprávku o závidlivej husi, ktorá doplatila na to, že sa nepáčila sama sebe a chcela mať to, čo majú iné vtáky. Na konkrétnych príkladoch si vysvetlíme, ako sa vtáky prispôbili rôznym ekologickým podmienkam prostredia, v ktorých žijú a ako ich vybavila matka príroda pre prežitie.



Ako žabka prišla o mokraď



interiér / školská záhrada | 45 min.

Porozprávame si príbeh žabky Žabičky, ktorá spolu s ďalšími žabkami bývala v jazierku, až kým jej ju človek nezničil. Hravou formou sa naučíme, ako sa žabky rozmnožujú, ako prebieha ich vývojový cyklus, čím sa živí, ako si chytajú potravu, aké prostredie potrebujú, aby sa im darilo a prečo sú v prírode dôležité. Objavíme ďalšie druhy zvierat, ktoré spolu so žabkou obývajú mokraď. A čo musíme spraviť, aby sa žabke v jej jazierku opäť dobre žilo. Výukový program je spojený aj s pohybovými hrami.



Putovanie vodných kvapiek

interiér / školská záhrada | 45 min.

Porozprávame sa o význame vody. Oboznámime sa s kolobehom vody v prírode prostredníctvom príbehu troch kvapiek, ktoré putovali krajinou. Program je spojený s pohybovými hrami.



Strom je veľký dom, ktože býva v ňom?



interiér / školská záhrada | 45 min.

Viete, koľko rôznych zvierat je viazaných na stromy a les? Spoločne budeme spoznávať jednotlivých obyvateľov stromu. Povieme si o ich spôsobe života, prečítame básničky a pohybovo niektoré zvieratká aj napodobníme. Naučíme sa, že strom je v podstate veľký dom a pre mnohé druhy živočíchov je veľmi dôležitý.



Vo včelom úli

interiér / Školská záhrada | 45 min.

Vo včelom úli to skutočne žije. Deti sa zahrajú na včielky a budú plniť veľa dôležitých úloh tak, ako plnia včielky počas svojho života. Naučíme sa, ako prebieha vývojový cyklus včely. Povieme si o význame včiel pre opelenie rastlín. Nakukneme do skutočného úľa a vyskúšame si včelárske vybavenie. Ukážeme si, aký úžitok máme zo včiel, ochutnáme med i peľ.



Keď prírodu ovládne zimná kráľovná



interiér | 45 min.

Rôzne druhy živočíchov majú rôzne stratégie prežitia najťažšieho ročného obdobia v roku - zimy - od sťahovania do zimovísk, upadnutia do pravého či nepravého zimného spánku, až po každodenný boj živočíchov, ktoré si nemôžu dovoliť zimu prespať. Vieme, čo sa deje s telom živočíchov počas zimného spánku? Ako vieme pomôcť tým druhom, ktoré v zime nespia? Na tieto otázky vám prinesieme odpovede.

