Záložka: tipy

**VÝZNAMNÉ DNY** červen až srpen

**21.6. - Evropský den hudby**

Tento den je věnován hudbě, všem hudebníkům. Konají se různé akce. Připravte si s družinou či oddílem hudební soutěž:

* Poznávání hudby
* Družinová/oddílová Superstar
* …………………………………………….

Říká Lucinka:

Nebo si jen společně zazpívejte či i představte své hudební nástroje.

Říká Lucinka

Každý má svoji oblíbenou písničku. Jaká je ta tvá? Její název si napiš do notičky. Obrys notičky s  prostorem pro vepsání

**23.6. - Mezinárodní olympijský den**

Den, kdy se připomíná podstata olympijských her. Hlavně je tento den věnovaný „fair play“ což je přímá hra dle pravidel.

Uspořádejte si olympiádu. Nemusí být jen sportovní – může být třeba v hlavolamech či v týmových úkolech. Obr vlajka

**5.7. - Mezinárodní den objetí zdarma**

Mezinárodní den objetí zdarma, v angličtině pojmenován Free hugs. Jedná se o den, kdy se po celém světě lidi na ulici objímají. Tato tradice se začala rozvíjet i v ČR.

Říká Mauglí:

Zkus na táboře všechny překvapit a tento den je obejmout. Je to výzva.

ilustrace MDOZ

**13.8. - Den leváků**

Tento den je věnován všem levákům. Nejde ale jen o oslavy – je zaměřen i na to, jak to mají leváci těžké. Většina nástrojů i nářadí je stále vyráběna jen pro praváky. Pro příklad třeba otvírák na konzervy.

Říká Mauglí

Pokuste se vyzkoušet práci s nástroji pro praváky levou rukou. Je to složité?

Ilustrace MDL

**28.8. - Evropská noc pro netopýry**

V tuto noc probíhá mnoho naučných programů. Máme pro tebe pár zajímavostí o tomto zajímavém zvířeti. OBR Netopýra z 1

**Víš že: …**

* Netopýři je jediní savci, kteří mohoue létat,
* křídla jsou vyvinuta z předních končetin,
* zvládají akrobatický let o rychlosti 20–50 km/h,
* vyvinuli se před 60 milióny let z primitivních hmyzožravců (stejně jako ježek nebo rejsek),
* vidí černobíle,
* živí se: hmyz, [krev](https://cs.wikipedia.org/wiki/Krev), malí [savci](https://cs.wikipedia.org/wiki/Savci), [žáb](https://cs.wikipedia.org/wiki/%C5%BD%C3%A1by)y a [ryb](https://cs.wikipedia.org/wiki/Ryby)y,
* jsou aktivní v noci nebo za soumraku,
* Orientují se díky echolokaci = vysílaný zvuk se odrazí od předmětu a jde zpět k místu vysílání obr 2, 3
* Echolokaci se občas říká netopýří radar

*Nakresli Netopýrovi do dráhy letu předmět, kterému se bude muset vyhnout.*

*Připravila: Hopsinka, ilustrace: Milan Lesniak - Barva*