

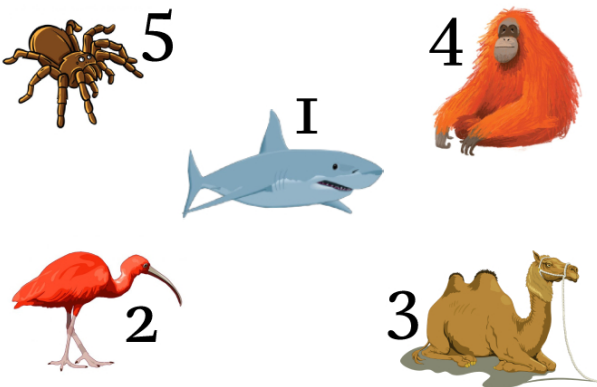
Zvídavý čtenář

Krása a zdraví naší planety

1. Kdybyste cestovali vesmírem, podle čeho byste poznali naši Zemi? Čím se liší od ostatních planet? O tom se píše v naučných knihách, kterých máme v naší knihovně spoustu.



2. Naše Země ukrývá vzácný poklad. Doplň názvy exotických zvířat a objevíš ho.



I				
2				
3				
4				
5				

3. A co život v našich lesích? Stačí si vyjít na krásnou vycházku a trochu se dívat kolem sebe. Rozluštěte popletená slova? Ukrývají známé rostliny a zvířata.

vemranec

lenje

savo

robovice

tružiosna

verveka

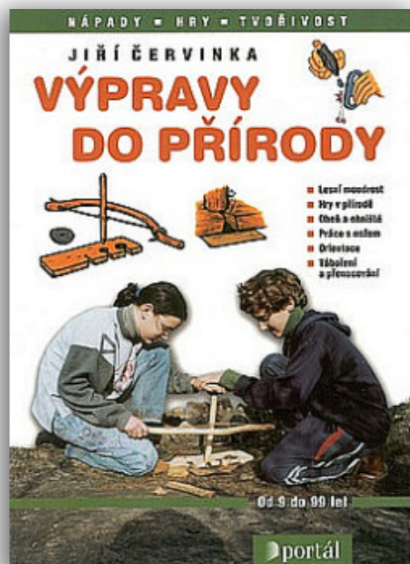
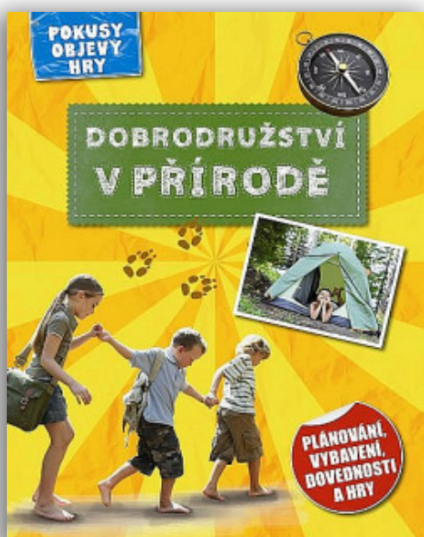
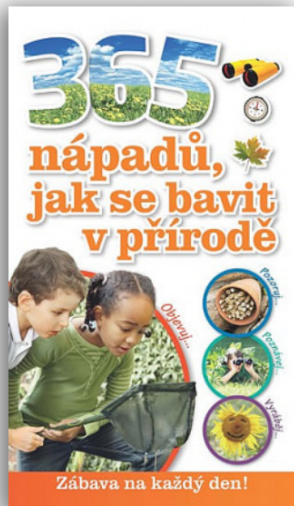
rakapdí

brha

kastrapoud

linvakonka

4. Jak je to vlastně s člověkem? Patří také do přírody? Knihy nám mohou napovědět, jak přírodu objevovat a zkoumat.



5. Můžete vyzkoušet jednoduchý pokus.

Jak se podívat na dno louže

O co jde?

Rybničky, tůně a potoky jsou biotopy, ve kterých bydlí velké množství zajímavých živočichů. Díky páru úkonům si můžete postavit podvodní lupu a pozorovat ryby, žáby a podvodní rostliny v jejich přirozeném prostředí – nebo vypátrat předměty, které ti do vody žbluňkly.

Potřebuješ

- PET láhev (tzn. z plastu) nebo velký plastový kelímek (např. od podmáslí apod.)
- Průhlednou (např. potravinovou) fólií
- Silnou gumi
- Nůž

Průběh

1. Popros někoho dospělého, aby ti nožem odříznul dno a krk PET lávhe, případně dno velkého kelímku od jogurtu.
2. Vzniklý otvor zakryj průhlednou fólií – upevnji pomocí gumičky, aby byla napnutá jako kůže na bubnu.
3. Ponoř svou podvodní lupa takto připraveným koncem do vody a druhým koncem se do ní podívej: Můžeš rozpoznat všechno, co se nachází pod vodou, a dokonce to i lehce zvětšit. Díky vodnímu tlaku se fólie vypne dovnitř a funguje jako zvětšovací sklo.

(z knihy: HARDER, Corinna. Triky a pokusy pro zvídavé roštáky)

6. V dnešní době je pro většinu lidí na světě nejcennější zdraví. Každý se snaží o něj pečovat. Co myslíte, můžeme pečovat také o zdraví naší planety?

