

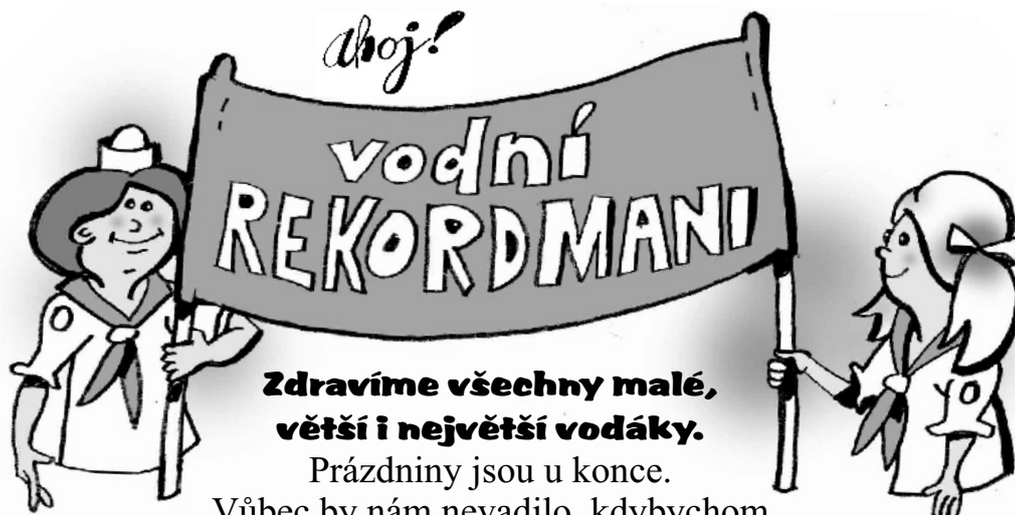
MOKRE STRÁNKY



ČOLKA A ŽABKY

PRO VODNÍ VLČATA A ŽABIČKY

4/2013



**Zdravíme všechny malé,
větší i největší vodáky.**

Prázdniny jsou u konce.

Vůbec by nám nevadilo, kdybychom

si je mohli prodloužit. Během našeho prázdninového putování jsme zažili mnohá dobrodružství. Však jsme také celé dva měsíce trávili s dědou Jackem. A jaké byly vaše prázdniny? Kde jste je strávili a co jste zažili? Rozhodli jsme se s Čolkem, že se s vámi podělíme o naše zážitky.

*Ahoj kamarádi,
posíláme dopis z našeho prázdninového putování s dědou Jackem. Tentokrát jsme cestovali zejména po naší vlasti, České republice. S dědou byla opět legrace, však ho znáte. Ale také jsme se mnohé naučili. Navštívili jsme místa, která se pyšní v naší zemi předponou nej. Zkrátka největší rybník, nejdelší řeka, nejstarší přehrada,... Po večerech nám dědeček vyprávěl o podobných místech, ale na celé planetě, nejen u nás.*

Během prázdnin jsme se dozvěděli i spoustu informací o životě pod vodou, ve vodě či v blízkosti vody. Netušili jsme, jaká nej se vyskytují v říši rostlin a zvířat. Nejenže děda zná zajímavá místa, ale také nás dokázal zaujmout vyprávěním o světě rostlin a živočichů. Čolka spíš zaujala zvířátka, mě rostlinky.

Chceš se dozvědět více? Čti dál....

píše: Mikroskop

kreslí: JOGFS



Ahoj všichni menší i větší vodáci,
s Žabkou a Čolkem jsem procestoval téměř celou Českou republiku. Vzhledem
že jsme vodáci, zaměřili jsme se na vodu - řeky, vodní nádrže, přehrady a rybníky.
Prošli jsme, tedy spíš propluli, naši zemi od západu na východ, od jihu k severu.
Nakreslil jsem si mapu a značil si místa, která jsme navštívili.
Bohužel se mi poztráceli cedulky s názvy míst.

Deník dědy Jacka



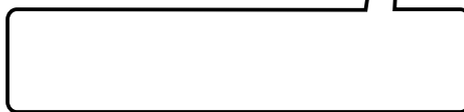
....je naše nejdelší řeka,
pyšní se délkou 433km.
Název řeky pochází ze
starogermánského
slovního spojení
„Wilt“ - „ahwa“,
„divoká, dravá voda“.
Do této řeky se vlévají
jiné známé české vodní toky -
Lužnice, Otava,
Sázava, Berounka.
Sama se pak vlévá
do Labe.



....je největším a nejhlubším
přírodním jezerem. Patří mezi
ledovcová jezera a najdeš ho na
Šumavě v blízkosti německé hranice.
Jezero obklopují lesy, které dávají vodní
ploše černou barvu. V jezeře roste velmi
vzácná rostlina šídlatka jezerní, na jiném
místě v ČR se nevyskytuje.



....nejrozsáhlejší přehrada na naší
nejdelší řece. Na hladinu vystupuje
mnoho drobných ostrůvků, mimo
jiné i ostrov zvaný Tajvan.



....je rozlohou největší rybník, hlavní
přívod vody zabezpečuje řeka Lužnice.
Rybník navrhl Jakub Krčín a na
výstavbě pracovalo asi 800 lidí.



...vodní nádrž
Želivka, složená ze
střední části
nádrží v ČR

n k tomu,
ůky.
u.



....je nejhlubší přehradou (hloubka až 74 metrů)
a druhou nejrozsáhlejší vodní nádrží.

Přehrada s druhou nejvyšší
sypanou hrází v Evropě ležící na
řece Jihlavě (výška hráze 100 m,
nejvyšší v ČR). Stavba přehrady
trvala 8 let, během stavby bylo
zatopeno několik vesnic.

....nádrž na řece Moravici,
kde vodní plocha připomíná
svým tvarem čínského draka.
Její název se podobá
hudebnímu strunnému
nástroji zvaný harfa.

...vodní dílo
na řece Dyji
tvořené třemi nádržemi.
Můžeš se zde koupat,
lovit ryby, ale také pozorovat
ptactvo. Uprostřed Věstonické
nádrže stojí na ostrůvku kostel,
zbytek vesnice byl zatopen,
když se přehrada stavěla.

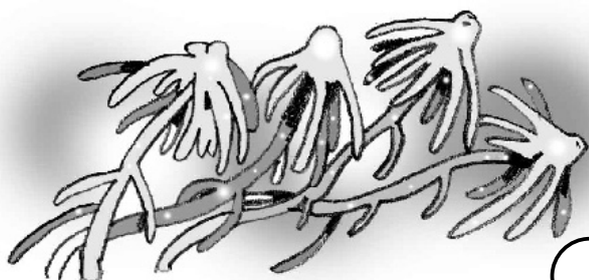
nádrž známá spíše pod názvem
použí jako zdroj pitné vody pro
řechy, je největší vodárenskou
řekou ve střední Evropě.

....největší rybník na Moravě, slouží hlavně k chovu ryb,
ale také se zde můžeš setkat se zajímavými druhy ptáků,
třeba potápkou roháčem.



Děda Jack

nás naučil poznávat rostliny a živočichy ve vodě a kolem vody. Však jsme jich taky několik potkali během našeho prázdninového putování. Žabku zajímaly hlavně rostliny, proto nám děda vyprávěl o velmi zvláštních druzích rostlin. Pokus se přiřadit číslo obrázku ke správnému nadpisu. Vedoucí ti jistě pomůže.



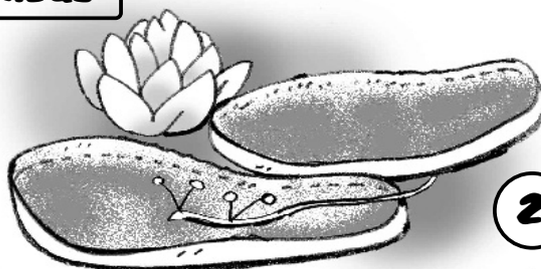
1

Užovka obojková

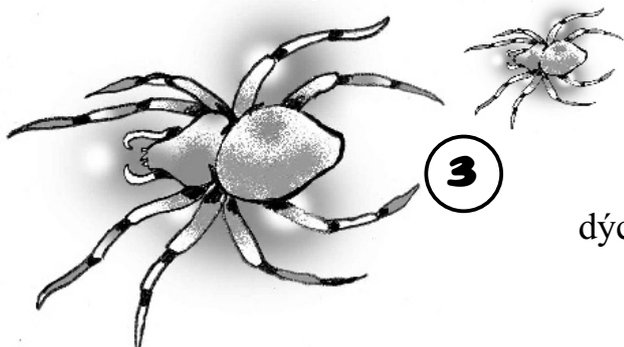
Patří mezi mechy, najdeš ho zejména v chráněných oblastech. Tvoří z větší části rašelinu, která se přidává do půdy, aby zvyšovala vlhkost v půdě.

Bambus

Největší leknín světa, listy mohou dorůst až do 2 metrů v průměru. Najdeš ji v jižní Americe v oblasti řeky Amazonky.



2



3

Jediný známý vodní pavouk, který si staví síť pod vodou mezi rostlinami. Pod vodou neumí dýchat, ale jeho tělíčko je obklopeno vzduchovou bublinou, ze které si bere kyslík.

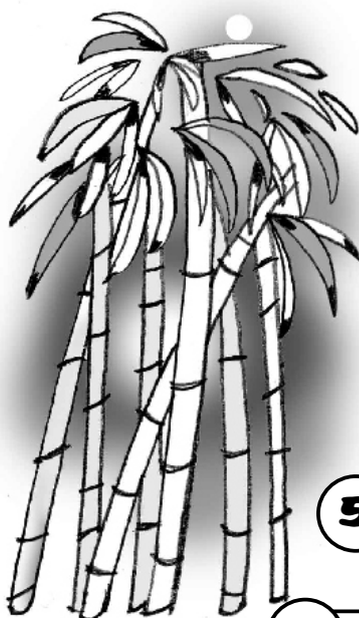
Rašeliník

Viktorie královská

Nejběžnější had u nás, není jedovatý, dožívá se 10 let. Vyskytuje se v blízkosti vody a to převážně z toho důvodu, že loví obojživelníky, drobné rybky.



4



5

Tráva, která vyroste za jeden den o jeden metr. může dorůst i do výšky 40 metrů. I přesto, že je to tráva, její stonek je zdřevnatělý a využívá se k výrobě hudebních nástrojů, nábytku, papíru. Je ale také k jídlu.

Vodouch stříbřitý

Do rámečku doplň jednu rostlinu a zvíře, se kterými se setkáváš ve svém městě, v blízkosti vody či přímo ve vodě.