

PRACOVNÍ LIST – VÍŠ, KDO JSEM? XIV

Poznej zvíře podle popisu.

Jedno ucho mám výše než druhé. I proto slyším snad nejlépe ze všech ptáků.

.....

Nemám nos, ale přesto cítím. Pomáhá mi jazyk, kterým si ženu do pusy vzduch a tam ho „ochutnávám“.

.....

Než se moje děti vylihnu, nosím si je v tlamě. I později se tam pak schovají, když se něčeho leknu.

.....

Jsem největší ještěr na světě – a k tomu i největší jedovaté zvíře planety.

.....

Když roztáhnu ploutve, měřím i devět metrů. Abych mohla plavat, mávám jimi podobně jako ptáci křídly.

.....

Patřím k nejrychlejším a největším rybám světa. Plavu tak rychle, jako jede auto na české dálnici.

.....

Řešení

Díky rozdílně rozmístěným uším a také ohromnému ušnímu bubínku dokáže tento pták přesně poznat polohu své kořisti i v úplné tmě. Pomáhá mu také, že létá zcela neslyšně.



Sova

Zástupci této skupiny plazů mají v ústech tzv. Jacobsův orgán. Právě ten vyhodnocuje pachové částičky, které do úst nahání kmitající jazyk.



Had

Většina druhů těchto drobných ryb, které se o potomstvo starají tímto zvláštním způsobem, žije v Africe: patří mezi ně například vrubozobcovití či parmocovití.



Tlamovci

Největší z těchto plazů měří 3 m a váží až 160 kg. Dokáže zabít i vodního buvola. Říká se mu drak.

Varan



Tato paryba je největším druhem rejnoka na světě. Živí se planktonem: vodu nasává tlamou a filtruje ji tak, aby drobní koryši zůstali uvnitř a voda zase odtekla ven.

Manta obrovská



Tato ryba má na hlavě dlouhý ostrý bodec, jehož ranami omráčí svou kořist. Měří až 4,5 metru.

Marlín indický

