**Čo strom potrebuje k životu?** **Svetlo, vodu, živiny,** životný priestor

**Žijú v Slovenskom raji kamzíky? Áno** (momentálne ich tam žije viac ako 100 kusov)

**Z čoho sa skladá strom?** **Koreň, kmeň, koruna**

**Vymenuj aspoň 3 liečivé rastliny, ktoré rastú aj tu v okolí:** prvosienka, podbeĽ, žihľava, materina dúška, pamajorán…..

**Čo určujeme podľa letokruhov ?** **Vek stromu**, (je to na pni kresba kruhov, svetlých a tmavých. Za 1 rok pribudne jeden svetlý (jarný) a jeden tmavý (letný) kruh.)

**Kôra ktorého stromu najľahšie horí ?–** **kôra z Brezy** Previsnutej

**Može mať stonožka 100 nôh? Nie** (Stonožky majú rôzny počet nôh, no môžu mať vždy len nepárny počet párov nôh , to znamená že môžu mať napr 98 nôh (49 párov) alebo 102 nôh (51 párov) nikdy nie 100 (lebo 50 je párne číslo)

**Ktorý strom rastúci u nás je najrozšírenejší?** **Smrek obyčajný**

**Koľko medu približne vyrobí jedna včela za celý svoj život? Pol čajovej lyžičky**

**Vymenuj aspoň 3 jedlé huby ktoré rastú aj tu v okolí :** hríb dubový (dubák) masliak, suchohríb, kozák, plávka…..

**Ktorému ihličnatému stromu na jeseň opadáva ihličie?** **Smrekovcu opadavému**

**Ako dlho trvá kým narastú jeleňovi nové parohy? Približne 4 mesiace**

**Ako sa volá „potomok“ jelenice a jeleňa: Jelienča**

**Ako sa nazýva zbierka vylisovaných rastlín? Herbár**

**Ktoré stromy sa u nás dožívajú najdlhšieho veku?** **Lipa** veľkolistá, **Tis** obyčajný (1000 rokov)

**Plody ktorých lesných krov označujeme ako „lesné ovocie“?** Vymenuj aspoň 3: maliny, černice, jahody šípky, brusnice, čučoriedky….

**Ako sa nazývajú plody dubov?** **Žalude**

**Ako sa volá naša najjedovatejšia huba?** **Muchotrávka zelená**

**Z dreva ktorého stromu sa vyrábajú husle?** **Javor** horský

**Približne koľko stromov zachráni 1 tona zberového papiera?** **17 stromov**

**Čo je to fauna?** **Zver**

**Čo je to flóra?** **Rastlinstvo**

**Čo je to lesná škôlka?** **Miesto** slúžiace **na umelé vypestovanie mladých stromčekov,** sadeníc

**Koľko váži novonarodené medvieďa –** **približne 400 g** (čiže oveľa menej ako ľudské bábätko)