

Vieš ako sa dostaneš na vrchol duba?

Buď tam vylezieš, alebo si sadneš na žalud' a počkáš až Ťa tam vynesie. Každý dub totiž vyrastie zo žalud'a. Väčšina stromov vyrastie zo semienka. Keď príde čas a semienko má dostatok vody a teploty, začne rásť. Vyrastie z neho malá rastlinka, ktorá sa nazýva semenáčik.



Každá mladá rastlinka dostala od materského stromu do vienka trochu zásobných látok. Tie jej umožnia, aby z nich dočasne rástla. Semienka niektorých druhov majú zásobných látok veľa (žalud', gaštan, bukvice, lieskovec, vlašský orech), iné zase málo (vřba, brest, breza). Už si si niekedy na prechádzke lesom všimol malé semenáčiky? Ako sa podobajú na svojich veľkých, dospelých kamarátov? A koľko ich je?

Vedeli ste, že...

...najmohutnejší listnatý strom je **Baobab dlaňovitý**

Kmeň baobabu môže dosiahnuť v priemere až 12 metrov. Pritom dorastá iba do pomerne nevelkej výšky – 30 metrov.

V závislosti od ročného obdobia mení kmeň svoju hrúbku. V prípade sucha sa môže kmeň scvrknúť až o niekoľko desiatok centimetrov. Akonáhle poriadne zaprší, začne opäť „priberať“.

Drevo je mäkké a vyzerá ako hubka. Kmeň priemerného stromu ľahko prestrelí guľka pušky.

Staré baobaby sú často duté a ľudia ich niekedy využívajú ako obydlia. Jeden slávny baobab v Zimbabwe slúžil ako zastávka autobusu. Vošlo sa do neho 30-40 cestujúcich.

