

## Interview so stromom

### Využitie informácií z odborných textov

**Cieľ:** Žiaci pripravlia krátke interview so stromom alebo rastlinou

Táto aktivita môže nadväzovať na vizualizačné cvičenie v predchádzajúcom učebnom materiáli (3). Žiaci pracujú v dvojiciach, pričom jeden zastupuje úlohu reportéra vedúceho interview a druhý úlohu vybraného stromu alebo rastliny.

- Online tréningový program *Pappus* obsahuje video s príkladom tejto aktivity.

### Aktivita

Naplánujte, nacvičte a prezentujte interview so stromom alebo rastlinou pred celou triedou. Na prípravu použijete dokumenty *Pappus* o rastlinách a najvýraznejšie dojmy žiakov z vizualizačného cvičenia. Napríklad:

### Interview so špecifickým druhom stromu:

Drahý (názov druhu stromu) – ďakujeme veľmi pekne, že ste prijali pozvanie na interview. Radi by sme sa vás spýtali pár otázok ohľadom vášho života...

- Koľko máte rokov?
- Aké pamätateľné historické udalosti sa udiali počas vášho života?
- Ktoré miesto považujete za najlepšie pre život?
- Čo vo svojom okolí bežne počujete/vidíte/cítite?
- Kto sa na vás spolieha a prečo?
- Máte špeciálne schopnosti? Ak áno, aké?
- Na ktoré svoje vlastnosti ste osobitne hrdý?
- Čo nám o sebe ešte chcete prezradiť?

### Ďalšie učebné materiály:

- Hravé učebné materiály SČÍTANOSŤ: Vizualizácia a odborné texty

### Kritériá úspešnosti

- ✓ Dokážem si pripraviť a viesť interview na zozbieranie informácií, ktoré potrebujem
- ✓ Dokážem sa vcítiť do existencie stromu alebo rastliny a predstaviť si, ako vníma okolie a svet



## Podnety k príbehu a dejiny

### Použitie zaujímavého obrázka ako odrazového mostíka pre príbeh

**Cieľ:** Žiaci zisťujú, ako dlho stromy žijú a ako sa za života menia a využívajú tieto poznatky na tvorbu príbehov s historickým prepojením.

Tento konkrétny strom je známy ako Tis obyčajný (*Taxus baccata*) a povára sa, že je starý až 3000 rokov, čo by znamenalo, že šlo o dospelý a statný strom už v čase, keď vznikala Stonehenge. Tis na obrázku sa nachádza na hranici grófstiev Somerset a Devon vo Veľkej Británii, konkrétne na miestnom dedinskom cintoríne – pôvodne šlo o pohrebisko z Doby bronzovej. Strom je rozdelený na sedem kmeňov vytvárajúcich kruhový priestor s priemerom 43 metrov.



### Aktivita

Vytvorte príbeh so stromom ako hlavnou postavou – môžete písať napríklad o známom miestnom strome, ak sa taký vo vašom okolí nachádza.

Čo mohol strom zažiť počas 3000 rokov svojej existencie?

Ako možno využiť priestor medzi kmeňmi stromu? Napríklad posvätné miesto?

### Kritériá úspešnosti

- ✓ Dokážem zozbierať a použiť historické dáta a zistiť tak, aké historické udalosti sa diali v danom období
- ✓ Viem, akého veku sa dožívajú stromy a dokážem vysvetliť, ako sa v priebehu času menia

### Zdroje a pomôcky:

- Dokumenty o rastlinách *Pappus* pre viac informácií o iných druhoch stromov.
- Kópia fotografie Tisu obyčajného z Veľkej Británie, ktorú nájdete aj vo webovej galérii *Pappus*.