

V tej nalogi je potrebno, da odprete atlas ali zavrtite globus z namenom, da najdete državo, ki ima v svoji zastavi zeleno barvo. Lahko pa tudi poskusite z novo državo, če ste še posebej vedoželjni.

Ko ste izbrali državo, naštejte asociacije na državo. Če jih ne veste ali želite odkriti nove, si preberite o tej državi v enciklopediji, Wikipediji, itd., saj je cilj, da naštejete čim več asociacij. Npr. asociacije za Francijo bi lahko bile: Eifflov stolp, beretka (kapa), Louvre/Mona Lisa, croissant, sir, ...

Ko imate pripravljene asociacije za izbrano zastavo (izbrane barve), oblikujete vprašanje, tako da izberete dve asociaciji in jih združite. Za Francijo, bi lahko bilo npr.:

“Kaj povezuje Eifflov stolp in croissant?”

Pomembno pravilo pri tej vrsti vprašanj je, da je odgovor edinstven. Če bi npr. vprašali “Kaj povezuje croissant in kapa?”, bi lahko bil odgovor tudi pek, kar nakazuje na to, da vprašanje ni bilo dobro oblikovano.

Mlajši otroci, ki jim je naloga težka, lahko tudi na sredino papirja narišejo zastavo izbrane države, okoli zastave pa narišejo asociacije, ki ste jih skupaj odkrili.

ČAS ZA NTC

NALOGA 4

Paralelne asociacije
*Asociacije na državo,
ki v zastavi ima
zeleno barvo*

NTC primer:
Kaj povezuje piranho in karneval? Brazilija.

Foto: Artem Beliaikin, Unsplash

NTC

Povzeto po: NTC Slovenija – Čas za NTC (<https://www.ntcslovenija.com/cas-za-ntc/>)

Ranko Rajović je avtor Programa NTC učenje, ki temelji na prenosu znanj iz nevrofiziologije na področje izobraževanja in ima za cilj spodbujati razvoj predšolskih otrok. NTC program učenja se trenutno izvaja v 14 evropskih državah. Več o programu NTC v Sloveniji si lahko ogledate na: <http://www.pef.uni-lj.si/index.php?id=790>