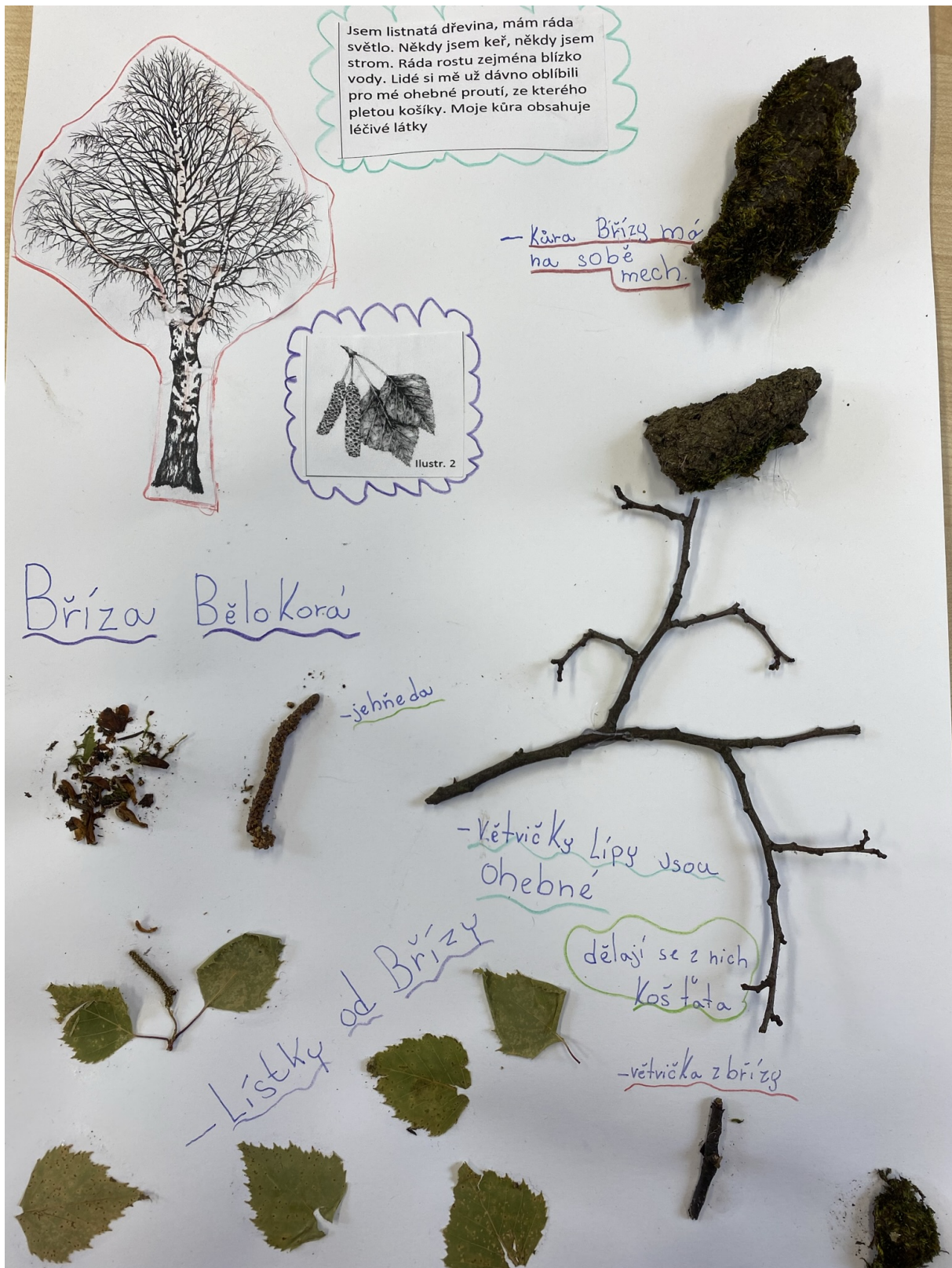


5 PL Dřeviny Beskyd; výroba 3D plakátu ŘEŠENÍ



METODIKA

Dřeviny Beskyd PL 5

Kreativní dílničky: výroba 3D plakátu Dřeviny Beskyd

Časová dotace: 35 minut (PL5 a kreativní dílničky)

Metodický postup

1. Vyučující objasní postup výroby 3D plakátu: účastník si na stůl připraví přírodniny – pobytové znaky stromů, které si donesl z terénní exkurze: větvička, kůra, listí, plod.
2. Z připravené hromádky si vyzvedne výkres A3, dále pak siluetu stromu, Příloha 7, ke které bude přiřazovat donesené pobytové znaky a ilustraci listu daného stromu, které nalepí na výkres. Z dalších hromádek zvolí charakteristický text, který danou dřevinu popisuje, Příloha 6.
3. Vyučující upozorní, aby na plakátu po nalepení všech indicií zůstalo místo k sepsání zdůvodnění / krátkého příběhu o daném stromě.
4. Vše rozloží na výkres nebo na stůl a požádá vyučujícího o kontrolu.
5. Poté na výkres nalepí siluetu stromu, ke stromu ilustraci listu daného stromu, text, dolepí pobytové znaky – kůra, větvička, listy, plod.
6. Na plakát připiše větším písmem rodový a druhový název stromu a poté menším latinský název. Vyučující má připraveny zdroje (klíče, odbornou literaturu, notebook/tablet s dostupným internetem).
7. Vyučující v průběhu realizace tvorby 3D plakátu připomíná účastníkům, aby na plakát připsali zdůvodnění výběru svého stromu, popř. krátký příběh s touto dřevinou související.
8. Po vymezeném čase vyučující vyzve některé z účastníků k prezentaci 3D plakátu.
9. Následně společně na předem určené místo plakáty vyvěsí, ostatní účastníci si všechny prohlédnou, pročtou, čímž se obeznámí s tvorbou a výsledkem svých spoluúčastníků.
10. Vyučující diskutuje s účastníky o daných výtvorech.

