



Chci zprávy do e-mailu

Přihlášení členové Deník Kluby čtou vše bez omezení

ZPRÁVY | PODNIKÁNÍ | SPORT | NÁZORY | MAGAZÍN | TIPY | MIMINKA | O DENÍKU | VOLBY

PŘEHLEDNĚ: Co si ohlídat u nových smluv na energie. Pozor na fintu s DPH

V Domažlicích se uskutečnil workshop Naučme děti pracovat se dřevem

DNES 15:28



Čtenář reportér



Workshop vedl Mgr. Jan Helis. Zabývá se výrobou dřevěných geodesek a dřevěných polotovárů pro školy od roku 2004, se kterými jezdí po České republice a přednáší pedagogům, jak s výrobky ze dřeva pracovat ve výuce. Účastníci byli stručně seznámeni s historií a procesem výroby polotovárů a cílem workshopu. Následovala praktická část - samotná výroba z polotovárů.



 3 fotografie v galerii >

Workshop Naučme děti pracovat se dřevem. | Foto: Eliška Heidlerová

Jako první začali účastníci s lehčími výrobky, které jsou vhodné pro děti v mateřské škole. Zkusili si ale i výrobky, které už jsou vhodnější pro žáky základních škol. V průběhu vlastní výroby lektor vždy upozorňoval účastníky, jak

Pře
si E

Nabi
16.
8. 12. 2

Wir s
zum
LKV
Trar
Info

F
na p
Tel.:

Pro d
hledá
• rece
• obsl
• a res
• prac

NE
Po

posupovat při práci s dětmi, na co si dát pozor.

Prvním výrobkem bylo sluníčko. Lektor rozdál účastníkům všechny potřebné díly k vytvoření výrobku. V tomto případě to bylo několik dřevěných trojúhelníků, tyčka a kolečko s výřezem po celém obvodu. Nejprve si účastníci všechny dřevěné části obrousili smirkovým papírem. Poté do dírky v kolečku nalili trochu lepidla a vsadili dřevěnou tyčku. Poslední částí bylo nanesení lepidla po celém obvodu kolečka a vložení dřevěných trojúhelníčků, které představovaly paprsky.

Dalším výrobkem, který si účastníci vyrobili, byly dřevěné hrabičky. Výroba spočívala v obroušení a zatlučení jednotlivých kolíků hrabiček do hřebenu. Na závěr vlili účastníci trochu lepidla do otvoru, kam následně nasadili násadu.

Jednotlivé části polotovaru si účastníci opět obrousili. Nejprve si sestavili dvě delší strany bedýnky, poté pokračovali dvěma kratšími stranami, kdy dřevěné části zasunuli do sebe a vznikl tak obvod bedýnky. Posledním krokem bylo přidělení dna, které upevnili hřebíky. Pokud měl někdo zájem, mohl si bedýnku natřít speciální ochrannou barvou na dřevo a zajistit tak její delší životnost.

Na závěr workshopu, a tedy i posledním výrobkem, bylo sestavení krmítka pro ptáky. Jako u předchozích výrobků rozdál lektor jednotlivé části, které si účastníci opět obrousili. Prvním krokem bylo spojení dna a bočních stran, kdy účastníci zatloukli dlouhé hřebíky 2 cm od kraje, aby nedošlo k popraskání dřeva. Stejným způsobem vytvořili střechu, kdy účastníci použili jiný druh hřebíků a museli dávat pozor, protože se hřebíky zaklepávaly šikmo. Poté naklepali ve spodní části kolem dokola malé lafky, aby krmivo pro ptáky zůstalo uvnitř krmítka. Posledním krokem bylo dotvoření střechy pomocí asfaltového šindelu, který účastníci připevnili krátkými hřebíky.

Na závěr lektor ponechal prostor pro dotazy, které se týkaly zejména možnosti objednání polotovarů do škol a školek.

Eliška Heidlerová



V d
tvo
Třic

Ch

J

