

Metodický list č. 8

Název aktivity	Kamínkové tvary
Vzdělávací oblast RVP PV	Dítě a jeho tělo, Dítě a jeho psychika, Dítě a svět
Tematický celek	rozvoj matematické pregramotnosti
Doporučený věk dětí	5 – 7 let
Časová dotace	výroba pomůcky: cca 10 minut, aktivita domino: 5 – 10 minut
Edukační cíl	<ul style="list-style-type: none">- posilování přirozených poznávacích citů (zvědavosti, zájmu, radosti z objevování apod.)- rozvoj pohybových schopností a zdokonalování dovedností v oblasti jemné motoriky- vytváření základů pro práci s informacemi
Vyučovací metoda	slovní, názorně – demonstrační, praktická
Organizační forma	skupinová, individualizovaná
Stručný popis aktivity	Děti budou skládat kamínky k sobě tak, aby vytvořily nějaký tvar.
Pomůcky	kameny, fix
Motivace	Představte si děti. Dneska jsem se při cestě do školky pořádně dívala pod nohy a objevila jsem pomalované kamínky! Vypadá to, že když je poskládáme dobře, uvidíme nějaký zajímavý tvar. Pojd'te mi pomoci, uvidíme, co nám kameny ukážou!
Diferenciace náročnosti	<ul style="list-style-type: none">- méně kamínků, jednoduché tvary- více kamínků, složitější tvary
Poznámky k realizaci	<ul style="list-style-type: none">- v rámci dlouhodobého využívání je vhodné tvary kreslit akrylovým fixem a přestříkat lakem- kreslit můžeme i další tvary
Postup výroby pomůcky	<ol style="list-style-type: none">1. Kamínky poskládáme do určitého tvaru.2. Poté je fixem pokreslíme v daném geometrickém tvaru.3. Rozdělíme podle tvarů do sáčku, popřípadě necháme vše dohromady (náročnější).

