



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



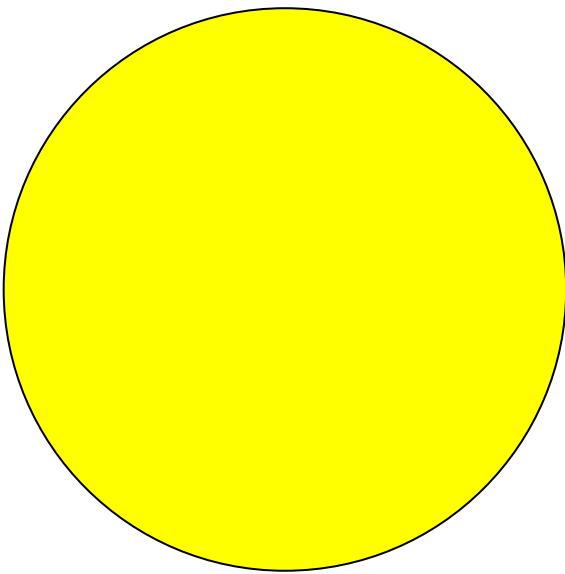
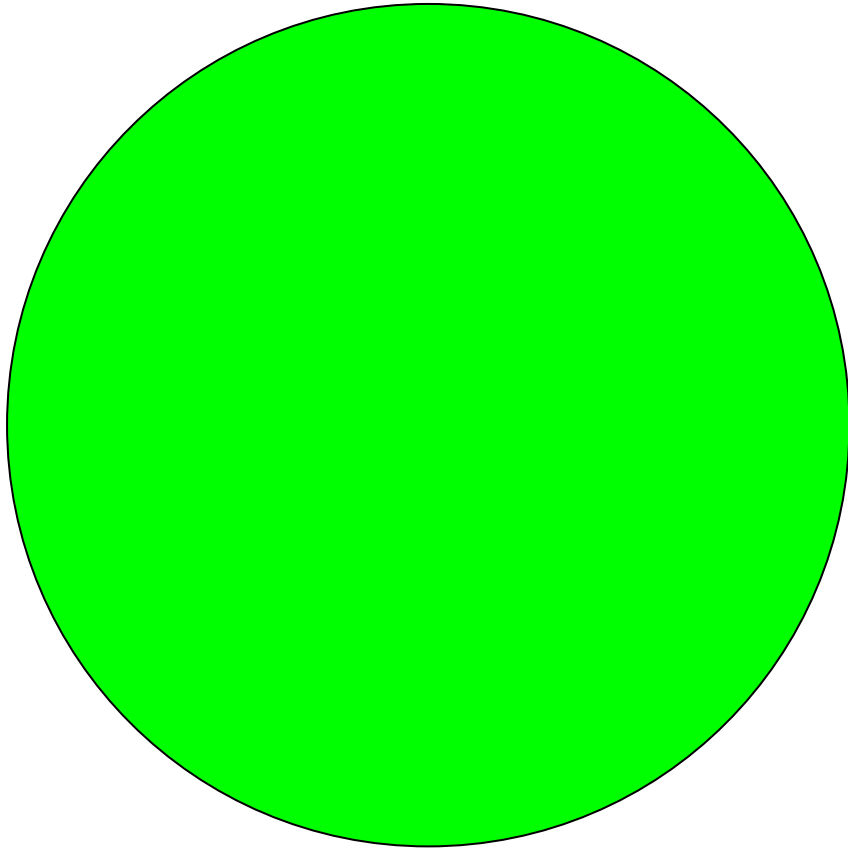
OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

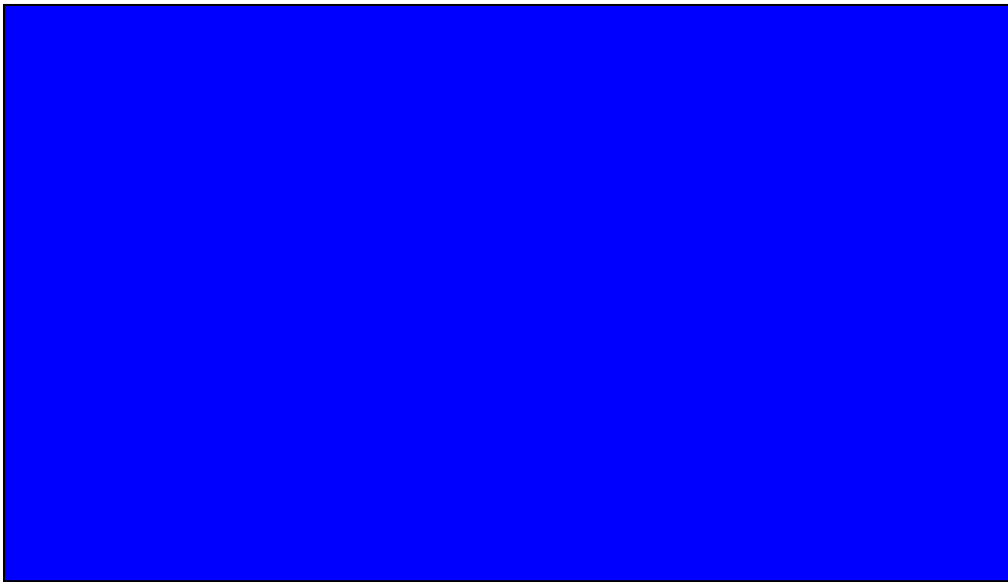
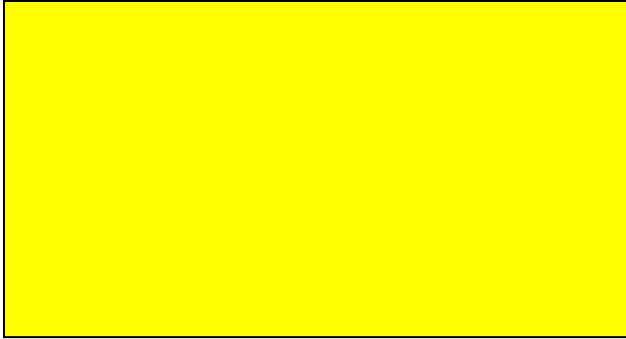
Identifikátor materiálu: EU - 4 - 41, geometrické tvary, barvy

Anotace	Žák se učí poznávat geometrické tvary, základní barvy a rozlišit pojmy malý - velký s pomocí názorné didaktické pomůcky
Autor	Mgr. Radka Altmanová, Mgr. Jana Voráčková
Jazyk	Čeština
Očekávaný výstup	Žák rozliší základní geometrické tvary, barvy a orientuje se v pojmech malý a velký
Speciální vzdělávací potřeby	Vytvořeno pro žáky se středně těžkou mentální retardací
Klíčová slova	tvary, barvy, pojmy - malý, velký
Druh učebního materiálu	Didaktická pomůcka
Druh interaktivity	Aktivita
Cílová skupina	Žák
Stupeň a typ vzdělávání	Základní vzdělávání – první stupeň ZŠ speciální
Typická věková skupina	7 - 10 let
Datum vytvoření materiálu	3. 1. 2012

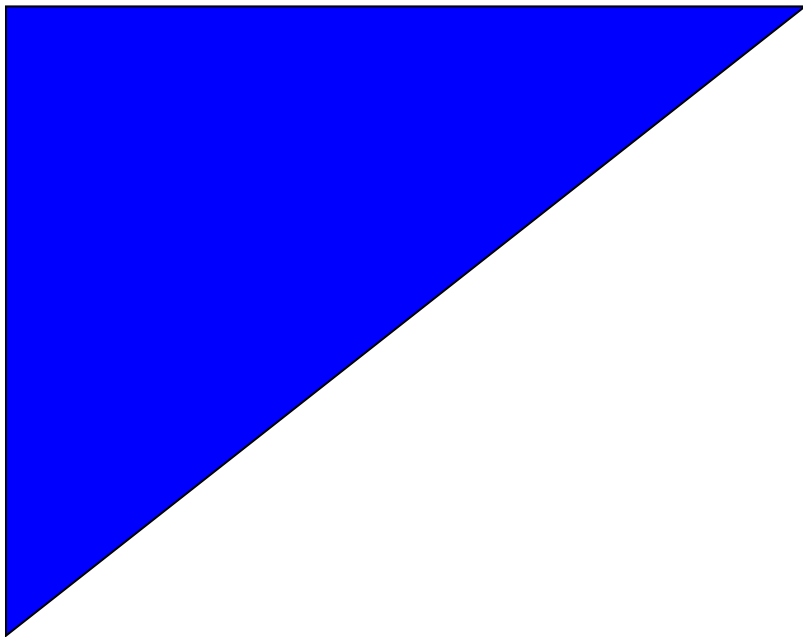
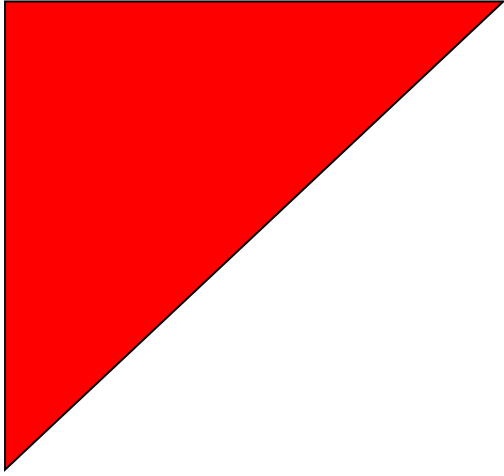
KRUH



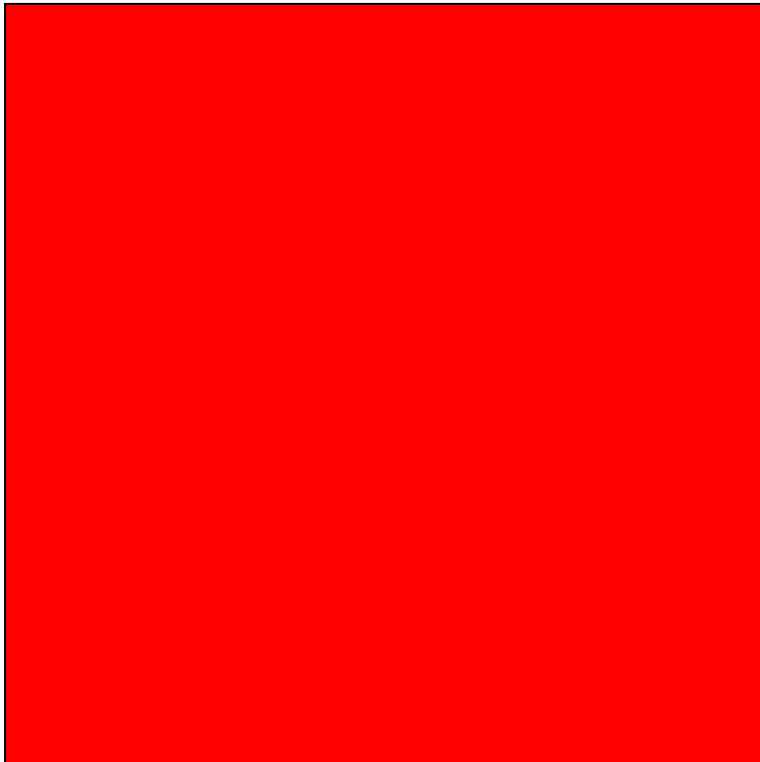
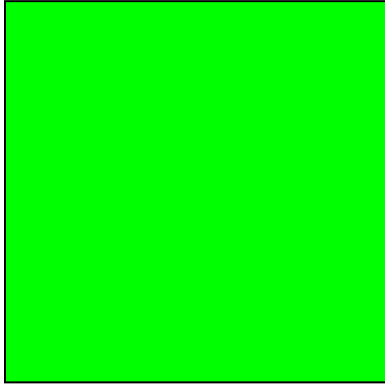
OBDÉLNÍK



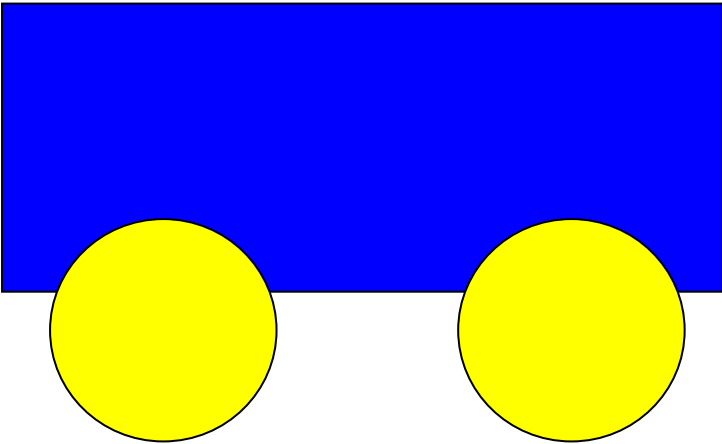
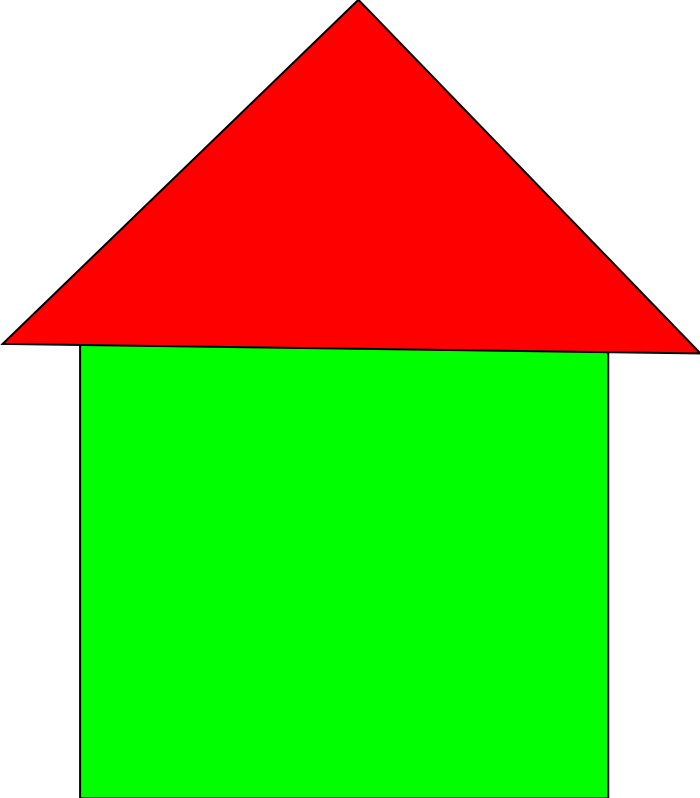
TROJÚHELNÍK



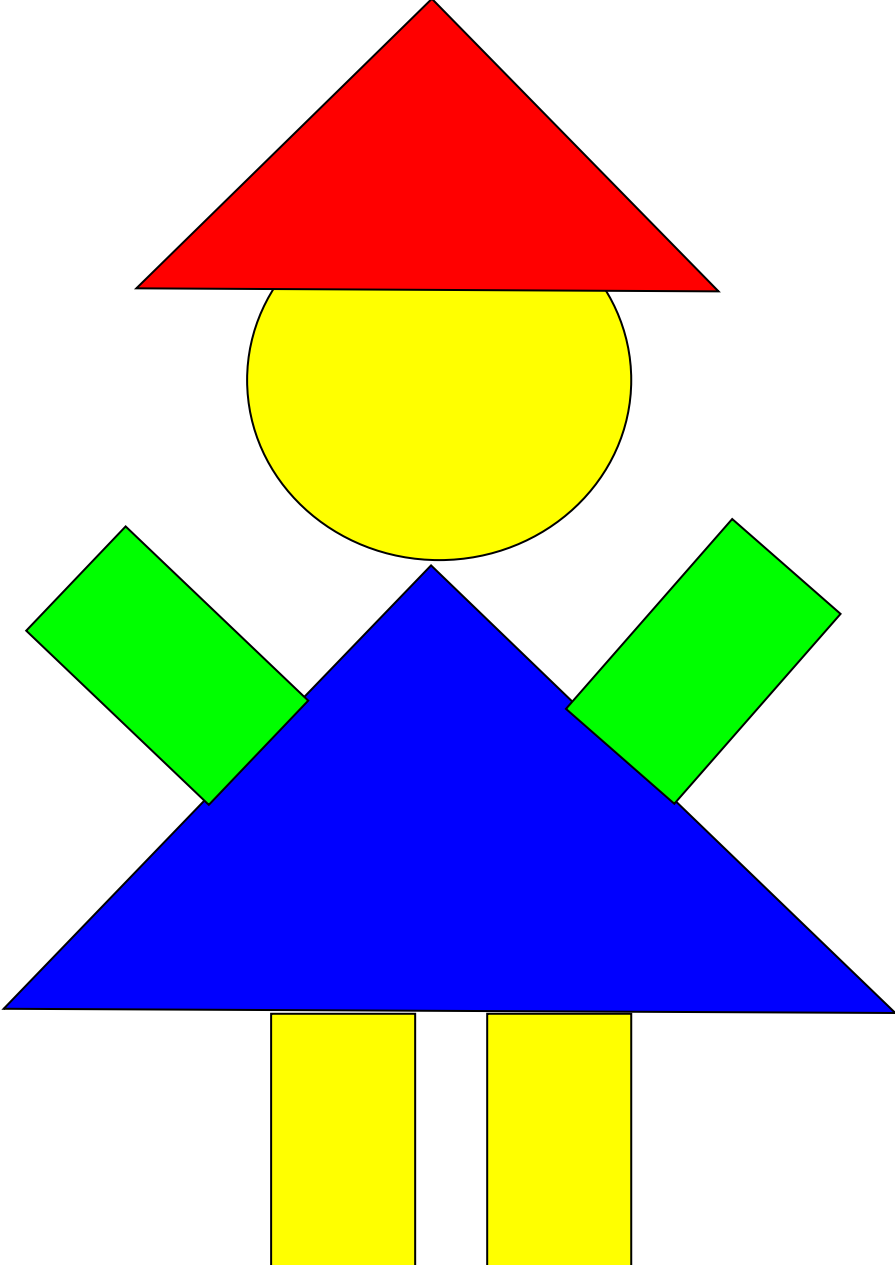
ČTVEREC



Předloha č. 1



Předloha č. 2



Metodický pokyn:

geometrické tvary zalaminujeme pro častější použití, vystřihneme a umístíme např. na magnetickou tabuli. Žák ukáže nebo pojmenuje geometrické tvary, procvičuje si základní barvy a pojmy malý x velký. Žák může vytvářet pomocí geometrických tvarů obrázky dle předlohy nebo dle vlastní fantazie.

Geometrické tvary byly vytvořeny autorem v programu kreslení – automatické tvary.