



metodický materiál

# ROZVOJ JEMNÉ MOTORIKY

Vypracoval: Kolektiv učitelek

Škola: Mateřská škola Kostelec nad Orlicí, Krupkova 1411

2021



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Mateřská škola Kostelec nad Orlicí, Krupkova 1411, 517 41 Kostelec nad Orlicí

# Metodika pomůcek

Rozvoj jemné motoriky

Vypracoval kolektiv učitelek MŠ Krupkova

## **Magnetický labyrint**

Věková skupina: 2-6 let

Popis:

- Pomůcka pomáhá rozvíjet dětem schopnost koncentrace, zlepšuje jemnou motoriku, zrakové vnímání a orientaci v prostoru
- Cílem hry je provést kovové kuličky, schované pod plexisklem přes různé labyrinty
- Pomocí této pomůcky si děti také zdokonalují barvy a číselnou řadu 1-5
- Děti labyrinty nejvíce využívaly při ranních hrách a díky velikosti a snadné manipulaci jsme je využívali často také na školní zahradě

Bezpečnost:

Kuličky jsou velmi dobře zabezpečené, a proto nehrozí vdechnutí. Labyrinty nemají ostré hrany a při manipulaci dětem nehrozí žádná zranění.

Pomůcka je v souladu s naším ŠVP, a to konkrétně v těchto kompetencích:

- se učí nejen spontánně, ale i vědomě, vyvine úsilí, soustředí se na činnost a záměrně si zapamatuje; při zadané práci dokončí, co započalo; dovede postupovat podle instrukcí a pokynů, je schopno dobrat se k výsledkům
- zpřesňuje si početní představy, užívá číselných a matematických pojmů, vnímá elementární matematické souvislosti
- užívá při řešení myšlenkových i praktických problémů logických, matematických i empirických postupů; pochopí jednoduché algoritmy řešení různých úloh a situací a využívá je v dalších situacích

Pomůcku lze zařadit a využít v těchto tématech:

- Brzy budu školákem
- Každý má své povolání
- Kde má domov zvířátko
- Semafor je náš kamarád

Nebo dle zařazení motivace do činnosti



