

Data publikacji: 13.02.2015

Autor: Ewa Borowicz

"Mali Odkrywcy" w Przedszkolu Miejskim nr 5 w Chełmie

W naszym przedszkolu działa Klub Młodego Odkrywcy – "Mali Odkrywcy". Jest to miejsce, w którym pod opieką nauczyciela dzieci mogą przeprowadzać eksperymenty i obserwacje z różnych dziedzin nauki. KMO jest programem koordynowanym przez Centrum Nauki Kopernik w Warszawie.

Powiedz mi, a zapomnę, pokaż - a zapamiętam, pozwól mi działać, a zrozumiem!
Konfucjusz

Celem klubu jest:

- Zaciekawienie dzieci otaczającym światem,
- Zrozumienie praw rządzących w przyrodzie,
- Rozbudzanie ciekawości i dziecięcych pasji,
- Rozwijanie umiejętności rozwiązywania problemów i samodzielnego myślenia,
- Budowanie własnej wartości i poczucia bezpieczeństwa.

Dzieci przedszkolne charakteryzuje naturalna ciekawość tego, co je otacza. Najlepszym sposobem zaspokojenia naturalnej ciekawości dziecka są zabawy badawcze i eksperymenty o charakterze badawczym. Zabawy te stanowią podstawę wielokierunkowego rozwoju dziecka. Rozwijając umiejętność krytycznego myślenia, myślenia przyczynowo-skutkowego, porównywania i uogólniania przyczyniają się do rozszerzenia horyzontów myślowych przedszkolaka. I chociaż niektóre eksperymenty wydają się trudne, bo związane z dziedzinami, takimi jak fizyka lub chemia, to dają dziecku okazję do odkrywania i zgłębiania fascynującego świata przyrody i techniki. Mamy nadzieję, że ta wiedza i umiejętności zdobywane we wczesnym dzieciństwie staną się inspiracją i pomostem do wiedzy zdobywanej na kolejnych szczeblach edukacji.



Ewa Borowicz - opiekun Klubu KMO

[Powrót do poprzedniej strony](#)

[Poprzedni Strona](#)
[Następny Strona](#)