

Rodzaj zajęć:

Między Kropkami to **regularne cotygodniowe zajęcia z eksperymentami** przede wszystkim z zakresu chemii, fizyki, biologii, ale również muzyki, astronomii czy robotyki.

Czas trwania zajęć:

Nasze zajęcia trwają 60 minut co tydzień, przez cały rok.

Dla kogo:

Dla wszystkich. W każdym dziecku tkwi naturalna ciekawość świata. Na naszych zajęciach pomagamy ją rozwinąć i ukierunkować.

Zajęcia odbywają się w maksymalnie 10 osobowych grupach wiekowych, z podziałem na klasy 1-3 i 4-6.

Koszt zajęć:

1500 zł za cały rok, przy założeniu, że przeprowadzimy 30 zajęć. Płatne w dwóch półrocznych ratach po 750 zł. Na życzenie wystawiamy fakturę VAT.

Pierwsza płatność po pierwszych zajęciach. W przypadku rezygnacji dziecka po pierwszych nie pobieramy opłaty.

Terminy i rejestracja:

Rejestracja poprzez e-mail biuro@miedzykropkami.pl. Prosimy o zgłaszanie się osób zainteresowanych z preferencjami dnia zajęć. Terminy podamy w najbliższym możliwym terminie po uzgodnieniu ze szkołą.

Opis zajęć:

Celem naszych zajęć jest wsparcie rozwoju dzieci zarówno z zakresu przedmiotów ścisłych, jak i umiejętności miękkich, takich jak praca w grupie, kreatywność czy rozwiązywanie złożonych problemów.

Na cotygodniowych spotkaniach uczniowie będą szukać odpowiedzi na pytania zadawane przez prowadzącego lub przez nich samych, weryfikować postawione hipotezy, konstruować, współpracować i dochodzić do jak najlepszych rozwiązań. Będą doświadczać, działać, analizować przebieg prac i ich efekty.

Będzie kreatywnie, prosto i nowatorsko. Stawiamy na proces poszukiwania i oryginalność oraz indywidualność uczniów. W ten sposób wzmacniamy u dzieci ich poczucie własnej wartości oraz wiarę w swoje możliwości i poczucie sprawczości, co będzie niezbędne w ich przyszłym, dorosłym życiu.

Prowadzącymi naszych zajęć są animatorzy, edukatorzy i popularyzatorzy nauki z wieloletnim doświadczeniem zdobywanym w szkołach, fundacjach, Centrum Nauki Kopernik oraz w Między Kropkami.

Eksperymentować będziemy z zakresu chemii, fizyki, biologii ale również muzyki, astronomii czy robotyki. Będziemy szukać odpowiedzi na pytania:

- Jakie właściwości mają różne substancje i jak możemy to badać?
- Dlaczego suchy lód nie topnieje i jest taaaki zimny?
- Dlaczego po zmieszaniu niektórych substancji otrzymujemy zaskakujące efekty?
- Na ile sposobów da się nadmuchać balon i jak to zrobić bez dotykania balonu?
- Jak zbudować raketę, most, instrumenty muzyczne?

Więcej informacji o zajęciach Między Kropkami:

- <http://miedzykropkami.pl>
- <http://facebook.com/betweendots>
- tel. 575 196 624
- e-mail biuro@miedzykropkami.pl