

MultiCentrum

Oddział Biblioteki Publicznej w Dzielnicy Białołęka m.st. Warszawy

ul. Porajów 14; 03-188 Warszawa

tel.: 22 614 60 70

e-mail: [biuro@multicentrum.warszawa.pl](mailto:biuro@multicentrum.warszawa.pl)

[www.multicentrum.warszawa.pl](http://www.multicentrum.warszawa.pl)



## Oferta sobotnich zajęć rodzinnych

27 maja 2023

Zapisy rozpoczynamy **23.05.2023 r. (wtorek) od godz. 12.00**

Zgłoszenia przyjmujemy drogą e-mailową ([biuro@multicentrum.warszawa.pl](mailto:biuro@multicentrum.warszawa.pl))

lub telefonicznie (**22 614 60 70**)

- Warunkiem korzystania z zajęć w MultiCentrum jest posiadanie aktywnej (bez założonych blokad) karty bibliotecznej Biblioteki Publicznej w Dzielnicy Białołęka. Osoby, które nie posiadają karty mogą ją wyrobić w MultiCentrum lub w innej placówce bibliotecznej na terenie dzielnicy.**
- Informacje niezbędne do zapisu prosimy podawać według wzoru:**
  1. imię i nazwisko uczestnika zajęć (dotyczy dziecka/dzieci)
  2. wiek
  3. e-mail
  4. telefon kontaktowy
  5. numer karty bibliotecznej
  6. wybrane zajęcia
  7. numer grupy
- Osoby wysyłające zgłoszenia drogą e-mailową prosimy o wpisanie danych do załączonego pliku o nazwie: **ZAPISY SOBOTY MAJ 27.05.23.XLS** (w przypadku problemów z otwarciem pliku prosimy podać dane w treści wiadomości).
- Zgłoszenia przed godz. 12.00 nie będą brane pod uwagę.**
- O zapisie na zajęcia decyduje kolejność zgłoszeń.**
- Uczestnik zajęć musi mieć ukończony wiek wymagany w danym dziale.**
- Informację o przyjęciu na zajęcia wysyłamy mailowo w ciągu kilku dni od rozpoczęcia zapisów.
- Podczas zajęć jedna rodzina korzysta z jednego stanowiska komputerowego.

**Zapraszamy!**

## KLOCKI

### Tematyka zajęć:

- **27.05**

Zapraszamy na rodzinne zajęcia z klockami K'Nex. Podczas warsztatów uczestnicy konstruują modele z komponentów K'Nex według przygotowanych instrukcji lub z własnego pomysłu. Poznajemy budowę i działanie prostych mechanizmów jak przekładnie, dźwignie, koła i osie. Uczestnicy zajęć mają możliwość programowania i sterowania wykonanymi budowlami.

Grupy 10 osobowe (5 rodzin).

Dzień	Numer grupy	Godzina	Wiek uczestników
Sobota 27.05	1	11:00-12:30	od 5 lat
Sobota 27.05	2	13:00-14:30	od 5 lat

## MALI NAUKOWCY

### Tematyka zajęć:

- **27.05 Dlaczego samolot lata?**

Jest zastanawiające jak to się dzieje, że taka ciężka maszyna jak samolot potrafi wzbić się na wysokość kilku lub kilkunastu kilometrów i utrzymać się na niej przez wiele godzin lotu. Na zajęciach rodzinnych dowiemy się jak to jest możliwe. Obejrzymy wspólnie bajkę, wykonamy kilka doświadczeń z powietrzem, stworzymy kartonowy samolot oraz zagramy w grę.

Grupy 10 osobowe (5 rodzin).

Dzień	Numer grupy	Godzina	Wiek uczestników
Sobota 27.05	1	11:00-12:30	6-8 lat
Sobota 27.05	2	13:00-14:30	6-8 lat

---