

**Poradnia Psychologiczno – Pedagogiczna w Toruniu**  
**zaprasza rodziców dzieci w wieku 5-6 lat na**  
**GRY I ZABAWY ROZWIJAJĄCE UMIEJĘTNOŚCI MATEMATYCZNE**



Dzieci rozpoczynające naukę w szkole marzą, by osiągnąć sukces. Czy go osiągną zależy nie tylko od sposobu nauki matematyki w szkole, ale i od tego, na jakim poziomie rozwoju umysłowego i emocjonalnego znajduje się dziecko. Dlatego warto już w wieku przedszkolnym rozwijać uzdolnienia matematyczne dziecka. Wczesna stymulacja rozszerza możliwości umysłowe dziecka, kształtuje matematyczne ukierunkowanie jego umysłu.

Jednym z najlepszych sposobów wspomagania rozwoju umysłowego dzieci jest konstruowanie i rozgrywanie gier matematycznych, które :

- uczą dzieci panowania nad sobą
- wyrabiają refleks
- kształtują umiejętności interpersonalne
- rozwijają pamięć, mowę, myślenie
- doskonalą umiejętności matematyczne

**Adresat:** rodzice dzieci w wieku 5-6 lat

**Liczba uczestników:** minimalna liczba uczestników 10, maksymalna 15

**Czas trwania:** jedno spotkanie 60 min

**Miejsce:** poradnia, przedszkole (zajęcia możliwe w przedszkolu, gdy dyrektor przedszkola utworzy pełną grupę)

**Cel warsztatów:**

- rodzice dowiedzą się jak rozwijać umiejętności matematyczne dziecka niezbędne do osiągnięcia sukcesów edukacyjnych w szkole,
- nauczą się jak w atrakcyjny dla dziecka sposób usprawniać różne umiejętności matematyczne,
- będą umieli wykorzystać kostki do gry, karty, domino do konstruowania gier matematycznych.

**Forma:** zajęcia warsztatowe, praca w parach, grupach.

**Prowadzący:** Agnieszka Fajfer, Małgorzata Kolińska

**Zgłoszenia:** telefonicznie: 56 622 29 91 lub na adres [zgloszenia@ppp.torun.pl](mailto:zgloszenia@ppp.torun.pl), prosimy podać następujące informacje: imię, nazwisko, kontakt telefoniczny.

Będziemy kontaktować się z osobami, które zgłosiły się, gdy liczba zgłoszeń będzie umożliwiać stworzenie grupy.