

Za nami **I edycja obchodów** w ramach **Międzynarodowego Tygodnia Mózgu** realizowanych wspólnie z Parkiem Nauki Torus w Ciechanowie (14 – 20 marca 2022 r.)

1. Konferencja pt. „Czego potrzebuje MÓZG? Inspiracje pedagogiczne” podczas, której wystąpili eksperci:

- dr Wojciech Glac – profesor na Uniwersytecie Gdańskim znany i ceniony dydaktyk, laureat konkursu Popularyzator Nauki 2019 w kategorii „Naukowiec” z wykładem U.M.I.E.M – czyli jak i kiedy uczy się mózg?
- dr Marta Radomska – dr nauk chemicznych, absolwentka Uniwersytetu Warszawskiego, pracownik merytoryczny Parku Nauki Torus, która przybliżyła doświadczenia Parku Nauki Torus w edukacji dla mózgu.

2. Projekt skierowany do nauczycieli i uczniów mający na celu popularyzację wiedzy o budowie i funkcjonowaniu mózgu. Zadanie projektowe polegało na realizacji dwóch spośród trzech zaproponowanych działań:

- Czy można oszukać mózg? - wykorzystanie aplikacji Quiver do przygotowania magicznych wrażeń z kolorowania w rzeczywistości rozszerzonej
- Spacer dla MÓZGU – gra terenowa z wykorzystaniem kodów QR
- Wykonanie interaktywnego plakatu z użyciem infografiki

Do realizacji zadań włączyło się 14 klas, które nadesłały sprawozdania. Rozlosowano nagrody w postaci voucherów na bezpłatne warsztaty w Parku Nauki Torus w Ciechanowie.

Działania w ramach Międzynarodowego Tygodnia Mózgu przygotowali doradcy metodyczni: Bożena Klicka – obszar edukacji wczesnoszkolnej, Agata Maliszewska – obszar biologii oraz Marcin Stępień – obszar psychologia.

Dziękujemy Nauczycielom i Uczniom za kreatywność i duże zaangażowanie. Dzięki Wam I edycja Międzynarodowego Tygodnia Mózgu zakończyła się sukcesem.

Zapraszamy do kolejnej edycji za rok.