



Nurek

Czy wiesz, że... tworzywo, z którego powstała butelka PET, zostało wynalezione w Wielkiej Brytanii w 1941 roku? Z początku PET wykorzystywano do produkcji specjalnych folii na potrzeby fotografii. Dziś w waszych butelkach pojawia się... nurkowie.

Zadanie

Środki dydaktyczne:

- butelki PET (1 sztuka na dziecko/na parę)
- baloniki (1 sztuka na dziecko/na parę)
- plastelina
- wodoodporne mazaki



Treść zadania:

Napełnijcie swoje butelki wodą. Do środka baloników wpuście odrobinę powietrza (niewiele, bo balonik musi przejść przez szyjkę butelki). Narysujcie na nich oczy, buzie i nosy, a następnie obklejcie je plasteliną przy wylocie, tak by zwiększyć ich masę. To wasi nurkowie. Umieśćcie ich w waszych butelkach i zakręćcie je. Teraz wystarczy ścisnąć butelki, aby nurkowie zanurzyli się aż do dna naczynia. (Jeśli po ściśnięciu nurek nie nurkuje, należy go wyciągnąć i usunąć z niego nieco powietrza).

Każdy, kto wykona zadanie, może pokolorować jedną butelkę przy swoim imieniu i nazwisku na plakacie „Wyzwania ImPETa”.

