

NKOS **Przedшкоlaki lecą w kosmos**

Przeznaczenie

Szkolenie jest przeznaczone dla nauczycieli edukacji przedszkolnej.

Informacje o organizacji

Szkolenie składa się z synchronicznego spotkania online – 3 godzin oraz 10 godzin zajęć asynchronicznych online – razem 13 godzin.

Wymagania

Podstawowa umiejętność posługiwania się komputerem i korzystania z internetu.

Cele

1. Poznanie sposobów wykorzystania TIK w edukacji przedszkolnej.
2. Poznanie różnych narzędzi TIK dostępnych dla nauczycieli.
3. Zdobyć pomysłów na działania związane z tematem kosmosu.

Treści kształcenia

1. Przedstawienie różnych narzędzi TIK, takich jak interaktywne tablice, aplikacje edukacyjne, filmy edukacyjne itp. do wykorzystania w pracy przedszkolnej.
2. Prezentacja konkretnych przykładów zastosowania narzędzi TIK w poznawaniu kosmosu.
3. Tworzenie na bazie zebranych zasobów internetowych materiałów dydaktycznych dostosowanych do przedszkolaków.
4. Opracowanie strategii i scenariusza zajęć, w których TIK jest zintegrowany z elementami nauczania przedszkolnego związane z tematem przestrzeni kosmicznej.

W trakcie szkolenia wykorzystywane będzie następujące oprogramowanie:

1. System operacyjny Windows,
2. PowerPoint,
3. MS Sway,
4. Canva
5. SkyVie
6. Google Sky

Autor

Renata Rudnicka