



Rozwijaj się  
online!



eduakcja

Przyszłość stworzą dzieci








Najszersza baza  
pokazowych  
zajęć z dziećmi

Nowoczesne i praktyczne

# SZKOLENIA ONLINE DLA NAUCZYCIELI WYCHOWANIA PRZEDSZKOLNEGO

 [www.edu-akcja.pl/tematyka](http://www.edu-akcja.pl/tematyka)



 <p>Program szkoleń</p> <p><b>Specjalne Potrzeby Edukacyjne</b></p>		 <p>SPE</p> <p><b>Spektrum autyzmu</b></p>	 <p>SPE</p> <p><b>ZABURZENIA zachowania</b></p>	 <p>SPE</p> <p><b>Niepowodzenia edukacyjne</b></p>
--	---	---	---	---

 <p>Aleksandra Tabaczyńska</p> <p><b>Matematyka w przedszkolu cz.2</b></p>	 <p>Małgorzata Koc</p> <p><b>Metoda BATII STRAUSS – inspiracje</b></p>	 <p>Aleksandra Tabaczyńska</p> <p><b>Matematyka w przedszkolu cz.1</b></p>	 <p>Małgorzata Koc</p> <p><b>Metoda BATII STRAUSS</b></p>	 <p>Dagmara Śmiłkowska</p> <p><b>Nauka MOWY</b></p>
---	---	---	---	--

 <p>Marzenna Kłos</p> <p><b>Ruch w przedszkolu</b></p>	 <p>Anna Świć</p> <p><b>Kodowanie na dywanie</b></p>	 <p>Beata Smytkiewicz-Różycka</p> <p><b>Rozwój językowy dziecka</b></p>	 <p>Agnieszka Kuzba</p> <p><b>Podejście REGGIO EMILIA</b></p>	 <p>Ludmiła Fabiszewska</p> <p><b>Wychowanie muzyczne w przedszkolu</b></p>
--	--	---	--	---

 <p>Małgorzata Koc</p> <p><b>Metodyka W PRZEDSZKOLU</b></p>	 <p>Małgorzata Koc</p> <p><b>Motoryka mała – zabawy paluszkowe</b></p>	 <p>Dorota Pajk</p> <p><b>Integracja sensoryczna przedszkolaka</b></p>	 <p>Karolina Pol</p> <p><b>Globalne Czytanie Glenna Domana</b></p>	 <p>Justyna Sobolewska</p> <p><b>EKSPERYMENTY na każdą okazję</b></p>
--	---	---	--	--

 <p>prof. Marek Kaczmarzyk</p> <p><b>Neurobiologia wczesnego dzieciństwa</b></p>	 <p>Maria Maruszyk</p> <p><b>Drama w przedszkolu</b></p>	 <p>dr Monika Just</p> <p><b>WYOBRAŹNIA twórcza w rozwoju dzieci</b></p>	 <p>Justyna Sobolewska</p> <p><b>Zajęcia badawcze w przedszkolu</b></p>	 <p>dr Izabela Lebuda</p> <p><b>Współpraca i komunikacja z rodzicami</b></p>
---	---	---	---	---



Dostęp kiedy chcesz



Teoria i praktyka w jednym



Dodatkowe materiały  
do pobrania w PDF



Po każdym szkoleniu  
zaświadczenie

## Zasady dostępu do platformy szkoleniowej online EduAkcji:

- ▶ Szkolenia dostępne są przez 12 miesięcy.
- ▶ Do szkoleń można wracać w dowolnym miejscu i czasie.
- ▶ Ze szkoleń może korzystać cała kadra placówki.
- ▶ Możliwość zgłaszania nowych uczestników do wyczerpania opłaconego limitu.
- ▶ Automatyczny dostęp do nowych szkoleń w czasie wykupionego dostępu.

Nasze szkolenia to wysokiej jakości nagrania wideo w formie wykładów oraz pokazowych zajęć z dziećmi. **Zapraszamy!**



### KONTAKT:

**Miron Szmytkiewicz**  
koordynator ds. sprzedaży  
w programie EduAkcja



[m.szmytkiewicz@edu-akcja.pl](mailto:m.szmytkiewicz@edu-akcja.pl)



505 442 812



[www.edu-akcja.pl/tematyka](http://www.edu-akcja.pl/tematyka)



@programeduakcja

## Poznaj nasze szkolenia online dostępne na platformie:

**Edukacja matematyczna  
w przedszkolu. Od rozumowania  
operacyjnego do konstruowania  
i rozwiązywania gier**

Aleksandra Tabaczyńska

Poznasz kolejne bloki matematyczne, które są kontynuacją bloków z pierwszej części szkolenia. Zauważysz zależności między tymi blokami oraz zasadność kolejności ich wprowadzania. Dowiesz się, jak prowadzić naukę matematyki w przedszkolu, aby osiągnąć sukces edukacyjny i w jaki sposób wykorzystywać codzienne sytuacje w nauce. Poznasz zadania, ćwiczenia i gry, które wykorzystasz w pracy z przedszkolakami.

## Metoda Batii Strauss. Inspiracje do zabaw i zajęć w przedszkolu

Małgorzata Koc

W drugiej części szkolenia poznasz aranżacje kolejnych utworów muzycznych. Rozwiniesz własne kompetencje muzyczne w zakresie melorecytacji i ekspresji ruchowej. Dowiesz się, w jaki sposób tworzyć wątek tematyczny do zabaw rytmicznych, ruchowych i gry na instrumentach. Zdobędziesz pomysły na prezentację umiejętności swoich wychowanków.

## Edukacja matematyczna w przedszkolu. Od orientacji przestrzennej do klasyfikowania

Aleksandra Tabaczyńska

Odkryjesz, że matematyka to przede wszystkim nauka kojarzenia i wnioskowania, łączenia ze sobą różnych faktów. Dzięki szkoleniu dowiesz się, jak wprowadzić pierwsze pięć bloków, które będą stanowić fundament do dalszego, matematycznego rozwoju dzieci. Są to zagadnienia przeznaczone zarówno dla młodszych, jak i starszych przedszkolaków.

## Aktywne słuchanie muzyki w koncepcji Batii Strauss

Małgorzata Koc

Poznasz niezwykle atrakcyjną metodę wprowadzania dziecka w świat muzyki poważnej w koncepcji Batii Strauss. Otrzymaś instrukcję, jak krok po kroku, samodzielnie ułożyć aranżację do wybranego utworu. Zobaczysz, jak wykorzystać instrumenty perkusyjne i proste przedmioty do stworzenia wspólnej orkiestry.

## Jak uczyć dziecko mówić. Praca z dzieckiem z opóźnionym rozwojem mowy

Dagmara Śmiałkowska

Dowiesz się, co zrobić, gdy dziecko nie mówi i jak wykorzystać terapeutycznie czas w przedszkolu. Poznasz metody pracy z dzieckiem z opóźnionym rozwojem mowy, ćwiczenia wspomagające rozwój mowy i pomoce edukacyjne, których warto używać. Nauczysz się, jak mówić do dziecka i skupiać jego uwagę.

## Formy i metody aktywności ruchowej w przedszkolu

Marzena Kłós

Upewnisz się w tym, że ruch jest stymulatorem rozwoju psychicznego i fizycznego. Każdy dzień w przedszkolu powinien być nim przepełniony. Dowiesz się, jakie są formy aktywności ruchowej i jakie zabawy ruchowe można organizować w pracy z przedszkolakami.

## Kodowanie na dywanie - elementy kodowania i programowania w przedszkolu

Anna Świć

Przekonaś się, że elementy kodowania warto wprowadzać do zajęć już z dziećmi w wieku przedszkolnym. Zobaczysz, jak zorganizować i przygotować narzędzia, dopasowując je do odpowiedniej grupy wiekowej i rodzaju zajęć.



**Pomówmy o mówieniu.  
Słów kilka na temat  
językowego rozwoju dziecka**

**Beata Smykiewicz-Różycka**

Dowiesz się, w jaki sposób poprzez zabawę i odpowiednie ćwiczenia zwiększać sprawność motoryczną aparatu mowy, jak wyrabiać prawidłowe nawyki artykulacyjne, a także – kiedy skierować dziecko do logopedy.

**Wychowanie muzyczne  
w przedszkolu. Jak aktywnie  
i twórczo bawić się muzyką**

**Ludmiła Fabiszewska**

Poznasz metodykę zajęć umuzykalniających w przedszkolu. Uporządkujesz wiedzę o formach wychowania muzycznego. Poznasz tańce i zabawy, które zaspokoją naturalną potrzebę ruchu u dzieci.

**Dzieci jako bohaterowie własnego  
rozwoju. Podejście Reggio Emilia**

**Agnieszka Kuźba**

Odkryjesz moc swojej intuicji. Zobaczysz potencjał edukacyjny w kwiatku, patyku i koraliku oraz nauczysz się budować ciekawe, bogate i inspirujące środowisko rozwoju dzieci w duchu Reggio Emilia.

**ABC nauczyciela wychowania  
przedszkolnego. Pigułka  
metodyczna w praktyce**

**Małgorzata Koc**

Poznasz sposoby i warunki realizacji podstawy programowej wychowania przedszkolnego. Przygotujesz własny plan pracy. Zaprojektujesz zgodnie z metodyką przebieg różnych typów zajęć dydaktycznych.

**Zabawy paluszkowe stymulujące  
pamięć, mowę i sprawność  
manualną dziecka**

**Małgorzata Koc**

Poznasz kilkanaście zabaw ruchowo-manipulacyjnych połączonych z wypowiedzianiem krótkich wierszyków wzbogacających zasób słownictwa, ekspresywną mowę oraz wzmacniających mięśnie obręczy barkowej, przedramienia, dłoni i palców.

**Zmysły a odbiór świata. Integracja  
sensoryczna przedszkolaka**

**Dorota Pąk**

Usystematyzujesz swoją wiedzę dotyczącą zmysłów. Poznasz ich rolę w rozwoju małego dziecka oraz metody wykonywania prostych ćwiczeń wspierających procesy integracji sensorycznej przedszkolaków.

**Metoda globalnego czytania  
Glenna Domana w edukacji  
przedszkolnej**

**Karolina Pol**

Dowiesz się, na czym polega metoda Domana. Poznasz etapy i wskazówki pomocne w jej wdrażaniu. Zapoznasz się ze sposobami rozwijania w dziecku ciekawości języka pisanego. Przygotujesz dzieci do nauki czytania w szkole.

## **Eksperymenty na każdą okazję, czyli sposoby i pomysły na wzbogacenie przedszkolnych wydarzeń**

**Justyna Sobolewska**

Poznasz sprawdzone pomysły na atrakcyjne i proste zajęcia badawcze podczas przedszkolnych wydarzeń. Otrzymasz instrukcje, jak się do nich przygotować, jak zaangażować każde dziecko i wzbudzić w nim ciekawość świata.

## **Mali właściciele wielkich mózgów. O neurobiologii wczesnego dzieciństwa**

**prof. Marek Kaczmarzyk**

Zrozumiesz, jak dynamicznie rozwijają się mózgi małych dzieci. Jakie czynniki środowiska sprzyjają rozwojowi, a jakie mogą go ograniczyć. Dowiesz się, jaką rolę odgrywają dorośli w życiu małego dziecka.

## **Drama jako metoda skutecznego wspomaganie rozwoju dzieci w przedszkolu**

**Maria Maruszczyk**

Dowiesz się, czym jest drama, jakie są jej założenia oraz poznasz sposób prowadzenia zajęć tą metodą. Pobudzisz wyobraźnię i kreatywność swoją oraz swoich przedszkolaków. Pomożesz im zrozumieć emocje i rozwiniesz ich umiejętności interpersonalne.

## **O znaczeniu wyobraźni twórczej w rozwoju dzieci**

**dr Monika Just**

Zdobędziesz wiedzę o etapach rozwoju zdolności wyobraźniowych, ich przejawach oraz sprawdzonych metodach wspierania tego rozwoju. Wzbogacisz swój warsztat pracy o środki dydaktyczne rozwijające wyobraźnię dziecka.

## **Przestrzeń odkrywcy w przedszkolu – doświadczenia i eksperymenty uwalniające naturalną ciekawość dzieci**

**Justyna Sobolewska**

Otrzymasz bazę eksperymentów, którymi wzbogacisz przedszkolny program i wprowadzisz dzieci w świat nauki. Dowiesz się, jak szybko i tanio zorganizować przedszkolne laboratorium oraz jak przeprowadzić dany eksperyment w grupie.

## **Budowanie koalicji na rzecz rozwoju dzieci. Współpraca i komunikacja z rodzicami**

**dr Izabela Lebuda**

Dowiesz się, w jaki sposób, korzystając z technik komunikacji werbalnej i pozawerbalnej, efektywnie budować i rozwijać relacje z rodzicami. Poznasz techniki budowania zaufania i autorytetu oraz asertywnej komunikacji.

# SPECJALNE POTRZEBY EDUKACYJNE

## Nowy program szkoleń i spotkań online

Nauczyciel pracujący z daną grupą dzieci stara się dobrać takie metody i formy pracy, aby dotrzeć do każdego wychowanka. Zdarza się jednak, że w grupie przedszkolnej są dzieci, które wymagają szczególnego zaopiekowania i udzielenia indywidualnego wsparcia. Jak to zrobić? Gdzie szukać inspiracji, wiedzy i umiejętności?

EduAkcja wychodzi naprzeciw potrzebom nauczycieli wychowania przedszkolnego i chce wesprzeć ich w pracy z dziećmi o specjalnych potrzebach edukacyjnych. W ramach tego programu zajmiemy się trzema tematami podczas szkoleń wideo oraz spotkań online z ekspertami.



## Dziecko w spektrum autyzmu w grupie przedszkolnej

I



Szkolenie wideo



dostępne na platformie



Spotkanie online z ekspertem



dostępne nagranie

Dowiesz się, czym jest autyzm oraz jakie cechy są charakterystyczne dla dzieci w spektrum. Dowiesz się, jakie trudne zachowania przejawiają dzieci w spektrum i jakie mogą być ich przyczyny. Poznasz sposoby radzenia sobie w trudnych sytuacjach „tu i teraz” oraz sposoby zapobiegania takim sytuacjom. Dowiesz się, jak skutecznie i efektywnie współpracować z rodzicami oraz jak rozmawiać z grupą przedszkolną o zachowaniach dzieci w spektrum autyzmu.



SPE

## ZABURZENIA zachowania

# Agresja, złość, lęk. Zaburzenia zachowania u dzieci



Szkolenie wideo



dostępne na platformie

Spotkanie online  
z ekspertem

dostępne nagranie

Dowiesz się, jak powstają i jak rozwijają się emocje u dziecka. Dowiesz się, kiedy dane zachowanie dziecka staje się zachowaniem problemowym. Nauczysz się, jak wzmacniać zachowania pożądane i jak nie wzmacniać zachowań niepożądanych. Poznasz czynniki wpływające na wystąpienie u dziecka zachowań niepokojących, problemowych, niepożądanych. Dowiesz się, jak powstaje złość, co zwiększa ryzyko wybuchu złości u dziecka, co przepowiada wybuch złości a także, jak możesz go „rozminować”.



SPE

## Niepowodzenia edukacyjne

# Dzieci z niepowodzeniami edukacyjnymi w przedszkolu



Szkolenie wideo



dostępne na platformie

Spotkanie online  
z ekspertem

dostępne nagranie

Dowiesz się, jakie są przyczyny powstawania niepowodzeń edukacyjnych u dzieci. Będziesz w stanie określić stopień ryzyka występowania i głębokość potencjalnych zaburzeń. Nabędziesz umiejętność dostosowywania procesu edukacyjnego do specjalnych potrzeb edukacyjnych dzieci, ze szczególnym uwzględnieniem przedszkolaków, których poziom inteligencji jest niższy niż przeciętna.



[www.edu-akcja.pl/tematyka](http://www.edu-akcja.pl/tematyka)