

## Zapraszamy na konferencję - „W drodze do samodzielności w uczeniu się” [1]



**Jak wspiera? samodzielno?? uczniów podczas uczenia si??** Na takie pytanie b?dziemy chcieli wspólnie z Pa?stwem odpowiedzie? podczas konferencji „*W drodze do samodzielno?ci w uczeniu si?*” organizowanej przez nasz? szko?? 30 maja 2025 br., na któr? serdecznie zapraszamy nauczycieli, dyrektorów szkół?, wszystkich zainteresowanych tematem uczenia si? i nauczania. Konferencja ma charakter metodycznego spotkania po?wi?conego koncepcjom, sposobom oraz metodom, które pomagaj? wspiera? ucznia w samodzielno?ci, odpowiedzialno?ci i decyzyjno?ci w uczeniu si?.

Ogniwem spajaj?cym wszystkie wymienione elementy jest w przekonaniu naszej szko?y Ocenianie Kszta?tuj?ce, które wprowadzili?my w procesie uczenia si? i nauczania w roku 2008 i rozwijamy do dzi?. Podczas wieloletniej wspó?pracy z CEO w Warszawie byli?my jako szko?a wspó?organizatorami kilku ogólnopolskich konferencji upowszechniaj?cych ocenianie kszta?tuj?ce i OK zeszyt. W tym roku pragniemy Pa?stwa zaprosi? na konferencj?, podczas której chcieliby?my podzieli? si? praktykami edukacyjnymi, które wspólnie z ocenianym kszta?tuj?cym rozwijamy na drodze do samodzielno?ci uczniów w uczeniu si?. Oczywiście dla nas by?o, kiedy planowali?my konferencj?, ?e nie mo?e si? ona odby? bez Danuty Sterny – dla nas - „matki” oceniania kszta?tuj?cego! Ekspertki, wyk?adowczyni, autorki wielu publikacji o ocenianiu kszta?tuj?cym, która lubi o sobie mówi?, ?e jest ogrodniczk? oceniania kszta?tuj?cego w Polsce. Podczas konferencji Danuta Sterna wyg?osi dwa wyk?ady, których my?l? przewodni? jest wp?yw oceniania kszta?tuj?cego na samosterowno?? w uczeniu si?.

W II cz??ci konferencji nauczyciele – praktycy z naszej szko?y podziel? si? swoim do?wiadczeniem, praktykami, które wdra?aj? w pracy z uczniami. Ju? dzi? zapraszamy na warsztat po??czony z obserwacj? zaj?? w klasie II pt. „Budujemy mosty, czyli jak rozwija? samodzielno??, wykorzystuj?c STEAM, na przyk?adzie zaj?? w edukacji wczesnoszkolnej”, prowadzony przez Ann? Dziadkiewicz nauczycielk? edukacji wczesnoszkolnej. Wszystkich zainteresowanych aktywnymi metodami pracy z tekstem na ró?nych przedmiotach zapraszamy na warsztaty prowadzone przez Ew? Brandebur? i Sylwi? Musia? – nauczycielki edukacji wczesnoszkolnej. „My?l?ca klasa” to metoda, któr? od ubieg?ego roku

szkolnego wdrażamy na lekcjach matematyki i języka angielskiego, jej za?o?enia b?dzie mo?na pozna? podczas warsztatu po??czonego z obserwacj? lekcji prowadzonej przez Ann? Walczak, nauczycielk? matematyki. Samodzielno?? my?lenia zaprezentujemy podczas warsztatu: „Nierutynowe rutyny”, na którym polonistka Dominika Sodolska - Nowak i biolo?ka Marzena Hildebrandt poka?? zastosowanie rutyn my?lenia krytycznego. Wszyscy wiemy, ?e bez relacji nie ma edukacji, tym bardziej samodzielno?ci, autonomii i decyzyjno?ci, dlatego zapraszamy na warsztat: „Oddech dla ucznia, nauczyciela i rodzica, czyli jak zadba? o dobrostan w szkole” poprowadzony przez psycholo?k? Anet? Pow?sk? i nauczycielk? edukacji wczesnoszkolnej – Marit? Kowalczyk.

W imieniu wszystkich organizatorów serdecznie Państwa zapraszam 30 maja do naszej Szkoły w Skalmierzycach.

Małgorzata Sulewska - dyrektor szkoły.



**SZKOŁA PODSTAWOWA IM. ADAMA MICKIEWICZA W SKALMIERZYCACH**

serdecznie zaprasza  
**DYREKTORÓW, NAUCZYCIELI**  
oraz **WSZYSTKICH** zainteresowanych **EDUKACJĄ**  
do udziału w konferencji:  
**„W drodze do samodzielności w uczeniu się”**  
organizowanej  
pod patronatem **POKROKOTEM**  
**BURMISTRZA GMINY I MIASTA NOWE SKALMIERZYCE**

Gościem specjalnym konferencji będzie **Danuta Sierna**

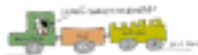
**TERMIN:** 30 maja 2025 r., **godz.** 10:30 - 15:00

**MIEJSCE:** Szkoła Podstawowa im. Adama Mickiewicza w Skalmierzycach  
ul. Cieszyńska 15, 63-460 Skalmierzyce

Zapisz na konferencję poprzez [formularz online](#), link umieszczony na stronie internetowej szkoły: [spskalmierzycze.noweskalmierzycze.pl](https://spskalmierzycze.noweskalmierzycze.pl) w zakładce Konferencja 2025 r. Zapisy od 05.05. do 26.05. 2025 r.  
O udziale w konferencji decyduje kolejność zgłoszeń.

Dodatkowe informacje: 63 762 03 03  
**Program konferencji**

ZOBECZ	10:30 - 10:45	Rejestracja
	10:45 - 11:00	Otwarcie konferencji, powitanie uczestników
	11:00 - 11:30	Wykład na. 1. Rozumienie bez tajemnic o DR - Danuta Sierna
	11:30 - 11:45	Poradnictwo dla uczestników - obsługi „Pracownicy i rodziców”
	11:45 - 13:00	Wykład na. 2. „Ocena i planowanie kształcenia posługujące w samostwierdzeniu ucznia” - Danuta Sierna
ZOBECZ	13:00 - 13:30	Przerwa kawowa
	13:30 - 14:30	Warsztaty dla uczestników w równoległych grupach. Warsztaty poprowadzi uczestniczka Szkoły Podstawowej im. Adama Mickiewicza w Skalmierzycach. Każdy uczestnik konferencji może uczestniczyć w jednym z czterech warsztatów: 1. <b>„Budzimy myśli, czyli jak rozwija? samodzielno??, wykorzystuj?c STEAM, na przykł?dzie teatru w edukacji wczesnoszkolnej”</b> 2. <b>„Jak wypracowa? si? i koleżanki? - Alwydy dostrzegaj? samodzielno? i pomoc koleżanki w nauczaniu przyrodniczym, czytaj? Model? relacji wczesnoszkolnej”</b> 3. <b>„Zastosowanie metody „Myślonej karty” w rozwijaniu samodzielno?ci w czytaniu i uczeniu si? na przykł?dzie literatury dziecięcej, literatury szkolnej”</b> 4. <b>„Rozwijanie rutyn” - Zastosowanie siły myślenia krytycznego w rozwijaniu samodzielno?ci uczenia, na przykł?dzie języka polskiego i przedmiotów przyrodniczych</b> 5. <b>„Oddech dla ucznia, nauczyciela i rodzica, czyli jak zadba? o dobrostan w szkole. Praca z technikami aktywizacyjnymi, wspierającymi zdrowie psychiczne uczniów szkolnej społeczności”</b>
	14:30 - 15:00	Podsumowanie i zakończenie konferencji



[2]

**Source URL:** <https://spskalmierzycze.noweskalmierzycze.pl/de/node/2351>

**Links:**

[1] <https://spskalmierzycze.noweskalmierzycze.pl/de/node/2351>



## Zapraszamy na konferencję - „W drodze do samodzielności w uczeniu się”

Published on Szkoła Podstawowa im. Adama Mickiewicza w Skalmierzycach  
(<https://spskalmierzyce.noweskalmierzyce.pl>)

---

[2] <https://spskalmierzyce.noweskalmierzyce.pl/pl/media-gallery/detail/2353/15941>