

SFLI Zadania problemowe z wykorzystaniem platformy Flip

Przeznaczenie

Szkolenie skierowane jest do nauczycieli przedmiotów przyrodniczych wszystkich typów szkół, stosujących pytania problemowe oraz poszukujących nowoczesnych narzędzi usprawniających pracę.

Informacje o organizacji

Szkolenie obejmuje 15 godzin zajęć online, w tym 2 dwugodzinne spotkania synchroniczne i 11 godzin pracy asynchronicznej na platformie Moodle.

Wymagania

Uczestnik szkolenia powinien mieć dostęp do Internetu, umieć posługiwać się komputerem, potrafić nagrać film z wykorzystaniem telefonu komórkowego, kamery internetowej lub innego sprzętu, przysyłać i umieszczać na platformach internetowych pliki video, umieć pracować na platformie zdalnego nauczania Moodle.

Cele

1. Zdobyć podstawowej wiedzy na temat funkcjonalności platformy Flip.
2. Wykorzystanie platformy Flip na lekcjach przedmiotów przyrodniczych, szczególnie podczas pracy metodą problemową.

Treści kształcenia

1. Zapoznanie ze sposobami tworzenia klas i tematów na platformie Flip.
2. Poznanie sposobów udostępniania uczniom tematów stworzonych na platformie Flip.
3. Wyszukiwanie inspiracji do własnej pracy na platformie Flip.

4. Nabycie umiejętności tworzenia na platformie Flip nagrań video lub przesyłania nagrań wykonanych przy pomocy innych urządzeń: telefon, kamera.
5. Poznanie różnych sposobów wykorzystania platformy Flip na przedmiotach przyrodniczych, w tym do prezentacji wyniku pracy uczniów nad zadaniem problemem jako element lekcji odwróconej lub sprawdzenie stopnia zrozumienia wskazanych przez nauczyciela treści.

W trakcie szkolenia wykorzystywane będzie następujące oprogramowanie:

1. Oprogramowanie niezbędne do nagrania i odtworzenia filmu wybrane przez uczestnika szkolenia
2. <https://auth.flipgrid.com/signup>

Autor

Bogusława Juchelka