

4. Nowoczesna dydaktyka, innowacyjne metody, ocenianie

IV.4.1. Zabawy edukacyjne dla pokolenia 3 F wprowadzające uczniów w świat wartości (3F – fun, friends, feedback)	
Adresat: zainteresowani nauczyciele Forma zajęć: stacjonarne	stacjonarnie
Program Zabawy dodające energii i sprzyjające integracji grupy Gry wspierające umiejętność wyboru i uzasadniania decyzji Zabawy ułatwiające poszukiwanie wartości życiowych i priorytetów, inspirujące refleksje o tym, co dobre lub złe	
Liczba godzin: 6 Termin: 28 października 2023 godz.9.00 Prowadzący: Mariola Rink-Przybylska	
IV.4.2. "Graj i sprawdzaj" - tworzenie gier planszowych i wykorzystanie ich w procesie sprawdzania nabytej wiedzy i umiejętności	
Adresat: zainteresowani nauczyciele Forma zajęć: webinarium	webinarium
Program Gry planszowe w szkole i na lekcji. Proces projektowania gry planszowej: plansza, karty oraz elementy pomocnicze. Testowanie gry	
Liczba godzin: 3 Termin: 21 października 2023 godz.10.00 Prowadzący: Kazimierz Raczyński	
IV.4.3. Jak uczyć uczniów uczenia się?	
Adresat: zainteresowani nauczyciele Forma zajęć: stacjonarne (cztery spotkania)	stacjonarnie
Program Koncentracja uwagi: zabawy integracyjne i ruchowe rozwijające koncentrację uczniów Techniki rozwijające umiejętność uczenia się. Nowoczesne i tradycyjne formy notowania Techniki zapamiętywania: mnemotechniki, łańcuch skojarzeń, zakładki itp. Strategie czytania ze zrozumieniem: słowa-klucze, w pogoni za sensem, główna myśl utworu, ślady myślenia	
Liczba godzin: 16 (4 x 4 godz.) Termin: listopad 2023 Prowadzące: Anna Kiełb, Teresa Ogniewska, Mariola Rink-Przybylska	

IV.4.4. Edukacja klasyczna – relikty przeszłości czy wyzwania edukacyjne?	
<p>Adresat: zainteresowani nauczyciele Forma zajęć: e-learning</p> <p>Program Kanon i założenia edukacji klasycznej Potrzeba retoryczności w XXI w. Zmiana modelu i języka komunikacji w dobie cyfryzacji Chat ze sztuczną inteligencją, np. chatGPT – co z tej możliwości wynika dobrego?</p> <p>Liczba godzin: 20 Termin: od 16 lutego 2024 Prowadzące: Mariola Rink-Przybylska i Anna Walkowiak</p>	e-learning

IV.4.5. Jak uczyć uczniów uczenia się?	
<p>Adresat: zainteresowani nauczyciele Forma zajęć: e-learning</p> <p>Program Koncentracja uwagi: zabawy integracyjne i ruchowe rozwijające koncentrację uczniów Techniki rozwijające umiejętność uczenia się. Nowoczesne i tradycyjne formy notowania Techniki zapamiętywania: mnemotechniki, łańcuch skojarzeń, zakładki itp. Strategie czytania ze zrozumieniem: słowa-kłucze, w pogoni za sensem, główna myśl utworu, ślady myślenia</p> <p>Liczba godzin: 20 Termin: grudzień 2023 Prowadzące: Anna Kiełb, Teresa Ogniewska, Mariola Rink-Przybylska</p>	e-learning

IV.4.6. Opowieści w nauczaniu, czyli storytelling jako forma zaangażowania uczniów do nauki	
<p>Adresat: zainteresowani nauczyciele Forma zajęć: e-learning</p> <p>Program Storytelling, czyli opowieści o dużej mocy oddziaływania i pełne emocji Storytelling w szkole sposobem na aktywizowanie uczniów i motywowanie do uczenia się Jak tworzyć świat opowieści? Digital storytelling – aplikacje przydatne do budowania opowieści</p> <p>Liczba godzin: 20 Termin: od 5 lutego 2024 Prowadzące: Mariola Rink-Przybylska i Anna Walkowiak</p>	e-learning

IV.4.7. Patroni naszych ulic - tworzymy z uczniami grę miejską

Adresat: zainteresowani nauczyciele

Forma zajęć: e-learning

Program

Poszukiwanie i gromadzenie informacji w celu przygotowanie gry.

Praca z mapą openstreetmap.org, tworzenie mapy oraz karty odpowiedzi do gry

Testowanie i publikacja gry

Liczba godzin: 15

Termin: od 8 stycznia 2024 (platforma)

Prowadzący Kazimierz Raczyński

e-learning

IV.4.8. Nauka łaciny, czyli drzwi do innego świata

Adresat: zainteresowani nauczyciele szkół podstawowych

Forma zajęć: webinarium

Program

Czym językiem była jest łacina? Język żywy czy martwy?

Świat z perspektywy wielkich łacinników a świat nastolatka

Język łaciński – doskonalenie zdolności intelektualnych

Gigabajty łacińskich książek w oczekiwaniu na młodych odkrywców

Liczba godzin: 4

Termin: 19 marca 2024

Prowadząca Mariola Rink-Przybylska

webinarium

IV.4.9. Triki i haczyki, czyli pomysłowe działania nauczyciela online pobudzające ciekawość uczniów

Adresat: zainteresowani nauczyciele

Forma zajęć: e-learning

Program

Odgadnij, rozszyfruj, połącz, znajdź ...

Wykorzystanie materiałów z platformy TED-ED

Różne możliwości i zastosowania tablic online

Materiały do samokształcenia KhanAcademy

Liczba godzin: 20

Termin: od 4 marca 2024

Prowadzące Mariola Rink-Przybylska i Anna Walkowiak

e-learning

IV.4.10. Jeżeli praca domowa to jaka?	
<p>Adresat: zainteresowani nauczyciele Forma zajęć: webinarium – szkolenie do odsłuchania w dowolnym czasie przez 14dni</p> <p>Program Cele pracy domowej Efektywność pracy domowej w badaniach</p> <p>Liczba godzin:3 Termin: 18 września 2023 Prowadząca Anna Walkowiak</p>	webinarium

IV.4.11. Rozwijanie kreatywności uczniów jako kompetencji XXI wieku	
<p>Adresat: zainteresowani nauczyciele Forma zajęć: webinarium – szkolenie do odsłuchania w dowolnym czasie przez 14dni</p> <p>Program Dlaczego kreatywność jest ważna? Jak pracować, aby rozwijać kreatywność u uczniów?</p> <p>Liczba godzin:3 Termin: 5 października 2023 Prowadząca Anna Walkowiak</p>	webinarium

IV.4.12. Mechanizmy uczenia się potwierdzone w badaniach	
<p>Adresat: zainteresowani nauczyciele Forma zajęć: webinarium – szkolenie do odsłuchania w dowolnym czasie przez 14dni</p> <p>Program Od nauczania do uczenia się Rola nauczyciela w procesie uczenia się Propozycje rozwiązań metodycznych</p> <p>Liczba godzin:3 Termin: 11 grudnia 2023 Prowadząca Anna Walkowiak</p>	webinarium

IV.4.13. Międzyprzedmiotowo i kreatywnie	
<p>Adresat: zainteresowani nauczyciele Forma zajęć: e-learning</p> <p>Program Holistyczne podejście do procesu nauczania i uczenia się Wybrane metody i sposoby korelowania treści z różnych przedmiotów</p> <p>Liczba godzin: 10 Termin: od 18 stycznia 2024 Prowadząca Anna Walkowiak</p>	e-learning

IV.4.14. Ocenianie szkolne inaczej, ale zgodnie z prawem	
<p>Adresat: zainteresowani nauczyciele Forma zajęć: e-learning</p> <p>Program Podstawa prawna oceniania Cele i zadania oceniania szkolnego Wpływ oceniania na motywację uczniów efektywność nauczania Przykłady stosowanych rozwiązań</p> <p>Liczba godzin: 15 Termin: od 3 kwietnia 2023 Prowadząca Anna Walkowiak</p>	e-learning

IV.4.15. Ocenianie szkolne inaczej, ale zgodnie z prawem	
<p>Adresat: zainteresowani nauczyciele Forma zajęć: webinarium - – szkolenie do odsłuchania w dowolnym czasie przez 14dni</p> <p>Program Ocenianie w prawie oświatowym Sens oceniania w praktyce szkolnej Przykłady dobrych praktyk</p> <p>Liczba godzin: 3 Termin: 27 października 2023 Prowadząca Anna Walkowiak</p>	webinarium

IV.4.16. Elementy oceniania kształtującego	
<p>Adresat: zainteresowani nauczyciele Forma zajęć: e-learning</p> <p>Program Dlaczego ocenianie kształtujące? Cele lekcji w języku zrozumiałym dla ucznia Kryteria oceniania, czyli <i>nacobezu</i> Efektywna informacja zwrotna</p> <p>Liczba godzin: 20 Termin: luty 2024 Prowadzące Anna Kiełb i Mariola Rink-Przybylska</p>	e-learning

IV.4.17. Jak stworzyć program, innowację, eksperyment pedagogiczny?

Adresat: zainteresowani nauczyciele

Forma zajęć: stacjonarne

Program

Podstawy prawne eksperymentu, innowacji

Rodzaje i budowa programu, innowacji, eksperymentu

Przykłady programu, innowacji, eksperymentu

Liczba godzin: 5

Termin: styczeń 2024

Prowadząca: Anna Kielb

stacjonarnie