



OFERTA DLA RAD PEDAGOGICZNYCH I ZESPOŁÓW NAUCZYCIELSKICH NA I SEMESTR ROKU SZKOLNEGO 2022/2023

Oплата za szkolenie: wynosi 300 zł za jedną godzinę dydaktyczną + koszt dojazdu doradcy metodycznego.

Uwaga
Na życzenie szkoły/placówki istnieje możliwość przygotowania tematu spoza oferty.

Użyte w tabeli oznaczenia: P – przedszkole, SP – szkoła podstawowa, PP – szkoła ponadpodstawowa

Lp.	Temat doskonalenia wewnątrzszkolnego	Forma	Liczba godzin	Adresat	Efekty szkolenia	Prowadzący
Procesy edukacyjne są zorganizowane w sposób sprzyjający uczeniu się						
1.	EDUPOLIS - Kujawsko-Pomorska Platforma Edukacyjna - stosowanie nowoczesnych narzędzi edukacyjnych	wykład	2	SP, PP	Uczestnicy szkolenia poznają podstawowe zastosowania platformy edukacyjnej EDUPOLIS w edukacji, w tym udostępnianie plików, pracę synchroniczną, ankietowanie online oraz podstawowe funkcje wybranych aplikacji dostępnych w chmurze.	Tomasz Kocur
2.	Nauczanie metodą odwróconej klasy	wykład	2	SP, PP	Uczestnicy poznają cele i założenia pracy metodą odwróconej klasy, poznają etapy metody oraz przedyskutują możliwości wdrożenia.	Aleksandra Pietkiewicz-Graczyk
3.	Nowoczesne technologie w nauczaniu	warsztat	3	SP, PP	Uczestnicy szkolenia naberą umiejętności posługiwania się nowoczesnymi technologiami oraz kształtowania i rozwijania kompetencji cyfrowych uczniów, w tym z uwzględnieniem bezpieczeństwa w cyberprzestrzeni i wynikających z tego tytułu zagrożeń.	Tomasz Kocur
4.	Uczeń twórcą treści multimedialnych. Wykorzystanie TIK na lekcjach	wykład	2	SP	Uczestnicy poznają serwisy edukacyjne i narzędzia do tworzenia multimedialnych niestandardowych materiałów dydaktycznych umożliwiających uczniom kreowanie własnych materiałów i prezentowanie efektów pracy.	Teresa Thiem
5.	Edukacja włączająca.	wykład	2	SP, PP	Uczestnicy poznają założenia edukacji włączającej jako edukacji dobrej dla wszystkich uczniów.	Maciej Pasternak
6.	Monitorowanie a ocenianie	Wykład	2	SP, PP	Uczestnicy poznają sposoby doboru form oceniania do aktywności ucznia.	Aleksandra Pietkiewicz-Graczyk
7.	Jak zwiększyć zaangażowanie uczniów w uczenie się	wykład	2	SP, PP	Uczestnicy poznają rodzaje motywacji, przyjrzą się nastawieniom wpływającym na motywację uczniów, dowiedzą się jak organizować lekcję, aby zwiększyć zaangażowanie uczniów	Elżbieta Kwiecińska
Uczniowie nabywają wiadomości i umiejętności określone w podstawie programowej						
8.	Kompetencje cyfrowe w nauczaniu przedmiotowym	wykład	2	SP, PP	Uczestnicy szkolenia poznają kompetencje kluczowe, będą potrafili określić czym są kompetencje społeczne, wskażą w podstawie programowej odniesienia do kompetencji kluczowych.	Tomasz Kocur
9.	Ocenianie i udzielanie informacji zwrotnej w edukacji zdalnej - uczeń młodszy	wykład	2	P, SP	Uczestnicy poznają podstawowe zasady organizacji pracy z uczniami na odległość, będą potrafili wykorzystać TIK do udzielania informacji zwrotnej i oceniania.	Teresa Thiem
10.	Planowanie i dokumentowanie pracy wychowawczo-dydaktycznej w przedszkolu	wykład	2	P	Uczestnicy dowiedzą się w jaki sposób przygotować plan miesięczny, obserwacje pedagogiczne i inną potrzebną dokumentację w przedszkolu.	Małgorzata Koc
11.	Zajęcia i zabawy ruchowe w przedszkolu	wykład	2	P	Uczestnicy poznają formy, metody oraz rodzaje zabaw ruchowych w przedszkolu. Ułożą zestawy zabaw ruchowych i ćwiczeń gimnastycznych zgodnie z metodyką wychowania fizycznego.	Małgorzata Koc
12.	Zajęcia umuzykalniające w przedszkolu	wykład	2	P	Uczestnicy poznają formy i metody wychowania muzycznego w przedszkolu, planują zajęcia umuzykalniające zgodnie z metodyką pracy z małym dzieckiem.	Małgorzata Koc
13.	Kącik przyrody w przedszkolu. Dlaczego powinien być i żyć?	wykład	2	P	Uczestnicy poznają podstawowe wartości wychowania przez przyrodę oraz różne sposoby organizacji kącika w sali, dowiedzą się jakie rośliny, zwierzęta i świat przyrody nieożywionej warto uprawiać, hodować i eksponować w przedszkolu	Małgorzata Koc
14.	Realizacja podstawy programowej z uczniem posiadającym orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego	wykład	2	SP, PP	Uczestnicy poznają specyfikę realizacji podstawy programowej dla ucznia z orzeczeniem o potrzebie kształcenia specjalnego z uwagi na niepełnosprawność intelektualną w stopniu lekkim i/lub umiarkowanym będącym w szkole ogólnodostępnej.	Maciej Pasternak

Uczniowie są aktywni						
15.	Kreatywność i innowacyjność wspierana TIK w praktyce szkolnej	wykład	2	SP	Uczestnicy szkolenia naberą umiejętności posługiwania się nowoczesnymi technologiami w rozwijaniu kreatywności i innowacyjności.	Teresa Thiem
16.	Technologie IT w nauczaniu	wykład	2	SP, PP	Uczestnicy szkolenia naberą umiejętności posługiwania się nowoczesnymi technologiami oraz kształtowania i rozwijania kompetencji cyfrowych uczniów, w tym z uwzględnieniem bezpieczeństwa w cyberprzestrzeni i wynikających z tego tytułu zagrożeń.	Tomasz Kocur
17.	Wykorzystane elementów OK w kształceniu zawodowym	warsztat	4	PP	Uczestnicy szkolenia poznają sposoby wykorzystania elementów oceniania kształtującego na zajęciach kształcenia zawodowego.	Michał Szymczak
18.	Zabawy pobudzające kreatywność dziecka	wykład	2	P	Uczestnicy poznają sposoby tworzenia wypowiedzi werbalnych, ruchowych i plastycznych z wykorzystaniem piktogramów, obrazków, kart i taśm gumowych	Małgorzata Koc
Kształtowane są postawy i respektowane normy społeczne						
19.	Bezpieczeństwo ucznia w szkole - odpowiedzialność prawna nauczycieli	wykład	2	SP, PP	Uczestnicy szkolenia zapoznani zostaną z obowiązującymi przepisami dotyczącymi odpowiedzialności za bezpieczeństwo uczniów. Omówione zostaną różne rodzaje odpowiedzialności: porządkowa, dyscyplinarna, cywilna i karna.	Katarzyna Leśniak
20.	Uzależnienie od smartfona i nowoczesnych technologii - przyczyny, objawy, profilaktyka	wykład	2	SP, PP	Uczestnicy szkolenia będą zorientowani w zakresie uzależnień od smartfona i innych urządzeń IT oraz sposobów ich diagnozowania i leczenia; będą potrafili rozpoznać zagrożenia w sieci, w tym cyberprzemoc, cyberbullying, pedofilię, pornografię, seksting i inne.	Tomasz Kocur
Szkoła lub placówka wspomaga rozwój uczniów, z uwzględnieniem ich indywidualnej sytuacji						
21.	Jak pracując z całą klasą uwzględniać indywidualne potrzeby uczniów.	wykład	2	SP, PP	Uczestnicy poznają czynności, jakie może podejmować nauczyciel pracujący na podstawie wskazań zawartych w opinii PPP, zaproponują konkretne przykłady adekwatnie do swoich zajęć.	Aleksandra Pietkiewicz-Graczyk
22.	Jak efektywnie wykorzystywać technologie informacyjno-komunikacyjne w edukacji i terapii uczniów ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi	wykład	2	SP	Uczestnicy szkolenia poznają bezpłatne, ogólnodostępne w przestrzeni cyfrowej platformy edukacyjne, na których zamieszczane są interaktywne ćwiczenia do wykorzystania na zajęciach, które dają szansę na indywidualizację pracy z uczniem ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi.	Teresa Thiem
23.	Programowanie robotów w szkole podstawowej	warsztat	3	SP	Uczestnicy szkolenia poznają przykładowe zestawy robotów, podstawy programowania i pracy z zestawem Ozobotów.	Tomasz Kocur
24.	Dostępna szkoła	wykład	3	SP, PP	Uczestnicy szkolenia poznają wymagania dostępności szkoły w obszarach: architektonicznym, technicznym, społeczno-edukacyjnym, organizacyjnym..	Maciej Pasternak
25.	Edukacja włączająca	warsztaty	45	P, SP, PP	Uczestnicy szkolenia naberą wiedzę na temat założeń edukacji włączającej oraz korzyści płynących z jej wdrażania. Rozwiną umiejętności wdrażania edukacji włączającej w szkole/placówce. Zwiększą świadomość potrzeby współpracy ze środowiskiem lokalnym.	Jolanta Paprocka
Rodzice są partnerami szkoły lub placówki						
26.	Wykorzystanie elementów techniki mediacji do poprawy efektywności komunikacji.	wykład	2	SP, PP	Uczestnicy zostaną wprowadzeni w pojęcie konfliktu oraz poznają rodzaje konfliktów, dowiedzą się jak przebiega i jakimi regułami charakteryzuje się mediacja oraz będą potrafili wykorzystać wiedzę do poprawy komunikacji z Rodzicami.	Aleksandra Pietkiewicz-Graczyk
27.	Współpraca z rodzicami w realizacji Wczesnego Wspomagania Rozwoju Dziecka.	wykład	2	P, SP	Uczestnicy szkolenia poznają sprawdzone formy wspierania i współpracy nauczyciela (specjalisty) z rodzicami dziecka objętego wczesnym wspomaganiem rozwoju.	Maciej Pasternak (Joanna Rzymyszkiewicz)
Szkoła lub placówka, organizując procesy edukacyjne, uwzględnia wnioski z analizy wyników egzaminu ósmoklasisty egzaminu maturalnego, egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie oraz innych badań zewnętrznych i wewnętrznych						
28.	Analiza efektywności kształcenia na podstawie wyników egzaminów zewnętrznych	wykład	2	SP, PP	Uczestnicy szkolenia poznają sposoby analizy wyników egzaminów zewnętrznych oraz interpretowania ich w szerokim kontekście funkcjonowania szkoły.	Tomasz Kocur
29.	Analiza efektywności kształcenia zawodowego na podstawie wyników egzaminów zewnętrznych w szkole branżowej	wykład	2	PP	Uczestnicy szkolenia poznają sposoby analizy wyników egzaminów zawodowych oraz interpretowania ich w kontekście funkcjonowania szkoły.	Michał Szymczak
30.	Doskonalenie programów nauczania w szkole branżowej	warsztat	4	PP	Uczestnicy szkolenia poznają sposoby wykorzystania analizy wyników egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie oraz wykorzystanie ich do dostosowania programów nauczania.	Michał Szymczak
Zarządzanie szkołą lub placówką służy jej rozwojowi						
31.	Kompetencje cyfrowe nauczycieli	wykład	2	SP, PP	Uczestnicy szkolenia będą potrafili wymienić podstawowe kompetencje cyfrowe nauczycieli i uczniów oraz poznają sposoby kształtowania tych kompetencji.	Tomasz Kocur
32.	Wykorzystanie chmury obliczeniowej przez kadrę zarządzającą	warsztaty	4	SP, PP	Uczestnicy szkolenia poznają sposoby wykorzystania chmury obliczeniowej w kontekście funkcjonowania szkoły.	Michał Szymczak
33.	Wykorzystanie chmury obliczeniowej przez przewodniczących zespołów zadaniowych	warsztaty	4	SP, PP	Uczestnicy szkolenia poznają sposoby wykorzystania chmury obliczeniowej w kontekście funkcjonowania szkoły.	Michał Szymczak
34.	Ochrona danych osobowych pracowników szkół	wykład	4	P, SP, PP	Uczestnicy szkolenia zostaną zapoznani z przepisami RODO dotyczącymi ochrony danych osobowych pracowników szkół/placówek, obowiązującymi procedurami i wymaganą dokumentacją	Katarzyna Górecka
35.	Ochrona danych osobowych uczniów i słuchaczy szkół oraz kursów doskonalących	wykład	4	SP, PP	Uczestnicy szkolenia zostaną zapoznani z przepisami RODO dotyczącymi ochrony danych osobowych uczniów i słuchaczy szkół, obowiązującymi procedurami i wymaganą dokumentacją	Katarzyna Górecka
36.	Profil nauczyciela edukacji włączającej	wykład	3	P, SP, PP	Uczestnicy szkolenia poznają odpowiedź na 2 zasadnicze pytania: Jakich nauczycieli potrzebuje włączające społeczeństwo w szkole XXI wieku? Jakie	Maciej Pasternak

					obszary kompetencji mają zasadnicze znaczenie z punktu widzenia edukacji włączającej?	
--	--	--	--	--	---	--

Stan na 3.10.2022 r.