

INFORMACJA O DZIAŁALNOŚCI DORADCY METODYCZNEGO

W ROKU SZKOLNYM 2023/2024

kwiecień –czerwiec 2024

Imię i nazwisko doradcy: **Alicja Rogawska**

Przedmiot/specjalizacja: **technika**

Szkoła/placówka bazowa: **Szkoła Podstawowa nr 15 w Koninie im. Polskich Olimpijczyków**

Zakres doradztwa: **miasto Konin, obszar powiatów: konińskiego, kolskiego, słupeckiego, tureckiego**

Typy szkół: **szkoły podstawowe i ponadpodstawowe**

Kontakt: **arogawska@cdnkonin.pl**

Główne cele doradztwa

1. Pomoc w planowaniu, realizacji i ocenie efektów procesu dydaktycznego.
2. Poprawa jakości pracy nauczycieli z wykorzystaniem wyników egzaminów zewnętrznych.
3. Współpraca w zakresie tworzenia nowoczesnego warsztatu pracy nauczyciela z wykorzystaniem innowacji, metod aktywizujących, technologii informacyjnych w procesie nauczania i uczenia się.
4. Pomoc w rozwiązywaniu problemów edukacyjnych, planowaniu rozwoju zawodowego nauczycieli.
5. Tworzenie warunków nauczycielom do wymiany doświadczeń.
6. Upowszechnianie osiągnięć edukacyjnych nauczycieli.

ORGANIZACJA DORADZTWA METODYCZNO-PROBLEMOWEGO

ZAJĘCIA DYDAKTYCZNE

Miejsce: Szkoła Podstawowa nr 15 im. Polskich Olimpijczyków w Koninie, ul. Turkusowa 1a

Dni tygodnia:

poniedziałek	9:50–11:30
wtorek	8:00–14:35
środa	8:00–10:35
czwartek	8:50–11:30
piątek	8:00–14:35

Lekcje otwarte

Odbywają się zgodnie z ofertą zamieszczoną w bazie ISOS na stronie www.cdnkonin.pl
zakładka FORMY DORADZTWA

DYŻURY METODYCZNE – doradztwo indywidualne

Miejsce: CDN Konin

Dni tygodnia: środa 14:00–16:00

Miejsce: SP 15 Konin

Dni tygodnia: poniedziałek 7:50–9:50

SIEĆ WSPÓŁPRACY I SAMOKSZTAŁCENIA NAUCZYCIELI

Laboratoria Przyszłości w praktyce szkolnej

Sieć jest miejscem, w którym współpracujemy w celu wymiany doświadczeń dydaktycznych, metodycznych, wychowawczych. Tu tworzymy i udoskonalamy narzędzia pracy, dzielimy się nimi. Chcąc nadażyć za rozwojem cywilizacyjnym, poszerzamy również tak cenne obecnie umiejętności z zakresu TIK.

Zapraszam nauczycieli techniki szkół podstawowych oraz ponadpodstawowych do:

- dzielenia się wiedzą, narzędziami i dobrymi praktykami,
- poszerzenia kompetencji nauczycielskich,
- nawiązywania kontaktów i współpracy pomiędzy szkołami,
- zespołowego poszukiwania sposobów radzenia sobie z dzisiejszymi problemami,
- wspierania się i motywowania w pracy nauczyciela.

Nasze spotkania w ciągu roku szkolnego 2023/24 będą służyć wzbogacaniu warsztatu pracy, podnoszeniu efektów kształcenia. Dokładny zakres działań sieci będzie opierał się na Państwa zainteresowaniach i potrzebach. Udział w spotkaniach sieci współpracy i samokształcenia jest bezpłatny. Formy realizacji sieci są zróżnicowane: zespół problemowy, warsztat, seminarium lub inne – według Państwa potrzeb i oczekiwań. Zapraszam do współpracy.

Zgłoszenia do sieci poprzez Internetowy System Obsługi Szkoleń (ISOS), zakładka DORADZTWO (www.cdnkonin.pl)

OFERTA DLA ZAINTERESOWANYCH NAUCZYCIELI

Lp.	Temat formy	Forma doradztwa	Liczba godzin	Miejsce
KWIECIEŃ 2024				
1.	Sieć współpracy i samokształcenia nauczycieli techniki. Diagnoza potrzeb edukacyjnych Tworzenie bazy materiałów dydaktycznych. Dzielenie się wiedzą, narzędziami i dobrymi praktykami.	Sieć współpracy i samokształcenia	8	Platforma Google Classroom
2.	Jak planować proces dydaktyczno-wychowawczy z uwzględnieniem zróżnicowanych potrzeb uczniów w nauczaniu techniki	Doradztwo indywidualne	4	CDN Konin/ Google Meet
3.	Technika	Lekcja otwarta	6	SP nr 15 w Koninie
4.	Metody aktywizujące na lekcjach techniki.	Doradztwo problemowe	8	SP nr 15 w Koninie

5.	Płytki mikro:bit na lekcjach techniki i informatyki	Blended learning	4	SP nr 15 w Koninie
6.	Konkurs techniczny – opracowanie regulaminu	Zespół problemowo-metodyczny	2	Platforma Google Mee, Ms Teams
7.	Warsztaty praktyczne z wykorzystaniem gotowych zestawów modelarskich	Warsztat metodyczny	4	SP nr 15 w Koninie
MAJ 2024				
1.	Sieć współpracy i samokształcenia nauczycieli techniki. Tworzenie bazy materiałów dydaktycznych. Dzielenie się wiedzą, narzędziami i dobrymi praktykami.	Sieć współpracy i samokształcenia	8	Platforma Google Classroom
2.	Organizowanie procesu dydaktyczno-wychowawczego z uwzględnieniem zróżnicowanych potrzeb uczniów w nauczaniu techniki	Doradztwo indywidualne	8	CDN Konin/ Google Meet
3.	Laboratoria przyszłości, praca metodą STEAM	Doradztwo problemowe	4	CDN Konin/ Google Meet
4.	Technika klasa 4, 5 i 6	Lekcja otwarta	6	SP nr 15 w Koninie
5.	Obwody elektryczne na lekcjach techniki – praca metodą projektu	Blended learning	3	Google Meet
6.	Budowanie i programowanie – klocki Lego na lekcjach techniki	Warsztat	3	SP nr 15 w Koninie
7.	Klocki edukacyjne na lekcjach techniki	Zespół problemowo metodyczny	4	Google Meet/ CDN Konin
CZERWIEC 2024				
1.	Sieć współpracy i samokształcenia nauczycieli techniki Tworzenie bazy materiałów dydaktycznych. Dzielenie się wiedzą, narzędziami i dobrymi praktykami.	Sieć współpracy i samokształcenia	8	Platforma Google Classroom
2.	Planowanie i organizowanie procesów dydaktycznych w zakresie realizacji podstawy programowej	Doradztwo indywidualne	8	Google Meet/ CDN Konin
3.	Technika	Lekcja otwarta	8	SP nr 15 w Koninie
4.	Realizacja podstawy programowej	Zespół problemowo metodyczny	4	Google Meet/ CDN Konin
5.	Egzamin praktyczny na Kartę Rowerową	Warsztat	4	SP nr 15 w Koninie

6.	Innowacje i praca metodą projektu a OK	Doradztwo problemowe	4	Google Meet/ CDN Konin
----	--	----------------------	---	---------------------------

Szczegółowe informacje na stronie www.cdnkonin.pl oraz w zakładce *Formy doradztwa*

❖ **Promocja i upowszechnianie nowatorskich rozwiązań nauczycieli w ramach:**

- publikowania twórczych dokonań nauczycieli w obszarze stosowania oceniania kształtującego, efektywnych metod i technik nauczania, przeprowadzonych innowacji czy dobrych praktyk (artykuły w „Konińskim Kurierze Oświatowym”, także inne materiały metodyczne);
- organizowania forum wymiany doświadczeń w ramach zespołów problemowo-metodycznych, sieci współpracy i samokształcenia, lekcji otwartych i obserwowanych,
- organizowania konkursów międzyprzedmiotowych.