

# PLAN PRACY ZESPOŁU MATEMATYCZNO-PRZYRODNICZEGO na rok szkolny 2023/2024

## 1. Skład zespołu:

Beata Ciećkiewicz –nauczyciel matematyki, przewodnicząca zespołu  
Anna Pondo – nauczyciel geografii i biologii  
Bożena Sztogrin- nauczyciel chemii  
Natalia Pyzińska- nauczyciel fizyki  
Tomasz Świerczek- nauczyciel informatyki

## 2. Cele pracy zespołu :

- samokształcenie i doskonalenie warsztatu pracy, doskonalenie zawodowe,
- uzupełnienie posiadanej wiedzy merytorycznej, dydaktycznej, wychowawczej,
- poprawa procesu nauczania i uczenia,
- motywowanie uczniów do nauki,
- kształcenie umiejętności i rozwijanie talentów uczniowskich,
- doskonalenie umiejętności komunikacji, rozwijanie współpracy w zespole, wzajemna akceptacja, tolerancja, szacunek, empatia i życzliwość.

## 3. Plan działań:

Lp.	Zadania	termin	odpowiedzialni	uwagi
1.	Opracowanie i zatwierdzenie planu pracy zespołu.	Wrzesień 2023r.	przewodnicząca zespołu	
2.	Ewaluacja Przedmiotowych Zasad Oceniania.	Wrzesień 2023r.	wszyscy nauczyciele	

## Współpraca z ośrodkami doskonalenia zawodowego

Lp.	Zadania	termin	odpowiedzialni	uwagi
1.	Udział członków zespołu w konferencjach metodycznych, warsztatach, szkoleniach itp.	na bieżąco	n-le przedmiotów	
2.	Udział w szkoleniowych posiedzeniach RP.	wg planu WDN	wszyscy nauczyciele	

## Działania na rzecz podniesienia wyników kształcenia

Lp.	Zadania	termin	odpowiedzialni	uwagi
1.	Przeprowadzenie diagnozy wstępnej i końcowej z matematyki w kl. 4-8.	na bieżąco	Beata Ciećkiewicz	
2.	Przygotowanie chętnych uczniów do etapu szkolnego konkursów przedmiotowych : matematyka, fizyka, biologia, chemia, geografia, informatyka.	X/XI	wszyscy nauczyciele	
3.	Przeprowadzenie próbnego egzaminu matematyki.	grudzień 2023r. luty 2024r. marzec 2024r.	wyznaczeni nauczyciele	
4.	Opracowanie analizy próbnych egzaminów.	grudzień 2023r. luty 2024r. marzec 2024r.	Beata Ciećkiewicz	
5.	Analiza podręczników szkolnych różnych wydawnictw, a także programów nauczania i ich wybór do dalszego kształcenia.	maj 2024r.	wszyscy nauczyciele	
6.	Analiza wyników egzaminu z matematyki w kl. VIII i opracowanie wniosków do dalszej pracy.	sierpień 2024r.	Beata Ciećkiewicz	

## Wspomaganie ucznia zdolnego

Lp.	Zadania	termin	odpowiedzialni	uwagi
1.	Prowadzenie zajęć pozalekcyjnych przygotowujących uczniów do udziału w konkursach przedmiotowych.	IX-XI	n-le przedmiotów	
2.	Przeprowadzenie eliminacji szkolnych z poszczególnych przedmiotów.	wg harmonogramu	n-le przedmiotów	
3.	Przygotowanie uczniów do eliminacji rejonowych w	XI -II	n-le przedmiotów	

	przypadku zakwalifikowania się do dalszego etapu.			
4.	Prowadzenie zajęć rozwijających z chemii w klasach 7 i 8 oraz z matematyki w klasie 7.	wg planu nauczycieli	Bożena Sztogrin Beata Ciećkiewicz	
5.	Prowadzenie koła matematycznego w kl. 5 oraz w kl. 6	wg planu nauczyciela	Beata Ciećkiewicz	
6.	Organizacja szkolnych konkursów.	wg planu	n-le przedmiotów	

### Indywidualizacja pracy z uczniem słabym

Lp.	Zadania	termin	odpowiedzialni	uwagi
1.	Prowadzenie zajęć dydaktyczno-wyrównawczych.	wg planu	n-le przedmiotów	

### Działania na rzecz ekologii i ochrony zdrowia

Lp.	Zadania	termin	odpowiedzialni	uwagi
1.	Udział w akcji „Sprzątanie Świata”	wg planu	Anna Pondo, wychowawcy klas	
2.	Zorganizowanie akademii z okazji Dnia Ziemi.	Kwiecień 2024r.	Anna Pondo	

### Wymiana doświadczeń w zakresie metodyki nauczania

Lp.	Zadania	termin	odpowiedzialni	uwagi
1.	Wspólne omawianie zagadnień z opanowaniem, których uczniowie mają trudności.	cały rok	nauczyciele przedmiotowcy	
2.	Wymiana testów, pomocy naukowych, informacji i zadań.	cały rok	nauczyciele przedmiotowcy	
3.	Omawianie ciekawych artykułów z czasopism / opracowań metodycznych.	cały rok	nauczyciele przedmiotowcy	
4.	Realizacja innowacji pt. „SP! SERCE I POMOC”	cały rok	nauczyciele przedmiotowcy	

### Inne działania

Lp.	Zadania	termin	odpowiedzialni	uwagi
1.	Promocja szkoły w środowisku.	cały rok	n-le przedmiotów	
2.	Podsumowanie pracy zespołu.	czerwiec 2024r.	n-le przedmiotów	

