**Zał. 6**

**Plan pracy Zespołu Matematyczno - Przyrodniczego w Szkole Podstawowej im. Tadeusza Kościuszki
na rak szkolny 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zadania  | Sposób realizacji  | Termin  | Odpowiedzialni | Uwagi  |
| 1.  | Opracowanie rocznego planu pracy. | Wybór zadań, napisanie planu pracy. | Wrzesień2022  | Członkowie zespołu  | Brak  |
| 2.  | Analiza programów nauczania z matematyki, przyrody, biologii i geografii. Omówienie wymagań edukacyjnych z przedmiotów nauczanych przez członków zespołu. | Przygotowanie i uaktualnianie: rozkładów materiału, planów wynikowych, przedmiotowych systemów oceniania. | Wrzesień2022 | Członkowie zespołu  | Brak  |
| 3. | UaktualnieniePrzedmiotowych Systemów Oceniania. | Przygotowanie i uaktualnianie PSO. | Wrzesień2022 | Członkowie zespołu | Brak |
| 4.  | Analiza wspólnych treści programowych. | Porównanie i omówienie tematów o zbieżnych treściach. | I semestr | Członkowie zespołu  | Dostrzeganie związków pomiędzy przedmiotami.  |
| 5.  | Przeprowadzenie diagnoz śródrocznych i rocznychz wyznaczonych przedmiotów, analiza wyników. | Testy diagnozujące. | I semestr,II semestr | Nauczyciele przedmiotów | Systematyczne podnoszenie poziomu nauczania i podnoszenie poziomu osiągnięć uczniów. |
| 6.  | Przeprowadzenie próbnego egzaminu ósmoklasisty z matematyki, opracowanie wyników. | Egzamin ósmoklasisty. | I semestr,II semestr | Nauczyciele przedmiotów | Systematyczne podnoszenie poziomu nauczania i podnoszenie poziomu osiągnięć uczniów. |
| 7. | Organizacjai przeprowadzeniekonkursów przedmiotowych. | Konkursy przedmiotowe. | I semestr,II semestr | Nauczyciele przedmiotów | Systematyczne podnoszenie poziomu nauczania i podnoszenie poziomu osiągnięć uczniów. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  8.  | Indywidualizacja pracy z uczniem zdolnym i z uczniem o specyficznych trudnościachedukacyjnych. | Opracowanie dostosowań dla uczniów posiadającychorzeczenia i opinie z PPP.Organizacja zajęć wyrównawczych oraz indywidualnychz matematyki. | Cały rok  | Członkowie zespołu  | Systematyczne podnoszenie poziomu nauczania i podnoszenie poziomu osiągnięć uczniów. |
| 9.  | Działania ekologiczne.  | Zbiórka baterii, zużytych telefonów, plastikowych nakrętek, makulatury.  | Cały rok  | Członkowie zespołu  | Promowanie ekologii.  |
| 10.  | Inicjatywy pedagogiczne zespołu.  | Zorganizowanie akcji „Sprzątanie świata” , „Dzień Ziemi” . | Wrzesień2022 Kwiecień2023 | Członkowie zespołu  | Brak  |
| 11.  | Podsumowanie działań zespołu za I semestr i na zakończenie roku szkolnego.  | Podsumowanie pracy zespołu oraz wyciągnięcie wniosków do pracy na następny rok szkolny.  | Styczeń2023 Czerwiec2023  | Członkowie zespołu  | Przygotowanie sprawozdania po I semestrze i na koniec roku.  |

**Cele:**

Doskonalenie metod pracy z uczniem zdolnym oraz mającym trudności

w nauce według indywidualnych potrzeb i możliwości.

Motywowanie uczniów do udziału w konkursach.

Samokształcenie i doskonalenie warsztatu pracy nauczyciela.

Stosowanie aktywizujących metod nauczania.

**Harmonogram spotkań:**

Sierpień /wrzesień - spotkanie organizacyjne, opracowanie planu pracy zespołu w roku szkolnym 2022/2023.

Styczeń – podsumowanie pracy zespołu za I semestr.

Czerwiec – podsumowanie pracy zespołu.