

**B. Plan działań
w okresie 2022/2023**

CEL: Dbanie o zdrowe i czyste środowisko

1 Kryterium sukcesu: Liczba uczniów – uczestników projektu Erasmus + (projekt międzynarodowy Be Eco not Ego oraz The trees of our lives), liczba uczestników projektów ekologicznych, liczba dzieci biorących udział w zajęciach w pracowniach wyposażonych w sprzęt zakupiony w ramach programu Laboratoria Przyszłości, liczba wycieczek krajoznawczych

2 Sposób sprawdzenia czy osiągnięto cel (sukces):

2.a Co wskaże, że osiągnięto cel?

- zwiększy się liczba uczniów świadomych wartości ekologii
- zwiększy się liczba uczestniczących w wycieczkach o charakterze ekologicznym
- zwiększy się liczba dzieci korzystających z pracowni i sprzętu wyposażonego w ramach programu Laboratoria Przyszłości
- zwiększy się liczba uczestników projektu międzynarodowego Erasmus +

2.b Jak sprawdzimy, czy osiągnięto cel?

- obserwacje własne nauczycieli, wychowawców,
- dokumentacja szkolna,
- wykaz uczniów,
- dokumentacja projektowa,
- zdjęcia, fotorelacje, filmy

2.c Kto i kiedy sprawdzi, czy osiągnięto cel?

- nauczyciele wychowawcy, nauczyciele, zespół nauczycieli języków obcych i zespół nauczycieli przedmiotów przyrodniczych,
- dokumentacja szkolna, fotorelacja,
- dokumentacja szkolna

II. ZADANIA

Nazwa zadania	Kryterium sukcesu	Sposób realizacji	Okres/termin realizacji	Wykonawcy/osoba odpowiedzialna	Środki/zasoby	Sposób sprawdzenia wykonania zadania
Projekt ekologiczny Erasmus +	Liczba uczniów biorąca udział w projekcie	Zajęcia ekologiczne i laboratoryjne podczas wycieczki zagranicznej do Szkoły Podstawowej w Żylinie (Słowacja)	Czerwiec 2023	Nauczyciele uczestniczący w projekcie – nauczyciele języka angielskiego i przedmiotów przyrodniczych	W ramach dofinansowania programu Erasmus +	Fotorelacje, dokumentacja z projektu
Wycieczki krajobrazowe	Liczba uczniów biorących udział w wycieczkach	Wycieczki z wykorzystaniem zasobów przyrodniczych Gminy Recz	2022/2023	Wychowawcy klas, nauczyciele	Zasoby własne	Dokumentacja, fotorelacje
Zajęcia z wykorzystaniem sprzętu zakupionego w ramach programu Laboratoria Przyszłości	Liczba zajęć zgodnie z terminarzem projektu	Zajęcia edukacyjne i ekologiczne oraz w zakresie zdrowego żywienia w pracowni kulinarnej, technicznej, laboratoryjnej	Wrzesień 2022 – czerwiec 2023 i lata następujące	Nauczyciele przedmiotów egzaminacyjnych	Zasoby szkoły	Fotorelacje, dokumentacja szkolna
Konkurs Gospodarz szkoły	Wszyscy uczniowie szkoły	Zadania i przedsięwzięcia kreowane i organizowane przez uczniów z uwzględnieniem zdrowego żywienia i przedsięwzięć proekologicznych	2022/2023	Wychowawcy klas	Zasoby szkoły	Fotorelacje
Spotkania z przedstawicielami Nadleśnictwa Choszczno i Nadleśnictwa Drawno	Liczba uczniów uczestniczących w spotkaniach i pogadankach ze specjalistami w dziedzinie ochrony	Zajęcia i pogadanki ekologiczne	2022/2023	Nauczyciele przedmiotów przyrodniczych	Zasoby szkoły, wsparcie merytoryczne i finansowe Nadleśnictwa Choszczno i Drawno	Dokumentacja, fotorelacja

	środowiska					
Konkursy i turnieje ekologiczne	Liczba uczestników konkursów i zawodów sportowo-ekologicznych	Zajęcia organizowane przez instytucje współpracujące oraz z inicjatyw szkoły	2022/2023	Nauczyciele przedmiotów przyrodniczych	Zasoby szkoły, wsparcie merytoryczne i finansowe Nadleśnictwa Choszczno i Drawno	Dokumentacja, fotorelacje
Śniadanie daje moc	Liczba uczniów klas I-III biorących udział w akcji	Zajęcie kulinarno-ekologiczne w pracowniach Laboratoria Przyszłości	Zgodnie z planem pracy szkoły 2022/2023	Nauczyciele edukacji wczesnoszkolnej	Zasoby szkoły, rada rodziców	Fotorelacje