**HARMONOGRAM PRACY SZKOLNEGO KOŁA WOLONTARIATU   
W ROKU SZKOLNYM 2022/2023**

**wrzesień**

1. Uzupełnienie prezentacji i materiałów na spotkania z uczniami w roku szkolnym 2022/2023.
2. Odnowienie współpracy z Ośrodkiem Szkolno-Wychowawczym nr 5 w Częstochowie.
3. Opracowanie kalendarza świąt nietypowych na cały rok szkolny.

**październik - czerwiec**

1. Spotkania z młodzieżą w celu przekazania wiedzy na temat:

* zdrowego stylu życia (spotkania z lekarzami i Stowarzyszeniem Częstochowskich Amazonek),
* ekologii (projekt),
* wolontariatu (prezentacja idei wolontariackich).

**grudzień**

1. Dzień Wolontariusza – spotkanie Szkolnych Kół Wolontariatu szkół podstawowych z terenu Częstochowy i okolic.
2. Promowanie wśród młodzieży akcji „Szlachetna Paczka” .
3. Wigilia bez plastiku – zachęcenie uczniów do przyniesienia własnych sztućców i talerzyków na wigilię klasową, aby wyeliminować konieczność użycia produktów jednorazowych.

**styczeń**

1. Promowanie wśród młodzieży Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy.

**luty**

1. Kawiarenka Walentynkowa – zorganizowanie kawiarenki oferującej sprzedaż ciast, z której dochód zostanie przekazany w całości na cele charytatywne.

**marzec**

1. Promowanie akcji WWF „Godzina dla Ziemi”.

**kwiecień**

1. Dzień Ziemi (22 kwietnia) – akcja sprzątania świata.

**maj**

1. Dzień Dobrych Uczynków (19 maja) – zbiórka dla Stowarzyszenie Pielęgniarsko – Opiekuńcze „Z Ufnością w Trzecie Tysiąclecie”.

**czerwiec**

1. Podsumowanie działalności w roku szkolnym 2022/2023

Akcje całoroczne:

1. Zbiórka nakrętek na cel charytatywny.
2. Obchody świąt nietypowych – promowanie postaw proekologicznych, prospołecznych, prozdrowotnych i wolontariackich (m.in.: Światowy Dzień Krwiodawstwa, Dzień Pomocy Humanitarnej, Światowy Dzień Zespołu Downa, Międzynarodowy Dzień Osób Niepełnosprawnych, Dzień Wolontariusza, Światowy Tydzień Zwierząt, [Dzień bez opakowań foliowych](https://irme.pl/dzien-bez-opakowan-foliowych/#_blank) [Światowy, Dzień Walki Z Rakiem](https://irme.pl/swiatowy-dzien-walki-z-rakiem/#_blank)).
3. Projekt ekologiczny – praktyczne rozwiązania ekologiczne możliwe do wykonania zaproponowane przez uczniów.