

Załącznik nr 4

do Regulaminu Centrum Nauki CORDIS
im. Rudolfa Virchowa w Świdwinie

**KARTA ZGŁOSZENIA GRUPY ZORGANIZOWANEJ
Centrum Nauki CORDIS w Świdwinie**

I. INFORMACJE O GRUPIE

1. Nazwa placówki/szkoły:
2. Klasa/Wiek uczestników:
3. Liczba uczestników: Liczba opiekunów:
4. Data i godzina wizyty:
5. Wybrany program:
[] zwiedzanie wystawy
[] warsztaty

II. DANE OPIEKUNA

1. Imię i nazwisko:
2. Numer telefonu kontaktowego:
3. Adres e-mail:

III. OŚWIADCZENIA I ODPOWIEDZIALNOŚĆ

Jako Opiekun grupy oświadczam, że:

1. Zapoznałam/em się z Regulaminem Centrum Nauki „Cordis” i zobowiązuję się do przestrzegania jego zapisów oraz zapoznania z nimi uczestników grupy.
2. Przyjmuję do wiadomości, że Opiekunowie grupy sprawują pełny nadzór nad zachowaniem uczestników oraz odpowiadają za ich bezpieczeństwo podczas całego pobytu w Centrum.
3. Podczas zwiedzania wystawy pracownicy Centrum sprawują jedynie nadzór nad prawidłowym i bezpiecznym użytkowaniem eksponatów. Obowiązek bezpośredniego nadzoru nad uczestnikami spoczywa na Opiekunie.
4. Podczas warsztatów pracownik Centrum odpowiada za merytoryczny przebieg zajęć. Opiekun grupy sprawuje nadzór wychowawczy, odpowiada za dyscyplinę oraz zachowanie uczniów zgodne z instrukcjami. Prowadzący ma prawo przerwać warsztaty w przypadku rażącego naruszania zasad bezpieczeństwa przez grupę.
5. Wszyscy uczestnicy grupy mieszczą się w kryteriach wiekowych przewidzianych dla wybranych warsztatów.
6. Za szkody w mieniu Centrum wyrządzone przez uczestników grupy odpowiada placówka delegująca lub jej ubezpieczyciel.

IV. INFORMACJE DODATKOWE (np. niepełnosprawności, specjalne potrzeby):

.....
Informacja RODO: Administratorem danych jest Starostwo Powiatowe w Świdwinie. Dane przetwarzane są w celu organizacji wizyty. Podpisując niniejszą kartę, potwierdzam zapoznanie się z pełną klauzulą informacyjną RODO dostępną w recepcji oraz oświadczam, że posiadam uprawnienia do reprezentowania grupy i przetwarzania danych jej uczestników na potrzeby wizyty.

.....
data i czytelny podpis Opiekuna