



KARTA ZGŁOSZENIA

- **Informacje o zgłoszonej pracy**

Godło pracy

--	--	--	--	--	--	--	--

Tytuł pracy

- **Informacje o autorze**

Imię

Nazwisko

Wiek

Klasa

Pełna nazwa szkoły

Miasto

Ulica, numer, kod pocztowy szkoły

- **Imię i nazwisko nauczyciela**

Pieczęć szkoły	Podpis autora
	Podpis nauczyciela

- **Decyzja Jury**

- Proszę o odesłanie pracy po zakończeniu biennale na koszt szkoły zgłaszającej plakat

tak	nie

INFORMACJA

dotycząca przetwarzania danych osobowych uczestników konkursów organizowanych przez Państwowe Liceum Sztuk Plastycznych im. Magdaleny Abakanowicz w Gdyni

Na podstawie art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. informuje się, że:

1. Administratorem danych osobowych jest: Państwowe Liceum Sztuk Plastycznych im. Magdaleny Abakanowicz w Gdyni z siedzibą przy ul. Orłowskiej 39, 81-522 Gdynia.
2. Dane osobowe gromadzone będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. w celu:
 - a) organizacji konkursu i przyznania nagród,
 - b) promocji wydarzenia i nagrodzonych uczestników.
3. Dane osobowe udostępniane będą organizatorom konkursu oraz członkom Jury określonym w regulaminie konkursu.
4. Dane osobowe nie będą przekazywane poza obszar Europejskiego Obszaru Gospodarczego.
5. Dane osobowe przetwarzane będą przez okres 2 lat, z wyjątkiem uczestników nagrodzonych, których dane będą przetwarzane do chwili odwołania zgody.
6. Każdy uczestnik posiada prawo dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także prawo do przenoszenia danych oraz prawo do cofnięcia udzielonej zgody.
7. Każdy uczestnik ma prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego.
8. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych: Natalia Sadowska
e-mail: kierownik@plastyk-gdynia.pl

Potwierdzam zapoznanie się z informacją, zgadzam się na przetwarzanie danych.

.....
(podpis uczestnika pełnoletniego lub rodzica/opiekuna prawnego)