



KARTA ZGŁOSZENIA

Konkurs „Najbardziej zakochane zdjęcie”

Imię i Nazwisko uczestnika
Kategoria (podkreślić)	<input type="checkbox"/> Przedszkole <input type="checkbox"/> Szkoła Podstawowa kl. I – III <input type="checkbox"/> Szkoła Podstawowa kl. IV – VIII
Nazwa Szkoły/Przedszkola
Adres
Telefon
Opiekun
Tytuł utworu

ZGODA NA PRZETWARZANIE DANYCH OSOBOWYCH ORAZ PUBLIKACJĘ WIZERUNKU*

Wypełniają rodzice/opiekunowie prawni:

Wyrażam zgodę na:

- uczestnictwo dziecka w konkursie pt. „Najbardziej zakochane zdjęcie”, a także oświadczam, że zapoznałam/em się z regulaminem konkursu i akceptuję jego postanowienia,
- nieodpłatne opublikowanie fotografii prezentującej imię i nazwisko dziecka oraz jego wieku i wizerunku zgodnego z postanowieniami regulaminu na portalu społecznościowym Facebook Gminnej Biblioteki Publicznej w Regiminie oraz Urzędu Gminy w Regiminie.
- przetwarzanie danych osobowych dziecka w tym jego wizerunku, a także moich danych osobowych tj. imienia, nazwiska, adresu korespondencyjnego oraz numeru telefonu kontaktowego przez Kierownika Gminnej Biblioteki Publicznej w Regiminie, w celu organizacji i przeprowadzenia konkursu pt. „Najbardziej zakochane zdjęcie” w tym w celu publikacji wyników konkursu oraz przekazania nagrody laureatkom i laureatom. Wyrażam zgodę na nieodpłatną publikację danych osobowych dziecka tj. imienia, nazwiska, wieku oraz wizerunku w Internecie na portalu społecznościowym Facebook Gminnej Biblioteki Publicznej w Regiminie oraz Urzędu Gminy w Regiminie.
- Zgoda może zostać wycofana w każdym momencie, bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
- Organizatorom przysługuje wyłączne prawo do wprowadzenia materiału do obrotu.

.....
data i czytelny podpis rodzica/opiekuna prawnego

***Zgoda na przetwarzanie danych osobowych oraz publikację wizerunku jest dobrowolna, jednakże jest warunkiem bezwzględny by wziąć udział w konkursie. W przypadku niewyrażenia w/w zgody zgłoszenie udziału w konkursie zostanie odrzucone.**