

Załącznik nr 1:

Zgoda na przetwarzanie danych osobowych - strona 1

Ja niżej podpisany/podpisana, wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych mojego dziecka w tym wizerunku przez: IV Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Rzeszowie, ul. Generała Jarosława Dąbrowskiego 82, 35-036 Rzeszów lub inne szkoły, w których przebiegają poszczególne etapy konkursu wymienione w regulaminie XXII PKM

1. Dane osobowe Pani/Pana dziecka przetwarzane będą w celu: organizacji i przeprowadzenia XXII Podkarpackiego Konkursu Matematycznego im. Franciszka Leji w roku szkolnym 2022/23 zgodnie z Regulaminem tego konkursu
2. Dane osobowe Pani/Pana dziecka przetwarzane będą w zakresie następujących danych: imię, nazwisko, informacje dotyczące przynależności szkolnej i klasowej dziecka oraz wizerunek w formie publikacji zdjęć.
3. Jestem świadomy/świadoma, że podanie danych osobowych jest całkowicie dobrowolne.
4. Jestem świadomy/świadoma, że udzieloną zgodę mogę wycofać w dowolnym momencie.
5. Jestem świadomy/świadoma, że wycofanie udzielonej przeze mnie zgody nie wyplynie na zgodność przetwarzania z prawem, jakie miało miejsce przed wycofaniem zgody (wycofanie zgody nie powoduje skutków prawnych wstecz).
6. Jestem świadomy/świadoma, że dane osobowe mojego dziecka zostaną udostępnione odbiorcy danych, tj. Podkarpackiemu Centrum Edukacji Nauczycieli w Rzeszowie , ul. Niedzielskiego 2, 35-036 Rzeszów, a wyniki konkursu opublikowane na stronie www.pcen.pl oraz snmpodkarpacie.pcen.pl oraz www.kopernik.rzeszow.pl.

.....
(Imię i nazwisko uczestnika konkursu)

.....
(Klasa)

.....
(Nazwa szkoły)

.....
(Miejscowość, data)

.....
(Podpis opiekuna)

Klauzula informacyjna - strona 2

Na podstawie art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), niniejszym informujemy, że:

1. Administratorem danych osobowych Pani/Pana dziecka jest IV Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Rzeszowie, ul. Generała Jarosława Dąbrowskiego 82, 35-036 Rzeszów lub inna szkoły wymieniona w regulaminie konkursu, w których przebiega jeden z etapów.
2. Dane osobowe Pani/Pana dziecka przetwarzane będą w celu: organizacji i przeprowadzenia XXII Podkarpackiego Konkursu Matematycznego im. Franciszka Leji w roku szkolnym 2022/2023 zgodnie z Regulaminem tego konkursu.
3. Dane osobowe Pani/Pana dziecka będą udostępnione: Podkarpackiemu Centrum Edukacji Nauczycieli w Rzeszowie, ul. Niedzielskiego 2, 35-036 Rzeszów.
4. Z XXII Podkarpackiego Konkursu Matematycznego im. Franciszka Leji w roku szkolnym 2022/23 zostanie sporządzona fotorelacja. Zdjęcia uczestników konkursu w tym laureatów mogą zostać umieszczone na stronie internetowej www.pcen.pl, matematyka.pcen.pl, IV LO w Rzeszowie oraz stronach internetowych szkół, w których przebiega etap powiatowy konkursu.
5. Na ww. stronach internetowych będą również publikowane listy osób zakwalifikowanych do kolejnych etapów konkursu oraz listy jego laureatów i wyróżnionych w finale.
6. Dane osobowe Pani/Pana dziecka będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji celu o którym mowa w pkt 2 oraz przechowywane zgodnie z obowiązującymi przepisami archiwalnymi.
7. Posiada Pan/Pani prawo żądania od Administratora dostępu do danych Pana/Pani dziecka, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania. Posiada Pan/Pani prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz prawo do przenoszenia danych;
8. Posiada Pan/Pani uprawnienie do cofnięcia zgody udzielonej na przetwarzanie danych w dowolnym momencie;
9. Posiada Pan/Pani prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego (tj. do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych);
10. Podanie przez Pana/Panią danych osobowych dziecka jest dobrowolne, jednak brak ich podania będzie skutkowało uniemożliwieniem udziału Pani/Pana dziecka w XXII Podkarpackim Konkursie Matematycznym im. Franciszka Leji.
11. Dane osobowe Pani/Pana dziecka nie będą przedmiotem procesów, w ramach których miałyby dojść do zautomatyzowanego podejmowania decyzji, w tym profilowania.