Polityka prywatności platformy Dżamnikowa Informatyka

- 1. Niniejsza Polityka Prywatności określa sposób zbierania, przetwarzania i przechowywania danych osobowych koniecznych do realizacji usług świadczonych za pośrednictwem platformy Dżamnikowa Informatyka (zwanej dalej Platforma").
- 2. Użytkownikiem jest każda osoba fizyczna korzystająca z usług świadczonych za pośrednictwem Platformy.
- 3. Każdy użytkownik musi zaakceptować tą politykę prywatności, aby mógł korzystać z aplikacji. W przypadku, gdy użytkownikiem jest osoba do 16. roku życia zgodę musi wyrazić jej opiekun prawny.
- 4. Aplikacja służy do efektywnej nauki programowania dzięki umożliwieniu nauczycielom korzystania z nowoczesnych metod nauczania informatyki w szkołach i na dodatkowych zajęciach pozalekcyjnych. W celu zapewnienia komunikacji między uczniami i nauczycielami aplikacja przechowuje dane użytkownika takie jak: adres e-mail, nazwa użytkownika i pseudonim.
- 5. Platforma korzysta z usług Google Firebase takich jak Firebase Authentication w celu zapewnienia logowania poprzez Google oraz Facebook, Firebase Firestore jako bazę danych w celu przechowywania danych Użytkownika i treści udostępnionych przez Użytkowników, Firebase Cloud Storage w celu magazynowania plików a także usług Firebase Hosting oraz Firebase Cloud Functions. Dane zbierane za pomocą tych usług podlegają polityce prywatności Google LLC.
- 6. Użytkownik ma prawo usunąć wszystkie zgromadzone dane osobowe poprzez kontakt na adres dominik.korsa@gmail.com. Nie ma możliwości usunięcia ich poprzez stronę internetową Platformy.
- 7. Podanie przez Użytkownika danych osobowych w celu nawiązania kontaktu jest dobrowolne. Dane te będą wykorzystywane wyłącznie w celu umożliwienia poprawnej, pełnej i sprawnej komunikacji.
- 8. Strona internetowa Platformy wykorzystuje tzw. pliki Cookies (ciasteczka) w celu zapewnienia możliwości logowania i zapisywania ustawień użytkownika. Użytkownik może wyłączyć korzystanie z plików Cookies w ustawieniach przeglądarki internetowej.
- 9. Staramy się zapewnić użytkownikom wysoki poziom bezpieczeństwa w zakresie korzystania z Platformy. Korzystamy z certyfikatów SSL w celu zapewnienia bezpieczeństwa transmisji przez internet. Nie możemy jednak zagwarantować bezpieczeństwa plików wysłanych przez Użytkowników. Wszelkie zdarzenia dotyczące naruszeń bezpieczeństwa przekazu informacji, w tym np. podejrzenia dystrybucji plików zawierających szkodliwe oprogramowanie i innych plików o podobnym charakterze, należy zgłaszać na adres e-mail: dominik.korsa@gmail.com.