



Jak po raz pierwszy zalogować się do systemu UONET+?

Zakładanie konta CUPS

1. Uruchom przeglądarkę stron internetowych i wejdź na stronę logowania do systemu UONET+:
<https://uonetplus.vulcan.net.pl/powiatlipnowski>
2. Kliknij odnośnik **Załącz konto**.

Logowanie

Proszę podać nazwę użytkownika i hasło

Nazwa użytkownika:

Hasło:

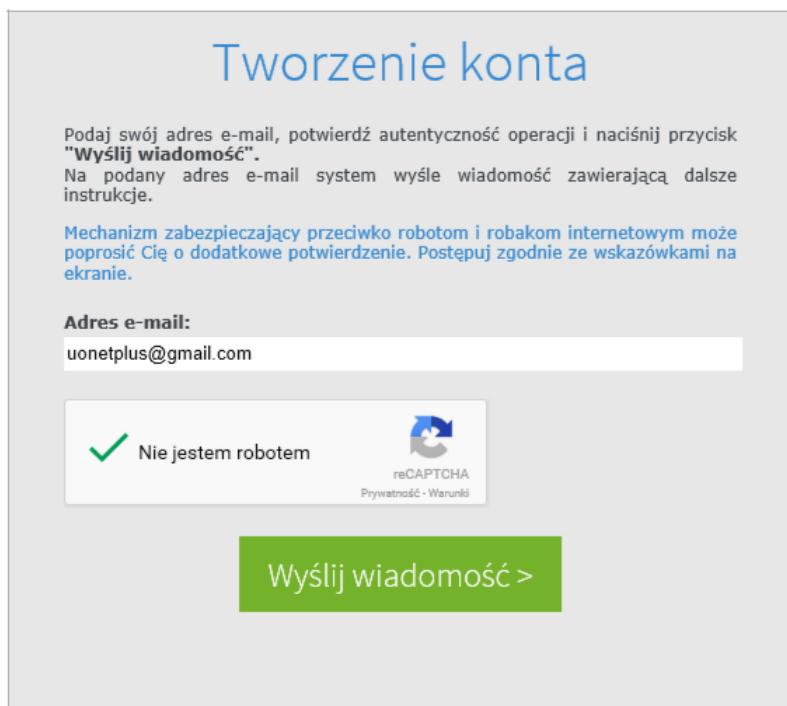
[Załącz konto](#) | [Przywróć dostęp](#) | [Zmień hasło](#)

Pierwsze logowanie (zakładanie konta)

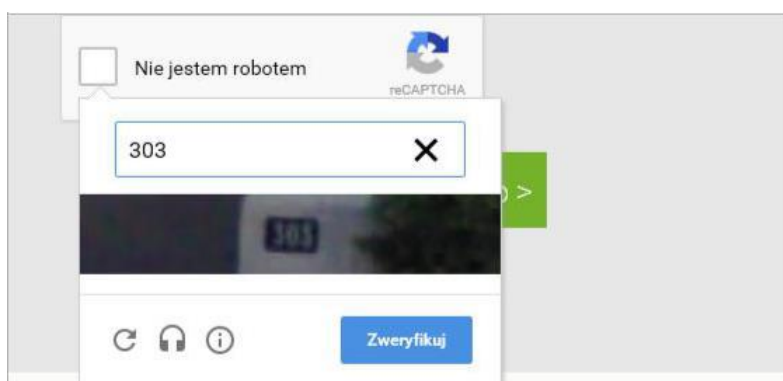
Zaloguj się >

3. W oknie **Tworzenie konta** wpisz swój adres e-mail, zaznacz opcję **Nie jestem robotem**, a następnie kliknij przycisk **Wyślij wiadomość**.

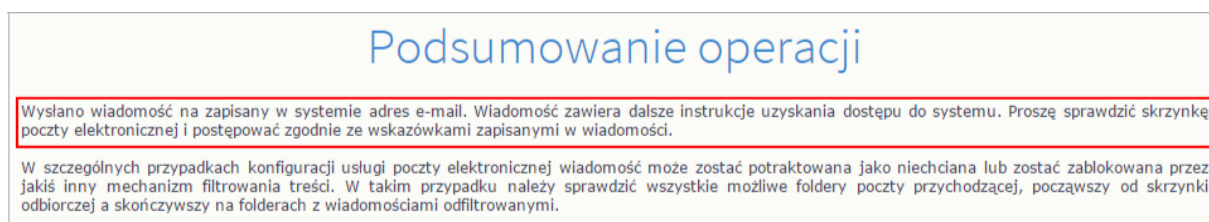
Należy wprowadzić ten sam adres e-mail, który został wcześniej wprowadzony do bazy systemu **UONET+**.



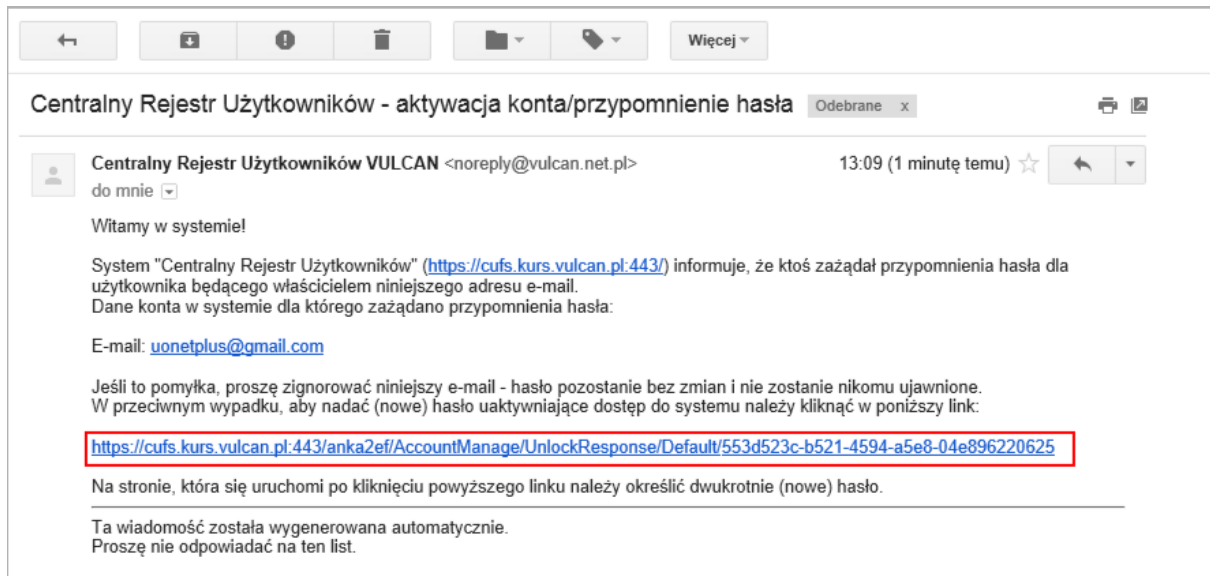
Jeśli po kliknięciu opcji **Nie jestem robotem** rozwinie się okienko weryfikacji, wykonaj polecane czynności (np. przepisz kod z obrazka) i kliknij przycisk **Zweryfikuj**.



4. Zapoznaj się z treścią komunikatu wyświetlonego na stronie *Podsumowanie operacji*.



5. Zaloguj się do swojej poczty elektronicznej, odbierz wiadomość, przeczytaj ją i kliknij odnośnik do strony, na której będziesz mógł wprowadzić swoje hasło.



6. W oknie Aktywacja konta w polach **Nowe hasło** oraz **Powtórz nowe hasło** wprowadź swoje hasło, stosując się do podpowiadanych wymagań. Zaznacz opcję **Nie jestem robotem** i kliknij przycisk **Ustaw nowe hasło**.

Aktywacja konta

Aby aktywować konto **uonetplus@gmail.com**, podaj nowe hasło i potwierdź autentyczność operacji.
Następnie naciśnij przycisk "Ustaw nowe hasło".

Mechanizm zabezpieczający przeciwko robotom i robakom internetowym może poprosić Cię o dodatkowe potwierdzenie. Postępuj zgodnie ze wskazówkami na ekranie.

Nowe hasło:
●●●●●●●●

Powtórz nowe hasło:
●●●●●●●●

Nie jestem robotem

reCAPTCHA
Prywatność - Warunki

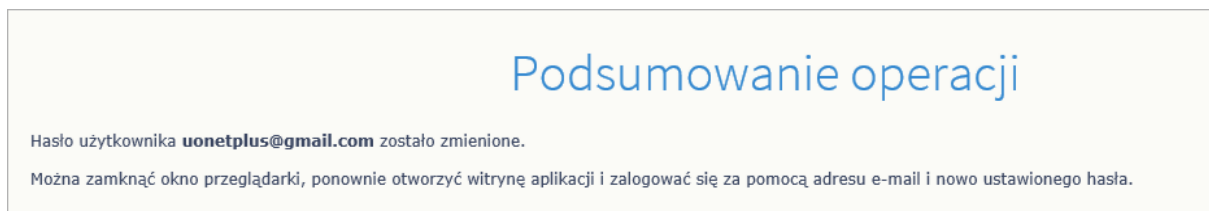
Ustaw nowe hasło >

Hasło musi spełniać następujące wymagania:

- długość hasła: co najmniej 8,
- liczba wielkich liter: co najmniej 1,
- liczba cyfr: co najmniej 1,
- liczba znaków niealfanumerycznych (nie liter i nie cyfr): co najmniej 0
- ważność hasła (liczba dni po których hasło wygasa): 999,
- unikalność hasła (liczba dni w których hasło nie może się powtórzyć): 180

Jeśli po kliknięciu opcji **Nie jestem robotem** rozwinie się okienko weryfikacji, wykonaj polecane czynności i kliknij przycisk **Zweryfikuj**.

Wyświetli się strona *Podsumowanie operacji* z komunikatem o zmianie hasła.



7. Zamknij okno przeglądarki.

Logowanie do systemu UONET+

1. Uruchom przeglądarkę stron internetowych i przejdź na stronę logowania do systemu *UONET+*:
<https://uonetplus.vulcan.net.pl/powiatlipnowski>
2. W oknie logowania wprowadź swoje dane dostępowe konta CUFS, a następnie kliknij przycisk **Zaloguj się**.

Jeśli zapomnisz hasło konta CUFS, to za pomocą odsyłacza **Przywróć dostęp** możesz utworzyć nowe hasło dostępu (konieczne jest wówczas przeprowadzenie podobnej procedury jak podczas zakładania konta). Za pomocą odsyłacza **Zmień hasło** możesz zmienić swoje hasło.

Jeśli jesteś zarejestrowany w bazie systemu *UONET+*, to zostaniesz przekierowany na swoją stronę startową, która zawiera komplet informacji dedykowanych dla Ciebie. Ze strony startowej możesz uruchamiać moduły, do których masz dostęp.

Na przykład, jeśli jesteś nauczycielem, możesz uruchomić moduł *Dziennik*.

Dzień dobry!

10:12 18 maja 2015 poniedziałek

Baza wiedzy
Aktualizacje
Historia zmian

Vinformacje
Korespondencja seryjna w UONET+
[Dowiedz się więcej >](#)

Dziennik

Nie masz nowych wiadomości
Napisz nową wiadomość
Zobacz wszystkie wiadomości

Najbliższe dni wolne
Niedziela (24.5.2015) - Zielone Świątki

Ostatnie tematy
matematyka 1a: Praca klasowa

Wychowawstwo
3a
Nieobecności
brak nieobecności
Oceny ndst z 3 ostatnich dni
brak ocen niedostatecznych
Uwagi z 3 ostatnich dni
brak uwag

Plan lekcji
dzis
4. zaj. wych. 3a sala 6
5. matematyka 1a sala 8
6. matematyka 1a sala 7
7. matematyka 3a sala 4
JUTRO
2. matematyka 3a sala 7
4. matematyka 1a sala 7
5. matematyka 3b sala 6
6. matematyka 3b sala 6

Copyright © VULCAN 2010-2014 Wszelkie prawa zastrzeżone

Strona startowa nauczyciela

Jeśli jesteś uczniem lub rodzicem, możesz uruchomić moduł *Uczeń*.

Dzień dobry!

10:15 18 maja 2015 poniedziałek

Vinformacje
Nowości w Dzienniczku+
[Dowiedz się więcej >](#)

Uczeń

Nie masz nowych wiadomości
Napisz nową wiadomość
Zobacz wszystkie wiadomości

Najbliższe dni wolne
Niedziela (24.5.2015) - Zielone Świątki

Ostatnie oceny
biologia: 3
fizyka: 2, 2
geografia: 5
j. angielski: 5
j. niemiecki: 4+
j. polski: 4, 3
w. f.: 3, 3

Ostatnie nieobecności
piątek (24.04.2015) - cały dzień
wtorek (28.04.2015) - cały dzień
środa (29.04.2015) - cały dzień

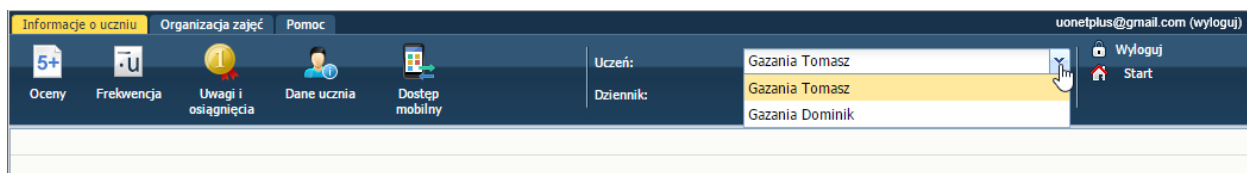
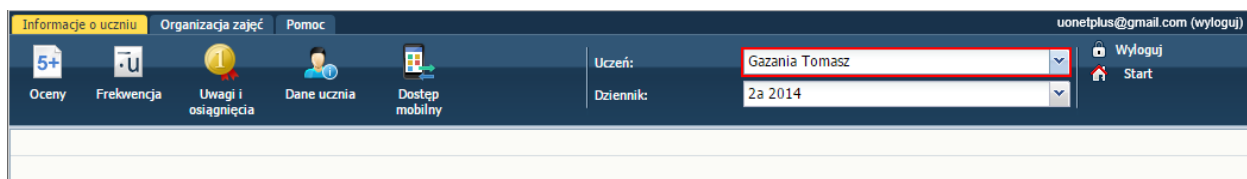
Terminy sprawdzianów
j. angielski JAPW 21.05.2015 sprawdzian: Unit 8 Test
j. niemiecki JNPN 25.05.2015 sprawdzian: Test nr 5
w. f. DZ 25.05.2015 sprawdzian: Oceniamy organizację zawodów
w. f. CH 28.05.2015 sprawdzian: Organizacja zawodów w PS
j. polski 29.05.2015 sprawdzian: Laboratorium języka

Plan lekcji
dzis
1. e. dia bezp. sala 7
2. historia sala 2
3. w. f. DZ sala 5
w. f. CH sala 10
4. geografia sala 10
5. matematyka sala 8
6. matematyka sala 7
7. j. angielski JAPW sala 2
j. angielski JAPN sala 6
JUTRO
1. j. niemiecki JNPN sala 4
2. w. f. DZ sala 5
w. f. CH sala 9
3. j. polski sala 3
4. matematyka sala 7
5. biologia sala 5
6. fizyka sala 8
7. religia sala 3

Ostatnie tematy
Biologia, Układ oddechowy
Edukacja dla bezpieczeństwa, Zabezpieczenie żywności i wody przed skażeniami
Fizyka, Rozszerzalność temperaturowa ciał
Geografia, Lodowce i lądolody
Historia, Pradzieje ziem polskich
Język angielski JAPN, Libraries and reading - DVD Lesson
Język niemiecki JNPN, Sie ist so lieb! / Ona jest taka kochana! - Opisywanie charakteru osób
Język polski, Sprawdź swoją wiedzę i umiejętności - praca klasowa

Strona startowa ucznia/rodzica

Jeśli jesteś rodzicem kilku uczniów uczęszczających do tej samej szkoły i **Twój adres e-mail został wpisany w kartotece każdego dziecka**, to w module *Uczeń* możesz przeglądać informacje dotyczące każdego dziecka. Wyboru dziecka dokonuje się za pomocą selektora **Uczeń** na wstążce.



Moduł *Uczeń*