

## Podręcznik użytkownika Platformy Edukacyjnej Zdobywcy Wiedzy (zdobywcywiedzy.pl)



# ZDOBYWCY WIEDZY

## Spis treści

Wstęp .....	4
Strona główna platformy.....	4
Logowanie do aplikacji .....	5
Logowanie poprzez formularz logowania .....	6
Logowanie poprzez Facebook .....	7
Logowanie poprzez Google+ .....	8
Konto dyrektora .....	10
Start .....	10
Prace domowe.....	14
Dodanie nowej pracy domowej.....	14
Edycja pracy domowej.....	18
Usunięcie pracy domowej .....	19
Wyniki pracy domowej.....	20
Samouczek.....	20
Platforma .....	21
Opcje dostępu .....	21
Prace domowe.....	21
Moje osiągnięcia.....	22
Diamenty .....	23
Wyniki.....	23
Instrukcja .....	24
Quizy.....	24
Informacje ogólne .....	24
Przeciagnij.....	24
Wpisz .....	25
Wybierz.....	26
Wybierz wiele .....	26
Połącz liniami.....	27
Krzyżówka.....	28
Wykreślanka .....	28
Nauczyciele.....	29

# ZDOBYWCY WIEDZY

Dodanie konta dla nauczyciela.....	29
Usunięcie konta nauczyciela .....	29
Raport uczniów.....	30
Uczniowie .....	31
Edycja konta ucznia .....	32
Blog.....	33
Menu użytkownika .....	34
Konto nauczyciela.....	35
Start .....	35
Prace domowe.....	39
Dodanie nowej pracy domowej.....	39
Edycja pracy domowej.....	44
Usunięcie pracy domowej .....	45
Wyniki pracy domowej.....	46
Uczniowie .....	47
Edycja konta ucznia .....	48
Raport uczniów.....	49
Blog.....	50
Samouczek.....	51
Platforma.....	51
Opcje dostępu .....	51
Prace domowe.....	52
Moje osiągnięcia.....	52
Diamenty .....	53
Wyniki.....	54
Instrukcja .....	54
Quizy.....	54
Informacje ogólne .....	54
Przeciwnij.....	55
Wpisz .....	55
Wybierz.....	56
Wybierz wiele .....	57

# ZDOBYWCY WIEDZY

Połącz liniami.....	57
Krzyżówka.....	58
Wykreślanka.....	58
Menu użytkownika.....	59
Konto ucznia.....	59
Start.....	60
Prace domowe.....	67
Moje osiągnięcia.....	68
Wyniki.....	69
Menu użytkownika.....	72

## Wstęp

Zdobywcywiedzy.pl to interaktywna platforma edukacyjna przeznaczona dla uczniów edukacji wczesnoszkolnej. Służy ona także jako narzędzie dla dyrektorów i nauczycieli chcących wkroczyć w świat wirtualnego nauczania. Poniższy dokument stanowi instrukcję użytkownika platformy Zdobywcy Wiedzy (udostępnionej pod adresem [zdobywcywiedzy.pl](http://zdobywcywiedzy.pl)).

## Strona główna platformy

Strona główna platformy Zdobywcy Wiedzy zawiera informacje ogólne oraz o oferowanych przez nią możliwościach. W celu wyświetlenia strony głównej, w pasek adresu przeglądarki internetowej należy wpisać [zdobywcywiedzy.pl](http://zdobywcywiedzy.pl) - pojawi się strona główna platformy:

# ZDobywcy Wiedzy

Strona Główna Poznaj Nas Korzyści Rodzic-Dziecko Polecaj Nas Przedmioty Strefa Nauczyciela Współpraca News

Kup Dostęp Demo 7 Dni Rejestracja Logowanie

2014 POMOC DYDAKTYCZNA

NAJLEPSZA PLATFORMA EDUKACYJNA DLA DZIECI W KONKURSIE PORTALU EDUKACJAWCZESNOSZKOLNA.EDU.PL

PLATFORMA EDUKACYJNA Zdobycy Wiedzy

Nasza platforma została nagrodzona przez czołowych doradców metodycznych w Polsce i doceniona za:

- ✓ Najlepsze materiały edukacyjne dla dzieci dostępne online
- ✓ Bezpieczeństwo
- ✓ Innowacyjny system grywalizacji

KUP DOSTĘP DEMO 7 DNI

Najlepsza Platforma Edukacyjna 2016 Dlaczego warto dołączyć do Zdobycy Wiedzy Zalety i korzyści dla Rodziców i Dzieci Pomoce dydaktyczne dla Nauczycieli i Szkół

Głównymi opcjami strony głównej są:

- Rejestracja
- Logowanie
- Demo 7 dni
- Kup dostęp

## Logowanie do aplikacji

W celu zalogowania się na platformę na stronie głównej zdobywcywiedzy.pl należy kliknąć odnośnik **Logowanie**. Aplikacja przechodzi do strony logowania i wyświetla panel logowania:

Strona główna Demo Samouczek Zarejestruj się Kup teraz

Zdobycy Wiedzy

Panel logowania

Adres e-mail / Login

Hasło

Zapamiętaj mnie

Zaloguj się

Zaloguj przez Facebook

Zaloguj przez Google+

Zapomniałeś hasła?

Logowania do konta można dokonać poprzez:

- Panel logowania
- Facebook
- Google+

## Logowanie poprzez formularz logowania

W celu zalogowania się do konta poprzez formularz na stronie rejestracji wykonujemy następujące czynności:

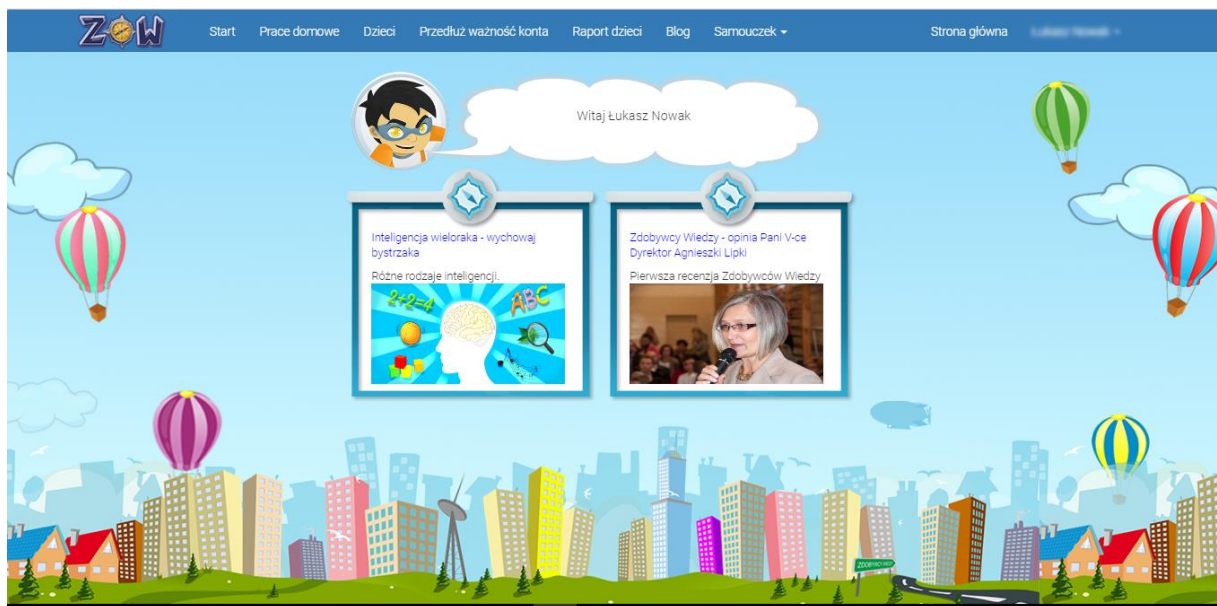
1. Wypełniamy pola formularza:

The image shows a login panel titled "Panel logowania" with a blue header. It contains two input fields: "Adres e-mail / Login" and "Hasło". Below the fields is a checkbox labeled "Zapamiętaj mnie" and a link "Zapomniałeś hasła?". A blue "Zaloguj się" button is located at the bottom right. Three blue callout boxes with white numbers 1, 2, and 3 point to the email field, the password field, and the login button respectively.

2. Następnie należy:

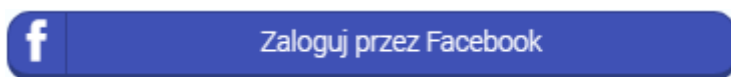
1. Wpisać login (taki sam, jak w rejestracji).
2. Wpisać hasło.
3. Kliknąć **Zaloguj**.

Użytkownik został zalogowany. Pojawi się strona z dostępem do aplikacji:

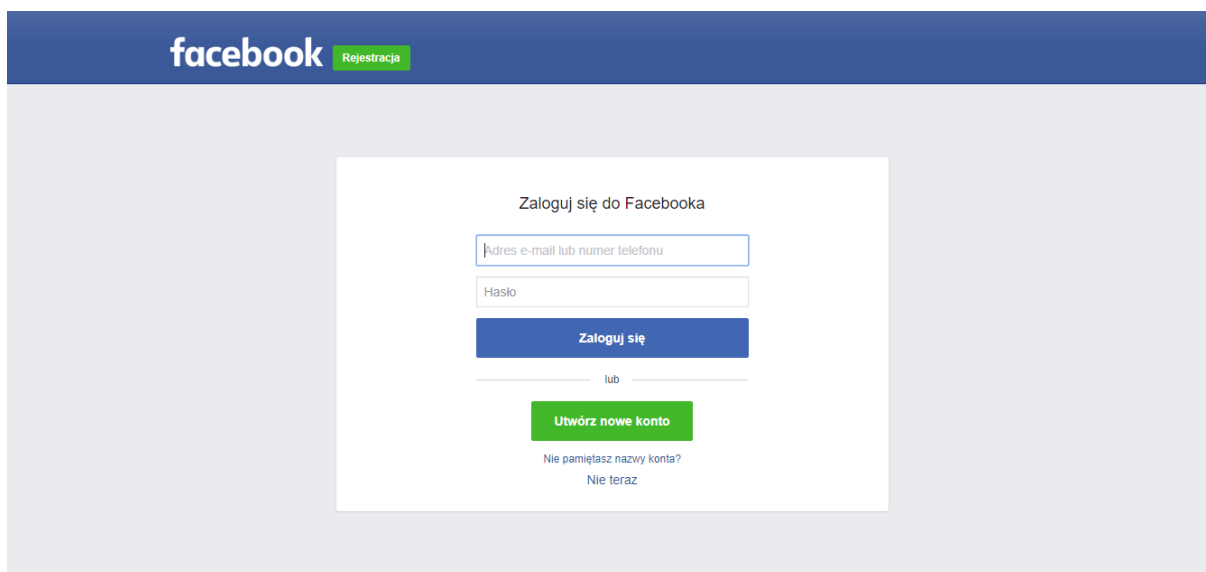


## Logowanie poprzez Facebook

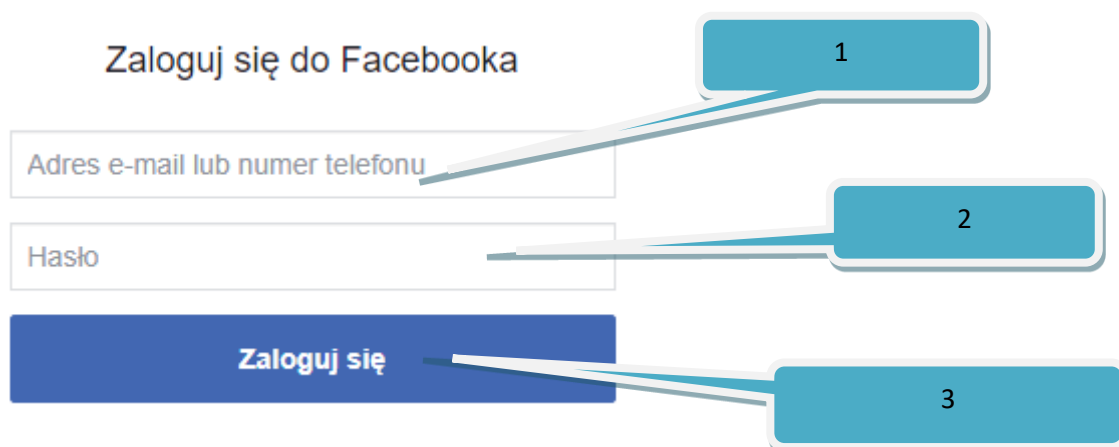
W celu zalogowania się przez Facebook klikamy w przycisk:



Aplikacja przeniesie nas do strony logowania Facebooka (w przypadku gdy jesteśmy zalogowani już do Facebooka poniższy krok zostanie pominięty):



W kolejnym kroku logujemy się do Facebooka wypełniając w formularzu logowania następujące pola:



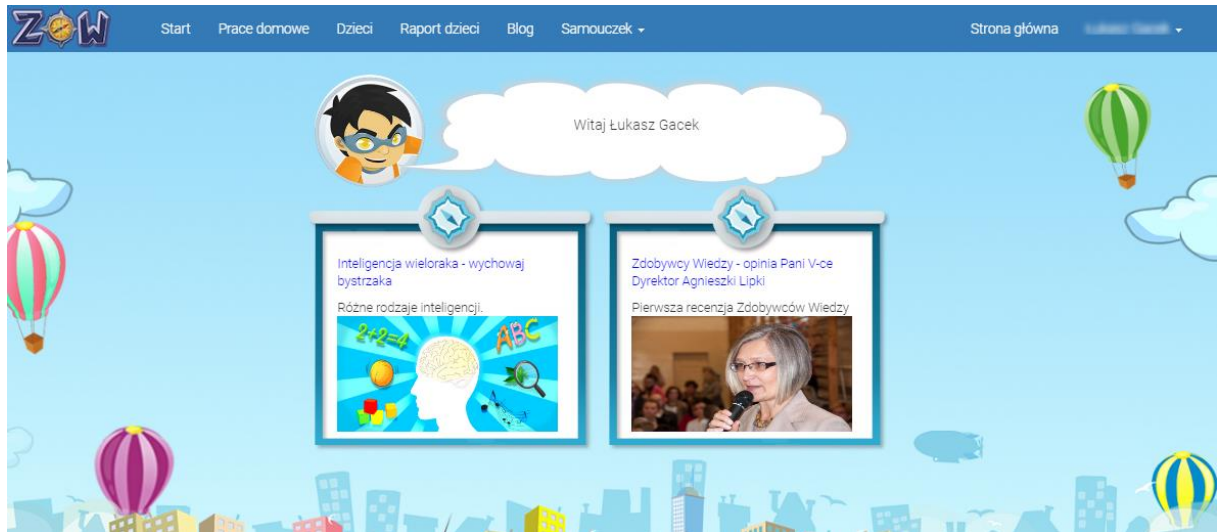
1. Wpisujemy adres email
2. Wpisujemy hasło



# ZD<sub>BY</sub>WCY WIEDZY

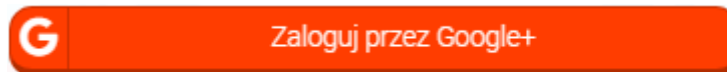
3. Klikamy w przycisk „Zaloguj się”

Użytkownik został zalogowany pojawi się strona z dostępem do aplikacji:



## Logowanie poprzez Google+

W celu zalogowania się przez Google+ klikamy w przycisk:



Aplikacja przeniesie nas do strony logowania Google+ (w przypadku gdy jesteśmy zalogowaniu już do Google+ poniższy krok zostanie pominięty):



Google

Zaloguj się  
Przejdź do aplikacji

Adres e-mail lub telefon

Nie pamiętasz adresu?

Więcej opcji

DALEJ

W kolejnym kroku logujemy się do Google+ wypełniając w formularzu logowania następujące pola:

Adres e-mail lub telefon

Nie pamiętasz adresu?

Więcej opcji

DALEJ

1

2

1. Wpisujemy adres email
2. Klikamy w przycisk „dalej”

Wpisz hasło

Nie pamiętasz hasła?

DALEJ

1

2

# ZDOBYWCY WIEDZY

1. Wpisujemy hasło
2. Klikamy w przycisk „Dalej”

Użytkownik został zalogowany pojawi się strona z dostępem do aplikacji:



## Konto dyrektora

Konto dyrektora służy do założenia konta dla nauczyciela i uczniów oraz zarządzania zasobami kont nauczycieli i uczniów. Dyrektor może zadawać prace domowe, posiada wgląd w osiągnięcia uczniów z poszczególnych przedmiotów. Użytkownik w randze dyrektora może zarówno samodzielnie rozwiązywać quizy, jak i przedłużyć plan. Wyniki pracy dyrektora nie zapisują się w bloczkach i rankingach.

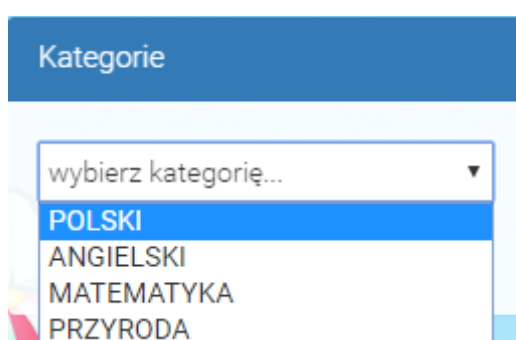
## Start

Opcja start pozwala użytkownikowi na wybranie oraz rozwiązywanie quizów. W celu przejścia do sekcji quizów, należy wybrać opcję **Start**. Wyświetli się strona z dostępnymi edukacjami:

# Zdobycy Wiedzy



Aby wybrać interesującą go kategorię, użytkownik powinien kliknąć np. Matematyka w tabeli głównej. Użytkownik może także wybrać kategorię z listy rozwijalnej:



Po wybraniu kategorii pojawi się opcja wyboru klasy:



Klasę wybiera się poprzez kliknięcie odpowiedniej klasy w tabeli po prawej stronie lub poprzez kliknięcie klasy poniżej listy rozwijalnej:

# ZDobywcy Wiedzy

Kategorie

MATEMATYKA ▾

Klasa 1 (8)

Klasa 2 (10)

Klasa 3 (7)

Po wybraniu klasy wyświetlą się dostępne kategorie quizów:

Kategorie

wybierz kategorię... ▾

Główna

POLSKI

ANGIELSKI

MATEMATYKA

PRZYRODA

W następnym kolejności wybiera się odpowiednią kategorię w tabeli po prawej stronie lub poprzez kliknięcie w kategorię poniżej listy rozwijanej:

Kategorie

wybierz kategorię... ▾

POLSKI

ANGIELSKI

MATEMATYKA

PRZYRODA

Po wybraniu kategorii wyświetlą się zakresy quizów:

# Zdobycy Wiedzy

Kategorie

MATEMATYKA

Klasa 1 (8)

- Zbiory, serie, kierunki (17)
- Liczenie (4)
- Elementy geometrii (7)
- Kalendarz (11)
- Zegar (9)
- Obliczenia pieniężne (5)
- Mierzenie (5)
- Temperatura i waga (6)

Klasa 2 (10)

Klasa 3 (7)

Klasa 1

- Zbiory, serie, kierunki
- Liczenie
- Elementy geometrii
- Kalendarz
- Zegar
- Obliczenia pieniężne
- Mierzenie
- Temperatura i waga

Po kliknięciu odpowiedniej kategorii pojawi się lista quizów do rozwiązania:

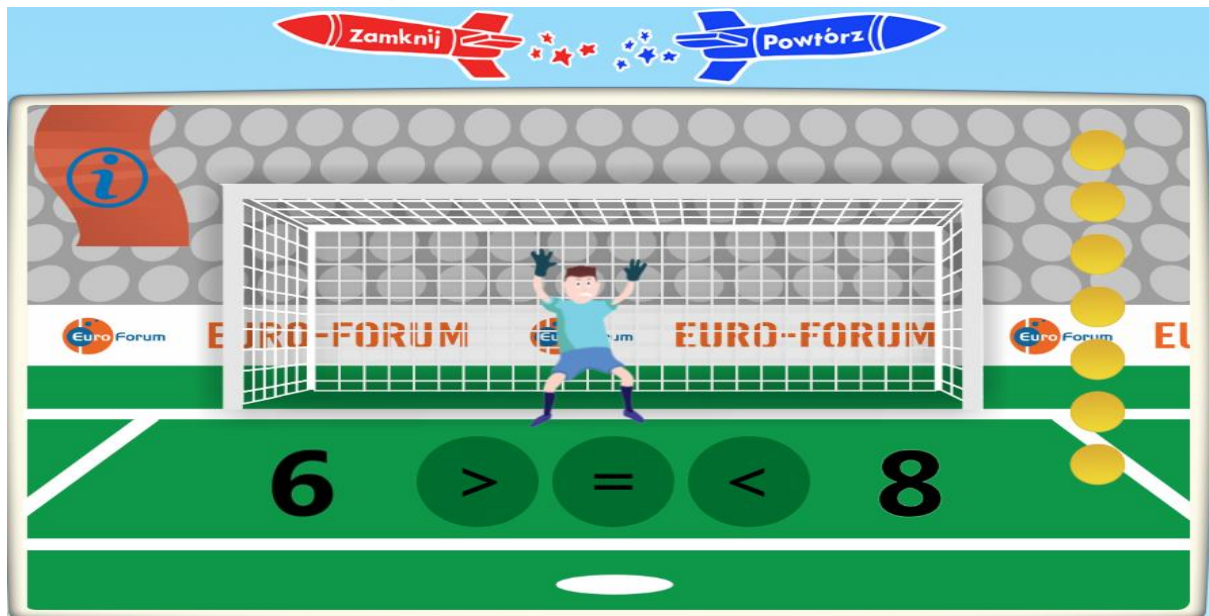
0-10

- Literkowe klocki
- Matematyczny konkurs piłkarski
- Większy, mniejszy, równy
- Policz zabawki!
- Matematyczne puzzle
- Policz babeczki!
- Ile zwierząt ma gospodarz?
- Dodawanie - konkurs piłkarski

W celu wybrania quizu należy kliknąć odpowiedni quiz na liście. Pojawi się quiz do rozwiązania:



# ZDObYWCY WIEDZY



Po rozwiązaniu użytkownik może powtórzyć quiz poprzez kliknięcie w **Powtórz**. Wybranie **Zamknij** powoduje zamknięcie quizu i przejście do listy. Wyniki uzyskane w quizach przez rodzica nie zapisują się w bločku z wynikami, osiągnięciach oraz rankingach. Wyniki zapisują się tylko i wyłącznie dla ucznia.

## Prace domowe

Moduł ten umożliwia dyrektorowi zadawanie pracy domowej dziecku oraz na kontrolę jej wykonania.

## Dodanie nowej pracy domowej

W celu dodania nowej pracy domowej należy wybrać opcję **Prace domowe** - pojawi się lista prac domowych:

Prace domowe						Dodaj pracę domową		
	Nazwa	Rozpoczęcie	Zakończenie	Opis	Opcje			
1	Matematyka	2016-09-11 11:53:15	2016-09-19 11:53:18			Wyniki pracy domowej	Edytuj	Usuń

Następnie należy kliknąć przycisk **Dodaj pracę domową**, pojawi się okno:

**Dodaj pracę domową** ×

Nazwa

Nazwa pracy domowej

OK

Kolejno należy:

1. Wpisać dowolną nazwę pracy domowej w polu **Nazwa**.
2. Kliknąć **OK**.

Wyświetli się kreator dodawania nowej pracy domowej:

Praca domowa (Matematyka) Wybierz kursy

Wybierz kursy

Grupy przydzielone do pracy domowej: (Matematyka) Dodaj dzieci do pracy domowej

Dodaj dzieci do pracy domowej

Informacje o pracy domowej: (Matematyka)

Nazwa	Matematyka
Rozpoczęcie pracy domowej	
Zakończenie pracy domowej	
Opis	

Zapisz

W następnym kroku dodajemy quiz do rozwiązania. W tym celu należy kliknąć przycisk **Wybierz kursy**. Pojawi się lista z kategoriami kursów:



# ZDObYWCY WIEDZY

Główna

Wybrane kursy do pracy domowej (tcc)

Nie wybrano jeszcze żadnych kursów do tej pracy domowej

Brak kursów

Wróć do pracy domowej



Następny ekran to lista kursów (tak samo jak w opcji **Start**). Aby dodać kurs należy kliknąć **Dodaj do pracy domowej**:

Dodaj do pracy domowej

Dodaj do pracy domowej

Dodaj do pracy domowej

Dodaj do pracy domowej

Literkowe klocki

Matematyczny konkurs piłkarski

Większy, mniejszy, równy

Policz zabawki!



Dodane kursy widnieją na liście **Wybrane kursy do pracy domowej**:

Wybrane kursy do pracy domowej (tcc)

X Literkowe klocki

X Matematyczny konkurs piłkarski

X Policz zabawki!

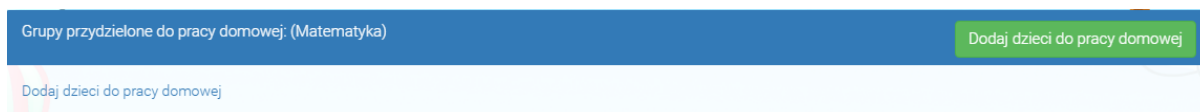
X Większy, mniejszy, równy

Wróć do pracy domowej

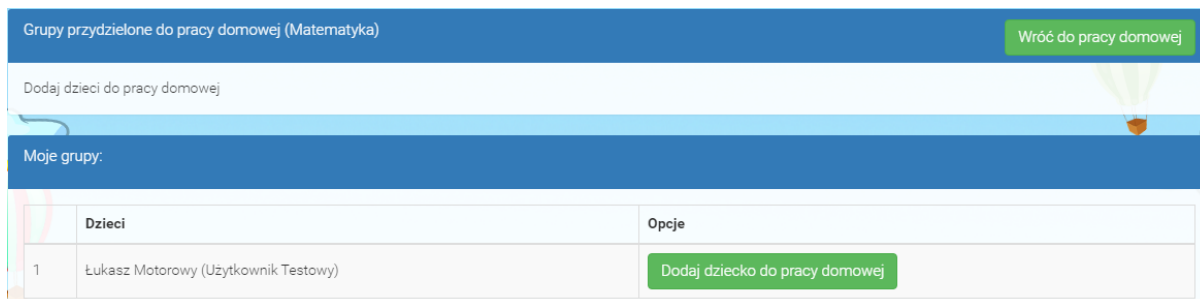


# ZDobywcy Wiedzy

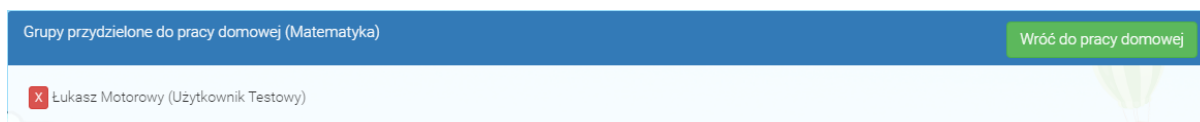
W celu powrotu do kreatora pracy domowej należy kliknąć przycisk **Wróć do pracy domowej**. Kolejnym etapem jest dodawanie grup uczniów do pracy domowej. Do tego celu służy w kreatorze obszar **Wybierz grupy do pracy domowej**.



Pojawi się lista grup do dodania:



W następnym kroku wymagane jest kliknięcie przycisku **Dodaj grupę do pracy domowej**. Grupa zostanie dodana i widnieje na liście poniżej:

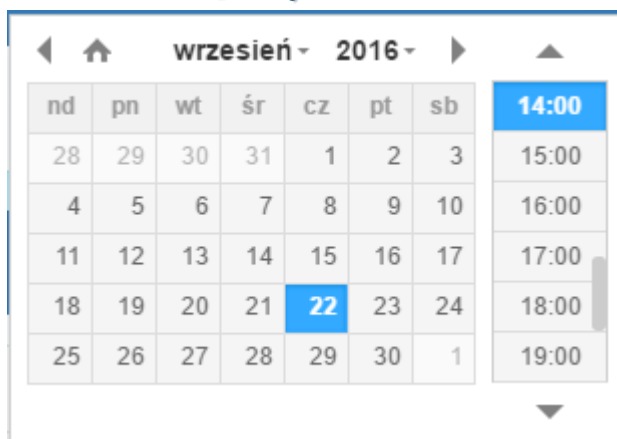


W następnej kolejności należy kliknąć **Wróć do pracy domowej**. Pojawią się pola do uzupełnienia:

Nazwa	Matematyka
Rozpoczęcie pracy domowej	
Zakończenie pracy domowej	
Opis	

Zapisz

1. **Rozpoczęcie pracy domowej.** Po kliknięciu w to pole wyświetli się kalendarz, w którym można wybrać datę i godzinę rozpoczęcia pracy domowej.



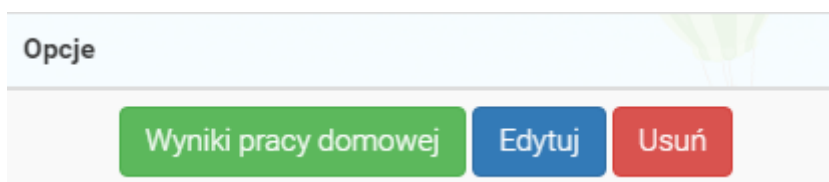
2. **Zakończenie pracy domowej.** Po kliknięciu w to pole wyświetli się kalendarz, należy dokonać wyboru daty i godziny zakończenia pracy domowej
3. **Pole opis** (opcjonalnie)
4. **Zapisz**

Praca domowa została zapisana, w celu przejścia do listy prac domowych należy kliknąć przycisk **Wróć do pracy domowej**. Dyrektor ma wgląd w rezultaty rozwiązanej pracy domowej poprzez wybranie przycisku **Wyniki pracy domowej** na liście:

Prace domowe						Dodaj pracę domową	
	Nazwa	Rozpoczęcie	Zakończenie	Opis	Opcje		
1	Matematyka	2016-09-11 11:53:15	2016-09-19 11:53:18		Wyniki pracy domowej	Edytuj	Usuń
2	Matematyka	2016-09-22 14:07:34	2016-09-30 14:07:49		Wyniki pracy domowej	Edytuj	Usuń

## Edycja pracy domowej

Użytkownik ma możliwość edycji dodanej wcześniej pracy domowej. W tym celu należy kliknąć w przycisk **Edytuj**.



Po kliknięciu pojawi się kreator edycji pracy domowej:

Praca domowa (Matematyka)

Wybierz kursy

Grupy przydzielone do pracy domowej: (Matematyka)

Dodaj dzieci do pracy domowej


 Łukasz Motorowy (Użytkownik Testowy)

Informacje o pracy domowej: (Matematyka)

Nazwa	Matematyka
Rozpoczęcie pracy domowej	2016-09-22 14:07:34
Zakończenie pracy domowej	2016-09-30 14:07:49
Opis	

Zapisz

Użytkownik ma możliwość edycji następujących parametrów:

- Dodawania nowego kursu i ucznia
- Usunięcia kursu i ucznia poprzez kliknięcie w 
- Zmiany nazwy
- Zmiany daty rozpoczęcia/zakończenia pracy domowej
- Zmiany opisu
- W celu sfinalizowania edycji należy kliknąć przycisk Zapisz.

## Usunięcie pracy domowej

Dyrektor ma możliwość usunięcia pracy domowej poprzez kliknięcie przycisku **Usuń** przy wybranej pracy domowej.

Opcje

Wyniki pracy domowej

Edytuj

Usuń

Wyświetli się komunikat potwierdzający usunięcie pracy domowej:

## Usuń pracę domowa



Na pewno chcesz usunąć pracę domową?

Ok

Anuluj

W celu potwierdzenia usunięcia należy kliknąć przycisk **OK**.

## Wyniki pracy domowej

Dyrektor ma możliwość wglądu w wyniki zadanej pracy domowej. W tym celu na liście prac domowych należy kliknąć przycisk Wyniki pracy domowej. Aplikacja wyświetli wyniki z wybranej pracy domowej:

Łukasz Motorowy (Test)								
	Nazwa	Diamenty	Status	Punkty	Punkty Max	Pierwsze wejście	Modyfikacja	Opcje
✓	Matematyczny konkurs piłkarski	3	Zaliczony	7	7	2016-09-23 13:41:41	2016-09-23 15:51:40	Usuń podejścia

## Samouczek

Samouczek jest zestawem instrukcji opisujących w jaki sposób działają quizy oraz inne jak Moduły aplikacji. Aby skorzystać z samouczka należy wybrać opcję **Samouczek**, pojawi się podział samouczka na dwie kategorie:



Opcje dostępu  
Prace domowe  
Moje osiągnięcia  
Diamenty  
Wyniki  
Instrukcja

Informacje ogólne  
Przeciagnij  
Wpisz  
Wybierz  
Wybierz wiele  
Połącz liniami  
Krzyżówka  
Wykreślanka

## Platforma

W kategorii platforma znajdują się instrukcje dotyczące podstawowych modułów aplikacji

## Opcje dostępu

Opcja przedstawia użytkownikowi podstawowe opcje dostępu platformy. W celu wyświetlenia instrukcji wybieramy **Samouczek** i następnie **Opcje dostępu** wyświetli się ekran:

**Demo**

**Zarejestruj się bezpłatnie i zobacz więcej quizów!**

Imię i nazwisko

Adres email

Hasło

Potwierdź hasło

Województwo

Akceptuję Regulamin i Politykę Prywatności

**Zarejestruj się**

**Kup konto**

**1 miesiąc\***

Booki kont dla dzieci

**KUP TERAZ**

**6 miesięcy**

Booki kont dla dzieci

**KUP TERAZ**

**12 miesięcy**

Booki kont dla dzieci

**KUP TERAZ**

**Darmowe konto** - zarejestrowane bezpłatne konto daje dostęp do większej ilości quizów oraz umożliwia poznanie struktury Zdobycy Wiedzy.

**Wykupione konto** - pełny dostęp do wszystkich quizów i gier, raportów, statystyk, systemu odznak i modułu zadawania prac domowych.

**Demo** - opcja dla niezalogowanego użytkownika. Dostęp tylko do kilkunastu quizów.

## Prace domowe

# ZDOBYWCY WIEDZY

Opcja ta pokazuje użytkownikowi jak zadawać prace domowe. W celu wyświetlenia instrukcji wybieramy kolejno **Samouczek** i **Prace domowe** i następnie wyświetli się ekran:

Rodzice lub Nauczyciele mogą zadawać prace domowe.

Należy kliknąć w menu „Prace domowe”, a potem wskazać ćwiczenia, ucznia i określić czas.

Znaczek sygnalizuje, że została zadana praca domowa. Uczeń powinien go kliknąć i już może rozwiązywać ćwiczenia.

## Moje osiągnięcia

Instrukcja opisuje do czego służą rankingi. W celu wyświetlenia ekranu z instrukcją kolejno wybieramy **Samouczek** i **Moje osiągnięcia**. Wyświetli się ekran:

Rankingi prezentują pozycję Twojego dziecka w rywalizacji o diamenty.

Chcemy zwiększyć zaangażowanie Twojego dziecka w naukę. Najlepsi Zdobycy Wiedzy będą nagradzani atrakcyjnymi upominkami.

Ranking	Imię	Wynik
1	Bartek	862
2	Kasia	552
3	Marek	304
4	Alicja	266
5	Kamil	263
6	Agnieszka	184
7	Marcin	161
8	Paweł	106
9	Sabina	36
10	Szymon	26

Ranking	Imię	Wynik
1	Bartek	308
2	Agnieszka	90
3	Kamil	71
4	Marek	26
5	Alicja	14
6	Kasia	9
7	Sebastian	6

Ranking	Imię	Wynik
1	Bartek	554
2	Kasia	366
3	Marek	278
4	Alicja	207
5	Kamil	192
6	Paweł	103
7	Agnieszka	94



# ZDObYWCY WIEDZY

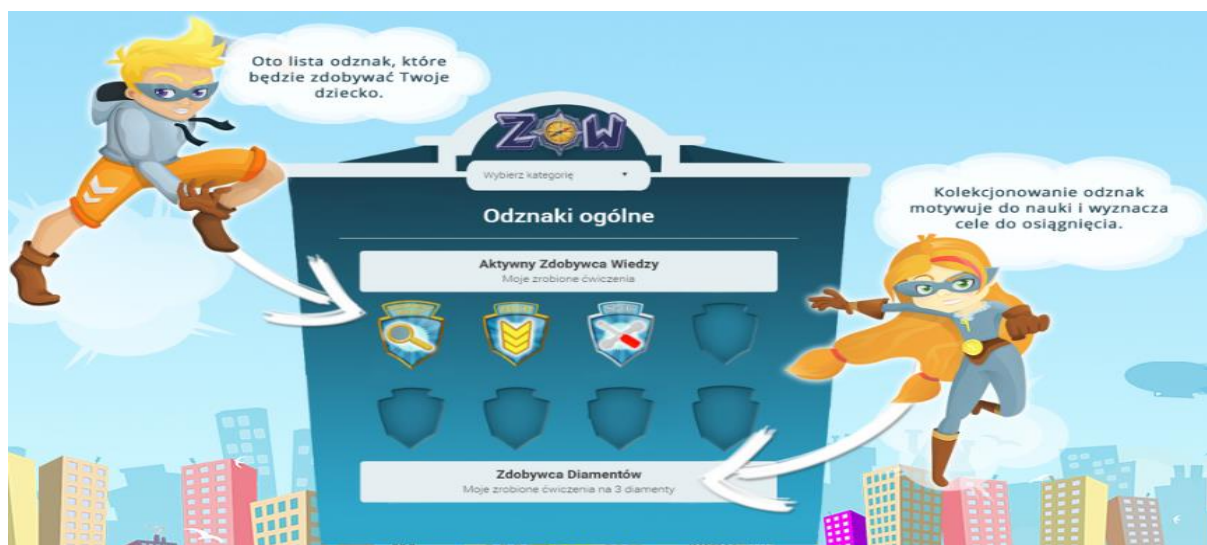
## Diamenty

Opcja diamenty pokazuje użytkownikowi do czego służą diamenty. W celu wybrania tej instrukcji wybieramy **Samouczek** i następnie **Diamenty**. Wyświetli się ekran:



## Wyniki

Opcja diamenty pokazuje użytkownikowi do czego służą odznaki. W celu wybrania tej instrukcji wybieramy **Samouczek** i następnie **Wyniki**. Wyświetli się ekran:



# Zdobycy Wiedzy

## Instrukcja

Opcja ta pozwala na wyświetlenie dokumentu z podręcznikiem użytkownika aplikacji.

## Quizy

W kategorii quizy znajdują się instrukcje w jaki sposób rozwiązywać quizy

## Informacje ogólne

Instrukcja ta opisuje opisującą w jaki sposób działa quiz i jak z niego korzystać. Aby wyświetlić stronę z opisem kolejno wybieramy **Samouczek** i **Informacje ogólne**. Wyświetli się strona:



## Przeciągnij

Instrukcja pokazuje w jaki sposób rozwiązać quiz typu „Przeciągnij”. Aby wyświetlić stronę z opisem kolejno wybieramy **Samouczek** i **Przeciągnij**. Wyświetli się strona:

# Zdobycy Wiedzy



## Wpisz

Instrukcja pokazuje w jaki sposób rozwiązać quiz typu „Wpisz”. Aby wyświetlić stronę z opisem kolejno wybieramy **Samouczek** i **Wpisz**. Wyświetli się strona:





# Zdobycy Wiedzy

## Wybierz

Instrukcja pokazuje w jaki sposób rozwiązać quiz typu „Wybierz”. Aby wyświetlić stronę z opisem kolejno wybieramy **Samouczek** i **Wybierz**. Wyświetli się strona:



## Wybierz wiele

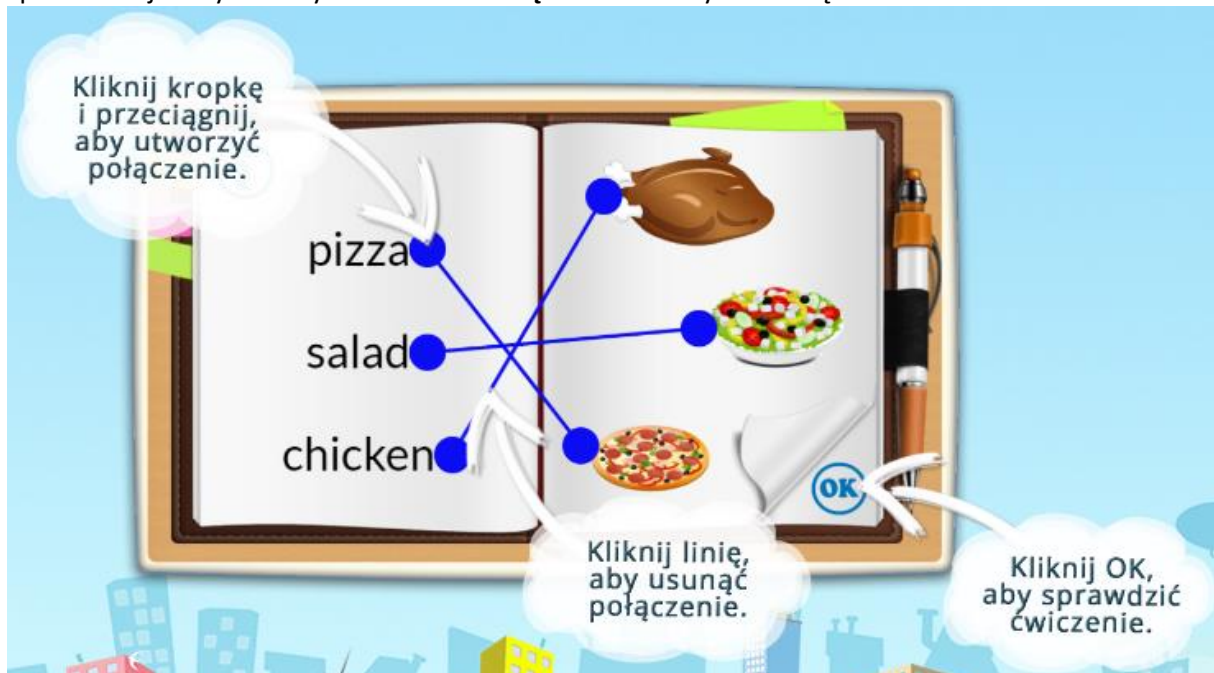
Instrukcja pokazuje w jaki sposób rozwiązać quiz typu „Wybierz wiele”. Aby wyświetlić stronę z opisem kolejno wybieramy **Samouczek** i **Wybierz wiele**. Wyświetli się strona:

# Zdobycy Wiedzy



## Połącz liniami

Instrukcja pokazuje w jaki sposób rozwiązać quiz typu „Połącz liniami”. Aby wyświetlić stronę z opisem kolejno wybieramy **Samouczek** i **Połącz liniami**. Wyświetli się strona:



# Zdobycy Wiedzy

## Krzyżówka

Instrukcja pokazuje w jaki sposób rozwiązać quiz typu „Krzyżówka”. Aby wyświetlić stronę z opisem kolejno wybieramy **Samouczek** i **Krzyżówka**. Wyświetli się strona:



## Wykreślanka

Instrukcja pokazuje w jaki sposób rozwiązać quiz typu „Wykreślanka”. Aby wyświetlić stronę z opisem kolejno wybieramy **Samouczek** i **Wykreślanka**. Wyświetli się strona:



## Nauczyciele

Moduł ten pozwala użytkownikowi na dodawanie oraz edycję konta nauczyciela. W celu przejścia do tego modułu należy wybrać **Nauczyciele**; wyświetli się lista kont:

Nauczyciele			Dodaj nauczyciela (0 / 3)
	Nazwa	Email	Opcje

## Dodanie konta dla nauczyciela

W celu dodania nowego konta powinno się kliknąć w przycisk **Dodaj nauczyciela**, pojawi się okno:

**Dodaj nowego nauczyciela**

1

Nazwa

Nazwa nauczyciela

E-mail nauczyciela

E-mail nauczyciela

3

Ok

W następnej kolejności pozostaje do uzupełnienia:

1. Imię i nazwisko nauczyciela.
2. Nazwę konta nauczyciela.
3. Kliknięcie **OK** w celu zakończenia dodawania.

Nowe konto zostało dodane, widnieje ono na liście:

Nauczyciele			Dodaj nauczyciela (1 / 3)
	Nazwa	Email	Opcje
1	Jan Nowak	nowak@zwtest.pl	Usuń nauczyciela

## Usunięcie konta nauczyciela



# ZDobywcy Wiedzy

W celu usunięcia konta na liście nauczycieli należy wybrać Usun nauczyciela; pojawi się komunikat:

### Usuwanie nauczyciela

Czy na pewno chcesz usunąć konto nauczyciela?

[Ok](#) [Anuluj](#)

Do potwierdzenia służy przycisk **OK**. Konto zostanie usunięte i nie widnieje w tabeli.

## Raport uczniów

Opcja ta pozwala dyrektorowi na podgląd w ilość zaliczonych ćwiczeń jak i zdobytych diamentów. Aby wejść w listę osiągnięć ucznia klikamy **Raport uczniów**, pojawi się lista z osiągnięciami:

Uczestnik	Grupy	Login	Haslo	Opcje
Mateusz Woźniak	+	mat198	HYzoGqJ	Edytuj konto ucznia
Łukasz Piszczek	+	piszczu	AaflQkUh	Edytuj konto ucznia

Nauczyciel ma także wgląd w aktywność ucznia w poszczególnych kursach . Aby wejść w tabelę aktywności klikamy imię i nazwisko ucznia w kolumnie dzieci . Pojawi się tabela:

Quiz	Status	Diamenty	Data pierwszego wejścia	Data ostatniego wejścia
3mat.2.14_02_v05	✓	3	2016-10-04 10:14:57	2016-10-04 10:19:11
Licz z Topkami	✗	0	2016-10-04 10:04:34	2016-10-04 10:04:58
Liczę po kolei	✓	3	2016-10-04 10:01:52	2016-10-04 10:03:47

# ZDObYWCY WIEDZY

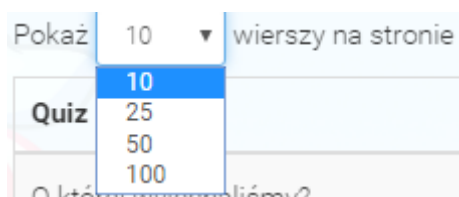
Opis kolumn w tabeli:

- Quiz zawiera informację, który quiz został przez ucznia rozpoczęty
- Status zawiera informację, czy quiz został rozwiązany
- Diamenty - ilość zdobytych diamentów w danym kursie
- Data pierwszego wejścia oznacza ,kiedy uczeń po raz pierwszy uruchomił kurs
- Data ostatniego wejścia oznacza, kiedy uczeń po raz ostatni wchodził w dany kurs

Użytkownik może także znaleźć informacje na temat danego kursu poprzez filtr, wpisując w pole

Wyszukaj:

odpowiedniej frazy, tabela automatycznie zawęży informacje zgodnie z wpisaną frazą w filtrze. Możemy także ograniczyć ilość wierszy w kolumnie, domyślnie mamy ustawione 10 wierszy. Aby zwiększyć ilość widocznych informacji w tabeli na stronie wybieramy z listy rozwijalnej ilość widocznych wierszy:



## Uczniowie

Moduł ten pozwala użytkownikowi na dodawanie oraz edycję konta ucznia. W celu przejścia do tego modułu klikamy **Uczniowie** wyświetli się lista kont:

Grupa: Główna						Dodaj konto ucznia (2/10)
	Uczestnik	Grupy	Login	Hasło	Opcje	
1	Mateusz Woźniak	+	mat98	HYzciGqI	Edytuj konto ucznia	
2	Łukasz Piszczek	+	piszczu	Aaf1QkUh	Edytuj konto ucznia	

W celu dodania nowego konta klikamy przycisk **Dodaj konto ucznia**, pojawi się okno:

**Dodaj nowe konto ucznia**

1

Imię i nazwisko

Imię i nazwisko

2

Nazwa konta dziecka

Nazwa konta dziecka

3

Ok Anuluj

W następnej kolejności uzupełniamy:

1. Wpisujemy imię i nazwisko ucznia.
2. Wpisujemy nazwę konta ucznia.
3. Klikamy **OK** w celu zakończenia dodawania.

Nowe konto zostało dodane, widnieje ono na liście. Aplikacja automatycznie generuje hasło do konta ucznia.

Grupa: Główna						Dodaj konto ucznia (2/10)
	Uczestnik	Grupy	Login	Hasło	Opcje	
1	Mateusz Woźniak	+	mat98	HYzoGqJ	Edytuj konto ucznia	
2	Łukasz Piśczek	+	piszczu	Aaf1OkUh	Edytuj konto ucznia	

## Edycja konta ucznia

W celu edycji konta klikamy **Uczniowie**. Na liście kont w kolumnie opcje wybieramy **Edytuj konto ucznia**, pojawi się okno edycji:

## Edytuj konto ucznia ×

Imię i nazwisko

Nazwa konta ucznia

Hasło

Potwierdź hasło

Nauczyciel może zmienić:

- Imię i Nazwisko
- Nazwę konta ucznia
- Hasło

W celu zapisania dokonanych zmian klikamy **OK**.

## Blog

Opcja blog zawiera odnośnik do strony, gdzie znajduje się blog zdobywców wiedzy. W celu wejścia na stronę bloga klikamy **Blog**, aplikacja przechodzi do strony z blogiem:

# ZDOBYWCY WIEDZY

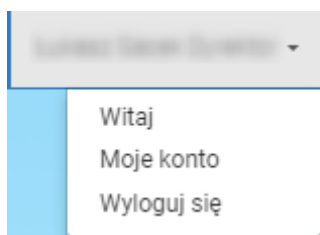
# ZDOBYWCY WIEDZY

Blog



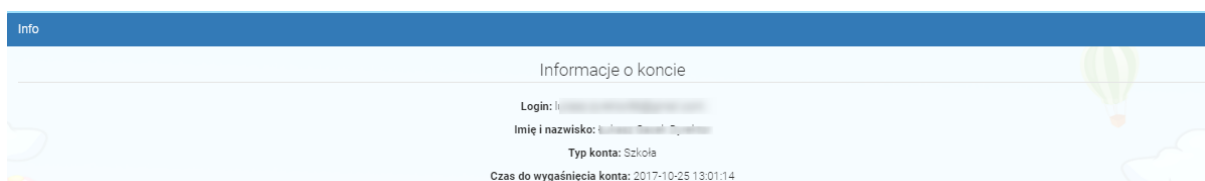
## Menu użytkownika

Menu użytkownika znajduje się w prawym górnym rogu ekranu. Uruchamiamy je poprzez kliknięcie na nazwę użytkownika:



Dostępne opcje menu:

- Witaj. Wybranie tej opcji powoduje przejście do strony aplikacji po zalogowaniu
- Moje konto. Wybranie tej opcji spowoduje wyświetlenie informacji o koncie użytkownika:



- Wyloguj się. Wybranie tej opcji wyloguje nas z aplikacji.

## Konto nauczyciela

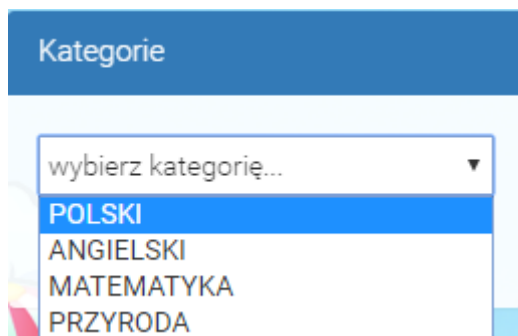
Konto nauczyciela służy do założenia konta dla ucznia oraz zarządzania zasobami kont uczniów. Nauczyciel może zadawać prace domowe, posiada wgląd w osiągnięcia uczniów z poszczególnych przedmiotów. Użytkownik o randze nauczyciela może samodzielnie rozwiązywać quizy. Wyniki pracy nauczyciela nie zapisują się w bloczkach i rankingach.

## Start

Opcja start pozwala użytkownikowi na wybranie oraz rozwiązywanie quizów. W celu przejścia do sekcji Quizów, wybieramy opcję **Start**. Wyświetli się strona z dostępnymi przedmiotami:



Aby wybrać interesującą nas kategorię, klikamy np. Matematyka w tabeli głównej. Użytkownik może także wybrać kategorię z listy rozwijalnej:

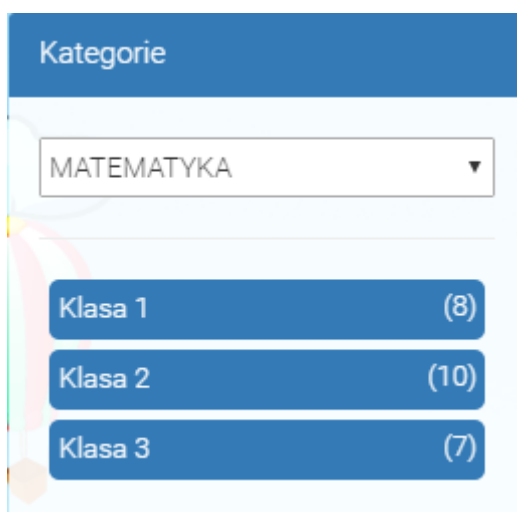


# ZDOBYWCY WIEDZY

Po wybraniu kategorii pojawi się nam opcja wyboru klasy:



Klasę wybieramy poprzez kliknięcie na interesującą nas klasę, w tabeli po prawej stronie lub poprzez kliknięcie w klasę poniżej listy rozwijalnej:



Po wybraniu klasy wyświetlą się dostępne kategorie quizów:



# ZDobywcy Wiedzy

Kategorie

MATEMATYKA

Klasa 1 (8)

- Zbiory, serie, kierunki (17)
- Liczenie (4)
- Elementy geometrii (7)
- Kalendarz (11)
- Zegar (9)
- Obliczenia pieniężne (5)
- Mierzenie (5)
- Temperatura i waga (6)

Klasa 2 (10)

Klasa 3 (7)

Klasa 1

- Zbiory, serie, kierunki
- Liczenie
- Elementy geometrii
- Kalendarz
- Zegar
- Obliczenia pieniężne
- Mierzenie
- Temperatura i waga

W następnej kolejności wybieramy odpowiednią kategorię w tabeli po prawej stronie lub poprzez kliknięcie w kategorię poniżej listy rozwijalnej:

Kategorie

MATEMATYKA

Klasa 1 (8)

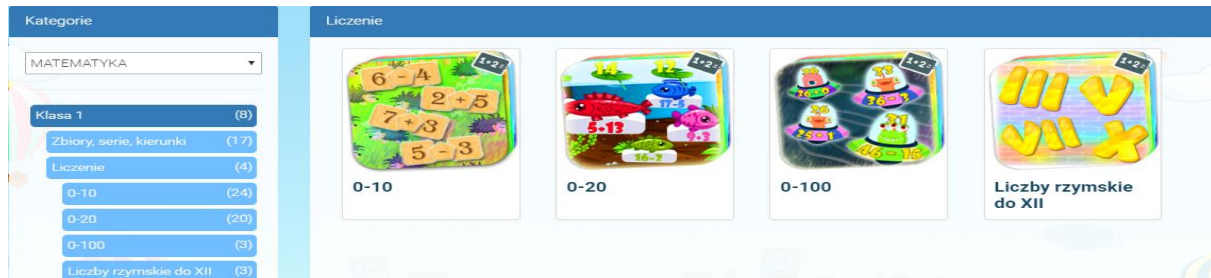
- Zbiory, serie, kierunki (17)
- Liczenie (4)
- Elementy geometrii (7)
- Kalendarz (11)
- Zegar (9)
- Obliczenia pieniężne (5)
- Mierzenie (5)
- Temperatura i waga (6)

Klasa 2 (10)

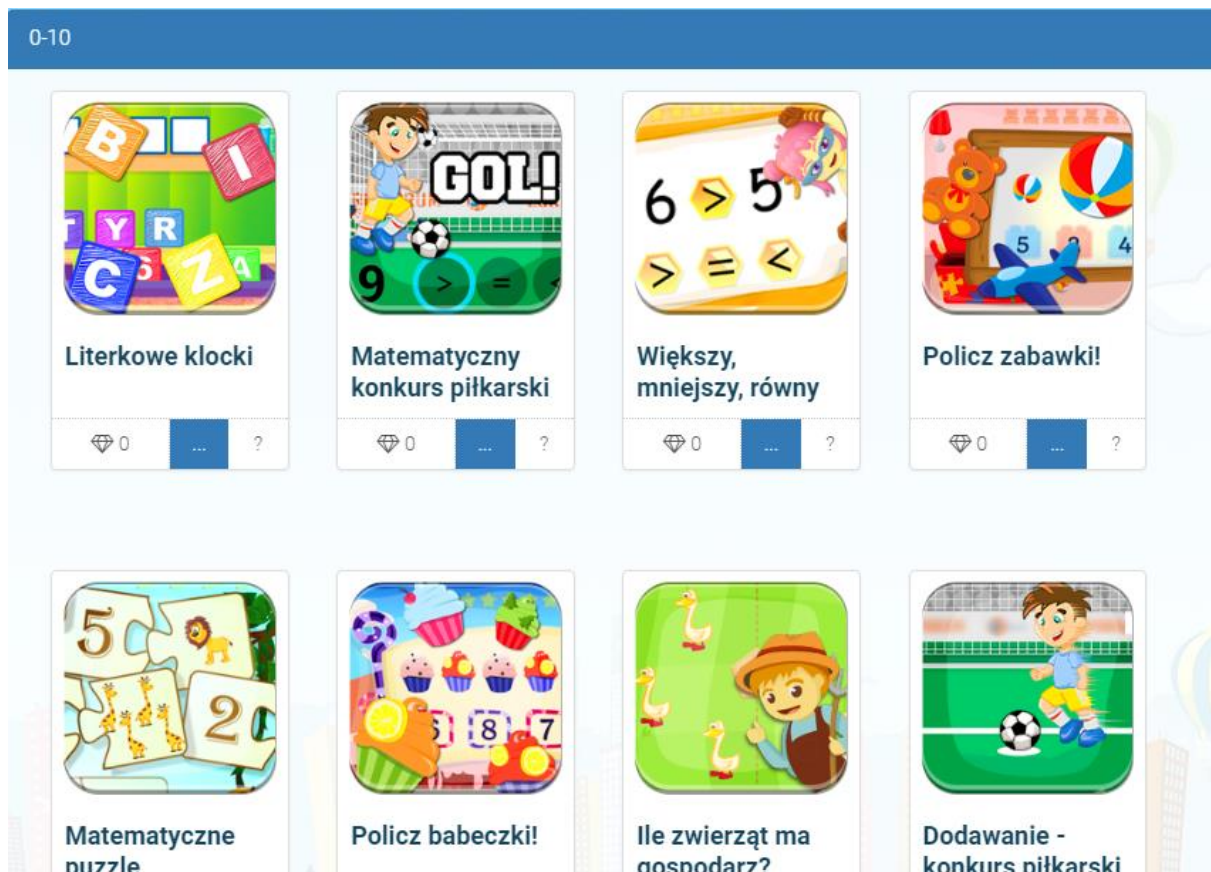
Klasa 3 (7)

# ZDĄBYWCY WIEDZY

Po wybraniu kategorii wyświetlą się nam zakresy quizów:

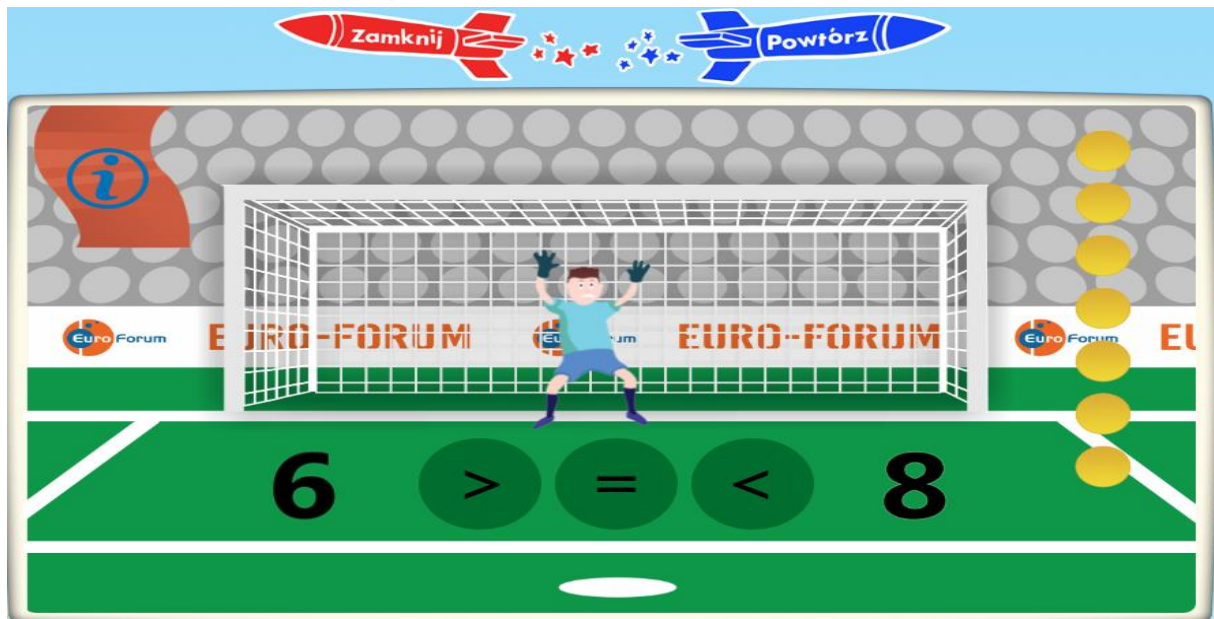


Po kliknięciu w interesującą nas kategorię pojawi się lista quizów do rozwiązania:



W celu wybrania quizu klikamy odpowiedni quiz na liście. Pojawi się quiz do rozwiązania:

# ZDObYWCY WIEDZY



Po rozwiązaniu użytkownik może powtórzyć quiz poprzez kliknięcie w **Powtórz**. Wybranie **Zamknij** powoduje zamknięcie quizu i przejście do listy. Wyniki uzyskane w quizach przez rodzica nie zapisują się w bloku z wynikami, osiągnięciach oraz rankingach. Wyniki zapisują się tylko i wyłącznie dla ucznia.

## Prace domowe

Moduł ten umożliwia nauczycielowi na zadawanie pracy domowej oraz na kontrole wykonania pracy domowej.

## Dodanie nowej pracy domowej

W celu dodania nowej pracy domowej klikamy **Prace domowe** - pojawi lista prac domowych:

Prace domowe						Dodaj pracę domową		
	Nazwa	Rozpoczęcie	Zakończenie	Opis	Opcje			
1	Matematyka	2016-09-11 11:53:15	2016-09-19 11:53:18			Wyniki pracy domowej	Edytuj	Usuń

Następnie wybieramy przycisk **Dodaj pracę domową**, pojawi się okno:

Dodaj pracę domową

Nazwa

Nazwa pracy domowej

1

2

Ok Anuluj

Kolejno wykonujemy :

1. Wypełniamy pole **Nazwa**.
2. Klikamy **OK**.

Wyświetli się kreator dodawania nowej pracy domowej:



# Zdobycy Wiedzy

Praca domowa (Matematyka) Wybierz kursy

Wybierz kursy

Grupy przydzielone do pracy domowej: (Matematyka) Dodaj dzieci do pracy domowej

Dodaj dzieci do pracy domowej

Informacje o pracy domowej: (Matematyka)

Nazwa	Matematyka
Rozpoczęcie pracy domowej	
Zakończenie pracy domowej	
Opis	

Zapisz

W następnym kroku dodajemy quiz do rozwiązania. Klikamy **Wybierz kursy**. Pojawi się lista z kategoriami kursów:

Główna

Wybrane kursy do pracy domowej (top)

Nie wybrano jeszcze żadnych kursów do tej pracy domowej

Brak kursów

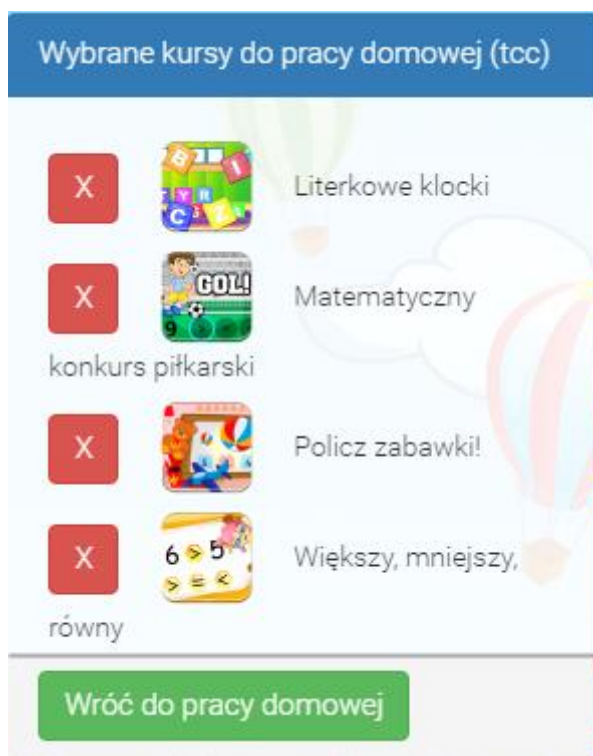
Wróć do pracy domowej

Następnie przechodzimy do listy kursów (tak samo jak w opcji **Start**). Aby dodać kurs klikamy **Dodaj do pracy domowej**:

# Zdobycy Wiedzy



Dodane kursy widnieją na liście **Wybrane kursy do pracy domowej**:



Aby wrócić do kreatora pracy domowej wybieramy **Wróć do pracy domowej**. Kolejnym etapem jest dodawanie grup uczniów do pracy domowej. W tym celu w kreatorze wybieramy **Wybierz grupy do pracy domowej**.

Grupy przydzielone do pracy domowej: (Matematyka)

Wybierz grupy do pracy domowej

Pojawi się lista grup do dodania:

	Grupa	Opcje
1	Główna (Łukasz Gacek)	<a href="#">Dodaj grupę do pracy domowej</a>

W następnym kroku klikamy przycisk **Dodaj grupę do pracy domowej**. Grupa została dodana i widnieje na liście powyżej:

Aby wrócić do kreatora pracy domowej wybieramy **Wróć do pracy domowej**. W następnej kolejności uzupełniamy pola:

1

2

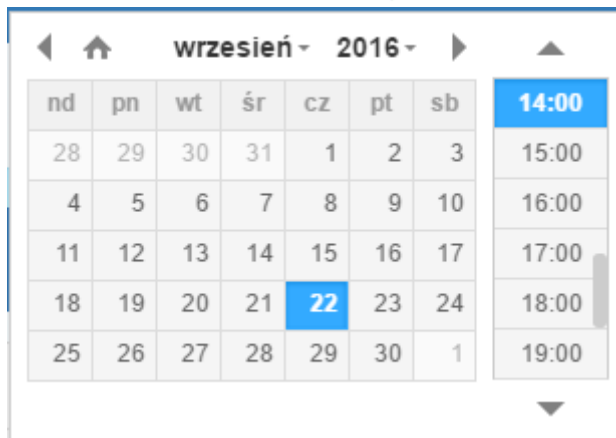
3

4

Zapisz

1. Rozpoczęcie pracy domowej. Po kliknięciu w to pole wyświetli się kalendarz, w którym wybieramy datę i godzinę rozpoczęcia pracy domowej.





2. Zakończenie pracy domowej. Po kliknięciu w to pole wyświetli się kalendarz, w którym wybieramy datę i godzin zakończenia pracy domowej.
3. Wypełniamy pole opis (opcjonalnie).
4. Klikamy **Zapisz**.

Praca domowa została zapisana, w celu przejścia do listy prac domowych wciskamy przycisk **Wróć do pracy domowej** nauczyciel ma wgląd w rezultaty rozwiązanej pracy domowej poprzez wybranie przycisku **Wyniki pracy domowej** na liście z pracami:

Prace domowe						Dodaj pracę domową		
	Nazwa	Rozpoczęcie	Zakończenie	Opis	Opcje			
1	Matematyka	2016-09-11 11:53:15	2016-09-19 11:53:18			Wyniki pracy domowej	Edytuj	Usuń
2	Matematyka	2016-09-22 14:07:34	2016-09-30 14:07:49			Wyniki pracy domowej	Edytuj	Usuń

## Edycja pracy domowej

Użytkownik ma możliwość edycji dodanej wcześniej pracy domowej. W tym celu klikamy przycisk **Edytuj**

## Opcje


Wyniki pracy domowej


Edytuj


Usuń

Po kliknięciu pojawi się kreator edycji pracy domowej:

Praca domowa (Matematyka) Wybierz kursy

 x  
Liczę po kolei

 x  
Licz z Topkiem!

 x  
3mat.2.14\_02\_v05

Grupy przydzielone do pracy domowej: (Matematyka) Wybierz grupy do pracy domowej

x Główna (Lukasz Gacek)

Informacje o pracy domowej: (Matematyka)

Nazwa	Matematyka
Rozpoczęcie pracy domowej	2016-10-04 09:00:17
Zakończenie pracy domowej	2016-10-31 09:00:21
Opis	<input type="text"/>

Zapisz

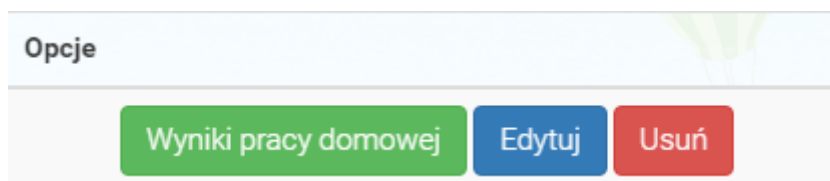
Użytkownik ma możliwość edycji następujących parametrów:

- Dodawania nowego kursu i ucznia
- Usunięcia kursu i ucznia poprzez kliknięcie w x
- Zmiany nazwy
- Zmiany daty rozpoczęcia/zakończenia pracy domowej
- Zmiany opisu

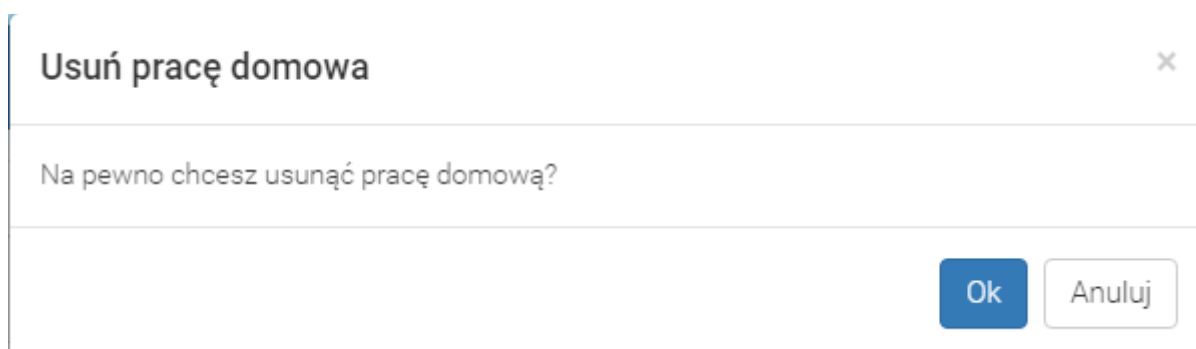
W celu sfinalizowania edycji klikamy przycisk **Zapisz**.

## Usunięcie pracy domowej

Nauczyciel ma możliwość usunięcia pracy domowej poprzez kliknięcie przycisku **Usuń** przy wybranej pracy domowej.



Wyświetli się komunikat potwierdzający usunięcie pracy domowej:



W celu potwierdzenia usunięcia klikamy przycisk **OK**.

## Wyniki pracy domowej

Nauczyciel ma możliwość wglądu w wyniki zadanej pracy domowej. W tym celu na liście pracy domowych klikamy przycisk **Wyniki pracy domowej**. Aplikacja wyświetli wyniki z wybranej pracy domowej:

Łukasz Motorowy (Test)								
	Nazwa	Diamenty	Status	Punkty	Punkty Max	Pierwsze wejście	Modyfikacja	Opcje
✓	Matematyczny konkurs piłkarski	3	Zaliczony	7	7	2016-09-23 13:41:41	2016-09-23 15:51:40	<a href="#">Usuń podejścia</a>

## Uczniowie

Moduł ten pozwala użytkownikowi na dodawanie oraz edycję konta ucznia. W celu przejścia do tego modułu klikamy **Uczniowie**. Wyświetli się lista kont:

Grupa: Główna						Dodaj konto ucznia (1/40)
	Uczestnik	Grupy	Login	Hasło	Opcje	
1	Łukasz Dyrektorski	+	dyrektorski	nJFXnzaC	Edytuj konto ucznia	

W celu dodania nowego konta klikamy przycisk **Dodaj konto ucznia**, pojawi się okno:

Dodaj nowe konto ucznia

1

Imię i Nazwisko

Imię i nazwisko

2

Nazwa Konta Dziecka

Nazwa konta dziecka

3

Ok Anuluj

W następnej kolejności uzupełniamy:

4. Wpisujemy imię i nazwisko ucznia.
5. Wpisujemy nazwę konta ucznia.
6. Klikamy **OK** w celu zakończenia dodawania.

Nowe konto zostało dodane, widnieje ono na liście. Aplikacja automatycznie generuje hasło do konta ucznia.

Grupa: Główna Dodaj konto ucznia ( 2/40 )

	Uczestnik	Grupy	Login	Hasło	Opcje
1	Łukasz Dyrektorski	+	dyrektorski	nJFXnzsC	<a href="#">Edytuj konto ucznia</a>
2	Łukasz RKS	+	motorlublin	9PIKAH57	<a href="#">Edytuj konto ucznia</a>

## Edycja konta ucznia

W celu edycji konta klikamy **Uczniowie**. Na liście kont w kolumnie opcje wybieramy **Edytuj konto ucznia**, pojawi się okno edycji:

### Edytuj konto ucznia

Imię i Nazwisko

Nazwa Konta Ucznia

Hasło

Potwierdź hasło

Nauczyciel może zmienić:

- Imię i Nazwisko
- Nazwę konta ucznia
- Hasło

W celu zapisania dokonanych zmian klikamy **OK**.

## Raport uczniów

Opcja ta pozwala nauczycielowi na podgląd w ilość zaliczonych ćwiczeń jak i zdobytych diamentów. Aby wejść w listę osiągnięć ucznia klikamy **Raport uczniów**, pojawi się lista z osiągnięciami:

Wszyscy użytkownicy

Ilość zaliczonych ćwiczeń / Ilość zdobytych diamentów

Uczniowie	Razem		TEST		POLSKI		ANGIELSKI		MATEMATYKA		PRZYRODA	
Łukasz Dyrektorski (dyrektorski)	2	6	0	0	0	0	0	0	2	6	0	0
Łukasz RKS (motorlublin)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nauczyciel ma także wgląd w aktywność ucznia w poszczególnych kursach . Aby wejść w tabelę aktywności klikamy imię i nazwisko ucznia w kolumnie dzieci . Pojawi się tabela:

Aktywności użytkownika

Uczeń: Łukasz Dyrektorski (dyrektorski)

Pokaż 10 wierszy na stronie Wyszukaj:

Quiz	Status	Diamenty	Data pierwszego wejścia	Data ostatniego wejścia
3mat.2.14_02_v05	✓	3	2016-10-04 10:14:57	2016-10-04 10:19:11
Licz z Topkami	✗	0	2016-10-04 10:04:34	2016-10-04 10:04:58
Liczę po kolei	✓	3	2016-10-04 10:01:52	2016-10-04 10:03:47

Strona 1 z 1

Poprzedni 1 Następny

Opis kolumn w tabeli:

- Quiz zawiera informację, który quiz został przez ucznia rozpoczęty
- Status zawiera informację, czy quiz został rozwiązany
- Diamenty - ilość zdobytych diamentów w danym kursie
- Data pierwszego wejścia oznacza , kiedy uczeń po raz pierwszy uruchomił kurs
- Data ostatniego wejścia oznacza, kiedy uczeń po raz ostatni wchodził w dany kurs

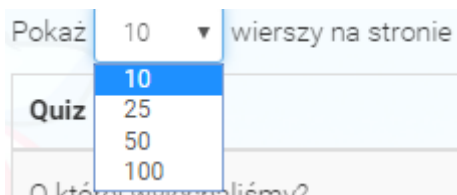
Użytkownik może także znaleźć informacje na temat danego kursu poprzez filtr, wpisując w pole



# ZD<sub>BY</sub>WICY WIEDZY

Wyszukaj:

odpowiedniej frazy, tabela automatycznie zawęży informacje zgodnie z wpisaną frazą w filtrze. Możemy także ograniczyć ilość wiersz w kolumnie, domyślnie mamy ustawione 10 wierszy. Aby zwiększyć ilość widocznych informacji w tabeli na stronie wybieramy z listy rozwijalnej ilość widocznych wierszy:



## Blog

Opcja blog zawiera odnośnik do strony, gdzie znajduje się blog zdobywców wiedzy. W celu wejścia na stronę bloga klikamy **Blog**, aplikacja przechodzi do strony z blogiem:



## Samouczek

Samouczek jest zestawem instrukcji opisujących w jaki sposób działają quizy oraz inne jak Moduły aplikacji. Aby skorzystać z samouczka należy wybrać opcję **Samouczek**, pojawi się podział samouczka na dwie kategorie:

Demo	Samouczek ▾
Platforma	Quizy
Opcje dostępu	Informacje ogólne
Prace domowe	Przeciągnij
Moje osiągnięcia	Wpisz
Diamenty	Wybierz
Wyniki	Wybierz wiele
Instrukcja	Połącz liniami
	Krzyżówka
	Wykreślanka

### Platforma

W kategorii platforma znajdują się instrukcje dotyczące podstawowych modułów aplikacji

### Opcje dostępu

Opcja przedstawia użytkownikowi podstawowe opcje dostępu platformy. W celu wyświetlenia instrukcji wybieramy **Samouczek** i następnie **Opcje dostępu** wyświetli się ekran:

# ZDOBYWCY WIEDZY

The screenshot shows the registration interface with four demo options: Polski - demo, Angielski - demo, Matematyka - demo, and Przyroda - demo. A registration form is in the center, and a 'Kup konto' section offers 1, 6, and 12-month plans. Annotations include: 'Demo - opcja dla niezalogowanego użytkownika. Dostęp tylko do kilkunastu quizów.', 'Darmowe konto - zarejestrowane bezpłatne konto daje dostęp do większej ilości quizów oraz umożliwia poznanie struktury Zdobycy Wiedzy.', and 'Wykupione konto - pełny dostęp do wszystkich quizów i gier, raportów, statystyk, systemu odznak i modułu zadawania prac domowych.'

## Prace domowe

Opcja ta pokazuje użytkownikowi jak zadawać prace domowe. W celu wyświetlenia instrukcji wybieramy kolejno **Samouczek** i **Prace domowe** i następnie wyświetli się ekran:

The screenshot shows the 'Prace domowe' (Homework) section. Annotations include: 'Rodzice lub Nauczyciele mogą zadawać prace domowe.', 'Należy kliknąć w menu „Prace domowe”, a potem wskazać ćwiczenia, ucznia i określić czas.', and 'Znaczek sygnalizuje, że została zadana praca domowa. Uczeń powinien go kliknąć i już może rozwiązywać ćwiczenia.' The interface shows a list of assignments for 'Jasio Kowalski' and 'Hania Kowalska', with a 'Dodaj dzieci do pracy domowej' button. A calendar shows the date '20' selected.

## Moje osiągnięcia

Instrukcja opisuje do czego służą rankingi. W celu wyświetlenia ekranu z instrukcją kolejno wybieramy **Samouczek** i **Moje osiągnięcia**. Wyświetli się ekran:



# ZDObYWCY WIEDZY

Wszystkie wyniki

Wyniki wszechczasów Wyniki tygodniowe Wyniki miesięczne Wyniki przedmiotowe

Rankingi prezentują pozycję Twojego dziecka w rywalizacji o diamenty.

Chcemy zwiększyć zaangażowanie Twojego dziecka w naukę. Najlepsi Zdobywcy Wiedzy będą nagradzani atrakcyjnymi upominkami.

Zdobywcy Wiedzy WSZECHCZASÓW

1. Bartek	862
2. Kasia	552
3. Marek	304
4. Alicja	256
5. Kamil	263
6. Agnieszka	184
7. Marcin	161
8. Paweł	106
9. Sabina	36
10. Szymon	26

MIESIĄC Zdobywców Wiedzy

Ten miesiąc

1. Bartek	308
2. Agnieszka	90
3. Kamil	71
4. Marek	26
5. Alicja	14
6. Kasia	9
7. Sebastian	6

Poprzedni miesiąc

1. Bartek	554
2. Kasia	366
3. Marek	278
4. Alicja	207
5. Kamil	192
6. Paweł	103
7. Agnieszka	94

## Diamenty

Opcja diamenty pokazuje użytkownikowi do czego służą diamenty. W celu wybrania tej instrukcji wybieramy **Samouczek** i następnie **Diamenty**. Wyświetli się ekran:

W nagrodę za rozwiązanie quizu zdobywa się diamenty.

Diamenty są nagrodą za Twoje zaangażowanie i wiedzę.

Za każdy rozwiązany quiz, zależnie od ilości poprawnych odpowiedzi, możesz zdobyć: 1, 2 lub 3 diamenty.

Im więcej diamentów zdobędziesz, tym wyższą pozycję zajmiesz w rankingach.

Zdobywcy Wiedzy TOP 10 Miesiąca

# ZDObYWCY WIEDZY

## Wyniki

Opcja diamenty pokazuje użytkownikowi do czego służą odznaki. W celu wybrania tej instrukcji wybieramy **Samouczek** i następnie **Wyniki**. Wyświetli się ekran:



## Instrukcja

Opcja ta pozwala na wyświetlenie dokumentu z podręcznikiem użytkownika aplikacji.

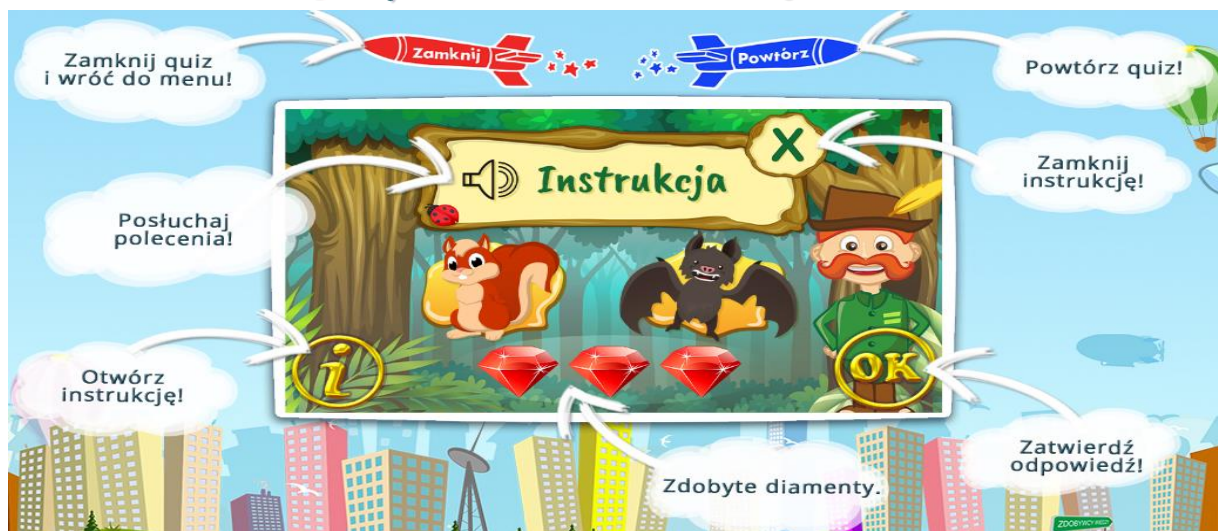
## Quizy

W kategorii quizy znajdują się instrukcje w jaki sposób rozwiązywać quizy

## Informacje ogólne

Instrukcja ta opisuje opisującą w jaki sposób działa quiz i jak z niego korzystać. Aby wyświetlić stronę z opisem kolejno wybieramy **Samouczek** i **Informacje ogólne**. Wyświetli się strona:

# Zdobywcy Wiedzy



## Przeciągnij

Instrukcja pokazuje w jaki sposób rozwiązać quiz typu „Przeciągnij”. Aby wyświetlić stronę z opisem kolejno wybieramy **Samouczek** i **Przeciągnij**. Wyświetli się strona:



## Wpisz

Instrukcja pokazuje w jaki sposób rozwiązać quiz typu „Wpisz”. Aby wyświetlić stronę z opisem kolejno wybieramy **Samouczek** i **Wpisz**. Wyświetli się strona:



# Zdobycy Wiedzy



## Wybierz

Instrukcja pokazuje w jaki sposób rozwiązać quiz typu „Wybierz”. Aby wyświetlić stronę z opisem kolejno wybieramy **Samouczek** i **Wybierz**. Wyświetli się strona:



# Zdobycy Wiedzy

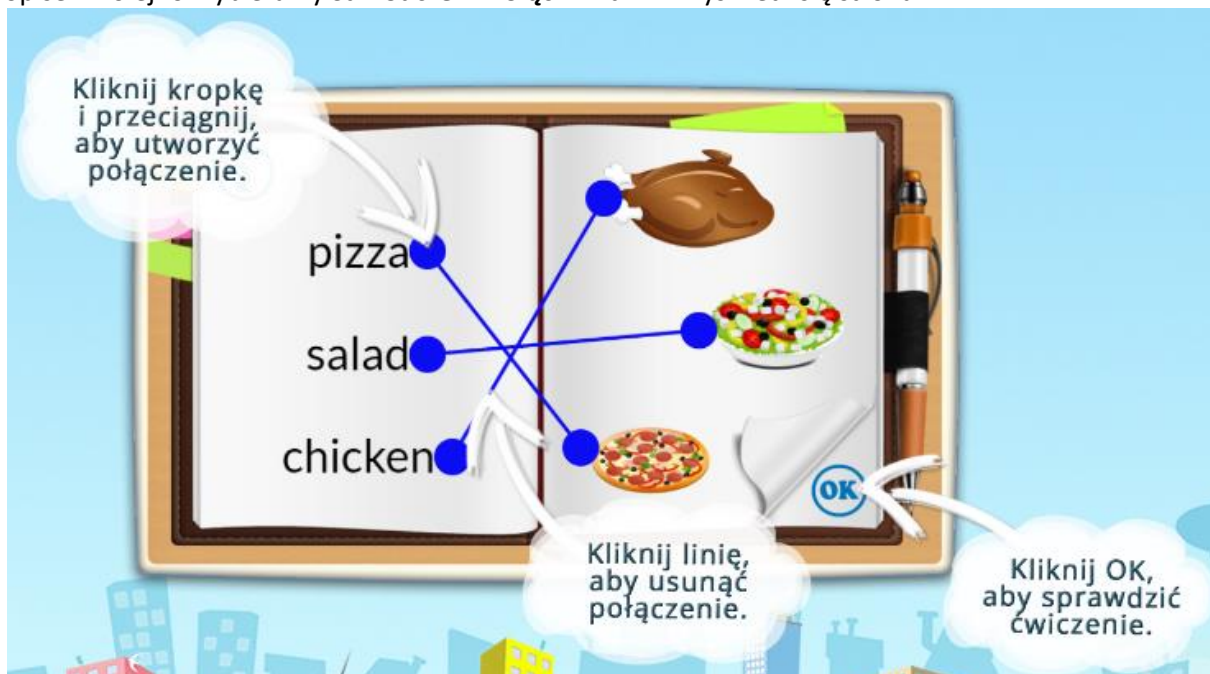
## Wybierz wiele

Instrukcja pokazuje w jaki sposób rozwiązać quiz typu „Wybierz wiele”. Aby wyświetlić stronę z opisem kolejno wybieramy **Samouczek** i **Wybierz wiele**. Wyświetli się strona:



## Połącz liniami

Instrukcja pokazuje w jaki sposób rozwiązać quiz typu „Połącz liniami”. Aby wyświetlić stronę z opisem kolejno wybieramy **Samouczek** i **Połącz liniami**. Wyświetli się strona:



# Zdobycy Wiedzy

## Krzyżówka

Instrukcja pokazuje w jaki sposób rozwiązać quiz typu „Krzyżówka”. Aby wyświetlić stronę z opisem kolejno wybieramy **Samouczek** i **Krzyżówka**. Wyświetli się strona:



## Wykreślanka

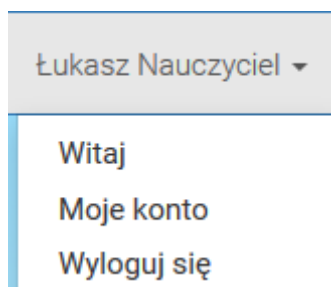
Instrukcja pokazuje w jaki sposób rozwiązać quiz typu „Wykreślanka”. Aby wyświetlić stronę z opisem kolejno wybieramy **Samouczek** i **Wykreślanka**. Wyświetli się strona:





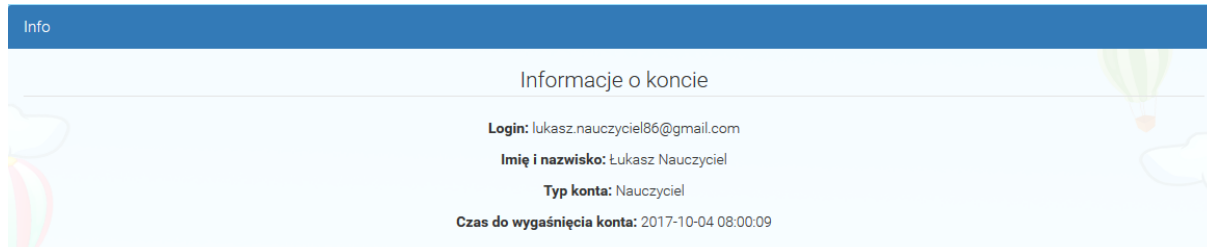
## Menu użytkownika

Menu użytkownika znajduje się w prawym górnym rogu ekranu. Uruchamiamy je poprzez kliknięcie na nazwę użytkownika:



Dostępne opcje menu:

- Witaj. Wybranie tej opcji powoduje przejście do strony aplikacji po zalogowaniu
- Moje konto. Wybranie tej opcji spowoduje wyświetlenie informacji o koncie użytkownika:



- Wyloguj się. Wybranie tej opcji wyloguje nas z aplikacji.

## Konto ucznia

Konto ucznia pozwala dziecku na korzystanie z platformy edukacyjnej zdobywcywiedzy.pl. Uczeń może rozwiązywać quizy samodzielnie i zdobywać diamenty oraz odznaki za osiągnięcia w kursach. Prace domowe zadawane są przez rodzica lub nauczyciela. Wykonując kursy z prac domowych, uczeń zdobywa diamenty oraz odznaki. Użytkownik w randze ucznia ma także podgląd zarówno w swoje osiągnięcia jak i innych uczniów.

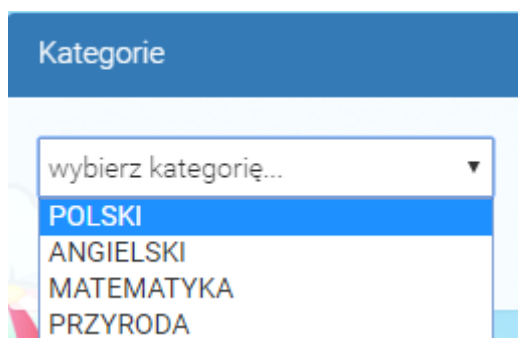
# Zdobycy Wiedzy

## Start

Opcja ta pozwala uczniowi na samodzielny udział kursach. W celu przejścia do sekcji quizów, należy kliknąć opcję **Start**. Wyświetli się strona z dostępnymi edukacjami:



Aby wybrać interesującą nas kategorię, klikamy np. Matematyka w tabeli głównej. Użytkownik może także wybrać kategorię z listy rozwijalnej:



Po wybraniu kategorii pojawi się nam opcja wyboru klasy:



# ZDObYWCY WIEDZY

Kategorie

MATEMATYKA

Klasa 1 (8)

Klasa 2 (10)

Klasa 3 (7)

MATEMATYKA

Klasa 1

Klasa 2

Klasa 3

Klasę wybieramy poprzez kliknięcie na interesującą nas klasę, w tabeli po prawej stronie lub poprzez kliknięcie w klasę poniżej listy rozwijalnej:

Kategorie

MATEMATYKA

Klasa 1 (8)

Klasa 2 (10)

Klasa 3 (7)

Po wybraniu klasy wyświetlą się dostępne kategorie quizów:

# ZDĄBYWCY WIEDZY

Kategorie

MATEMATYKA

Klasa 1 (8)

- Zbiory, serie, kierunki (17)
- Liczenie (4)
- Elementy geometrii (7)
- Kalendarz (11)
- Zegar (9)
- Obliczenia pieniężne (5)
- Mierzenie (5)
- Temperatura i waga (6)

Klasa 2 (10)

Klasa 3 (7)

Klasa 1

- Zbiory, serie, kierunki
- Liczenie
- Elementy geometrii
- Kalendarz
- Zegar
- Obliczenia pieniężne
- Mierzenie
- Temperatura i waga



W następnej kolejności wybieramy odpowiednią kategorię w tabeli po prawej stronie lub poprzez kliknięcie w kategorię poniżej listy rozwijalnej:

Kategorie

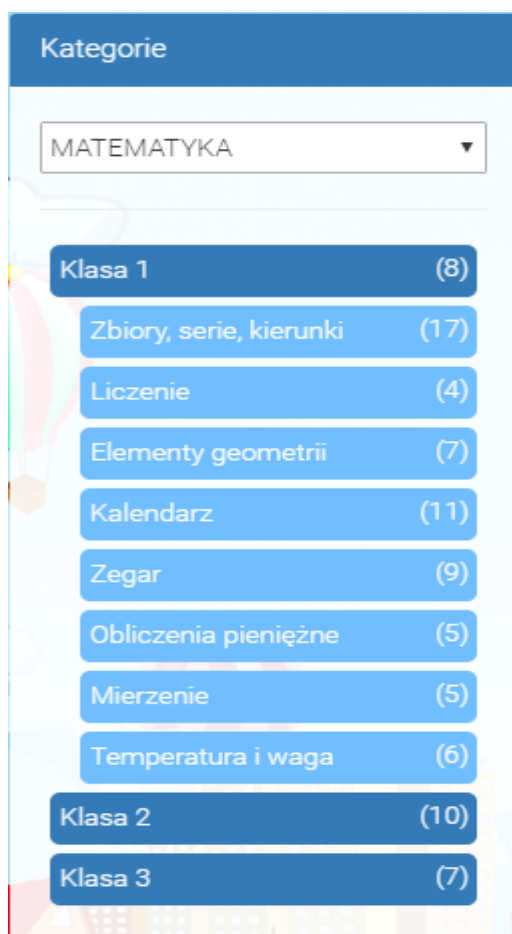
MATEMATYKA

Klasa 1 (8)

- Zbiory, serie, kierunki (17)
- Liczenie (4)
- Elementy geometrii (7)
- Kalendarz (11)
- Zegar (9)
- Obliczenia pieniężne (5)
- Mierzenie (5)
- Temperatura i waga (6)

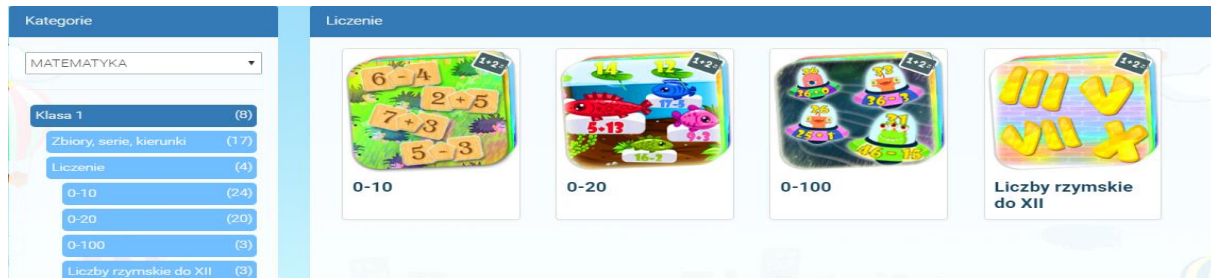
Klasa 2 (10)

Klasa 3 (7)

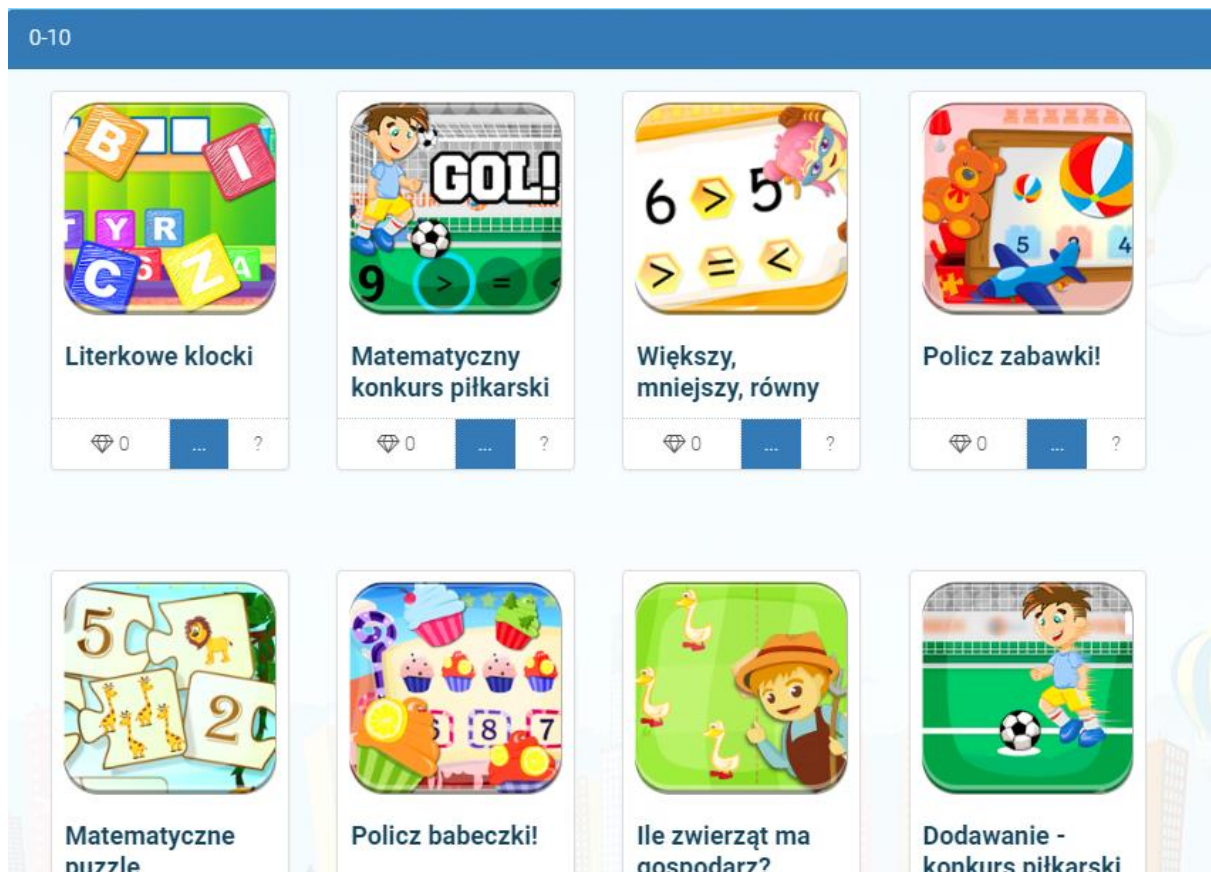


# ZDobywcy Wiedzy

Po wybraniu kategorii wyświetlą się nam zakresy quizów:



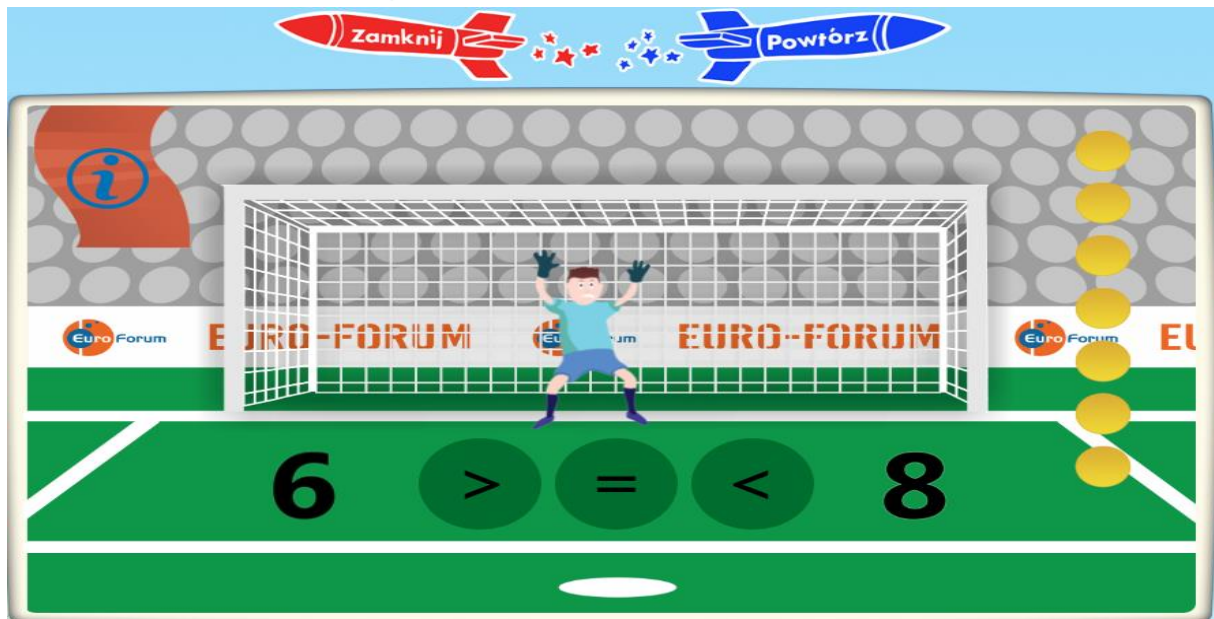
Po kliknięciu w interesującą nas kategorię pojawi się lista quizów do rozwiązania:



W celu wybrania quizu klikamy odpowiedni quiz na liście. Pojawi się quiz do rozwiązania:



# ZDObYWCY WIEDZY



W celu wybrania quizu do rozwiązania, należy kliknąć odpowiedni quiz na liście:

Po zakończeniu quizu, pojawi się obrazek z ilością zdobytych diamentów. Za każdy poprawnie rozwiązany quiz można zdobyć maksymalnie 3 diamenty. Diamenty są przyznawane w zależności od ilości popełnionych błędów w kursie. Poniżej przykładowa ilustracja przedstawiająca bezbłędnie rozwiązany quiz:



# Zdobycy Wiedzy

Po zakończonym kursie uczeń może powtórzyć (klikając w **Powtórz**) lub zamknąć (klikając w **Zamknij**) quiz. Za co przyznawane są odznaki? Odznaka przyznawana jest uczniowi za zdobyte osiągnięcia w quizach np. „10 ćwiczeń z matematyki za 3 diamenty”. Poniższa ilustracja przedstawia przykładową odznakę:



Po zamknięciu ćwiczenia dziecko ma podgląd, ile zdobyło diamentów w danym kursie:





# ZDObYWCY WIEDZY

Jeżeli quiz został rozwiązany na 3 diamenty, to na bloczku pojawia się ilość 3 i pozostaje bez zmian, nawet gdy później zdobędzie się mniej diamentów. W prawy górnym rogu ekranu widać, ile diamentów zdobyto ze wszystkich dotychczas rozwiązanych kursów. Ilość diamentów zwiększa się za każdym razem, gdy quiz zostanie prawidłowo rozwiązany:



Bloczek quizu zawiera następujące informacje:

A diagram illustrating the components of a quiz block. It features a rounded square containing the number '745' and three yellow diamond icons with symbols '<', '>', and '='. Below this is the text 'Mniejszy, większy, równy?'. At the bottom left is a diamond icon and the number '0', followed by a blue square with three dots and a question mark. Two callout boxes provide explanations: one points to the question mark and says 'Znak zapytania zawiera informacje, co dany quiz zawiera i czego można się z niego nauczyć', and the other points to the blue square and says 'Kolor niebieski oznacza, że dany quiz nie był rozwiązywany'.

# ZDObYWCY WIEDZY



Mniejszy, większy,  
gool!

0



Kolor czerwony oznacza, że quiz  
został błędnie rozwiązany



Słowny kalkulator

3



Kolor zielony oznacza, że quiz  
został rozwiązany poprawnie

Kolor zielony oznacza, że quiz został rozwiązany poprawnie.

## Prace domowe

Prace domowe są to quizy przez rodzica. Dziecko logując się do aplikacji informowane jest o rozpoczętej pracy domowej. Dziecko wykonuje prace domowa w określonym przez rodzica czasie. Aby wejść w aktywną pracę, należy kliknąć **Otwórz**:



Wyświetli się strona z pracą domową:

W celu rozpoczęcia pracy domowej, należy wybrać quiz. Praca domowa kończy się wraz z upływem czasu przeznaczanego na jej wykonanie. Bloczki zadane w pracy domowej są zawsze oznaczone na niebiesko bez diamentów, nawet jeśli dziecko wcześniej wykonało dane quizy poza pracą domową. Wykonanie quizów w pracy domowej zmienia bloczki w pracy domowej i w ogólnym widoku oraz dodaje diamenty do ogólnego licznika. Uczeń ma wgląd czy zaliczył pracę domową i na ile procent została wykonana.

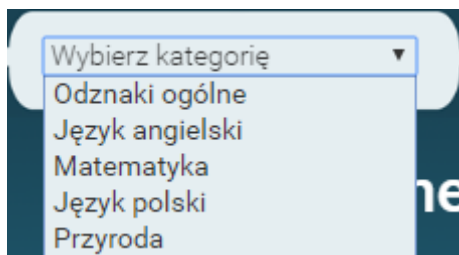
## Moje osiągnięcia

Wybierając powyższą opcję uczeń ma wgląd w swoje osiągnięcia zdobyte w ramach quizów. W celu wejścia w opisywany moduł, należy wybrać opcję **Moje osiągnięcia**. Pojawi się strona z odznakami:

# ZDObYWCY WIEDZY



Dzięki rozwijalnej liście wyboru możliwe jest wyświetlenie zdobytych odznaki w widoku przedmiotowym lub ogólnym:



## Wyniki













Opcja wyniki pozwala na wgląd w rankingi; jaki użytkownik zdobył ile diamentów, na którym miejscu znajduje się obecnie dziecko i jego konkurenci z podziałem na kategorie. W celu wejścia w wyniki wybieramy opcję **Wyniki** - pojawia się strona z rankingami:


# ZDObYWCY WIEDZY

Wszytkie wyniki

Wyniki wszechczasów   Wyniki tygodniowe   Wyniki miesięczne   Wyniki przedmiotowe



### Zdobywcy Wiedzy WSZECHCZASÓW

 <b>Magda</b>	<b>38</b> 
 Czarek	24 
 Agnieszka	21 
4. Kasia	21 
5. Bartek	15 
6. Marek	13 
7. Anna	12 
8. Paweł	6 
9. Patryk	6 







TYDZIEŃ Zdobywców Wiedzy

Ten tydzień

 **Paweł**      3 

Poprzedni tydzień













 **Magda**      14 


 Kasia      9 

Mamy do wyboru podgląd na następujące kategorie:

- Wyniki wszech czasów.

### Zdobywcy Wiedzy WSZECHCZASÓW

 <b>Magda</b>	<b>38</b> 
 Czarek	24 
 Agnieszka	21 
4. Kasia	21 
5. Bartek	15 
6. Marek	13 
7. Anna	12 
8. Paweł	6 
9. Patryk	6 





# ZDObYWCY WIEDZY

- Wyniki tygodniowe

TYDZIEŃ Zdobywców Wiedzy	
Ten tydzień	Poprzedni tydzień
<b>Paweł</b> 3	<b>Magda</b> 14 Kasia 9

- Wyniki miesięczne

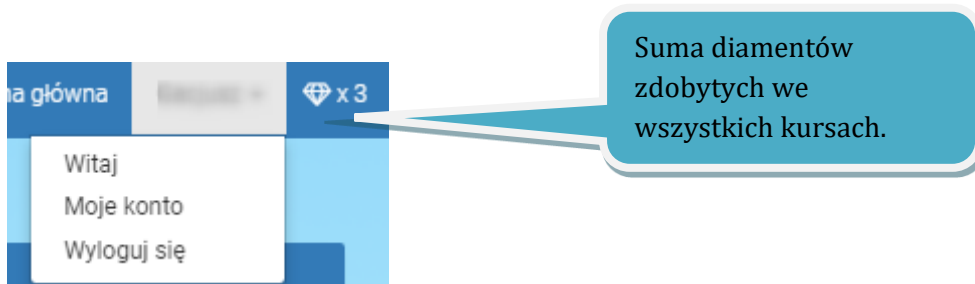
MIESIĄC Zdobywców Wiedzy	
Ten miesiąc	Poprzedni miesiąc
<b>Magda</b> 38 Czarek 24 Agnieszka 21 4. Kasia 21 5. Bartek 15 6. Marek 13 7. Anna 12 8. Paweł 6 9. Patryk 6	

- Wyniki przedmiotowe

Zdobywcy Wiedzy - przedmioty		
Zdobywcy Wiedzy - ANGIELSKI		
Ten tydzień	Poprzedni tydzień	Poprzedni miesiąc
	<b>Magda</b> 14	

## Menu użytkownika

Menu użytkownika znajduje się w prawym górnym rogu ekranu. Uruchamia się je poprzez kliknięcie nazwy użytkownika:



- Witaj. Wybranie tej opcji powoduje przekierowanie do strony aplikacji po zalogowaniu.
- Moje konto. Wybranie tej opcji spowoduje wyświetlenie informacji o koncie użytkownika.
- Wyloguj się. Wybranie tej opcji spowoduje wylogowanie z aplikacji.