

# PentecostApp

## Pobieranie aplikacji




Zeskanuj odpowiedni dla Twojego telefonu kod QR i zostaniesz automatycznie przeniesiony do strony pobierania aplikacji.

Jeśli masz problem ze zeskanowaniem kodu QR, wejdź do sklepu z aplikacjami i wyszukaj aplikację **PentecostApp**

## Rejestracja:


Jest ona wymagana, aby móc dołączyć do grupy.


1. Po otwarciu aplikacji wybierz opcję **Zarejestruj się\***, następnie wybierz opcję **Rejestracja uczestnika**, uzupełnij swoje dane i kliknij **Utwórz konto**.
2. Następnie masz **90 minut** na kliknięcie linku aktywacyjnego, który przyjdzie na podany w formularzu adres mailowy. Zatem otwórz swoją aplikację do poczty email i odszukaj wiadomość od systemu **PentecostApp**. (Uwaga, jeśli mail zdaje się nie przychodzić, sprawdź inne zakładki oprócz głównej np. "Powiadomienia")
3. Po kliknięciu w link aktywujący, wróć do aplikacji **PentecostApp**, otwórz na nowo ekran logowania i zaloguj się swoim adresem **email i hasłem**.

\* Jeśli wszedłeś do aplikacji bez rejestracji - w trybie ogólnym, aby się zarejestrować/zalogować, musisz opuścić tryb ogólny. Kliknij na ikonkę profilu  i wybierz przycisk **Wyjdź z trybu ogólnego**.

## Dołączenie do grupy "kl. 8 - gr. 2"

Po zalogowaniu w aplikacji wyświetli się widok główny, w którym codziennie uaktualnia się jedna rzecz: Mem, Słowo od niego lub Patron na drogę.

Aby dołączyć do grupy kliknij w ikonkę grup  w lewym górnym rogu i w ten sposób przejdziesz to widoku listy Twoich grup (która jeszcze może być pusta).

Kliknij w ikonę  w prawym górnym rogu (albo ewentualnie w przycisk **Dołącz do nowej grupy**)

Następnie klikając na ikonkę aparatu zeskanuj poniższy kod QR, lub przepisz ręcznie poniższy 8 znakowy kod alfanumeryczny (wielkość liter ma znaczenie).

# kSSicTqr



Wyświetlą się dane grupy – wybierz **Dołącz do grupy jako uczestnik** i potem **Tak, chcę dołączyć do tej grupy**. Od tej pory należysz do grupy: kl. 8 - gr. 2 i będziesz otrzymywał wysyłane w niej wiadomości.