RAPORT Z TESTÓW		
PROJEKT:	PLATFORMA "CODERS GURU"	
WERSJA:	WERSJA 1.0	
AUTOR:	ONL_TEM_S_06	

1. Metryka dokumentu	3
2. Historia zmian dokumentu	3
3. Lista załączników	3
4. Słownik pojęć i skrótów	4
5. Podsumowanie testów	4
6. Rekomendacja	4
7. Kryteria wejścia	4
8. Kryteria zakończenia	5
9. Środowisko testowe	5
10. Zakres testów	5
11. Harmonogram testów	5
12. Wyniki testów	6
13. Błędy	6

1. Metryka dokumentu

	METRYKA DOKUMENTU			
Nazwa dokumentu:	CG-Raportztestów_1.0			
Nr ID dokumentu:	CG-Raportztestów			
Streszczenie:	Platforma łącząca doświadczonych programistów z osobami, które potrzebują wsparcia w rozwiązaniu konkretnego problemu. Umożliwia zdalne połączenie dwóch osób za pomocą czatu wideo i tekstowego, wymiany plików i edycji kodu na żywo.			
Projekt:	Podsumowanie testów Coders Lab ONL_TEM_S_06			
Właściciel dokumentu:	ONL_TEM_S_06			
Sporządził:	ONL_TEM_S	2_06		
Nr wersji:	1.0	Data sporządzenia:	26.03.21	
Status:		Data ostatniej modyfikacji:	26.03.21	
Zatwierdził:	Wojciech Jeziorski	Data zatwierdzenia:	26.03.21	

2. Historia zmian dokumentu

HISTORIA ZMIAN DOKUMENTU					
Nr wersji	Data	Opis zmian	Działanie *	Rozdział**	Autor
1.0	26.03.2021	Stworzenie raportu testów	N	W	ONL_TEM_S_06

N - nowy, M – modyfikacja, W – weryfikacja Numer rozdziału lub W – wszystkie rozdziały

3. Lista załączników

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW		
Lp.	Załącznik	Uwagi
1	Projekt "CodersGuru"	
	Raport błędów	
	https://onltems06.slack.com/archives/C01PH7PKL 1K/p1616765600006800	

4. Słownik pojęć i skrótów

WYKAZ UŻYTYCH SKRÓTÓW, SYMBOLI I TERMINÓW

Skrót/termin	Znaczenie
W-FUN	Wymaganie funkcjonalne
W-INT	Wymaganie dotyczące integracji z systemami zewnętrznymi
W-UX	Wymaganie dotyczące użyteczności serwisu
W-BD	Wymaganie dotyczące baz danych
W-WYD	Wymagania wydajnościowe
W-BEZ	Wymagania bezpieczeństwa

5. Podsumowanie testów

Podsumowanie testów przedstawiono w pliku poniżej:

https://onltems06.slack.com/archives/C01PH7PKL1K/p1616765600006800

6. Rekomendacja

Na podstawie przeprowadzonych testów można wstępnie określić stan aplikacji jako bardzo zły. Posiada istotne błędy, przed udostępnieniem wersji konieczna jest naprawa wskazanych defektów.

7. Kryteria wejścia

- dostępność i gotowość środowiska testowego
- gotowość narzędzi testowych w środowisku testowym
- dostępność testowalnego kodu
- dostępność danych testowych

8. Kryteria zakończenia

- Zebranie danych pochodzących z wykonanych czynności testowych w celu usystematyzowania i połączenia zdobytych doświadczeń, testaliów oraz innych istotnych informacji.

9. Środowisko testowe

- Windows 10 (64 bit) (10.0 kompilacja 19041/)
- Android 10 10.0.0_r52 (QP1A.190711.019)
- Przeglądarka Edge wersja 89.0.774.57 (64-bit) / Android 46.02.4.5152
- Przeglądarka Google Chrome wersja 1.21.77 Chromium: 89.0.4389.90 (64-bit)
 / (Android 89.0.4389.105)
- Przeglądarka Firefox wersja 86.0.1 (64-bit)/(Android 86.1.1)
- Przeglądarka Safari wersja 14.0/14.0.3 (iOS 14.4.1/macOS Big Sur 11.2.3)
- Responsywność sprawdzona za pomocą Google Resizer (1024×768, 1366×768, 1680×1050, 1920×1080)

10. Zakres testów

Wymagania znajdują się w załączniku - Projekt "CodersGuru"

11. Harmonogram testów

Wersja 1.0 powinna zostać oddana do dnia podanego przez klienta. Nie zawiera ona jeszcze personalizacji ustawień.

Wersja 1.1 powinna zostać oddana do dnia podanego przez klienta. Zawiera ona wszystkie funkcjonalności, aby mogła zostać przetestowana integralności Systemu.

Wersja 1.2 powinna zostać oddana do dnia podanego przez klienta. Wszystkie funkcjonalności zostały już wprowadzone i przetestowane z względu na ich integralności z resztą Systemu oraz wydajność ich pracy.

12. Wyniki testów



13. Błędy

Wykryte błędy przedstawiono w pliku poniżej:

https://onltems06.slack.com/archives/C01PH7PKL1K/p1616765600006800