

Spis treści

Wstęp.....	7
Rozdział 1. Internet i jego użytkownicy	11
1.1. Narodziny sieci komputerowej.....	11
1.2. Rozrost sieci	12
1.3. Komeracja	13
1.4. Internet w Polsce.....	14
1.5. Web 2.0 i zagrożenia.....	17
Rozdział 2. Niebezpieczeństwa Internetu a kompetencje cyfrowe.....	27
2.1. Wybrane zagrożenia korzystania z sieci	27
2.1.1. Bańka filtrująca.....	27
2.1.2. Błąd konfirmacji.....	29
2.1.3. Przeładowanie informacją (information overload)..	30
2.2. Kompetencje cyfrowe	31
2.2.1. Przetwarzanie informacji	33
2.2.2. Komunikacja	34
2.2.3. Tworzenie treści.....	35
2.2.4. Rozwiązywanie problemów	35
2.2.5. Bezpieczeństwo	36

Rozdział 3. Świadomość użytkowników Internetu w zakresie występowania zjawisk bańki filtrującej oraz błędu konfirmacji – założenia metodologiczne autorskich badań ankietowych.....	39
3.1. Problematyka badawcza i struktura kwestionariusza ankietowego.....	39
3.2. Charakterystyka grupy badawczej	42
3.3. Problem reprezentatywności danych pochodzących z ankiet i ich weryfikacja	44
3.4. Narzędzia badawcze.....	44
Rozdział 4. Świadomość użytkowników Internetu w zakresie występowania zjawisk bańki filtrującej oraz błędu konfirmacji – wyniki autorskich badań ankietowych.....	47
4.1. Charakterystyka grupy badawczej i wyniki badań	47
4.1.1. Frekwencja.....	47
4.1.2. Dane demograficzne	47
4.1.3. Samoocena według Europejskich Ram Kompetencji Cyfrowych.....	50
4.1.4. Samoocena kompetencji a zachowania respondentów	55
4.1.5. Rozpoznawalność zjawiska bańki filtrującej.....	62
4.1.6 Wpływ błędu konfirmacji.....	68
4.2. Podsumowanie wyników badań.....	70
Zakończenie.....	73
Bibliografia	77
Spis ilustracji	81