

# Internet dla najstarszych

Autor: Tadeusz Dach

Mamy kilka sygnałów od starszej części naszych mieszkańców, a dotyczących ich problemów z możliwościami korzystania z internetu.

Posługiwanie się w starszym wieku najnowszymi zdobyczami techniki wiążące się najczęściej z brakiem podstawowej wiedzy na ten temat. Do tego dochodzi słabszy wzrok, niezbyt sprawne palce, co powoduje wiele komplikacji przy praktycznym wykorzystaniu tego sprzętu. Pewnie, że wszystkiego można się nauczyć i wyćwiczyć. Jeśli jeszcze sprawa telefonów komórkowych, nawet tych najnowszych, jest do „przeskoczenia”, to sprawa internetu jawi się jako coś ogromnie skomplikowanego. Wiek jest tu, niestety, sporym ograniczeniem.

Dostęp do szerokopasmowego Internetu, w naszych miejscowościach, stał się powszechny – kto chce mieć połączenie przez neostradę, praktycznie nie ma z tym problemu. Prowadząc rozmowy ze starszą częścią naszych mieszkańców, dowiaduję się, że jednak z tym internetem nie jest tak prosto. Wiele osób nie wie jak z tego korzystać. Dobrze jest, jeżeli ktoś z osób młodszych podpowie co i jak trzeba zrobić, żeby poczytać ciekawe informacje. Dziadkowie w rodzinach są często młodzi wiekiem! Nie było okazji w ich życiu, aby nauczyć się posługiwania komputerem. Obecnie dzieci w szkole podstawowej już zdobywają wiedzę na ten temat i chyba dobrze. Tylko dlaczego dzieci czy wnukowie nie mają pouczyć w swoich domach dziadków? Podam przykład jak ja to robię. Mój Ojciec ma prawie 85 lat i nadal jest ciekawy świata. Ma komputer i dostęp do internetu. Problemem był słaby wzrok, ale ustawiłem mu w oprogramowaniu większe litery. Następnym problemem było posługiwanie się myszką i trafienie kursorem w odpowiednie miejsca i linki. Okazało się, że ręka nie jest odpowiednio wyćwiczona, trudno np. zrobić podwójne kliknięcia myszką, ponieważ wychodzą z tego dwa kliknięcia. Okazało się, że są myszki (z takim czerwonym przyciskiem), które ten problem rozwiązują. Teraz tylko ćwiczyć. Trudno jest starszej osobie ogarnąć całą tematykę związaną z użytkowaniem komputera, trzeba robić to poszczególnymi elementami. Ojciec mój lubi oglądać zdjęcia, jednak na małych fotografiach, szczegóły dla niego są mało widoczne. Okazuje się, że na dużym ekranie widać je znacznie lepiej. Chęć oglądania zdjęć powoduje już to, że sam bierze się za myszkę i klika w kolejne, ćwicząc przy okazji ruchy. Na środku ekranu, żeby łatwiej było znaleźć, ustawiłem mu dwie ikony. Jedna to album ze zdjęciami, a druga to przeglądarka internetowa z ustawioną stroną startową. Niestety wcześniej były sytuacje kiedy to przez pomyłkę, niektóre ikony były skasowane. Teraz mój Tata ma tylko dwie ikony, które sam otwiera. Pod jedną jest duży napis „ZDJĘCIA”, a pod drugą „INTERNET”; i nie ma pomyłek. Do tego na górnym pasku przeglądarki, ustawiłem mu na stałe stronę gorawino.net oraz jego skrzynkę pocztową (niestety z obsługą jej są jeszcze komplikacje). Zainstalowałem program „skype” do rozmów głosowych przez internet. Okazało się, że Tata, po krótkim czasie, nie ma już żadnego problemu z posługiwaniem się nim. Przeprowadziłem kilka rozmów z osobami zamieszkującymi w innych regionach Polski, czy nawet w Stanach Zjednoczonych i tylko się dziwi, jak to jest, nie do końca, że za darmo, to jeszcze taką osobę widzi na ekranie, a ona również jego. Teraz bardziej ogólnie. Kilka lat wstecz, Stowarzyszenie Na Rzecz Ekorozwoju Wsi Gorawino organizowało kurs obsługi komputera dla mieszkańców. Wtedy nie mieliśmy jeszcze takiego dostępu do internetu jak teraz. Może trzeba by pomyśleć nad następnym kursem, może zorganizować taki wójaż dla osób starszych wiekiem? Może też nasza Rada Sołectwa podejmie ten temat? W szkołach w naszej gminie (również w Drozdowie, Starninie oraz w Rymaniu) są dobrze wyposażone pracownie komputerowe. Jest więc miejsce gdzie, w godzinach popołudniowych, takie kursy można by prowadzić. W Rymaniu powstał Klub Seniora, może też tam taki kurs zorganizować na bazie pracowni komputerowej ZSP? Możliwość jest wiele, teraz do dzieła. Starsi wiekiem mieszkańcy naszej społeczności są również ciekawi świata komputerowego i jak się okazuje nie jest to takie trudne do zrealizowania.