

Samorządy w cyfrowym świecie: w poszukiwaniu sensu

Warszawa || 26-27 czerwca 2019



23. Konferencja
Miasta w Internecie

23.kmwi.pl

Maria Magdalena Poulain

**Międzypokoleniowa przestrzeń
cyfrowego miasta przyszłości**



**23. Konferencja
Miasta w Internecie**

STARZENIE SIĘ SPOŁECZEŃSTW

Demografia apokaliptyczna? Kryzys demograficzny, w Europie jest już więcej osób powyżej 65 roku życia, niż dzieci, tsunami

Starzenie się to etap rozwoju, wyzwanie przyszłości! W 2020 roku prywatna siła nabywcza osób starszych wyniesie ponad 15 bilionów dolarów, srebrna gospodarka (silver economy) to trzeci co do wielkości dynamicznie rozwijający się sektor gospodarki światowej

EMERYT CZYLI KTO?

Emeryt – określenie dotyczące osoby ze względu na rolę na rynku pracy, to ktoś funkcjonujący już poza rynkiem pracy korzystający z wypracowanych świadczeń ZUS, określenie ma związek ze starzeniem się, ale nie musi oznaczać osoby starszej

Międzypokoleniowa przestrzeń cyfrowego miasta

SENIOR CZYLI KTO?

Międzypokoleniowa przestrzeń cyfrowego miasta

SENIORZY TO GRUPA POD KAŻDYM WZGLĘDEM „NAJ”

Najbardziej zróżnicowana pokoleniowo – nie da się porównać wczesnego 60-latka z np. 70-latkiem, 80-latkiem i osobami w wieku 90+

Najdynamiczniej się zmieniająca – coraz liczniejsza (od 18 do 40 % mieszkańców), ujawniająca nowe potrzeby, zachowania, oczekiwania i możliwości, w procesie rozwoju

Najstabilniej rozpoznana i przewidywalna

Międzypokoleniowa przestrzeń cyfrowego miasta

WIELOŚĆ KLASYFIKACJI M.IN:

Ze względu na wiek 45+, 50+, 55+, 60+, 65+, 70+

Ze względu na zaawansowanie procesu starzenia się: cezury medyczne (zdrowie), etapy procesu starzenia określone przez WHO

Ze względu na styl życia, samodzielność, aktywność : go go, slow go, no go

Międzypokoleniowa przestrzeń cyfrowego miasta

GERONTOLOGIA - coraz ważniejsza dynamicznie rozwijająca się interdyscyplinarna nauka społeczna (nie mylić z geriatrią – nauka medyczną o chorobach wieku podeszłego), która zajmuje się poznawaniem, **badaniem i opisywaniem procesów starzenia się człowieka**. Łączy m.in. Socjologię (m.in. gerontologia demograficzna), psychologię (psychogerontologia), biologię, medycynę, kulturoznawstwo (geragogika kultury), antropologię, andragogikę, zarządzanie

Międzypokoleniowa przestrzeń cyfrowego miasta

Co wynika z obecnej wiedzy gerontologicznej na temat działań adresowanych do osób starszych?

Elastyczność – każde rozwiązanie czy oferta powinny mieć otwartą elastyczną formułę

Indywidualizacja – pozwalać na dostosowanie ich do specyfiki odbiorcy

Personalizacja – uwzględniać konkretne osobiste potrzeby i oczekiwania

NOWA KULTURA STARZENIA SIĘ

Przejście od społeczeństwa ryzyka do społeczeństwa włączającego (międzypokoleniowego):

Od (ryzyka) - zaprzeczanie i unikanie, niechęci,

Do (włączania) - szacunku, akceptacji, nadania wartości, zrozumienia procesu, tworzenia warunków do wspólnych aktywności

Międzypokoleniowa przestrzeń cyfrowego miasta

CZY JESTEŚMY NA TO GOTOWI?

Czy projektując smart cities widzimy potrzeby, oczekiwania i możliwości wszystkich pokoleń mieszkańców, znamy je i rozumiemy?

Czy włączymy starsze osoby w projektowanie smart cities na jego każdym etapie (od pomysłu do realizacji)?

Czy podejmiemy trud powszechnej edukacji o starości, do starości i w starości?

CO WYBIERAMY?

Przestrzenie age friendly: przyjazne „wiekowi”, starzeniu się, bez barier, uwzględniające specyfikę osób starszych

Przestrzenie uniwersalne: dla każdego bez względu na wiek, stopień samodzielności, sprawności i styl życia

Przestrzenie międzypokoleniowe: pozwalające na ich wszechstronne współdzielenie w zależności od indywidualnych potrzeb i możliwości

Międzypokoleniowa przestrzeń cyfrowego miasta

W PRZESTRZENI SMART CITIES MOŻE OZNACZAĆ TO:

Przestrzenie age friendly – tworzymy przestrzenie dedykowane osobom starszym, np. bez barier funkcjonalnych specyficznych dla wieku / pokolenia osobno

Przestrzenie uniwersalne – tworzymy przestrzenie dla każdego minimalizujące bariery mogące skutkować wykluczeniem / pokolenia obok siebie

Przestrzenie międzypokoleniowe – tworzymy przestrzenie wspólne dla użytkowników z różnych grup pokoleniowych, a jedyną barierą są kompetencje i chęć uczestnictwa / pokolenia razem

CZYNNIKI WARUNKUJĄCE FUNKCJONOWANIE OSÓB STARSZYCH W SMART CITIES

Dostępność: Czy to jest dla mnie dostępne?

Skuteczność: Czy to działa? Czy to jest dla mnie przydatne?

Kompetencje (twórców, realizatorów, odbiorców): Czy ja umiem z tego skorzystać? Czy ja to rozumiem? Czy ja się mogę tego nauczyć?

Międzypokoleniowa przestrzeń cyfrowego miasta

**Aby tworzyć funkcjonalne
smart cities dla osób starszych
one najpierw muszą być... smart**

Międzypokoleniowa przestrzeń cyfrowego miasta

Wsparcie edukacyjne dla pokolenia zagrożonego wykluczeniem cyfrowym

Tradycyjna edukacja cyfrowa starszych pokoleń nastawiona na cyfrowe kompetencje funkcjonalne prowadzona powszechnie przez przygotowanych gerontologicznie i andragogicznie edukatorów.

Edukatorzy korzystają z dobrze opracowanych narzędzi uwzględniających potrzebę indywidualizacji i personalizacji procesu nauki

Międzypokoleniowa przestrzeń cyfrowego miasta



https://latarnicy.pl

mojePaństwo Pitchfork ngo.lodzkie G S synonimy asos Foto wwwRada ngo ngo.pl TO DO 19 KALENDARZ

latarnicy.pl
POLSKA CYFROWA RÓWNYCH SZANS

WYDARZENIA RELACJE Z ZAJĘĆ LATARNIKÓW LATARNICY TV BAZA WIEDZY JESTEM 50+

05 grudnia 2018

Wszystkiego najlepszego w Międzynarodowy Dzień Wolontariusza!

Już od ponad 30 lat 5 grudnia obchodzony jest na świecie jako Międzynarodowy Dzień Wolontariusza - święto to zostało wprowadzone przez Zgromadzenie Ogólne Organizacji Narodów Zjednoczonych, aby docenić bezinteresowną pracę tych, którzy poświęcają swoje wysiłki, czas oraz zaangażowanie, aby pomagać innym. I my, jak co roku, w tym dniu pamiętamy o Latarnikach Polskiej Cyfrowej...

WSZYSTKIE WYDARZENIA »

TYDZIEŃ Z INTERNETEM

 Elżbieta Wszolek

Seniorzy - zajęcia od podstaw

 Łukasz Grygiel

Jestem, jestem

 TERESA NOWAKOWSKA

RELACJE Z ZAJĘĆ Z LATARNIKAMI »

Międzypokoleniowa przestrzeń cyfrowego miasta

Wsparcie edukacyjne dla pokolenia zagrożonego wykluczeniem cyfrowym

E learning - nowoczesny, nieodpłatny, dostępny wsparty dobrze zaprojektowanymi (wspólnie z odbiorcami) narzędziami edukacyjnymi, interaktywnymi z możliwością personalizacji procesu nauki

System motywowania do edukacji cyfrowej

Międzypokoleniowa przestrzeń cyfrowego miasta

← → ↻ <https://up.pt/ictskills4all/pl/> ☆

Aplikacje mojePaństwo Pitchfork ngo.lodzkie synonimy asos Foto wwwRada ngo.pl TO DO 19 KALENDARZ FB FB KOS » | Inne

ICT skills 4All

Projekcie Partnerzy Intellectual Outputs Rozpowszechnianie Polski

Witamy w ICTskills4All

Empowerment (upełnomocnienie) dorosłych obywateli
w świecie cyfrowych technologii

2019Wspólna prz...pptx ^

Pokaż wszystkie

Międzypokoleniowa przestrzeń cyfrowego miasta

Jakie mamy dziś narzędzia badawcze porządkujące naszą wiedzę o stopniu przystosowania przestrzeni cyfrowego miasta do potrzeb osób starszych?

Do wykorzystania : Przewodnik WHO po Miastach Przyjaznych Starzeniu, który opisuje kryteria właściwe dla miast przyjaznych starzeniu i miast uniwersalnych

Międzypokoleniowa przestrzeń cyfrowego miasta

Obszar 1 Przestrzenie publiczne i budynki

Obszar 2 Społeczności i służba zdrowia

Obszar 3 Transport / Obszar 4 Mieszkalnictwo

**Obszar 5 Partycypacja obywatelska i zatrudnienie / Obszar 6
Partycypacja społeczna**

**Obszar 7 Szacunek i integracja społeczna / Obszar 8 Komunikacja
społeczna**

Międzypokoleniowa przestrzeń cyfrowego miasta

Osoby starsze, tak jak każdy człowiek, obywatel, mieszkaniec, członek społeczności - bez względu na swoje cyfrowe kompetencje, sprawność, samodzielność, sytuację materialną i osobistą mają prawo decydowania o sobie. Mają prawo wyboru stylu życia. **Mają prawo do pełnego uczestniczenia w życiu swojej społeczności i wspólnoty, we wszystkich jego aspektach.** Nowoczesne technologie, zwłaszcza AI mogą tworzyć bariery ograniczające te prawa. Mogą też dzielić i wykluczać.

Największym jednak zagrożeniem jest możliwość utraty godności i samostanowienia przez osoby starsze.

Smart cities będą age friendly jeśli nigdy o tym nie zapomną.

Maria Magdalena Poulain

Dziękuję za uwagę

**23. Konferencja
Miasta w Internecie**

