

Malwina Głogowska
Wydział pedagogiczny UW

Dom za 20 lat

Nie od dzisiaj wiadomo, że dla większości z nas dom to miejsce gdzie każdy czuje się najlepiej. Pod tym względem nic się nie zmieniło. Mamy rok 2029. Nadal obowiązuje powiedzenie: "wszędzie dobrze, ale w domu najlepiej". Jednak dom to już nie tylko miejsce, gdzie spędzamy czas z bliskimi, śpimy i oglądamy telewizję, to teraz o wiele więcej....Współczesne domy opierają się przede wszystkim na technologii FYN (For Your Needs). Przyjrzyjmy się jej dokładniej...

Naszą wędrówkę rozpoczniemy od kuchni. Tutaj można zaobserwować duże zmiany. Przede wszystkim lodówka – z powodu ocieplenia klimatu, przetrzymywanie żywności jest teraz dużym problemem. Pomimo modyfikacji genetycznych, żywność nadal wymaga bardzo niskich temperatur. Nowoczesne chłodziarki wykorzystują metodę polegającą na oziębianiu za pomocą reakcji polimerów z polem elektrycznym. Badania nad tą metodą były prowadzone już od początków XXI w. jednak dopiero dwa lata temu udało się uzyskać 10 krotnie lepszą wydajność chłodziarek. Ta metoda jest dodatkowo wykorzystywana w klimatyzacji, która przy podwyższonych znacznie temperaturach powietrza stała się niezbędnym wyposażeniem każdego domu. Kuchenki wykorzystują ulepszoną technologię, dzięki której wykorzystuje ona zmienne pole magnetyczne, które jest źródłem ciepła, jednakże nie tylko. Dodatkową funkcją jest możliwość dodatkowego zaprogramowania naszej kuchenki, która jeśli tylko zechcesz będzie się uruchamiała o danej porze, z daną temperaturą, a inteligentny system będzie czuwał i informował cię czy twoja potrawa jest już gotowa. Zmywarka, jest dokładniejsza i o wiele szybsza. Dzięki najnowszym środkom czyszczącym, jest w stanie usunąć nawet najgorsze zabrudzenia. Nowoczesna książka kucharska, jest na stałe podłączona do Internetu i wyposażona w system głosowy informujący cię o tym co powinieneś zrobić by twoje potrawy były jeszcze zdrowsze i smaczniejsze.

Sypialnia – jedno z najważniejszych miejsc w domu. W końcu to tutaj chcesz czuć się najbezpieczniej, by w spokoju móc regenerować swój organizm podczas snu. O to przede wszystkim zadba BIS (Bedroom Inteligent System) – dopasowuje on do potrzeb twojego organizmu temperaturę i wilgotność powietrza, by twój sen był zdrowy i niczym nie zakłócony. Specjalna bariera dźwiękoszczelna powoduje, iż żaden nocny hałas nie jest już dla Ciebie problemem. Czas na łóżko. To już nie taki klasyczny mebel – tylko urządzenie najnowszej generacji. Dzięki temu, że w materac wbudowany jest system masażu, możesz regenerować w nocy swój organizm nie tylko poprzez głęboki sen, ale również dzięki stymulacji skóry oraz mięśni. Rodzaj masażu można oczywiście dostosować do indywidualnych potrzeb.

Przejdźmy do łazienki. Jest już ona nie tylko miejscem porannych pryszniców, ale osobistym gabinetem odnowy biologicznej lokatorów. W związku ze zwiększającym się co roku zanieczyszczeniem powietrza, zaistniała potrzeba by każdy codziennie przyjmował serie zabiegów oczyszczających, ujędrniających i poprawiających ukrwienie skóry. Taki zabieg zajmuje tylko 5 min dziennie i odbywa się w specjalnej kabinie, wyposażonej w robota który dopasowuje i wykonuje odpowiednie zabiegi.

Sama wanna została wyposażona w system, który dopasowuje płyn do kąpieli, jego zapach, a także rodzaj masażu wodnego według twoich aktualnych preferencji.

Ile razy miałeś problem pod tytułem – co na siebie włożyć? To już odległa przeszłość. Garderoba przyszłości z wbudowanym komputerem może być zaprogramowana według twoich potrzeb. Dobierze ci kreacje na każdą okazję, dopasowując ją do twojego ulubionego stylu i urody, dostosowując się do panujących obecnie trendów, które uaktualnia codziennie ze światowej bazy danych. Oczywiście zakupy nie polegają już na męczącym chodzeniu godzinami po sklepach. Twój garderobiany komputer zrobi to za Ciebie. Wystarczy że zostawisz mu rano wytyczne, czego potrzebujesz, a on złoży odpowiednie zamówienie i tego samego dnia wieczorem paczka zostanie dostarczona pod Twój dom. Dodatkowo – własny, osobisty fryzjer! Robot dzięki któremu uzyskasz co dzień rano wymarzoną fryzurę.

Oświetlenie całego domu wykorzystuje system diod elektroluminescencyjnych. Natomiast co ciekawe, nie ma już potrzeby instalowania w pomieszczeniach systemów grzewczych, ze względu na znaczną zmianę klimatu. Za to jak już wspominałam, wszędzie znajduje się klimatyzacja oparta na technologii polimerowej. Podsumowując, dom nadal jest miejscem gdzie możemy swobodnie odpoczywać. Jednak został zdecydowanie lepiej dostosowany do naszych potrzeb, przede wszystkim dbając o nasze zdrowie i dobre samopoczucie – bo takie właśnie są główne założenia technologii FYN.