

Klasa 6a

Lekcja 08 05 2020r.

Temat : Domowe urządzenia gospodarstwa domowego – podział ze względu na gabaryt.

1. Obecnie w domowym gospodarstwie możemy spotkać wiele urządzeń które pomagają nam w różnych pracach domowych. Bez nich praktycznie nie jest możliwe funkcjonowanie współczesnego domu, mieszkania. Dzięki temu możemy usprawnić prace domowe, zaoszczędzić czas i wysiłek. Pojawiają się coraz bardziej specjalistyczne urządzenia, które możemy zdalnie programować i obsługiwać.

2. Urządzenia te możemy podzielić ze względu na wielkość możemy podzielić na :

- a) wielkogabarytowe
- b) małogabarytowe

3. Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego to :

- a) chłodziarki
- b) zamrażalki
- c) pralki
- d) suszarki do ubrań
- e) zmywarki
- f) urządzenia kuchenne, w tym kuchenki
- g) piece elektryczne
- h) elektryczne płyty grzejne
- i) mikrofalówki
- j) elektryczne urządzenia grzejne - dmuchawy
- k) grzejniki elektryczne
- l) wentylatory elektryczne
- m) urządzenia klimatyzacyjne
- n) wyciągi wentylacyjne

4. Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego to:

- a) odkurzacze
- b) zamiatacze do dywanów
- c) urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych
- d) żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania, maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań
- e) tostery
- f) frytkownice
- g) rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań
- h) noże elektryczne
- i) urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz pozostałe urządzenia do pielęgnacji ciała
- j) zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzenia, wskazywania lub rejestrowania czasu
- k) wagi – kuchenne, do ciała
- l) pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego

Zadanie

1. Korzystając z pomocy w/w punktów i z Internetu wymień po 3 znane ci sprzęty gospodarstwa domowego z podziałem na:

- a) służące do przechowywania żywności
- b) przygotowywania posiłków
- c) utrzymania czystości

Odpowiedź na zadanie prześlij na e- maila zdirek@interia.pl .