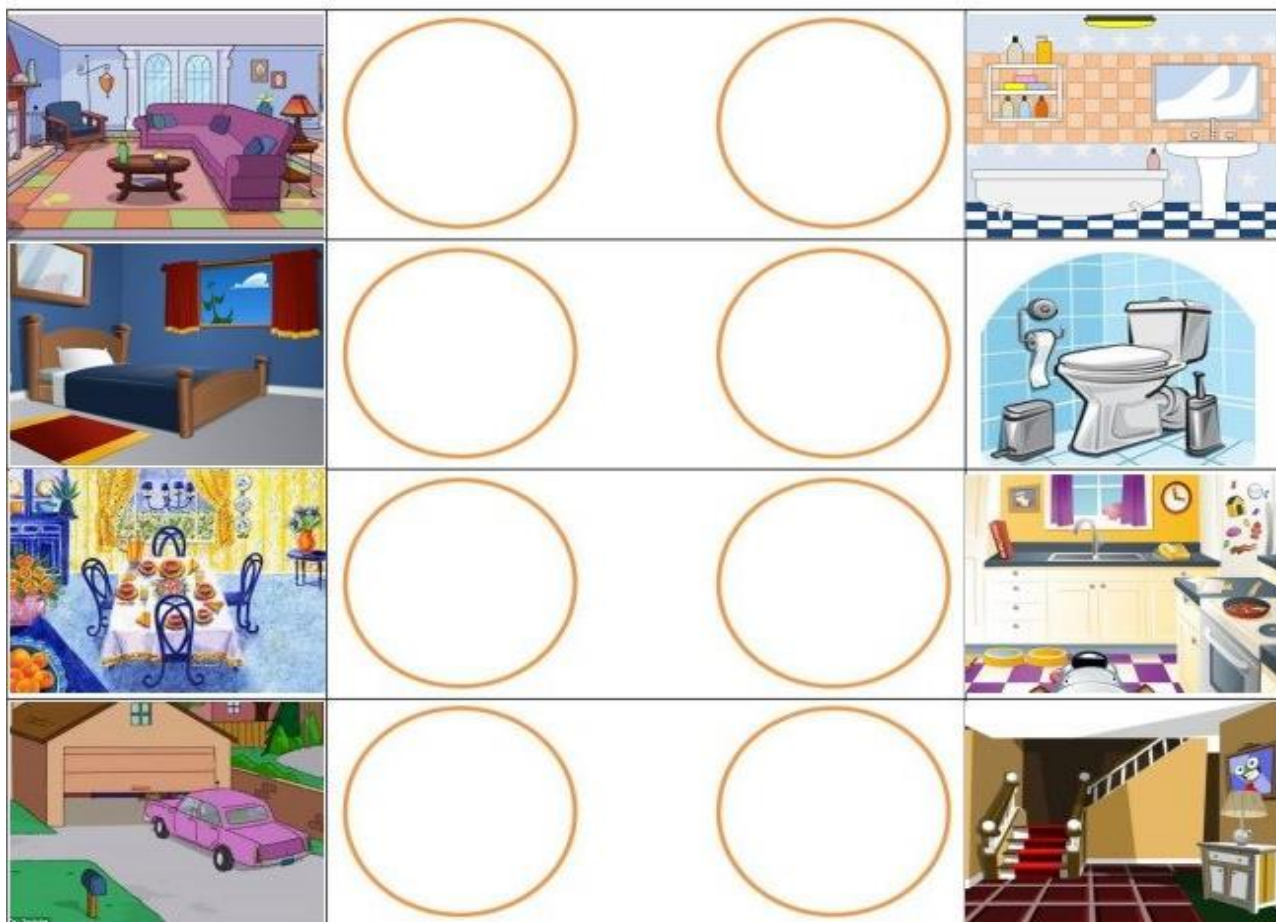


## Lekcja

Temat: Pomieszczenia w domu.



*Przyjrzyj się ilustracjom i zaznacz, które pomieszczenia są w Twoim domu. Nazwij te pomieszczenia i powiedz do czego służą. Wstaw w kółku nazwę pomieszczenia, które masz w domu lub +.*



### **Pomieszczenia w domu:**

- antresola.
- gabinet.
- garderoba.
- jadalnia
- klatka schodowa
- korytarz
- kotłownia
- kuchnia
- łazienka
- ubikacja
- garaż
- balkon
- taras
- sypialnia
- pokój

## Lekcja

Temat: Urządzenia elektryczne, których używam w domu.

### **Pstryk” J.Tuwim**

Sterczy w ścianie taki pstryczek,  
Mały pstryczek-elektryczek,  
Jak tym pstryczkiem zrobić pstryk,  
To się widno robi w mig.  
Bardzo łatwo:  
Pstryk -i światło!  
Pstryknąć potem jeszcze raz,  
Zaraz mrok otoczy nas.  
A jak pstryknąć trzeci raz-  
Znowu dawny świeci blask.  
Taką siłę ma tajemną  
Ten ukryty w ścianie smyk!  
Ciemno -widno -Widno -ciemno.  
Któż to jest ten mały pstryk?  
Może świetlik? Może ognek?  
Jak tam dostał się i skąd?  
To nie ognek. To przewodnik.  
Taki drut, a w drucie PRĄD.  
Robisz pstryk i włączasz PRĄD!  
Elektryczny bystry PRRRRĄD!! stąd światło?  
Właśnie stąd!

Co to jest prąd-energia elektryczna?

**Prąd elektryczny**–jest ruchem cząstek obdarzonych ładunkiem elektrycznym, zwanych nośnikami ładunku. Prąd elektryczny posiada energię, którą przekazuje odbiornikowi wykonującemu pracę lub zmieniającemu ją na inną formę energii. Nazwa popularna energii elektrycznej to prąd

### Zagadki o urządzeniach elektrycznych,

To urządzenie jest takie gorące, jakby było nagrzane letnim słońcem, po jego użyciu Twoje ubrania są już gotowe do nakładania!

Dużo brudnych ubrań, trochę wody, prądu i proszku odrobina, a w maszynie tej wielka magia się zaczyna.

W nim możesz, gdy ekranem swym zaświeci, obejrzeć program najlepiej dla dzieci

Gdy chcesz piękną fryzurę mieć, Włosy umyj, a następnie szybko wysusz nią je

Gorące kanapki –ale afera! Ukrój chlebek i szybciotko do .....

Obecnie na każdym sprzęcie elektrycznym dopuszczonym do stosowania na obszarze UE musi znajdować się ten symbol, oznacza, że to urządzenie jest przetestowane i bezpieczne (zgodność z wymaganiami dyrektywy WE). Symbole **A++ ,A+ , A, B, C, D, E, E, F, G**–oznaczają poziom zużycia energii elektrycznej podczas użycia danego urządzenia (A++-najmniejsze zużycie energii elektrycznej, G-największe zużycie energii elektrycznej).

***Pamiętaj, aby urządzenia elektryczne używać bezpiecznie, zgodnie z przeznaczeniem i pod kontrolą dorosłych!!!***