**Skąd się bierze prąd?**

Na początek dzieci mogą obejrzeć krótki filmik o źródłach energii <https://www.youtube.com/watch?v=LmpLrMs44VQ>.

1. Słuchanie wiersza Juliana Tuwimapt**. „Pstryk”**

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 ognik?

Jak tam dostał się i skąd?

To nie ognik. To przewodnik.

Taki drut, a w drucie PRĄD.

Robisz pstryk i włączysz PRĄD!

Elektryczny bystry prąd.

I skąd światło?

Właśnie stąd!

Rozmowa na podstawie treści wiersza. „O kim lub o czym była mowa w wierszu?” „Do czego służy prąd elektryczny?”, „Czy dzieci mogą się bawić prądem elektrycznym?”, „Jak on się dostaje do naszych mieszkań?”

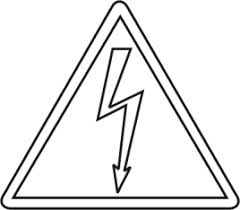
1. A teraz popatrzcie na ilustrację niebezpieczeństw związanych z prądem. Tego nigdy nie wolno robić! Powiedz co oznaczają przedstawione rysunki.







1. Poniżej rysunki przedstawiają różne urządzenia elektryczne, a więc takie, które potrzebują prądu do tego, aby je uruchomić i z nich korzystać. Pokoloruj tylko te ilustracje, które posiadają w nazwie 3 sylaby.
2. A na koniec pokoloruj znak ostrzegawczy zgodnie ze wzorem.

****