

Technika klasa VI – 29.04.2020 (środa)

Wykorzystujemy podręcznik do techniki „**Jak to działa?**” – *Dział: ABC współczesnej techniki*

Temat: To takie proste! - Sekrety elektroniki (1 lekcja).

Zagadnienia:

- zestawy mechaniczne i elektroniczne;
- narzędzia do montażu modeli;
- urządzenia do pomiaru podstawowych wartości elektrycznych

W dalszym poznawaniu tajemnic elektroniki pomoże Wam wykonanie pracy związanej z rozpoznawaniem elementów elektronicznych. Na s. 56 - 59 w *podręczniku* znajduje się instruktaż modelu gry, który możecie wykonać, **ale tylko pod opieką osoby dorosłej!!!**. Dzięki temu, możecie poćwiczyć rozpoznawanie symboli elementów elektronicznych. Praca do wykonania tylko dla osób chętnych ☺.

Wskazówki

- kartki z nazwami i symbolami elementów elektronicznych możesz przygotować na przykład w programie Word i wydrukować;
- do wykonania obudowy możesz użyć dowolnego pudełka, np. po lodach, słodyczach lub kosmetykach;
- izolację z przewodów najlepiej zdejmować odpowiednimi szczypcami, a jeśli ich nie masz, możesz ostrożnie ją naciąć dookoła przewodu nożem introligatorskim na desce do krojenia i zsunąć;
- *podczas pracy utrzymuj ład na stanowisku;*
- *przestrzegaj zasad bezpieczeństwa podczas posługiwania się narzędziami*

bozena.kubiak2@wp.pl

Wszystkiego najlepszego Wam życzę i dużo zdrowia ☺

Wasza wychowawczyni ☺