Temat: Właściwości i wykorzystanie tworzyw sztucznych.

Tworzywa sztuczne wykorzystuje się w medycynie, sporcie, przemyśle i w wielu innych dziedzinach. Są dobrymi izolatorami cieplnymi i elektrycznymi. Różnią się twardością i wytrzymałością.

Korzystając z e-podręcznika do techniki na stronie [www.wsip.pl/pomagamy-w-nauce-z-domu/](http://www.wsip.pl/pomagamy-w-nauce-z-domu/) i własnych obserwacji wypisz nazwy przedmiotów z twojego otoczenia do wyrobu których wykorzystano odmienne właściwości tworzyw sztucznych

1.Przezroczystość:

2.Dobra izolacja cieplna:

3. Wytrzymałość mechaniczna:

4. Dobra izolacja elektryczna: