

CHEMIA

Temat: Korozja metali i ich stopów oraz metody jej zapobiegania.

Na podstawie tematu w książce str. 129-140 oraz innych źródeł informacji np.;

http://img.iap.pl/s/722/206518/Edytor/Mechanizm_korozji_metali.pdf

postarajcie się rozwiązać poniższe zadania. Na odpowiedzi w postaci zdjęcia wykonanej pracy przesłanej na Messenger czekam najpóźniej do 2.02.2021r.

1. Wyjaśnij co to jest korozja.
2. Krótko scharakteryzuj:
 - a) Korozja chemiczna
 - b) Korozja elektrochemiczna
3. W jaki sposób można przeciwdziałać korozji?
4. Dlaczego emaliowane garnki w miejscu uszkodzenia rdzewieją?