Małgorzata Mazurek

Tygodniowy Zakres Treści z chemii dla klasy 8 w dn. 20 – 25 kwietnia 2020 r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| data | temat | Materiały zakres | Dodatkowo |
| 23.04.2020 r. | Porównanie kwasów karboksylowych . | Reakcje spalania całkowitego kwasów  Reakcje kwasów karboksylowych z metalami, tlenkami i wodorotlenkami  Reakcje dysocjacji jonowej soli kwasów karboksylowych  Obliczanie stężenia % roztworów kwasów karboksylowych | Wykonaj w zeszycie zadania :  Str. 173 – zad. 1, 4, 5  Str.176 – zad. 1, 2, 4, 7 |
| 24.04.2020 r. | Estry | Pochodne kwasów karboksylowych i alkoholi – estry  Budowa cząsteczki estrów – wzór ogólny, grupa estrowa  Reakcje otrzymywania estrów – reakcja estryfikacji  Nazewnictwo , ustalanie nazwy systematycznej estru na podstawie wzoru | Zaloguj się na stronie e-podręczniki .  Obejrzyj lekcję **„ Estry – budowa i właściwości**” Wykonaj w zeszycie zadania zamieszczone w lekcji. Przed wystawieniem ocen końcowo rocznych będę chciała sprawdzić wasze zeszyty z wykonanymi pracami. ( myślę, że do czerwca będziemy mogli się już poruszać poza domem) |