**04.05.2020r**.

**Chemia klasa VIIIb**

*Kochani dzisiaj ostatnia lekcja z węglowodorów ,na następnej będzie powtórzenie , a* ***11.05.2020r.******będzie praca klasowa z chemii z działu: ”Związki węgla z wodorem”.***

Zapisz temat lekcji: **Porównanie właściwości alkanów, alkenów i alkinów.**

***To to zapisać trzeba do zeszytu będzie pogrubione i czerwone!!!***

**Dzisiaj zaczynamy podsumowanie wiedzy i umiejętności o węglowodorach nasyconych i nienasyconych.**

**Kto nie uczestniczył w lekcji on-line proszę zrealizować dzisiejszy temat lekcji!!!**

1. Otwórz podręcznik do chemii i zapoznaj się treścią str. 131-132, porównaj ustnie właściwości alkanów, alkenów i alkinów. Wykonaj do zeszytu zadania 1-10 str.133

**(jeżeli byłeś na lekcji on-line zadania masz wykonane☺)**

1. Otwórz **zeszyt ćwiczeń str.73 i wykonaj zad. 46,47,48,49,50 (jeżeli byłeś na lekcji on-line zadania masz wykonane☺)**

**Następna lekcja jest powtórzeniowa przed sprawdzianem, będzie on-line na Meet.**

**Małgorzata Wiśniewska**