**Zagadnienia z chemii- kl.7 (21.04.2020)**

Napisz w zeszycie temat**: Wodór gaz o najmniejszej gęstości.** Przeczytaj i przeanalizuj temat w podręczniku str.145-148. Następnie napisz notatkę w zeszycie.

1.Wzór sumaryczny i strukturalny wodoru.

2. Wodór wchodzi w skład wielu związków chemicznych i jest najbardziej rozpowszechnionym pierwiastkiem we wszechświecie.

3. Słońce i większość gwiazd zbudowane są głównie z wodoru.

4.Właściwości wodoru

5. Reakcje powstawania wodorków (wodorku sodu, wodorku wapnia, chlorowodoru, siarkowodoru)

6.Zastosowanie wodoru.

Zadanie domowe: napisz reakcje: powstawania wody, reakcje powstawania metanu, reakcje powstawania amoniaku (słownie a później symbolami)