**Klasa 8A – 26.03.2020 r.**

Temat: **Alkohole -budowa.**

Dowiem się co to są pochodne węglowodorów i grupa funkcyjna. Zapoznam się z definicjami: alkohol, grupa hydroksylowa, metanol, etanol, glicerol.

Dowiem się jakie właściwości mają alkohole i jaki wpływ na organizm człowieka ma alkohol etylowy.

Korzystamy z podręcznika.

Możemy również wykorzystać stronę internetową

[www.epodręczniki.pl](http://www.epodręczniki.pl)

wybierając: szkoła podstawowa  chemia Alkohole - budowa. Alkohole właściwości.

Praca domowa: ćwicz. 1 str.75 (zeszyt ćwiczeń).

**Klasa 7 B – 26.03.2020 r.**

Temat: **Wodór otrzymywanie i właściwości.**

Odczytaj wszystkie informacje o budowie wodoru zawarte w układzie okresowym. Dowiedz się jakie właściwości  fizyczne, chemiczne i jakie zastosowanie ma wodór.

Korzystamy z podręcznika.

Możemy również wykorzystać stronę internetową

[www.epodręczniki.pl](http://www.epodręczniki.pl)

wybierając: szkoła podstawowa  chemia.  Wodór otrzymywanie i właściwości.

Praca domowa: ćwicz.2 i 3 str.83 (zeszyt ćwiczeń).

**Klasa 7 A – 27.03.2020**

Temat: **Wodór otrzymywanie i właściwości.**

Odczytaj wszystkie informacje o budowie wodoru zawarte w układzie okresowym. Dowiedz się jakie właściwości  fizyczne, chemiczne i jakie zastosowanie ma wodór.

Korzystamy z podręcznika.

Możemy również wykorzystać stronę internetową

[www.epodręczniki.pl](http://www.epodręczniki.pl)

wybierając: szkoła podstawowa  chemia.  Wodór otrzymywanie i właściwości.

Praca domowa: ćwicz.2 i 3 str.83 (zeszyt ćwiczeń).