**Klasa VIII (wtorek 31.03.2020r.)**

Temat: **Glukoza – produkt procesu fotosyntezy ( druga lekcja z tym tematem).**

Do pracy dla uczniów:

1. Glukoza – produkt procesu fotosyntezy, reakcja przebiegu fotosyntezy- zapis słowny i chemiczny.
2. Rola glukozy w organizmach.
3. Fruktoza – cukier owocowy.
4. Właściwości glukozy i fruktozy.
5. Występowanie i zastosowanie glukozy i fruktozy.
6. Budowa i podział cukrów.

**Zadanie do wykonania:**

W jaki sposób można wykryć obecność glukozy w produkcie spożywczym?

**Klasa VIII (czwartek 02.04.2020r.)**

Temat: **Cukry złożone (sacharoza).**

Do pracy dla uczniów:

1. Rodzaje i występowanie cukrów złożonych.
2. Sacharoza – dwucukier:

* budowa
* rozpuszczalność w wodzie
* hydroliza
* karmelizacja

**Do wykonania w zeszycie ćwiczeń zad.2 str. 103- tylko kolumna w tabeli dotycząca sacharozy, zad. 5 pkt a) str. 104**