



ZESPÓŁ SZKÓŁ ŁĄCZNOŚCI

IM. OBRONCÓW POCZTY POLSKIEJ W GDAŃSKU

CHEMIA

prowadzący: mgr inż. Jarosław Sikorski

Program przedmiotu:

WĘGLOWODORY

Węglowodory nasycone - alkany
Zjawisko izomerii
Węglowodory nienasycone – alkeny
Węglowodory nienasycone – alkiny
Benzen – przedstawiciel węglowodorów aromatycznych
Paliwa kopalne i ich przetwarzanie
Powtórzenie i utrwalenie wiadomości
Sprawdzian wiadomości

FLUOROWCOPOCHODNE WĘGLOWODORÓW, ALKOHOLE, FENOLE, ALDEHYDY, KETONY

Fluorowc pochodne węglowodorów
Alkohole monohydroksylowe
Alkohole polihydroksylowe
Fenole
Aldehydy
Ketony
Powtórzenie i utrwalenie wiadomości
Sprawdzian wiadomości

Wymagania dotyczące zaliczenia przedmiotu:

1. obecność na zajęciach
2. sprawdziany pisemne obejmujące teorię i ćwiczenia
3. kartkówki
4. odpowiedź ustna
5. zadania domowe
6. aktywność na zajęciach

Skala ocen:

0 – 49 %	- niedostateczny
50 – 59 %	- dopuszczający
60 – 69 %	- dostateczny
70 – 84 %	- dobry
85 – 94 %	- bardzo dobry
95 – 100 %	- celujący

Kontakt drogą mailową: j.sikorski@zsl.gda.pl

Podręcznik: To jest chemia 2. Zakres podstawowy. Wyd. Nowa Era

ZESZYT