**Imię i nazwisko nauczyciela: Paulina Krawczyk Data 08.06 - 10.06.2020**

**Przedmiot chemia kl. VIII**

**Tygodniowy zakres treści nauczania**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Data zajęć** | **Temat lekcji** | **Sposób realizacji podstawy programowej** | **Sposób dokumentowania** | **Sposób monitorowania postępów ucznia i sposób weryfikacji wiedzy  i umiejętności** | **Sposób informowania uczniów i rodziców o postępach w nauce i ocenach** | **Konsultacje**  **z rodzicami** |
| **10.06** | Substancje o znaczeniu biologicznym- podsumowanie wiadomości. | X. Subsatancje o znaczeniu biologicznym.  Praca z podręcznikiem: Chemia Nowej Ery kl.VIII  Musisz umieć:  -wszystkie zagadnienia, które pisałam w tym miejscu pod tematami tego działu | Prace należy wykonać w Wordzie lub zeszycie( czytelne zdjęcie)i wysłać na mojego służbowego maila:  paulina.krawczyk@pspkierlikowka.pl  W temacie należy napisać imię i nazwisko ucznia oraz temat lekcji.  Termin:-------------------- | Informacja zwrotna od ucznia.  Na zaliczenie— -------------  Na ocenę- -----------------------  Kryteria oceniania:  1 Ćwiczenia i zadania na zaliczenie oraz prace na ocenę, sprawdzane są pod względem terminowości, rzetelności wykonanej pracy(poprawność odpowiedzi, wyczerpanie tematu) oraz kreatywności( sposobu wykonania pracy). | Informacja zwrotna od nauczyciela.  Prace na zaliczenie każdej lekcji danego działu, będą podsumowane jedną oceną.  Oddzielnie oceniane będą bardziej pracochłonne prace **na ocenę.**  Oceny przekazane będą mailem.  Messenger-środa 11.20-12.05 | Tel.604501306  Środa- 16.30 -17.00 |

Paulina Krawczyk