**Imię i nazwisko nauczyciela: Paulina Krawczyk Data 01.06. - 05.06.2020**

**Przedmiot biologia kl. V**

**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** |
| **03.06** | Okrytonasienne. | Praca z podręcznikiem: „Puls życia kl.V”  Str.137- 142.  Musisz umieć:  -rozróżnić roślinę zielną, krzewinkę oraz drzewo.  -identyfikować organy rośliny okrytonasiennej (korzeń, łodygę, liść, kwiat, owoc).  -omówić rozmnażanie roślin okrytonasiennych.  -omówić budowę kwiatu. | 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. | Informacja zwrotna od ucznia.  Na zaliczenie- rysunek z opisem kwiatu. Wyślij.  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).  **Termin: 10.06** | 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. | Tel.604501306  Środa- 16.30 -17.00 |

Paulina Krawczyk