**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.plW 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.604501306Środa- 16.30 -17.00 |

Paulina Krawczyk