**Biologia 29.05.2020 r.**

**Klasa V**

Temat: Rozprzestrzenianie się roślin okrytonasiennych. Znaczenie i przegląd roślin okrytonasiennych.

Przeczytaj temat str. 143-153.

Ćwiczenie do wykonania:

1. Opisz budowę owoców.
2. Opisz sposoby rozprzestrzeniania się owoców.
3. Opisz budowę i kiełkowanie nasion.
4. Wymień sposoby wegetatywnego rozmnażania się roślin.
5. Określ rolę roślin okrytonasiennych w przyrodzie.
6. Wykonaj zadania z zeszytu ćwiczeń 1, 2, 3 str. 95-96 oraz 1, 2, 5 str. 98-100.

Prace proszę przesłać na adres e-mail [bozena.golebiew@gmail.com](mailto:bozena.golebiew@gmail.com) do 5.06.2020 r.