**Biologia Klasa V (środa 27.05. 2020r)**

**Temat: Nasiona i owoce okrytonasiennych.**

Umiejętności do opanowania przez ucznia:

1. Budowa nasienia rośliny okrytonasiennej.

2. Różnorodność owoców i ich adaptacji do rozprzestrzeniania się.

3. Kiełkowanie nasion:

a) przebieg kiełkowania nasion,

b) czynniki wpływające na kiełkowanie nasion (woda, światło, temperatura),

c) doświadczalne sprawdzenie wpływu wybranego czynnika na kiełkowanie nasion.

**Do wykonania pisemnie zadania w zeszycie ćwiczeń.**