

Temat: **Zasady klonowania. Korzyści i zagrożenia inżynierii genetycznej.**

06 kwietnia 2020r. – Nauczanie indywidualne

Plan Lekcji:

1. Tworzenie genetycznych kopii, czyli prawie wszystko na temat klonowania zwierząt

Wejdź na następującą stronę

<https://epodreczniki.pl/b/tworzenie-genetycznych-kopii-czyli-prawie-wszystko-na-temat-klonowania-zwierzat/PXCSwd3cM>

i wykonaj poniższe polecenia:

- a) obejrzyj film
  - b) wykonaj interaktywne ćwiczenia multimedialne
- 
2. Zapoznaj się z tekstem w podręczniku „Inżynieria genetyczna – korzyści i zagrożenia”, a następnie odpowiedz na poniższe pytania:
    - a) jakie są korzyści ze stosowania inżynierii genetycznej w:
      - badaniach naukowych
      - medycynie
      - rolnictwie
      - przemyśle
      - ochronie środowiska
    - b) jakie są zagrożenia związane z inżynierią genetyczną
    - c) wskaż trzy metody zapobiegania zagrożeniom związanym z inżynierią genetyczną