

Drodzy uczniowie!

W ten świąteczny czas zapraszam Was do zapoznania się z krótkim filmem, który będzie wstępem do następnych lekcji. Po obejrzeniu filmu proszę odpowiedzieć na poniższe pytania, a następnie zapisać notatkę w zeszycie- przepiszcie rzeczy zaznaczone zieloną czcionką oraz Wasze odpowiedzi.

Proszę również abyście odpowiedzi na pytania do filmu przesłali na adres:

uczenwdomu@gmail.com , w tytule wiadomości proszę wpisać: **biologia p. Dagmara Pięciak** oraz pamiętajcie o podpisaniu swoim imieniem i nazwiskiem wiadomości. **Termin odesłania zadania to piątek 17.04.2020.**

TEMAT: Odkrycia Grzegorza Mendla- mechanizmy dziedziczenia.

Link do filmu:

https://www.youtube.com/watch?v=BJm1ik_thh8

Pytania do filmu:

1. Jak nazywa się główny bohater filmu, odkrywca, o którym jest film?
2. Na jakiej roślinie główny bohater filmu prowadził eksperymenty?
3. Co odkrył Grzegorz Mendel?
4. W którym roku odkrycia zdobyły uznanie w świecie nauki?

