



mikrobiologia

bakterie i wirusy

Poziom trudności: Średni

1. W metodzie barwienia bakterii metodą Grama nie używa się...

- A - płynu Lugola
 - B - fioletu krystalicznego
 - C - fuksyny
 - D - auksyny
-

2. Vibrio to inaczej...

- A - pałeczki
 - B - krętki
 - C - przecinkowce
 - D - maczugowce
-

3. Bakteriofag to...

- A - bakteria odżywiająca się inną bakterią
 - B - wirus atakujący bakterię
 - C - bakteria atakująca wirusa
 - D - organizm odżywiający się bakteriami
-

4. Wolutyna to...

- A - substancja budująca ścianę komórkową bakterii
 - B - substancja zapasowa bakterii
 - C - substancja białkowa budująca kapsyd wirusów
 - D - substancja trawiąca laktozę u bakterii
-

5. Do najmniejszych bakterii zaliczamy...

- A - Micrococcus
 - B - Mycoplasmy
 - C - Archeobacterie
 - D - Pseudomonas
-



6. Struktury przetrwalnikowe bakterii to...

- A - spory
 - B - ektospory
 - C - endospory
 - D - sporangia
-

7. Pożywka Chapmana jest stosowana do hodowli...

- A - pałeczek
 - B - gronkowców
 - C - przecinkowców
 - D - pakietowców
-

8. Agar- substancja żelująca jest otrzymywany z...

- A - krasnorostów
 - B - zielenic
 - C - brunactnic
 - D - tobołków
-



mikrobiologia

bakterie i wirusy

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. D
2. C
3. B
4. B
5. B
6. C
7. B
8. A