

## Задания

### Задания Д2 № [12397](#)

Кто утверждал, что каждая клетка образуется путём деления из другой клетки

- 1) А. Левенгук
- 2) Л. Пастер
- 3) Р. Вирхов
- 4) Т. Шванн

#### Пояснение.

Р. Вирхов — доказал, что все клетки возникают из других клеток, и опроверг теорию САМЗАРОЖДЕНИЯ.

А. Левенгук — основоположник научной микроскопии, впервые наблюдал и зарисовал сперматозоиды (1677), бактерии (1683), эритроциты, а также простейших.

Л. Пастер — один из основоположников микробиологии и иммунологии; создал вакцину против сибирской язвы и прививки против бешенства.

Т. Шванн — один из основоположников клеточной теории, пришёл к выводу о едином принципе развития и строения растений и животных из клеток

Ответ: 3