



Nombre de alumno: gerardo paul ramirez arguello

Nombre del profesor: aldrin de jesus maldonado velasco

Nombre del trabajo: supernota

Materia: microbiologia

PASIÓN POR EDUCAR

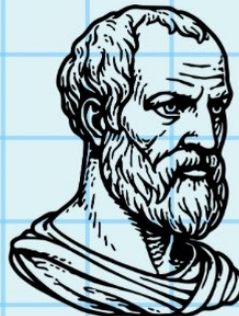
Grado: 2do cuatrimestre

Grupo: nutricion

HISTORIA DE LA MICROBIOLOGIA

los defensores de la generacion espontanea fueron:
aristoteles
john neednam
felix archinede

7



8

tambien surgio otra teoria llamada biogenesis donde se dice que materia viva origina materia viva



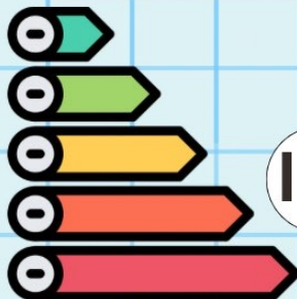
despues de todo wsto se crea la microbiologia moderna donde se craron nuevos alimentos proesados, etc.

9



10

tambien surgio la clasificacion de los organismos la primer persona en clasificarlos fue aristoteles



surgio la taxonomia esta tiene forma arborea y se divide en dos: caracteristicas fenotipicas y genotipicas.

11



12

se dividen en:
especie
genero
familia
orden
clase
division
reino
dominio

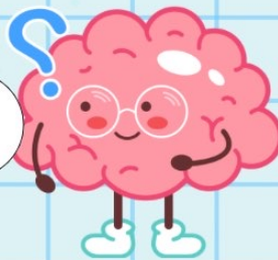


Si quieres acceder a más recursos para aumentar tu creatividad
ingresa a nuestro sitio web:

www.sitioincreible.com

HISTORIA DE LA MICROBIOLOGIA

1 en 1660 zacharias jassen crea el primer microscopio, fue la primera vez que se descubrio el aumento.



2

robert hooke creo su propio microscopio compuesto, en el cual descubrio una division llamada celdas o celdillas

3 en 1670 anton van leewenhoek descubrio el movimiento de los espermatozoides

3



4

en 1831 robert brown descubre el nucleo

5 en 1665 ocurrio la primera observacion en la cual se observaron capilares y gotas de agua donde se encontraron seres con vida

5



6

se descubrieron los postulados de la teoria celular:
anatomico
fisiologico
de origen

Si quieres acceder a más recursos para aumentar tu creatividad
ingresa a nuestro sitio web:

www.sitioincreible.com

Bibliografía

plataformaeducativauds.com.mx
<https://www.mundoestudiante.com>
<https://www.cun.esdiccionariobiologico>