



BIOLOGÍA

ALUMNO : MIGUEL DE JESUS GARCIA ALBORES

MAESTRO: MARIA DE LOS ANGELES VENEGAS CASTRO

INTRODUCCIÓN:

En esta unidad de biología aprendimos lo que son las funciones biológicas al igual que las teorías de la vida, la célula y sus partes y algunos organeros

CONCLUSIÓN:

EN ESTA UNIDAD EL TEMA QUE MÁS ME GUSTÓ FUE EL DE LAS TEORÍAS DE LA CREACIÓN APRENDÍ WUE HAY UNAS QUE SON MUY CREÍBLES Y OTRAS QUE HOY EM DÍA SUENAN COMO EN ABSURDESES PERO EN SUNMOMENTO ERAN VALIDAD APRENDÍ LA ESTRUCTURA DE LAS CÉLULAS.

UNIDAD
2

CÉLULA

- CÉLULA PROCARIOTA
- CÉLULA EUCARIOTA

ES LA CÉLULA QUE NO TIENE NUCLEO DEFINIDO Y SOLO LA TIENEN LAS BACTERIAS

LA CALULA EUCARIOTA SI TIENE NÚCLEO DEFINIDO Y LA TIENEN LOS REINOS FUNGÍ, PLANTAE, ANIMALIA Y MONERA

TEORÍAS
DE LA
CREACIÓN
DE LA VIDA

TEORIA PANSPERMIA

ESTA DICE QUE LA CREACIÓN DE LA VIDA ES DE UN METEORITO EXTRATERRESTRE

TEORIA CREACIONISTA

EN ESTA HABLA DE WUE LA VIDA SE CREO EN 7 DÍAS GRACIAS A DIOS, SEGUN LA BIBLIA Y APÓSTOLES

TEORÍA DE LA GENERACIÓN ESPONTÁNEA

ARISTOTELES CREO LA TEORÍA DE QUE LA VIDA SE GENERABA ESPONTÁNEAMENTE Y MUCHAS PERSONAS EN SUS TIEMPOS LE CREÍAN PERO OPARIN DESMINTIÓ LA TEORÍA CON EL EXPERIMENTÓ DE LA SOPA

CÉLULA

- CÉLULA VEGETAL
- CÉLULA ANIMAL

ES LA UNIDAD FUNDAMENTAL DE CONSTRUCCIÓN DE LAS PLANTAS , ORGANISMOS VIVOS PERTENECIENTES AL REINO PLANTAE

CÉLULA EUCARIOTA CARACTERIZADA POR LA PRECENCIA DE NÚCLEO, MEMBRANA PLASMÁTICA Y CITOPLASMA