



BIOLOGIA MOLECULAR (ELECTIVO III MEDIO)

- SEMANA N°: 2
- CLASE: N°: 3
- CURSO: III MEDIO ELECTIVO
- DOCENTE: BERTA ARIAS S.M.
- CORREO ELECTRÓNICO: barias@americanacademy.cl
(solo será contestado en días y horarios hábiles)

OBJETIVOS: RECONOCER, CARACTERIZAR Y RELACIONAR ALGUNOS NIVELES DE ORGANIZACIÓN DE LA MATERIA

CONTENIDOS DE LA SEMANA: ATOMO, MOLECULA, NUCLEOTIDOS, LIPIDOS, ACIDOS GRASOS, ACIDOS NUCLEICOS, MONOSACARIDOS, CARBOHIDRATOS, AMINOACIDOS, PROTEINAS, COMPLEJOS SUPRAMOLECULARES, MEMBRANA BIOLOGICA, TRANSPORTES PASIVOS Y ACTIVOS, ORGANELOS, NUCLEO, MITOCONDRIA, RESPIRACIÓN CELULAR, FERMENTACIÓN, CLOROPLASTOS, FOTOSÍNTESIS, CELULA PROCARIONTE, EUCARIONTE, UNI Y PLURICELULAR, ANIMAL Y VEGETAL

DESARROLLO:

- Recuerda seguir con el desarrollo del cuestionario entregado **en la semana 1** y continua con el cuestionario de la semana 2 (**segunda clase**) durante esta clase y la siguiente.
 - Anota tu avance en el cuaderno.
 - Revisa los videos, te servirán para aclarar dudas y desarrollar los conceptos.
- RECURSOS EDUCATIVOS ADICIONALES: Eres libre de buscar en internet otro material que más te agrade.

Para dudas, escribe a mi correo, en horario de clases.

Gracias por cumplir con tu horario.

.