Programa de examen 2 año Alimentación 2022 Biología

Docente: Cecilia Gomez

Curso: 2°1° TT

Año: 2022

Asignatura: Biología.

UNIDAD N° 1

LOS <u>SERES VIVOS Y LA ALIMENTACION</u>

Sistemas vivientes: sus características. Características que se tienen en cuenta para clasificar a loa seres vivos. Diversidad biológica. Características por las que se da la diversidad biológica.

Niveles de organización. Dominios. Archaea. Bacteria y Eucarya. Características de cada dominio. Reinos protistas, fungí, animal vegetal.

Reino Animal: Características generales, clasificación: Vertebrados e invertebrados.

Reino vegetal: Características generales. Clasificación Pteridofitas, briofitas. Angiospermas, gimnospermas. Monocotiledóneas. Dicotiledóneas.

Plantas utilizadas en medicina.

Reino Fungí: Características generales. Clasificación. Hongos venenosos y no venenosos.

UNIDAD N° 2

Organismos Microscópicos

Bacterias: características importantes, estructura. Reproducción. Formas. bacterias beneficiosas y perjudiciales, resistencia a los antibióticos.

Virus: Estructura, características generales, replicación (reproducción), enfermedades víricas.