



MISIÓN

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

Colegio Experimental Paraguay – Brasil

Somos una institución educativa dedicada a la formación integral del alumnado, aplicando enfoques curriculares actualizados y promoviendo la idoneidad, coherencia, respeto y compromiso, brindando a la vez espacio calificado para la práctica pedagógica a los estudiantes de la Facultad de Filosofía.

ACTIVIDADES DE PROCESO, MES DE MARZO

2º Etapa del Plan de Contingencia

ASIGNATURA : Ciencias Naturales
CURSO : Tercero
SECCIÓN : Técnico
PROFESORA : Cynthia Duarte

UNIDAD TEMÁTICA:

Componentes de la Materia Viva

CAPACIDADES:

- Identifica componentes celulares inorgánicos y comprende sus funciones.
- Analiza la estructura de las moléculas celulares orgánicas e interpreta sus funciones.

INDICADORES:

- Clasifica los componentes químicos presentes en las células.
- Caracteriza los distintos componentes celulares inorgánicos.
- Caracteriza los diferentes tipos de moléculas orgánicas que componen las células.
- Interpreta la relación entre la configuración y la función de las biomoléculas.

ACTIVIDAD Nº 2:

Luego de leer la ficha correspondiente a la unidad 1, que incluye contenidos sobre los componentes químicos celulares, y de visualizar los vídeos relacionados subidos a la plataforma Edmodo, completa el ejercitario compartido en la mencionada plataforma marcando la respuesta correcta. Al finalizar haz click en enviar.

MODALIDAD: Individual (a distancia)

FECHA DE ENTREGA: 13/04/2020 (fecha tope)

MODO DE ENTREGA: Plataforma virtual Edmodo.