



Colegio "Villa de las Flores" S.C.
"Ofreciendo una formación integral para toda la vida"
www.cvf.edu.mx



RG-SEC-02-1
VERSIÓN 6



PLAN DE CLASE/NOTA TÉCNICA NIVEL: Secundaria

NOMBRE DEL PROFESOR: Eduardo Serrano Hernández.

GRADO: 1°

GRUPO: A y B

ASIGNATURA: Ciencias I (Biología).

TRIMESTRE: Primero.

SEMANA: 26 al 30 de septiembre del 2022.

TIEMPO: 40 minutos.

TEMA: Competencias entre poblaciones y relaciones depredador - presa.

PROPÓSITOS: Científico Tecnológico.

COMPETENCIA: Elabora un diagrama propio como el visto en clase para la construcción de una red neuronal.

APRENDIZAJE ESPERADO: Elabora un diagrama propio como el visto en clase para la construcción de una red neuronal.

CONTENIDOS: Competencias entre poblaciones y relaciones depredador – presa y glosario.

RECURSOS: Nota técnica con recursos gráficos y esquemas.

MATERIALES: Cuaderno, dispositivo electrónico y plataforma CVF.

EVALUACIÓN:

- **ACTITUDINAL:** Cumple con asistencia y participación.
- **CONCEPTUAL:** Completa sus apuntes y actividades de refuerzo.
- **PROCEDIMENTAL:** Maneja la información conceptual inicial.

IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES DEL P.E.M.C.: En proceso de autorización.

INICIO:

Relaciones entre organismos en un ecosistema

El alumno retomara las relaciones entre los organismos de un ecosistema:

En esta sesión el alumno comenzara con las siguientes preguntas como introductorias para esta semana de trabajo:

- 1.- ¿Qué es parasitismo?*
- 2.- ¿Qué es comensalismo?*
- 3.- ¿Qué es una relación de competencia?*
- 4.- ¿Qué es mutualismo?*
- 5.- ¿Qué es una competencia intraespecífica?*
- 6.- ¿Qué es una competencia interespecífica?*
- 7.- ¿Qué es depredación?*
- 8.- ¿Qué es una competencia entre los seres vivos?*
- 9.- Menciona un ejemplo de parasitismo*
- 10.- Menciona un ejemplo de mutualismo*

Estos deberán de anotarlos en la sección en la parte trasera de su cuaderno y responderlas de tarea para el día 23 de septiembre del año en curso.

DESARROLLO Y EXPLICACIÓN DOCENTE:

- 1.- Lee la pagina 26 de tu libro de texto y resuelve el ejercicio 1.
- 2.- Revisa la pagina 31 de tu libro de texto y resuelve el ejercicio 4.

CIERRE: Actividad: Realiza las páginas del libro correspondientes a lo mostrado en clase.

EVALUACIÓN: Heteroevaluación: El alumno debe entregar al profesor su actividad de libro.

TAREA: No hay.