



SEGUIMIENTO PLANES DE MEJORAMIENTO II PERIODO

ÁREA: Ciencias Naturales y Medio Ambiente	ASIGNATURA: BIOLOGÍA	CURSO: 801 a 804	JORNADA: Única
FECHA INICIAL:		PROFESOR: Mg. Félix Velandia	
NOMBRE DEL ESTUDIANTE			

OBJETIVO	Facilitar la superación de las debilidades cognitivas y procedimentales presentes en los estudiantes durante el periodo académico.
LOGROS	Aplica los conocimientos y habilidades de pensamiento en ciencias a partir de la resolución de actividades.

ACTIVIDADES

- Secuencia 2 completamente desarrollada y secuencia 3 actividad 1 y 2 en esfero. (coloreadas y completas)
- Presentar la corrección de cada una de las actividades realizadas en clase con buena presentación y teniendo en cuenta las indicaciones correspondientes.
- Realizar las siguientes actividades: (laminas en las hojas blancas con margen y rótulo, escritos en hojas cuadriculadas tamaño oficio debidamente marcadas).
 - Elabore una serie de 2 láminas una con dibujos de los ciclos reproductivos de un anélido y con el ciclo reproductivo de un molusco y la segunda con la neurona sus partes señaladas y las células gliales.
 - Elabore una consulta que explique el desarrollo embrionario y la fecundación en animales vertebrados.
 - Realice una consulta sobre los sistemas nerviosos en invertebrados y vertebrados, tenga en cuenta las características morfológicas y fisiológicas de cada sistema con dibujos viene elaborados y coloreados.
- Presentar la carpeta verde de Biología además de hojas cuadriculadas y blancas debidamente marcadas listas para el trabajo de clase (las correcciones se presentan en las hojas correspondientes debidamente marcadas de forma organizada y clara)
- Presentar evaluación escrita.
- Imprimir el seguimiento del plan de mejoramiento para la verificación de las actividades

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	ESTADO	COMPLETA	
			SI	NO
Separador 2 periodo	Corregido, organizado y en esfero	Legajada en la carpeta.		
Secuencia 2	Desarrollada en su totalidad organizado y bien coloreado.	Legajada en la carpeta.		
Secuencia 3 (actividad 1 y 2)	Desarrollada en su totalidad organizado y bien coloreado.	Legajada en la carpeta.		
Completar palabras y glosario invertebrados	Corregido, organizado, delineado y bien coloreado.	En hoja cuadriculada tamaño oficio debidamente marcada y legajado en la carpeta.		
Ciclo de vida del musgo con fase n o 2n	Corregido, organizado y en esfero	Legajada en la carpeta con corrección si el puntaje es menor a 7.		
Gametogénesis y armado de palabras	Corregido, organizado, delineado y bien coloreado.	En hoja cuadriculada tamaño oficio debidamente marcada y legajado en la carpeta.		
Resumen desarrollo embrionario y ciclo aves	Desarrollado, organizado y en esfero con dibujos	En hoja cuadriculada tamaño oficio debidamente marcada y legajado en la carpeta y lámina en hoja blanca con margen y rótulo, legajados en la carpeta, con corrección si el puntaje es menor a 7.		
Actividad Ciclo ovulatorio y menstrual (mapa y gráfico)	Desarrollado, organizado y en esfero con dibujos	Legajada en la carpeta con corrección si el puntaje es menor a 7.		
Completar y relacionar (menstruación)	Corregido, organizado, delineado y bien coloreado.	Lámina legajada en la carpeta con corrección si el puntaje es menor a 7.		

Sistema nervioso Introducción	Corregido, organizado, delineado y bien coloreado.	En hoja cuadriculada tamaño oficio debidamente marcada y legajado en la carpeta y lámina en hoja blanca con margen y rótulo, legajados en la carpeta, con corrección si el puntaje es menor a 7.		
Células del sistema nervioso e impulso	Corregido, organizado, delineado y bien coloreado.	Lámina legajada en la carpeta con corrección si el puntaje es menor a 7.		
Sinapsis	Corregido, organizado, delineado y bien coloreado.	En hoja cuadriculada tamaño oficio debidamente marcada y legajado en la carpeta y lámina en hoja blanca con margen y rótulo, legajados en la carpeta, con corrección si el puntaje es menor a 7.		
ACTIVIDAD DE NIVELACIÓN				
Ciclo de vida de un anélido y un molusco con las fases n y 2n	Desarrollado, organizado, delineado y bien coloreado.	Lámina legajada en la carpeta		
La neurona y las células gliales	Desarrollado, organizado, delineado y bien coloreado.	Lámina legajada en la carpeta		
Consulta desarrollo embrionario y fecundación en vertebrados.	Desarrollado, organizado, delineado y bien coloreado.	En hoja cuadriculada tamaño oficio debidamente marcada y legajado en la carpeta		
Consulta sistemas nerviosos en invertebrados y vertebrados	Desarrollado, organizado, delineado y bien coloreado	En hoja cuadriculada tamaño oficio debidamente marcada y legajado en la carpeta		
EVALUACIÓN DE NIVELACIÓN	Presencial	En esfero		

PRESENTAR EL 100% DE LAS ACTIVIDADES

FIRMA DEL PADRE DE FAMILIA: _____