

PLAN DE REFUERZO Y RECUPERACIÓN PARA LOS ALUMNOS QUE TIENEN PENDIENTE LA BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA DE 3° E.S.O.



<p align="center">CONTENIDOS A RECUPERAR</p>	<p>Los contenidos a trabajar y recuperar versarán sobre los trabajados a lo largo del curso. Relación de unidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Organización general del cuerpo humano - Alimentación y nutrición. - Función de nutrición: aparato digestivo, respiratorio, circulatorio y excretor. - Función de relación: órganos de los sentidos, sistema nervioso, sistema endocrino y aparato locomotor. - Función de reproducción: aparato reproductor femenino y masculino. - Salud y enfermedad.
<p align="center">TRABAJO QUE HA DE DESARROLLAR PARA RECUPERAR LA ASIGNATURA</p>	<p>Repaso de todos los temas, realizando esquemas o resúmenes y las actividades relacionadas con los mismos, las cuales se entregan al alumno, en clase, agrupadas en un cuaderno de refuerzo y recuperación.</p>
<p align="center">TRABAJO QUE DEBE ENTREGAR Y FECHA</p>	<p>El cuaderno de refuerzo y recuperación, entrega del 10 al 14 del mes de abril de 2023</p>
<p align="center">CRITERIOS DE CALIFICACIÓN</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La calificación final será de cinco puntos si el alumno solo entrega el cuaderno de actividades de recuperación, elaborado de forma correcta, en al menos un 80% de su contenido o si solo realiza el examen y es calificado de forma positiva. En caso contrario se considerará al alumno no recuperado en la convocatoria ordinaria y se le convocará de forma extraordinaria en el mes de junio. ▪ Se podrá obtener una calificación superior a cinco puntos si el alumno además del cuaderno de actividades realiza el examen, siendo su calificación proporcional al trabajo correctamente realizado en el cuaderno de actividades y en el examen. ▪ Si el alumno no entrega el cuaderno de actividades o no se presenta al examen en la fecha prevista se le considerará no recuperado en la convocatoria ordinaria y se le convocará de forma extraordinaria, donde se le calificará de la misma forma.
<p align="center">FECHA DE LA PRUEBA</p>	<p align="center">Miércoles 19 de abril de 9:40 a 10:30</p>

En Carrizo de la Ribera a 5 de octubre de 2022

Fdo.: Lidia Soto González

(Jefa del Departamento de Ciencias Naturales)