

Planificación Liceo Siete

PRIORIZACIÓN CURRICULAR OBJETIVOS IMPRESCINDIBLES 2022

Valor del mes: Cordialidad **Frase motivacional:** Cordialidad: es cuando amamos mucho a una persona y tratamos a todas las demás como a ella.

Trabajos Interdisciplinarios:

No.

Si. Departamento: *Elija un elemento.* Asignatura: *Haga clic o pulse aquí para escribir texto.*

Planes y/o Coordinaciones

Medio Ambiente.

Plan de Apoyo a la Inclusión.

Plan Integral de Seguridad Escolar.

Plan de Afectividad, Sexualidad y Género.

Plan de gestión de la Convivencia Escolar.

Plan de Formación Ciudadana.

<p>NIVEL: 1º Medio</p>	<p>Objetivo Imprescindible Abordado Nivel II 2022</p>	<p>Actividades a Desarrollar (Acceso por Materiales)</p>	<p>Profundización en texto escolar MINEDUC y otros recursos</p>
<p>ASIGNATURA: QUÍMICA CICLO 3: 25 ABRIL AL 20 MAYO</p>	<p>OA 17: Investigar experimentalmente y explicar, usando evidencias, que la fermentación, la combustión provocada por un motor y un calefactor, y la oxidación de metales, entre otras, son reacciones químicas presentes en la vida diaria, considerando:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La producción de gas, la formación de precipitados, el cambio de temperatura, color y olor, y la emisión de luz, entre otros. • La influencia de la cantidad de sustancia, la temperatura, el volumen y la presión en ellas. • Su representación simbólica en ecuaciones químicas. • Su impacto en los seres vivos y el entorno. 	<p>Revisar Ruta de aprendizaje del Ciclo 3.</p> <p>Revisar permanentemente Classroom.</p> <p>Participar en actividades de desarrollo socioemocional sugeridas por la o el docente.</p> <p>Revisar, desarrollar, estudiar y entregar actividades y evaluaciones de aprendizaje, del Ciclo 3, solicitadas por la o el docente en la fecha establecida y según los criterios y puntajes informados.</p> <p>Estudiar y desarrollar actividades del texto de estudio sugeridas por la docente.</p> <p>Realizar proceso de Metacognición permanente, en valores y actitudes, su proceso de aprendizaje y del desarrollo y entrega de Autoevaluación Ciclo 3.</p>	<p>Texto Estudiante Química 1º medio, páginas 18 a 21.</p> <p>Actividades sugeridas para desarrollar en el hogar:</p> <p>Meditación para niños y adolescentes https://www.youtube.com/watch?v=-fyP1SBDuMA;</p> <p>Pausas activas https://www.youtube.com/watch?v=1K8ME6SsJQ0</p> <p>CLASIFICACIÓN DE LAS REACCIONES QUÍMICAS https://www.youtube.com/watch?v=TALCPFu_MN_A&t=95s</p> <p>Clasificación de reacciones químicas https://www.youtube.com/watch?v=8LQBGIB_L8Y&t=72s</p> <p>Clasificación de Reacciones Químicas https://www.youtube.com/watch?v=MLcHCEnBKmo</p>

NOTA: A TRAVÉS DEL USO DE PLATAFORMA SE INFORMA A ESTUDIANTES FECHA DE LIBERACIÓN DE ACTIVIDADES Y FECHA DE ENVÍO DE LAS TAREAS AL DOCENTE, SEGÚN ASIGNATURA.