

PRIORIZACIÓN CURRICULAR OBJETIVOS IMPRESCINDIBLES 2022

Valor del mes: Cordialidad Frase motivacional: No esperemos a ser buenos y cordiales. Apresuremos ya desde ahora a alegrar el corazón de nuestros compañeros durante la corta travesía de la vida (Henry-Frederic Amiel).

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: 7° Básico</p>	<p>Objetivo Imprescindible Abordado Nivel I 2022</p>	<p>Actividades a Desarrollar (Acceso por Materiales)</p>	<p>Profundización en texto escolar MINEDUC y otros recursos</p>
<p>ASIGNATURA: QUÍMICA CICLO 1: 3 MARZO AL 25 MARZO</p>	<p>OA F Demostrar valoración y cuidado por la salud y la integridad de las personas, evitando conductas de riesgo, considerando medidas de seguridad y tomando conciencia de las implicancias éticas de los avances científicos y tecnológicos. OAC Trabajar responsablemente en forma proactiva y colaborativa, considerando y respetando los variados aportes del equipo y manifestando disposición a entender los argumentos de otros en las soluciones a problemas científicos. Dimensión cognitiva-intelectual</p>	<p>Revisar Ruta de aprendizaje del Ciclo 1 Revisar permanentemente Classroom. Participar en actividades de desarrollo socioemocional sugeridas por la o el docente. Revisar, desarrollar, estudiar y entregar actividades y evaluaciones de aprendizaje, del Ciclo 1, solicitadas por la o el docente en la fecha establecida y según los criterios y puntajes informados. Desarrollar Guía Química 7° Ciclo 1 Realizar proceso de Metacognición permanente, en valores y actitudes, su proceso de aprendizaje y del desarrollo y entrega de Autoevaluación Ciclo 1.</p>	<p>Texto Estudiante Ciencias Naturales 7° básico Guía Química 7° Ciclo 1 Actividades sugeridas para desarrollar en el hogar: Meditación para niños y adolescentes https://www.youtube.com/watch?v=-fyP1SBDuMA; Pausas activas https://www.youtube.com/watch?v=1K8ME6SsJQ0 Seguridad en el laboratorio de química general https://www.youtube.com/watch?v=ovaulkcGHK8 Pasos del Método Científico ¡Nuevo! https://www.youtube.com/watch?v=MIAhDCxUWiw El método científico https://es.khanacademy.org/science/biology/intro-to-biology/science-of-biology/a/the-science-of-biology Cómo utilizar el método científico https://es.wikihow.com/utilizar-el-m%C3%A9todo-cient%C3%ADfico Pasos del Método Científico https://www.storyboardhat.com/es/articles/e/m</p>

			<p>%C3%A9todo-cient%C3%ADfico</p> <p>El Método Científico Nat Geo Kids https://www.youtube.com/watch?v=M1upTpyWr4E</p> <p>9 Beneficios que te aporta el método científico https://eresciencia.com/9-beneficios-metodo-cientifico/</p> <p>El método científico (canción) https://www.youtube.com/watch?v=Zu2P45IG8J0</p>
--	--	--	--

