



Planificación Liceo Siete

PRIORIZACIÓN CURRICULAR OBJETIVOS IMPRESCINDIBLES 2022

Valor del mes: **RESPE TO** Frase motivacional: "SER BRILLANTE NO ES UNA GRAN HAZAÑA SI NO RESPETAS NADA"

Trabajos Interdisciplinarios:

No.

Si. Departamento: *Elija un elemento.* Asignatura:

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.

NIVEL: 2º Medio	Objetivo Imprescindible Abordado Nivel II 2022	Actividades a Desarrollar (Acceso por Materiales)	Profundización en texto escolar MINEDUC y otros recursos
ASIGNATURA FISICA SEMANAS: A-B-C-D CICLO 1 28/03 al 22/04	Nivel 1- OA- 11- (1º medio) Explicar fenómenos luminosos como la reflexión Y refracción por medio de la experimentación y el uso de modelos considerando la formación de imágenes en espejos planos y las lentes. HABILIDADES DE INVESTIGACION CIENTIFICA. Observar y describir detalladamente las características de objetos, procesos y fenómenos del mundo natural y tecnológico, usando los sentidos.	Semana A Realizan actividad experimental sobre la reflexión de la luz en espejos planos. Semana B Realizan el informe de la actividad experimental respondiendo diversas preguntas de análisis. Semana C Ven video sobre la formación de imágenes en lentes planos y curvos y responden cuestionario referido a la comparación de las imágenes que se forman en diferentes situaciones cotidianas. Semana D Investigan la formación de las imágenes en el ojo humano y el uso práctico de las lentes convergentes y divergentes y elaboran un informe de lo investigado.	Para la comprensión de los contenidos, utilice el texto del ministerio de educación de ciencias naturales de 1º y 2º Medio, Unidad 7 pág. 48 a la 53

📍 Pedro de Valdivia 963

☎ +56 2 2706 7000

www.cdsprovidencia.cl

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.