

Asignatura: Lenguaje	
Docente: María José Fernández F.	Curso: Laboral 3D
Objetivo de Aprendizaje: Leer y comprender texto de la contaminación ambiental.	
Contenido: Comunicación oral, texto literario sobre la contaminación ambiental.	
Habilidad: Comprender y reflexionar sobre los cuidados al medio ambiente.	
Semana N°: 20 (Lunes 17 al Viernes 21 de agosto)	

Horario sugerido

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Edu. física (45 minutos)	Lenguaje (45 minutos)	Edu. Física (45 minutos)	Vocacional (30 minutos)	Vocacional (30 minutos)
Vocacional (30 minutos)	Vocacional (30 minutos)	Vocacional (30 minutos)	Matemáticas (45 minutos)	Social (40 minutos)
Es importante realizar una rutina de estudio para realizar las guías de aprendizajes. Se sugiere realizar el trabajo con apoyo, supervisión u orientación según sea el caso en el desarrollo de aprendizaje del estudiante.				

Horario clases online

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Clase virtual por meet 10:30/11:30	Clase virtual por meet 10:30/11:30		Clase virtual por meet 10:30/11:30	Clase virtual por meet 10:30/11:30

Actividades.

1. Lee comprensivamente el siguiente texto:

“La contaminación del agua”

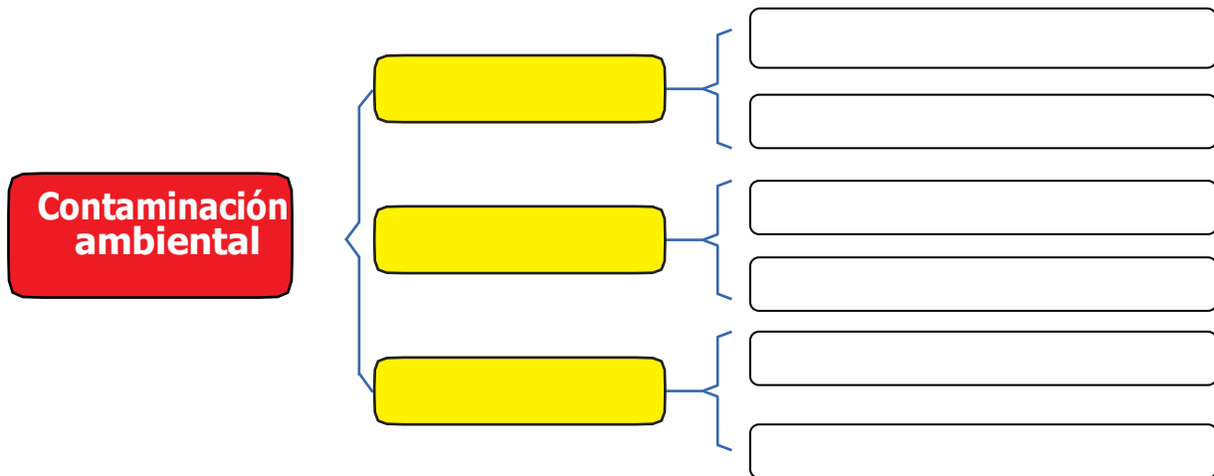
Algunos ríos y mares están contaminados, es decir, contienen sustancias peligrosas para los seres que viven en ellos o que utilizan sus aguas para beber o darse un baño. Muchas fábricas vierten a los ríos detergentes y productos que acaban con la vida de peces y plantas. También las personas ensuciamos el agua cada vez que dejamos basura en la playa o la tiramos directamente a un río o al mar. Los seres vivos necesitamos agua limpia para vivir. Que la vida continúe en nuestro planeta solo depende de nosotros.

2. Responde las siguientes preguntas de comprensión lectora:

- ¿Qué significa contaminar el agua?

- ¿Las fábricas contaminan el agua?
 - ¿Cuándo contaminamos el agua?
 - ¿Qué puedes hacer para mantener limpia el agua de los ríos y de los mares?
 - ¿Qué ocurriría si no hubiera agua limpia en la Tierra?
 - ¿Qué es la contaminación ambiental?
 - ¿Cuáles son los tipos de contaminación?
 - Menciona dos consecuencias de la contaminación ambiental.
-

3. Completa el siguiente esquema de la contaminación ambiental.



4. Recorta imágenes donde se observe la contaminación ambiental. (contaminación de agua, suelo y aire).

Debes enviar la guía, al correo electrónico mjfernandezfaundez@gamil.com

