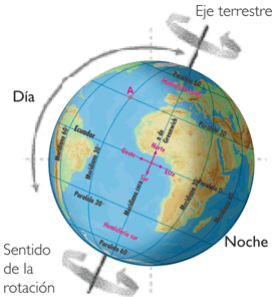


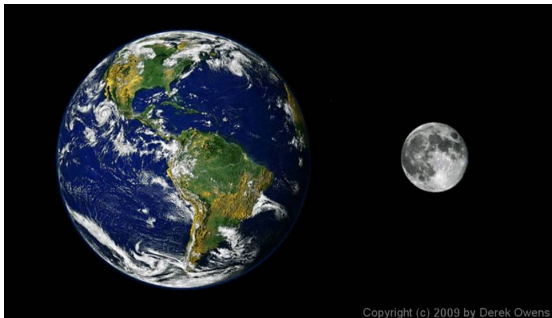
	LICEO DEL VALLE ELEMENTARY SCHOOL TEMARIO CICLO ESCOLAR 2017-2018
---	--

Grado	CUARTO GRADO
Materia	CIENCIAS NATURALES
Bimestre	QUINTO BIMESTRE
Periodo de Evaluación	7 al 15 de junio
CONTENIDOS	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Los movimientos de la Tierra y la Luna. 2. Movimiento de Rotación. 3. La traslación de la Tierra. 4. La Luna. 5. Cuando los astros se ocultan (Eclipses). 	
OBJETIVOS FUNDAMENTALES	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Explicar la formación de los eclipses y la secuencia del día y la noche. 2. Reconocer cómo las explicaciones del movimiento de la Tierra respecto al Sol han cambiado a lo largo de la historia. 3. Explicar las estaciones del año a partir del movimiento de Traslación. 	
MATERIALES DE ESTUDIO	
Libro y cuaderno de Ciencias naturales: Cuestionarios	

TEMAS	Cuaderno.	ACTIVIDADES DE REPASO
<p>Movimiento de Rotación</p> <div style="text-align: center;">  </div>		<p>Revisa tu cuestionario del tema en el cuaderno. Pide a tu maestro que te lo califique pues contará para tu calificación la presentación, imágenes, letra y ortografía.</p>
EJEMPLO		

- ¿Cómo se llama el movimiento que hace la Tierra sobre su propio eje? _____
- ¿Cuáles son los dos extremos por donde el eje pasa en la Tierra? _____
- ¿A qué velocidad gira la Tierra? _____
- ¿Cómo se le llama al tiempo que tarda la Tierra en girar sobre su propio eje? _____
- ¿Cuánto tarda el movimiento de Rotación? _____
- ¿Cómo es la trayectoria de la Tierra alrededor del Sol? _____
- ¿Cómo se le llama a ese movimiento? _____
- ¿Cuánto tarda el movimiento de Traslación? _____
- ¿Cómo se producen las estaciones del año? _____
- ¿En qué parte de la Tierra solo ocurren dos estaciones al año? _____

TEMA: Los movimientos de la Tierra y la Luna	Cuaderno	
---	-----------------	--



Contesta las preguntas acerca del tema: Los movimientos de la Tierra y la Luna.

1. ¿Son solamente estrellas todas las que vemos? _____

2. ¿Cómo se pueden distinguir a simple vista los planetas de las estrellas?

3. ¿Qué es el Sol? _____

4. ¿A qué se le conoce como Sistema Solar? _____

5. ¿Qué lugar ocupa la Tierra a partir del Sol? _____

6. ¿Qué forma tiene la Tierra? _____

7. ¿Cuántos satélites naturales tiene la Tierra? _____
8. ¿Cómo es la Luna? _____

9. ¿Cómo creían los babilonios que funcionaban la Tierra y el Sol?

Tema: Los eclipses	Cuaderno	
		Contesta las preguntas sobre el tema que anotaste en tu cuaderno.

EJEMPLO



1. ¿Qué creían los mexicas acerca de los eclipses?

2. ¿En qué consiste el fenómeno llamado Eclipse Lunar? _____

3. ¿En qué consiste el fenómeno llamado Eclipse Solar? _____

4. ¿Cuál era la creencia del griego Eudoxo? _____

5. ¿Qué dedujo Claudio Ptolomeo? _____

6. ¿Cómo se llama el modelo de Ptolomeo? _____

7. ¿En qué consiste el modelo Heliocéntrico del Sistema Solar de Copérnico? _____

