

 <p>RED EDUCACIONAL SANTO TOMÁS DE AQUINO DESDE 1870</p>	 <p>LICEO MIGUEL R. PRADO SANTIAGO</p>	<p>LICEO MIGUEL RAFAEL PRADO Guía Avance MES NOVIEMBRE 2020 PK</p>	<p><u>Educadoras:</u> Pilar Escudero PK A Elisa Albornoz PK B Carolina Valenzuela PK C <u>Educadoras en práctica:</u> Camila Magüida Manuela Osorio</p>
---	---	---	---

Estimados Apoderados:

Dada la contingencia nacional por el COVID-19 y la suspensión de clases, es necesario que los niños y niñas realicen en sus hogares el siguiente avance de manera de agilizar el trabajo que realicemos a la vuelta de la cuarentena. Recordar que ministerialmente se ha exigido la continuidad del ritmo de trabajo escolar. También recordamos que durante la semana se desarrollan las clases online.

¡LEER ATENTAMENTE!

Instrucciones generales:

- ✓ Estas actividades deberán realizarlas **en hoja impresa, en un cuaderno o en hoja blanca**
- ✓ Si tiene dudas frente al trabajo realizado, puede escribir al correo electrónico de la educadora de su nivel o filtrar las consultas a través el WhatsApp del curso
- ✓ En estas páginas encontrará las actividades que el niño/niña debe desarrollar cada día de la semana y se especifica cuáles **corresponden a las clases online y cuáles debe realizar en casa** bajo la supervisión de un adulto.
- ✓ **En el caso de no poder conectarse a las clases online, en el classroom y plataforma del colegio encontrará las actividades y videos explicativos o presentaciones.**
- ✓ Lea atentamente todas las instrucciones para **tener preparado el material para cada clase online antes de comenzar. Recuerde que se deben hacer durante la clase online y no antes**
- ✓ Si puede, se solicita reforzar los contenidos trabajados durante la semana **de manera concreta** con su hijo(a) para favorecer su aprendizaje.
- ✓ El niño o niña debe escribir su **nombre** con letra imprenta mayúscula y se **sugiere repasar diariamente el día** en el que estamos.
- ✓ Sólo las actividades que se rotulan como **“EVALUACIÓN”** deben ser enviadas al correo de evaluación correspondiente a su curso.

POR FAVOR TENER PRESENTE LAS REGLAS BÁSICAS PARA CONECTARSE A CLASES:

- ✓ Conectarse 10 minutos antes del comienzo de la clase online, junto a un adulto.
- ✓ El niño/a debe estar cómodamente sentado frente a la mesa y con los materiales dispuestos para la clase **(no debe estar acostado, ni sentado en el suelo)**
- ✓ Activar el micrófono sólo cuando se le indica.

RECUERDE NO SALIR Y LÁVESE LAS MANOS CONSTANTEMENTE MÍNIMO DURANTE 30 SEGUNDOS. EL AUTO CUIDADO ES PRIMORDIAL.

Se despiden Educadoras pre kínder

		LICEO MIGUEL RAFAEL PRADO Guía Avance MES NOVIEMBRE 2020 PK	Educadoras: Pilar Escudero PK A Elisa Albornoz PK B Carolina Valenzuela PK C Educadoras en práctica: Camila Magüida Manuela Osorio
---	---	--	--

MARTES 10 DE NOVIEMBRE Clase online

HOY TRABAJAREMOS

Ámbito	Núcleo	Objetivo
Interacción y comprensión del entorno	Exploración del entorno natural	1.- Manifestar interés y asombro al ampliar información sobre cambios que ocurren en el entorno natural, a las personas, animales, plantas, lugares y cuerpos celestes, utilizando diversas fuentes y procedimientos.

Materiales a utilizar:

- Texto escolar página 39 (sólo para comentar qué les gustaría aprender)
- Cartulina, hoja blanca o de block (para armar el sistema solar)
- Tijeras
- Pegamento
- Lápiz grafito o scripto
- Video “El sistema solar”

Instrucciones:

Los niños y niñas:

- Comentan qué saben del universo y sus componentes y qué les gustaría aprender (recuerdan tarea hecha el día anterior en el texto escolar, pág. 39)
- Observan video del sistema solar

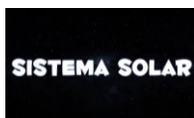
<https://www.youtube.com/watch?v=ZykXgSqet6A>



- Luego responden a preguntas tales como: ¿qué es el sol?, ¿qué gira alrededor del sol? ¿puedes nombrar algunos planetas?, ¿cuál es el planeta más grande?, ¿cómo se llama nuestro planeta?, ¿Por dónde giran los planetas?, ¿cómo podemos cuidar nuestro planeta?
- En una hoja blanca, de block o cartulina, arman el sistema solar, recortando y pegando los planetas, en el orden correspondiente. Con un lápiz grafito o scripto, dibujan la vía láctea.
- Para finalizar comentan qué aprendieron y qué fue lo que más les gustó del sistema solar. A través de un video, imaginan ser astronautas y realizar un viaje a la luna.



Para complementar sus intereses, les dejamos un video que pueden ver en casa.



<https://www.youtube.com/watch?v=pS7p6FfU4bE>

		<p style="text-align: center;">LICEO MIGUEL RAFAEL PRADO Guía Avance MES NOVIEMBRE 2020 PK</p>	<p><u>Educadoras:</u> Pilar Escudero PK A Elisa Albornoz PK B Carolina Valenzuela PK C <u>Educadoras en práctica:</u> Camila Magüida Manuela Osorio</p>
---	---	---	---

MARTES 10 DE NOVIEMBRE

Clase online

Recorta y pega cada elemento del sistema solar y luego dibuja con un plumón la vía láctea.

