

Estimados escolares,

¡Los extrañamos mucho a todos! Ustedes deberían estar muy orgullosos de ustedes mismos. Estás haciendo un trabajo maravilloso trabajando desde casa y haciendo tu trabajo. ¡Continúa trabajando duro y haz crecer tu cerebro mientras te preparas para el segundo grado! Estará aquí antes de que lo sepas. Esta semana continuarás trabajando en Happy Numbers y Epic todos los días. También estará escribiendo párrafos informativos y de opinión durante la semana. ¡Nos encanta leer tus escritos y escuchar lo que tienes que decir! Cuantos más detalles pongas, mejor. Recuerde volver a leer su trabajo y asegurarse de que sea de alta calidad. Puede preguntarse: "¿Utilicé la puntuación correcta?" o "¿Tengo una letra mayúscula al comienzo de mi oración?". Verificar tu trabajo es muy importante, de modo que cuando tu lector lee el párrafo, sabe lo que estás tratando de decir. Esta semana también realizarás actividades realmente divertidas en la expedición.

¡Estamos ansiosos por ver tu trabajo!

Con amor,  
tus maestros

## LUNES

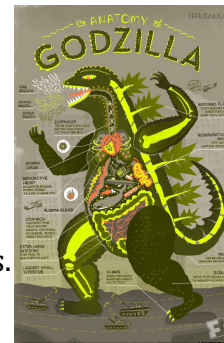
<b>Lectura</b>	Lee <b>diariamente</b> durante 30 minutos en Epic Books <a href="https://www.getepic.com/">https://www.getepic.com/</a>
<b>Escritura</b>	Escribe un <b>párrafo informativo</b> sobre tu estación favorita (¡Puedes usar Epic books para ayudarte a encontrar hechos!).
<b>Matemáticas</b>	Completa las matemáticas en <b>Happy Numbers durante 30 minutos.</b> <a href="https://happynumbers.com/">https://happynumbers.com/</a> <i>(Los académicos trabajan a través del plan de estudios a su propio ritmo, en función de una prueba de nivel)</i>  <i>* Nota para las familias : este programa se diferencia, por lo que se ajustará en función de lo que los alumnos obtengan de manera correcta o incorrecta. Por favor, no los ayude con problemas en el programa, pero proporcióneseles papel de desecho y anímelos a resolver los problemas.</i>
<b>Expedición</b>	Mire el video <a href="#">Make a Salad on a Stick</a> en Epic ¡ Haga su propia ensalada pequeña usando las cosas que tiene en la casa O dibuje una ensalada que haría para alguien en casa! - Envía una foto a tu maestro
<b>Arte</b>	Encuentra un juguete en tu casa, como un animal de peluche o una figura de acción. Dibuja y colorea una imagen del juguete y luego etiqueta las partes que dibujaste para hacer un diagrama de tu juguete; como un ilustrador para un texto informativo.



<b>PE</b>	Empuje hacia arriba desafío! ¡Desafíe a un miembro de la familia y vea quién puede hacer más flexiones en 2 minutos! ¡También puedes desafiarte y darte una serie de flexiones que te gustaría completar!
<b>Opcional</b>	Salta al decir las sílabas de cada palabra: <b>yellow bicycle ride</b> <b>Challenge</b> : ¡intenta escribir una oración usando todas las palabras que contiene!

## MARTES

<b>Lectura</b>	Lea <b>diariamente</b> durante 30 minutos en Epic Books <a href="https://www.getepic.com/">https://www.getepic.com/</a>
<b>Matemáticas</b>	Complete matemáticas en <b>happy numbers</b> durante 30 minutos. <a href="https://happynumbers.com/">https://happynumbers.com/</a>
<b>Escritura</b>	Escriba un <b>párrafo de opinión</b> sobre su <b>cantante o banda favorita</b> .
<b>Expedición</b>	búsqueda del tesoro! <b>Encuentra 3</b> productos lácteos Verduras Frutas Proteína Productos de granos
<b>Arte</b>	<p>¿Cómo sería tener una visión de rayos X? Para ayudar al lector a comprender mejor un tema, los ilustradores pueden dibujar una imagen que muestre el exterior y el interior de un animal, máquina, edificio, vehículo, cualquier cosa que ayude al lector a comprender mejor lo que el texto está tratando de explicar.</p> <p>Hoy, dibujaremos una imagen grande de un monstruo o robot e imaginaremos qué cosas increíbles y fantásticas funcionan dentro de tu criatura. Primero, dibuja el contorno de tu monstruo o robot. Luego, dibuja una línea en el medio de tu dibujo. La mitad mostrará las características externas como ojos, nariz, pelaje o escamas. La otra mitad mostrará una vista súper de rayos X del funcionamiento interno de su creación. ¿Veremos engranajes y cables dentro de un robot o una barriga llena de lava dentro de un monstruo gigante que escupe fuego?</p>



<b>PE</b>	Work Worm Workout! Elija un libro que tenga una palabra que a menudo se repita. Por ejemplo, elija la palabra "sombbrero" si está leyendo <i>El gato en el sombrero</i> . Cada vez que se corre la voz en la historia, ¡salta!
<b>Opcional</b>	Cuente de 5 a 100 y <a href="#">haga ejercicio mientras mira el video</a> .

## MIÉRCOLES

<b>Lectura</b>	Leer <b>diariamente</b> durante 30 minutos en Epic Books <a href="https://www.getepic.com/">https://www.getepic.com/</a>
<b>Matemáticas</b>	Complete las matemáticas sobre <b>happy numbers</b> durante 30 minutos. <a href="https://happynumbers.com/">https://happynumbers.com/</a>
<b>Escritura</b>	Escriba un <b>párrafo informativo</b> sobre cómo <b>preparar su almuerzo favorito</b> .
<b>Expedición ;</b>	<a href="#">Aprenda sobre cómo ser un experto en alimentos!</a> ¿Qué alimentos quieres en tu plato para la cena? (incluya todos los grupos de alimentos)
<b>Arte</b>	<p>El artista, Steve Jenkins, usa trozos de papel para crear ilustraciones de animales y sus hábitats para textos informativos. Vamos a hacer una fotografía de un animal o planta del que estás aprendiendo en tus clases de Expedición (Segundo grado: ballenas. Primer grado: plantas. Kinder: hábitats alrededor del mundo y los animales que viven allí).</p> <p>Si no tienes en el papel de color en casa para que coincida con el color de su animal o planta, puede colorear hojas de papel blanco con crayones o marcadores para obtener los colores que necesita. Puede dibujar las formas que necesita para construir su animal o planta, como una hoja en forma de corazón o un óvalo largo para la aleta de una ballena, antes de cortarlas. Una vez que haya cortado todas sus piezas, practique colocándolas en una hoja de papel separada antes de pegarlas. Si no desea usar pegamento, ensamble su animal o planta, tome una fotografía y luego revuelva las formas para que otra persona en su casa las resuelva como un rompecabezas.</p>
<b>PE</b>	<p>Agarra un objeto como una botella de agua, control remoto, zapato, etc. ¡Coloque el objeto en el piso y vea si puede levantar el objeto SIN usar sus manos!</p>



<b>Opcional</b>	<p><b>Reorganice las palabras para formar una oración completa y significativa.</b>          Recuerde comenzar su oración con una letra mayúscula.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. other Where the sock? is</li> <li>2. Needs The key. the lock</li> <li>3. Can a you find rock?</li> <li>4. chick. An to a egg can change</li> <li>5. thank say you? Did you</li> </ol>
-----------------	--

## Jueves

<b>lectura</b>	Lee <b>todos los días</b> durante 30 minutos a Libros de Epic <a href="https://www.getepic.com/">https://www.getepic.com/</a>
<b>matemáticas</b>	matemáticas completa sobre <b>Happy Numbers durante 30 minutos.</b> <a href="https://happynumbers.com/">https://happynumbers.com/</a>
<b>Writing</b>	¿Prefieres ser un <b>príncipe / princesa</b> o un <b>pirata</b> ? Escribe un <b>párrafo de opinión</b> sobre tu elección.
<b>Expedición</b>	Vaya al <a href="#">juego de combinación de sitios web Healthy Eating</a> . ¡Combina los alimentos con los grupos de alimentos!
<b>Arte</b>	Traza tu mano o pie en una hoja de papel. Échale un buen vistazo. ¿El contorno que acabas de rastrear parece un animal? Transforma tu mano o pie en una nueva criatura nunca antes vista. Puede dibujar las características y detalles o pegar trozos de papel de colores como practicamos ayer. Cuando termines de dibujar y agregar detalles a tu criatura, rotula las partes del cuerpo. En el reverso de su papel, escriba el nombre que le ha dado a esta nueva especie imaginaria.
<b>¡PE</b>	simula saltar la cuerda por 2 minutos sin parar!
<b>Opcional</b>	<a href="#">Mira este video</a> . Dile a alguien las partes de una planta.

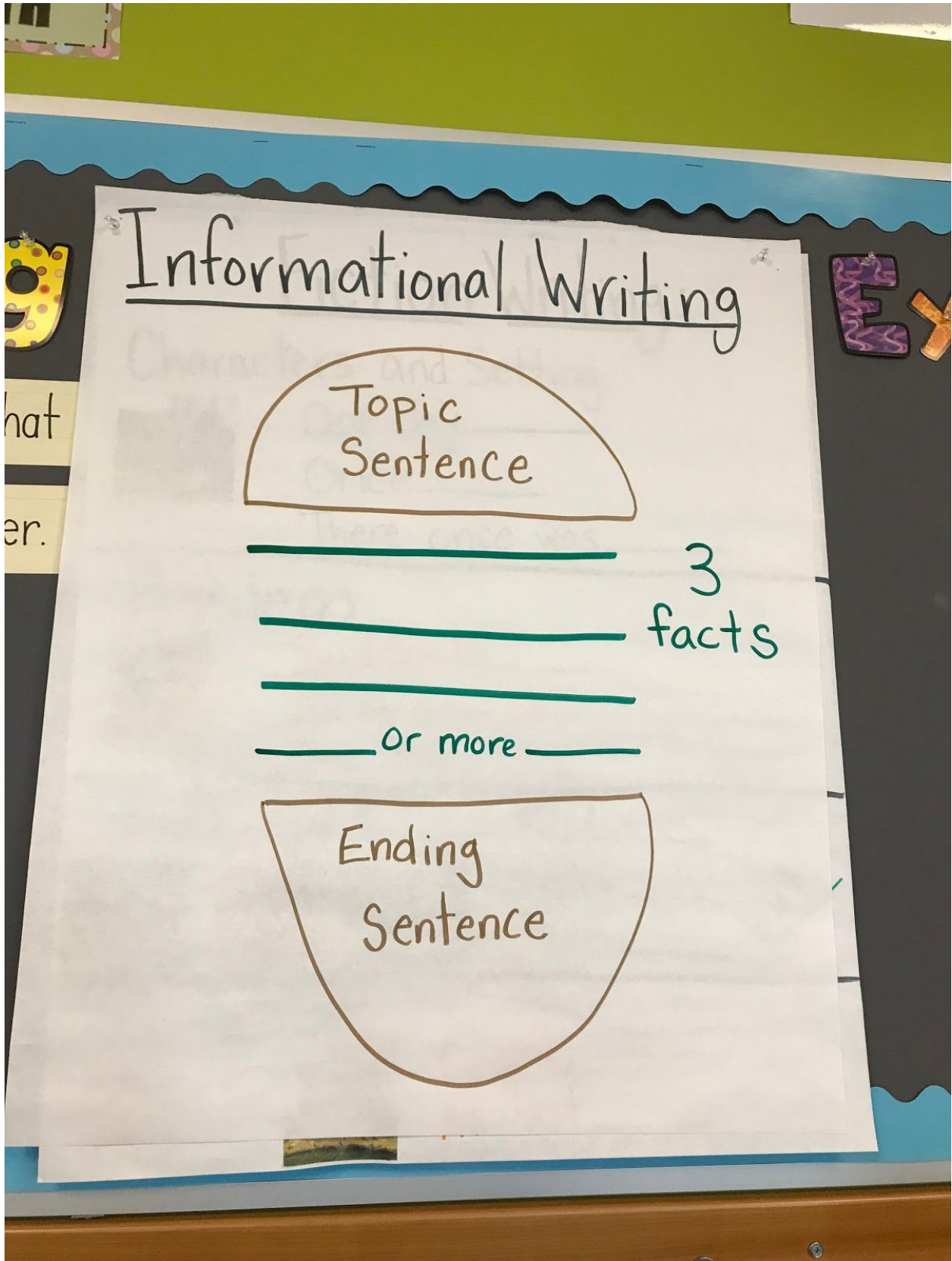
## VIERNES

<b>Lectura</b>	Leer <b>diariamente</b> durante 30 minutos en Epic Books <a href="https://www.getepic.com/">https://www.getepic.com/</a>
----------------	--

<b>Matemáticas</b>	Completar las matemáticas en <b>Happy Numbers durante 30 minutos.</b> <a href="https://happynumbers.com/">https://happynumbers.com/</a>
<b>Writing</b>	<b><a href="#">Virtual Fun Friday: Legoland</a></b> Escriba un <b>párrafo de opinión</b> si visitará o no Legoland.
<b>Arte</b>	Todos sabemos que la mascota de Alma del Mar es un delfín pero, ¿qué pasaría si pudieras diseñar una nueva mascota para representar a nuestras escuelas? ¿Qué animal te gustaría ser la nueva mascota de Alma del Mar? Haga un dibujo de su idea para una nueva mascota de la escuela y asegúrese de incluir el nombre de nuestra escuela y nuestro lema: Aprender. Dirigir. Servir. Tener éxito.
<b>EDUCACIÓN FÍSICA</b>	Juegue a atrapar con un miembro de la familia o arroje a un objetivo. Recuerde concentrarse en (¡apunta, pelota, da un paso, ¡Tira!)
<b>opcional</b>	<b>¡¡DIVERSIÓN VIERNES!!</b> Ir en la montaña rusa del dragón <a href="https://www.youtube.com/watch?v=tZwJ3c6LK6g">https://www.youtube.com/watch?v=tZwJ3c6LK6g</a> Ver The Lego Movie Masters of Flight <a href="https://www.youtube.com/watch?v=POCtvwb2FLk">https://www.youtube.com/watch?v=POCtvwb2FLk</a>

The diagram is a vertical sequence of elements for an opinion writing piece:

- Opinion Writing**: Written in the top left corner.
- Hook**: A semi-circular shape at the top containing the word "Hook".
- ~~**Topic Sentence**~~: A horizontal line below the hook, crossed out with a diagonal line.
- Opinion**: A wavy green line containing the word "Opinion".
- Reasons**: Three horizontal red lines. The first line contains the text "Add transition words!". To the right of these lines is the number "3" and the word "Reasons".
- or more**: A horizontal red line containing the text "or more".
- Ending Sentence**: A semi-circular shape at the bottom containing the text "Ending Sentence".



## Informational Writing

Topic  
Sentence

3  
facts

Or more

Ending  
Sentence

**Recuerde seguir su currículo maestros en instagram, iy envíenles fotos y videos de ustedes haciendo sus proyectos!**

Campus	Profesor	Instagram Correo electrónico Sitio de Google o canal de YouTube
Douglass Campus	Sr. Rego - Art	@alma_douglass_art <a href="mailto:chrisreg@almadelmar.org">chrisreg@almadelmar.org</a>
	Sra. Mello - PE	@douglass_pe_ms_mello <a href="mailto:jaimemello@almadelmar.org">jaimemello@almadelmar.org</a> i <a href="#">Visite también el sitio de Google de la Sra. Mello!</a>
Ottiwell Campus	Ms. Dooher - Art	@ms_dooher_art_almadelmar <a href="mailto:elizabethdooher@almadelmar.org">elizabethdooher@almadelmar.org</a> i <a href="#">Visite también el sitio de Google de la Sra. Dooher!</a>
	Sr. Matzdorff - PE	@matzdorff_almadelmar_pe <a href="mailto:jeffreymatzdorff@almadelmar.org">jeffreymatzdorff@almadelmar.org</a> También vea el <a href="#">canal de Youtube del Sr. Matzdorff</a>
	Sra. Brown - PE	@ms_browns_pe_class <a href="mailto:bethanybrown@almadelmar.org">bethanybrown@almadelmar.org</a> Consulte también <a href="#">el canal de YouTube de la Sra. Brown</a>
	Sr. Sebroski - Música i	Visite <a href="#">el sitio de Google del Sr. Sebroski!</a>