

Estimados estudiantes,

los extrañamos mucho a todos. ¡Al igual que usted, también estamos en casa creciendo nuestros cerebros y preparando nuevas y divertidas cosas para aprender cuando volvamos a estar juntos! Asegúrese de hacer todo el trabajo que figura en esta página para que esté listo para cuando regresemos a la escuela y para el segundo grado. Mantente seguro y saludable. ¡Con suerte, los veremos a todos muy pronto!

Con amor,

Tus Maestros

Lunes

- ❑ Lee durante 30 minutos
- ❑ Matemáticas: cuenta hacia adelante y hacia atrás hasta 40.
- ❑ Alfabetización: escribe un párrafo de opinión para convencer a tus maestros de que jueguen tu favorito juego (juego de mesa, videojuego, juego al aire libre, etc.). Esto debe incluir una oración temática, una opinión, tres razones convincentes y una oración final.
- ❑ Arte: use sus juguetes y artículos en su hogar para recrear una imagen de uno de sus libros de imágenes favoritos.
- ❑ PE: vea cuánto tiempo puede mantener el equilibrio sobre su pie derecho. Luego, vea cuánto tiempo puede mantener el equilibrio sobre su pie izquierdo. ¿En qué pie pudiste equilibrar por más tiempo?
- ❑ Jugo de matemáticas:
<https://www.nctm.org/Classroom-Resources/Illuminations/Interactives/Ten-Frame/> ;
- ❑ Prueba el yoga cósmico para niños! <https://www.youtube.com/user/CosmicKidsYoga>

Martes

- Lee durante 30 minutos
- Matemáticas: cuenta hacia adelante y hacia atrás hasta 100.
- Alfabetización: escribe un párrafo informativo con datos sobre tu animal favorito. Esto debe incluir una oración temática, tres hechos y una oración final. (* Para investigar hechos, además de cualquier libro / recurso que tenga en casa, Epic tiene muchos buenos libros de no ficción que los estudiantes pueden usar, o puede usar el siguiente enlace kids.nationalgeographic.com)
- Arte: encuentre imágenes de personas en un periódico, publicidad, empaque o revista y dibuja sombreros tontos en sus cabezas.
- PE - Haz 20 saltos.
- NumTanga <https://www.gregtangmath.com/numtanga>
- Go Noodle https://www.youtube.com/watch?v=dNL6RwymoNg&disable_polymer=true

Miércoles

- Lee durante 30 minutos
- Matemáticas: cuenta de 10 a 100. Luego resuelve los siguientes problemas matemáticos :
 $20 - 8 = \underline{\quad}$ $13 - 5 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} - 9 = 15$ $17 - \underline{\quad} = 6$
- Alfabetización - Escriba un párrafo de opinión para convencer a su maestro de leer libros o jugar afuera durante el horario escolar. ¿Cuál deberían hacer? (¡Tus maestros verán estos párrafos, así que hazlos realmente convincentes!) Esto debe incluir una oración temática, una opinión, tres razones convincentes y una oración final.
- Arte: realice una búsqueda tridimensional de cilindros, cubos, pirámides, esferas y sólidos rectangulares. Traza las formas en un trozo de papel para hacer un diseño 2D y luego colorea las formas.
- PE - Haz 20 abdominales.
- Juego de matemáticas https://www.brainpop.com/games/teachleyaddsubtract/?topic_id=
- Go Noodle https://www.youtube.com/watch?v=XXH0EAKzPcM&disable_polymer=true

Jueves

- Leer durante 30 minutos
- Matemáticas - Resuelve las siguientes matemáticas problemas:

$$20 + 11 = \underline{\quad} \quad 13 + 11 = \underline{\quad} \quad \underline{\quad} + 8 = 15 \quad 20 + \underline{\quad} = 18$$

- Alfabetización - Escriba un párrafo informativo sobre un país de su elección. Si necesita datos, además de cualquier libro o recurso que tenga en casa, también puede usar kids.nationalgeographic.com para buscar en su país e investigar datos. Recuerde, debe incluir una oración temática, tres hechos y una oración final.
- Arte: encuentre elementos en su hogar para cada color del arcoíris y organícelos en Orden del arcoíris: rojo, naranja, amarillo, verde, azul, morado.
- PE - Tener una fiesta de baile durante 15 minutos.
- Haga un viaje <https://kids.sandiegozoo.org/videos>

Viernes

- Lea durante 30 minutos
- Matemáticas - Practique sumar y restar dentro de 40. (Ej: $22-3 =$, $21 + 5 =$,) Use el conteo y la cuenta regresiva para ayudar tú.
- Alfabetización: escriba un párrafo de opinión para convencer a su maestro de que coma su favorita comida. (Quién sabe, cuando tu maestro lo lea, ¡tal vez realmente lo harán!). Recuerde, necesita una oración temática, una opinión, tres razones convincentes y una oración final.
- Arte: dibuja un robot divertido con los 6 tipos de líneas: Vertical, horizontal, diagonal, curvilínea, en zig-zag y espiral.
- PE - Usando una oración de alta calidad, escriba su deporte favorito y por qué es su deporte favorito. ¡Entonces ve a representar el deporte a alguien y ve si pueden adivinarlo!

Familias de Alma, siga

Clase de arte del Sr. Rego en Instagram: [@alma_douglass_art](https://www.instagram.com/alma_douglass_art)

y

La clase de arte de la Sra Dooher en Instagram: [@ms_dooher_art_almadelmar](https://www.instagram.com/ms_dooher_art_almadelmar)

Envíen fotos de imágenes acabadas de sus estudiantes, sus hermanos y su profesor de arte serán publicados en la cuenta, (sin nombres, solo niveles de grado), para inspirar a nuestra comunidad a seguir haciendo arte bello e interesante.