

ALMA *del* MAR

CHARTER SCHOOLS · NEW BEDFORD

1er Grado Tareas de la semana 9

Estimados escolares,

¡Los extrañamos mucho a todos! Es maravilloso verlo todo su trabajo todos los días. ¡Nos encanta saber que aunque no estemos en la escuela, ustedes siguen siendo líderes responsables y creciendo sus cerebros todos los días! No estaremos en nuestro salón de clases por el resto de este año, ¡pero todavía somos un equipo y cada uno de ustedes se está preparando para ser estudiantes de segundo grado en unos pocos meses! Nuestro trabajo puede comenzar a verse un poco diferente. De ahora en adelante, usaremos happynumbers.com para hacer nuestros cálculos. Esto es para que todos ustedes puedan trabajar a su propio ritmo de aprendizaje todos los días y para que su maestro vea dónde están luchando y sobresaliendo. ¡También estamos agregando expedición al igual que lo hacemos en la escuela! ¡Seguir este cronograma te ayudará Y mirar el video de tus maestros te ayudará con cualquier pregunta que puedas tener! ¡Envíenos fotos, estamos muy emocionados de ver su trabajo!

Con Amor,

tus maestros

LUNES

Lectura	Lee diariamente durante 30 minutos en Epic Books https://www.getepic.com/
Escritura	Escribe un párrafo informativo sobre tu deporte o juego favorito.
Matemáticas	Completa las matemáticas en Happy Numbers durante 30 minutos. <i>(Los estudiantes 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 es diferenciado, por lo que se ajustará en función de lo que los estudiantes aciertan o no. Por favor, no los ayude con problemas en el programa, pero proporcióneles papel de desecho y anímelos a resolver los problemas.</i>
Expedition	Lee el libro Seeds en Epic https://www.getepic.com/app/read/42762 ; Cuéntale a alguien en tu casa 3 datos que aprendiste sobre semillas! ¡Usa DETALLES!
Art	Artist Alexander Calder utilizó todo tipo de materiales encontrados para hacer pequeñas esculturas con piezas móviles. Creó un pequeño circo con sus esculturas. Guardaba las partes de sus esculturas de circo en maletas para poder viajar y actuar con ellas. Sus esculturas de circo son muy parecidas a los juguetes. Parecen cobrar vida cuando se les "juega". ¿Puede algo ser tanto

ALMA *del* MAR

CHARTER SCHOOLS · NEW BEDFORD

1er Grado Tareas de la semana 9

	un juguete como una obra de arte? Use cualquier material de dibujo para dibujar / diseñar un juguete / escultura.
Educación Física	Desafía a un familiar o amigo para ver quién puede hacer más saltos en 2 minutos! ¡Puede hacer esto con alguien en su hogar o virtualmente!
Opcional	Aplauda las sílabas de cada palabra: jumping think running Desafío: ¡trata de escribir una oración usando todas las palabras que contiene!

MARTES

Lectura	Lea diariamente durante 30 minutos en Epic Books https://www.getepic.com/
Matemáticas	Complete matemáticas en Happy Numbers durante 30 minutos.
Escribir	Escriba un párrafo de opinión sobre su personaje de dibujos animados favorito .
Expedición	Lea el libro Exploring Roots en Epic https://www.getepic.com/app/read/48523 ; Dibuje un dibujo de una planta con raíces y etiquete las raíces!
Arte	Las partes móviles de las esculturas de circo de Alexander Calder crean energía y una sensación de sorpresa. Sus esculturas pueden moverse realmente. Dibuja o toma una foto de ti mismo que muestre o implique movimiento y energía. Su dibujo o foto no se moverá realmente, ¡pero aún puede mostrar la idea de movimiento! ¿Estarás corriendo, saltando o bailando? ¿Qué tipo de líneas usarás para mostrar movimiento?
PE	Con un adulto, ve al canal de Youtube del Sr. Matzdorff y haz el desafío de fitness de la baraja de cartas.
¡opcional	Cuenta por 5 hasta 100! ¡Cuenta por 10 hasta 100 en un pie!

MIÉRCOLES

Lectura	Leer diariamente durante 30 minutos en Epic Books https://www.getepic.com/
----------------	---

ALMA del MAR

CHARTER SCHOOLS · NEW BEDFORD

1er Grado Tareas de la semana 9

Matemáticas	Complete las matemáticas sobre números felices durante 30 minutos.
Escribir	Escriba un párrafo informativo sobre cómo mantener limpia su habitación.
Expedición	Lea Explorando raíces nuevamente hoy https://www.getepic.com/app/read/48523 ; Comparta con alguien en su casa 3 datos que aprendió sobre raíces!
Art	Alexander Calder hizo otros tipos de esculturas móviles llamadas móviles. Los móviles cuelgan y se mueven por el viento o las corrientes de aire. Estas esculturas se ven equilibradas y en realidad equilibradas. Cree un dibujo, tome una foto o haga una escultura que utilice el equilibrio. ¿Te parará sobre una pierna, harás un balancín o equilibrarás algo en tu cabeza?
Educación Física	¿Cuántas habilidades locomotoras puedes hacer en 2 minutos? Trate de caminar, correr, saltar, saltar, saltar, deslizarse, galopar y saltar todo en 2 minutos. ¿Puedes hacerlo más de una vez?
Opcional	Escriba estas palabras a la vista 5 veces cada una: papel gran aventura Desafío: ¡Escriba una oración usando todas estas palabras en ella!

Jueves

Lectura	Leer todos los días durante 30 minutos a Libros de Epic https://www.getepic.com/
matemáticas	matemáticas completa sobre Happy Números durante 30 minutos.
Escribir	¿Prefieres vivir en una granja o en un castillo ? Escribe un párrafo de opinión sobre tu elección.
Expedición	Lea / escuche el libro Stems https://www.getepic.com/app/read/25933 ; Dibuje y etiquete las raíces y el tallo de una planta!
Arte	Consulte con sus adultos para obtener materiales que pueda tener en la casa para hacer un móvil, como cuerdas, elásticos, cintas, corbatas, clips de papel y papel. Haga formas con el papel y JUEGUE con los materiales para ver si puede colgarlos y equilibrarlos. No hay una forma correcta o incorrecta de hacer tu móvil. ¡Este proyecto se trata de divertirse con los materiales!

ALMA *del* MAR

CHARTER SCHOOLS · NEW BEDFORD

1er Grado Tareas de la semana 9

	
	Alexander Calder, azul y amarillo entre rojos, 1964
Educación Física	Con un adulto. Vaya al Canal de Youtube del Sr. Matzdorff y vea / complete las Lecciones de bolos 1 - 3.
Opcional	Vea este video: https://www.youtube.com/watch?v=tkFPyue5X3Q ; Luego enseñe a alguien cómo una semilla se convierte en planta!

VIERNES

Lectura	Leer diariamente durante 30 minutos en Epic Books https://www.getepic.com/
Matemáticas	Completar las matemáticas en Happy Numbers durante 30 minutos.
Writing	Virtual Fun Friday: mira el video. Escriba un párrafo de opinión sobre algún lugar que le gustaría visitar.
Arte	esculturas que se mueven se llaman cinéticas esculturas. El año pasado, en el centro de New Bedford, un artista instaló una cinética escultura llamada Silver Current. Fue creado con muchas piezas de material flexible que se movían en el viento. Piense en las diferentes formas en que puede hacer una escultura cinética, como un molinete, una cometa o una campanilla de viento. Dibuja o realiza tu cinética escultura. ¿Cómo funcionará su escultura: viento, agua, motor, rueda, manivela, gravedad?
Educación Física	Wall sit: recuéstate contra la pared y finge que estás sentado en una silla. Solo su espalda toca la pared y sus pies están en el piso con las rodillas dobladas. ¡Intenta mantener esto por 1 minuto! ¡Haz esto 3 veces!

ALMA *del* MAR

CHARTER SCHOOLS · NEW BEDFORD

1er Grado Tareas de la semana 9

opcional	VIERNES!! ¡¡¡Ir en una montaña rusa!!! https://www.youtube.com/watch?v=GSDxhF6GIUU Baile to Wobbly Man !!! https://www.youtube.com/watch?v=bS7H4FbqOYQ ;
-----------------	---

ALMA *del* MAR

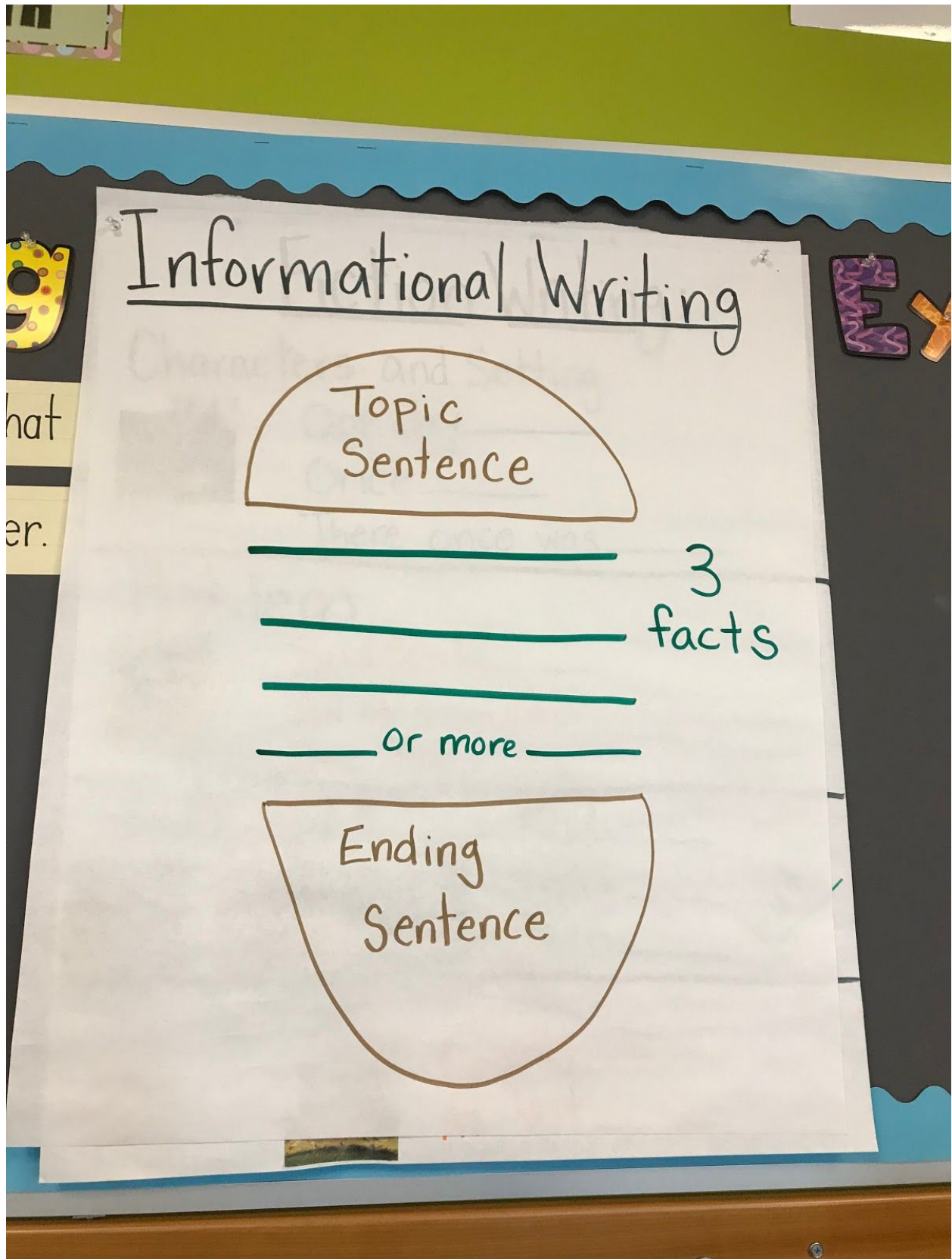
CHARTER SCHOOLS · NEW BEDFORD

1er Grado Tareas de la semana 9

The diagram is drawn on a piece of white paper pinned to a bulletin board. It is titled "Opinion Writing" in the top left corner. The structure is as follows:

- A brown semi-circle at the top contains the words "Hook" and "~~Topic Sentence~~".
- Below the semi-circle is a green wavy line representing water, with the word "Opinion" written in green in the center.
- Below the wavy line are three horizontal red lines representing lines of text.
- To the right of the first red line is the number "3" in red.
- To the right of the second red line is the word "Reasons" in red.
- Below the third red line is the phrase "or more" in red, flanked by short horizontal lines.
- At the bottom is a brown semi-circle containing the words "Ending Sentence".

Other elements on the bulletin board include a yellow number "9" with dots, a purple letter "E", and a blue scalloped border at the top of the board.



Informational Writing

Topic Sentence

_____ Or more _____

3 facts

Ending Sentence

ALMA *del* MAR

CHARTER SCHOOLS · NEW BEDFORD

1er Grado Tareas de la semana 9

Recuerda seguir a tus maestros co-curriculares en Instagram y enviarles fotos y videos de ti haciendo sus proyectos!

Campus	Teacher	Instagram Correo electrónico
Douglass Campus	Mr. Rego - Art	@alma_douglass_art chrisrego@almadelmar.org
	Ms. Mello - PE	@douglass_pe_ms_mello jaimemello@almadelmar.org
Ottiwell Campus	Ms. Dooher - Art	@ms_dooher_art_almadelmar elizabethdooher@almadelmar.org ¡ Visite también el sitio de Google de la Sra. Dooher!
	Sr. Matzdorff - PE	@matzdorff_almadelmar_pe jeffreymatzdorff@almadelmar.org También vea el canal de Youtube del Sr. Matzdorff
	Sra. Brown - PE	@ms_browns_pe_class bethanybrown@almadelmar.org ¡También echa un vistazo al canal de YouTube de la Sra. Brown!