

Horario semanal sugerido de 3ro a 5to grado

Sea respetuoso * Sea compasivo * Sea excelente *

* El objetivo de proporcionar este horario semanal de muestra es ayudar a todas las familias a brindar oportunidades interesantes para el aprendizaje. Sabemos que todas nuestras familias no tienen igual acceso a la tecnología e Internet; por lo tanto, el siguiente plan proporciona actividades que incluyen tecnología y algunas actividades donde no se requiere tecnología. Este es solo un plan de muestra para una semana de estudio y no es necesario seguirlo. Estas actividades son **OPCIONALES** y no son para una calificación. Tenga en cuenta que no todos los temas deben cubrirse todos los días. Esperamos que este plan de muestra ayude a las familias a proporcionar cierta estructura y continuidad mientras los estudiantes están fuera de la escuela. Este plan se actualizará cada semana.
Gracias y no dude en comunicarse con la escuela o el maestro de su hijo con cualquier pregunta.

Semana 6

[Actividades académicas de bingo semanal](#)

[Lecciones previas de ciudadanía digital](#)

[Ayudando a los niños a sobrellevar el estrés durante el brote de 2019-nCoV y la crianza de los hijos, los medios y todo lo](#)

Tiempo	opcional Actividad opcional
 rutina matutino	Desayunar, vestirse, cepillarse el cabello y dientes Lávese las manos y ayude a los hermanos a prepararse para el día. Limpia tu habitación. Dile a los demás buenos días. :) ¡Sea feliz!
 <p>Inglés Language Arts</p> <p>3-5 ELA Express PBL y ejercicios de pensamiento alineados con los estándares de nivel de grado Reciba comentarios de un maestro de Tangi</p>	<p>English Language Arts</p> <ul style="list-style-type: none"> • LOGRE 3.000 LITERACY IN HOME DIGITAL • Inicie sesión en cualquier momento y lea excelentes artículos e historias y luego complete actividades que lo ayudarán a construir Tus habilidades. <p>Únase a Scholastic y la Biblioteca del Congreso para Dav Pilkey At Home. Juntos pueden ser creativos y divertirse con algunos de sus personajes favoritos de Dog Man y Captain Underpants. ¡Descubre nuevas actividades, videos, lecturas en voz alta y mucho más!</p> <p>Lecciones anteriores Haga clic en las lecciones que perdió de la semana 1 a la semana 4. Pruebe una lección de un grado superior a</p>  <p>3-5 ELA Express PBL y ejercicios de pensamiento</p> <p>Puede completar algunos de estos escenarios de PBL, ejercicios de pensamiento crítico, ejercicios de creatividad, actividades relacionadas con STEM y recibir comentarios si hace clic en la "Opción de respuesta en línea". Ingrese la dirección de correo electrónico a continuación en amarillo si desea recibir comentarios utilizando la opción de respuesta en línea al completar los ejercicios de ELA. Jill.Foster@tangischools.org <u>Escriba su dirección de correo electrónico en su respuesta.</u></p> <p><i><u>Hoja de trabajo del alumno</u> (Esta opción podría usarse si desea completar la actividad sin comentarios.)</i> <i><u>Opción de respuesta en línea</u> (Ingrese la dirección de correo electrónico de la Sra. Jill cuando se le solicite recibir comentarios).</i> Jill.Foster@tangischools.org <u>Escriba su dirección de correo electrónico en su respuesta.</u></p>

	<p><u>Lectura sin usar el internet</u> Semanal Fuera de pantalla Actividades académicas Completa algunos cuadrados de lectura en la Hoja de Bingo Semanal. Paquetes de aprendizaje para el hogar imprimibles</p>
 Jugar afuera	<p>Jugar. Idealmente afuera si el clima lo permite. Lávese las manos y beba mucha agua.</p>
<p>La escritura</p>	<p><u>Escritura</u> Completar unas plazas escritura en la hoja semanal del bingo. académicos semanales fuera de la pantalla de actividades académicas para Paquetesimprimir en casa</p> <p>Continúe escribiendo o dibujando diariamente un diario, vlog o podcast de este momento sin precedentes en la historia. En las próximas semanas, informe sobre lo que usted y su familia (las personas con las que vive) han hecho y lo que están haciendo en estos primeros días y cómo se sienten. Feche cada página y posiblemente tome una foto para cada día.</p>
 Tómese un descanso	<p>Descanso. Lo ideal es correr y jugar afuera. Tomar un bocadillo. Limpia tu área. :) Lávese las manos.</p>
 Matemáticas 3-5 matemáticas Ejercicios de pensamiento alineados con los estándares de nivel de grado <i>Reciba comentarios de un maestro de Tangi</i> (Elija un sitio para explorar durante la	<p>3-5 Matemáticas :ejercicios de pensamiento -Ejercicios de razonamiento deductivo</p> <p>Puede completar algunos de estos escenarios de PBL, ejercicios de pensamiento crítico, ejercicios de creatividad, actividades relacionadas con STEM y recibir comentarios si hace clic en la "Opción de respuesta en línea". Ingrese la dirección de correo electrónico a continuación en amarillo si desea recibir comentarios utilizando la opción de respuesta en línea al completar los ejercicios de Matemáticas. Heather.Grace@tangischools.org <u>Escriba su dirección de correo electrónico en su respuesta.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Hoja de trabajo del alumno (Esta opción podría usarse si desea completar la actividad sin comentarios.) • Opción de respuesta en línea (Ingrese la dirección de correo electrónico de la Sra. Heather cuando se le solicite recibir comentarios). Heather.Grace@ tangischools.org <u>Escriba su dirección de correo electrónico en su respuesta.</u> <p>Lecciones de Eureka Math-Knowledge on the Go GreatMinds está proporcionando recursos para desarrollar el conocimiento aquí: materiales escritos para matemáticas (Grados K-12) y videos instructivos diarios para artes del lenguaje inglés (Grados K-8), matemáticas (Grados K-12) y ciencias (Grados 3-5) . Nuevas lecciones de video y contenido se subirán diariamente. Elija su nivel de grado para encontrar materiales y lecciones en video.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Lecciones de Eureka de 2do Grado ○ Lecciones de Eureka de 3er Grado ○ Lecciones de Eureka de 4to Grado

<p>semana 6 para aprender sobre una habilidad que ya conoce o desea saber más).</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ Lecciones de Eureka de 5to Grado <p>Academia Khan te práctica de matemáticas de laha respaldado. Dependiendo de su confianza y nivel de grado, es probable que uno de los siguientes cursos sea bueno para usted:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ matemática de 2º grado ○ matemática de3º grado ○ matemática de 4º grado ○ matemática de 5º grado <p>gratuitas Pantalla Complete algunos cuadrados matemáticos en la hoja de bingo semanal. académicos semanales fuera de la pantalla de actividades académicas para Paquetesimprimir en casa</p>
<p>3-5 Conexiones STEM Ejercicios de pensamiento dealineados con los estándares de nivel de grado <i>Reciba comentarios de un Maestro Tangi</i></p>	<p>Ejercicios conectados (Operaciones y pensamiento algebraico, Número y operaciones (Base 10), Número y operaciones (Fracciones)) Puede completar algunas de estas actividades relacionadas con STEM y recibir comentarios si hace clic en la "Opción de respuesta en línea". Ingrese la dirección de correo electrónico a continuación en amarilla si desea retroalimentación mediante la opción de respuesta en línea al completar los ejercicios de STEM. Glenda.Husser@tangischools.org Pon tu dirección de correo electrónico en su respuesta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● <i>Hoja de Trabajo</i> (Esta opción podría usarse si desea completar la actividad sin comentarios.) ● <i>Opción de respuesta en línea</i> (Ingrese la dirección de correo electrónico de la Sra. Glenda cuando se le solicite recibir comentarios). Glenda.Husser@tangischools.org Escriba su dirección de correo electrónico en su respuesta.
 Almuerzo	<p>Almuerzo - ¡Disfruta! Lávese las manos. Hable con otros durante el almuerzo. Ayuda con la limpieza después del almuerzo.</p>
 Vamos a lo físico	<ul style="list-style-type: none"> ● GoNoodle buena energía en el hogar, un recurso en línea gratuito que ofrece maneras para que los niños y las familias a circular y aprender juntos. <ul style="list-style-type: none"> • Videos de movimiento, yoga y mindfulness • Actividades curriculares descargables • Actividadesrecomendadas fuera de la pantalla
<p>hogareñas  Ciencia 3-5 Expresos PBL alineados a los estándares de nivel de grado</p>	<p>3-5 Science Express PBL's <i>Hoja de trabajo del alumno</i> (Esta opción podría usarse si desea completar la actividad sin comentarios.) <i>Opción de respuesta en línea</i> (si tiene una dirección de correo electrónico Tangi de estudiante, puede ingresar la dirección de correo electrónico de la Sra. Glenda cuando se le solicite recibir comentarios). Glenda.Husser@tangischools .org Ponga su dirección de correo electrónico en su respuesta.</p> <p>Mystery Science K-5 Lecciones Mystery Science es el creador de las lecciones de ciencias más populares en las escuelas de los Estados Unidos. Han curado este conjunto inicial de</p>

<p>Recibir comentarios de un maestro Tangi</p> <p>Elija uno de los sitios para aprender y explorar.</p>	<p>lecciones de ciencias que puede usar. Si necesita más lecciones de las que se enumeran a continuación, puede registrarse para obtener una cuenta gratuita: Registro de padres para mini-lecciones</p> <p>Todas las lecciones están diseñadas por expertos para involucrar a los estudiantes, lograr resultados de aprendizaje y ser fáciles para los padres. utilizar.</p> <p>Lecciones de Ciencias Misteriosas de 3er Grado</p> <p>Lecciones de Ciencias Misteriosas de 4to Grado</p> <p>Lecciones de Ciencias Misteriosas de 5to Grado</p> <p>PhD Science - Lecciones de conocimiento sobre la marcha Haga clic en su nivel de grado y elija una lección de PhD Science.</p> <p>PhD SCIENCE™</p> <p>Lecciones de Ciencias del 3er Grado</p> <p>Lecciones de Ciencias del 4to Grado</p> <p>Lecciones de Ciencias del 5to Grado</p> <p>Genio de la generación Elija un video para ver de acuerdo a su grado e intereses.</p>  <p>Screen Free Science</p> <p>Completa algunos cuadrados de ciencia en la Hoja de Bingo Semanal. académicos semanales fuera de la pantalla de actividades académicas para Paquetes imprimir en casa</p>
<p>Ayuda</p>	<p>Ayudar en la casa. Limpia tu habitación, dobla la ropa, pasa la aspiradora o cualquier cosa para ayudar a tu familia. Juega con hermanos menores. Sonrisa</p>
<p> Estudios sociales</p>	<p>Lección 6: Características físicas geográficas y asentamiento humano</p> <p><i>Objetivo: los estudiantes podrán explicar cómo las características físicas limitaron la migración humana y los asentamientos (montañas, desiertos y cruzar grandes vías fluviales crearon barreras para viajar y migrar antes de la tecnología ferroviaria) y cómo promovieron los ríos y vías fluviales asentamiento y migración.</i></p> <p>¿Qué son las características físicas geográficas? Mire videos y lea varios artículos para ayudar a responder la pregunta.</p> <p>Características físicas de la Tierra (National Geographic)geográficos</p> <p>Siete características físicas de los terrestres accidentes</p>

	<p>Lea: ¿Por qué la gente se instala en ciertas áreas? ¿Cómo afectaron los ríos a la vida en la antigua India?</p> <p>Video: ¿Por qué la gente se instaló en los valles de los ríos? ¿Por qué la gente se establece donde se establece?</p> <p>Pregunta basada en documentos: Geografía de la antigua Grecia DBQ</p> <p><u>Screen Estudios sociales gratuitos</u> Complete algunos cuadrados de Estudios sociales en la Hoja de bingo semanal. académicos semanales fuera de la pantalla de actividades académicas para Paquetes imprimir en casa</p>
 Tiempo de la noche	Coma, relájese, salga, juegue, pase tiempo con la familia. Limpie y prepárese para la cama. ¡Luces apagadas, hora de dormir! Descansa mucho cada noche.