

Tablero de Elección de Aprendizaje Remoto de ACS - 5to grado

Complete una actividad de cada columna en cada día de aprendizaje remoto con clima inclemente. Estas actividades deben tomar de 2 a 3 horas en total para completar cada día de aprendizaje remoto. Las actividades de alfabetización, matemáticas y ciencias/SS deben entregarse a los maestros de clase dentro de los 5 días escolares para que se cuenten como presentes ese día.

Literatura	Matemáticas	Ciencias/SS	Actividad Física	Música y Arte
<p>Resumir Lee durante 30 minutos y escribe un párrafo de resumen sobre lo que lees usando la estrategia "alguien... quería... pero... entonces...".</p>	<p>Área y Perímetro Planifique y cree la casa de sus sueños para incluir al menos 5 habitaciones. Determine el área y el perímetro de cada habitación.</p>	<p>Tradiciones Entreviste a un familiar o amigo sobre sus tradiciones navideñas. Escriba sus preguntas y sus respuestas.</p>	<p>¡Juguemos al Basquetbol!</p> <ul style="list-style-type: none"> • 10 tiros en suspensión imaginarios • 5 mates imaginarios • 5 regates cruzados • 5 pases imaginarios <p>Repetir de 2 a 5 veces</p>	<p>Animal Favorito Crea una canción, un poema o un rap sobre tu animal favorito. Incluye al menos 10 líneas.</p>
<p>Compare y Contraste Leer durante 30 minutos. Compara y contrasta dos personajes de la historia que estás leyendo. Asegúrese de incluir atributos físicos, rasgos de carácter y acciones.</p>	<p>Ser el Profesor de Matemáticas Enseñar a un miembro de la familia una de las estrategias matemáticas que aprendiste en la escuela (ej. modelo de área, productos parciales, cocientes parciales).</p>	<p>Observador del Tiempo Escribe una historia corta sobre la vida de una gota de agua en un viaje a través del ciclo del agua. Personifica la gota de agua y escribe la historia en primera persona (perspectiva yo/nosotros).</p>	<p>Desafío de Saltos ¿Cuántas puedes hacer en 1 minuto? ¡Repite e intenta superar tu puntuación!</p>	<p>Cancionero Crea un cancionero con tus DIEZ canciones favoritas. Incluye el coro de cada canción.</p>
<p>Supervivencia de Tormenta de Nieve Leer durante 30 minutos. Escribe sobre una situación en la que te pierdes en una tormenta de nieve. ¿Qué 5 objetos te gustaría tener contigo? Escribe un párrafo explicando qué objetos elegirías y por qué.</p>	<p>Diseño de Jardines Las semillas vienen en paquetes de 24. Tienes 8 tomates, 4 pimientos, y 12 pepino paquete. Dibuja y rotula una matriz para mostrar tu jardín. Escribe una ecuación para todo el jardín.</p>	<p>Crear un Folleto Crear un folleto de viaje para el territorio Nez Perce. Asegúrese de incluir alimentos, ropa, transporte y actividades para niños.</p>	<p>Congelar la Danza Designa a alguien como "DJ" para que toque y detenga la música. Cuando la música se detenga, congélate como una estatua posada hasta que la música comience de nuevo.</p>	<p>Mesa Usando cualquier cuento infantil, ordene a su familia que cree 8 escenas de cuadros (imágenes congeladas y mudas) que vuelvan a contar la historia. Asegúrate de que miren a la audiencia y muestran las relaciones del personaje.</p>
<p>Tira Cómica Leer durante 30 minutos. Crea una versión de tira cómica de lo que lees con al menos 8 marcos/cuadros.</p>	<p>Problema de Palabra Escribe un problema verbal para las siguientes ecuaciones. $7 \times 4 =$ $56 \div 8 =$ $9 \times 12 =$ $122 \div 11 =$</p>	<p>Búsqueda de Tesoros Encuentre ejemplos de las siguientes cosas en su casa: • los 3 estados de la materia • 1 ejemplo de transferencia de calor • 1 conductor y 1 aislante</p>	<p>Estirar Siéntate en una colchoneta de yoga o en un piso cómodo. Haz 10 minutos de ejercicios de estiramiento.</p>	<p>Collage Crea un collage de la naturaleza usando elementos de tu hogar.</p>
<p>Detalles Sensoriales Leer durante 30 minutos. Describe cómo cambia la vista alrededor de tu casa cuando cae una gran nevada. Escribe sobre lo que ves antes y después de que nieve. Asegúrese de incluir detalles sensoriales específicos y lenguaje descriptivo.</p>	<p>Receta de Fracciones Crea una receta imaginaria usando al menos 5 fracciones diferentes y números mixtos. Suma para encontrar la cantidad total de ingredientes que usaste.</p>	<p>Ser el Profesor de Ciencias Elige tu tema de ciencia favorito de este año. Cree un plan de lección para enseñar esto a los nuevos alumnos de 5.º grado.</p>	<p>Cruza el Río Salta de un lado a otro sobre una línea imaginaria 40 veces.</p>	<p>Cultura Dibuja y colorea una imagen que represente la cultura y las tradiciones de los nativos americanos (vestimenta, comida, refugio, espiritualidad) discutidas en el Módulo 1.</p>
<p>Ajuste Lea durante 30 minutos y luego piense en el personaje principal y el escenario del libro que está leyendo actualmente. Escribe un párrafo que describa cómo el escenario impacta los pensamientos y sentimientos de tu personaje.</p>	<p>Bandera Diseño tu propia bandera usando al menos 5 cuadrados o triángulos de diferentes tamaños. Determina la fracción de cada color que usaste.</p>	<p>Crear Crea un diagrama de 2 cadenas alimenticias del mismo ecosistema, luego crea un diagrama de una red alimenticia usando los organismos de ambas cadenas alimenticias.</p>	<p>Abdominales Vea cuántos abdominales puede hacer en 60 segundos. ¡Tómate un descanso y vuelve a intentarlo! Repita 3 veces.</p>	<p>Cantar Junto Escribe una canción que te ayude a recordar las operaciones de multiplicación o división.</p>

****Actividades de enriquecimiento****

Las actividades de enriquecimiento se basan aún más en el plan de estudios básico para el quinto grado.

Estas actividades son opcionales.

★ Discusiones familiares de ELA: use las indicaciones a continuación de los temas del plan de estudios de 5.º grado para usar como temas para la discusión familiar:

- ¿Cómo impactó la expansión hacia el oeste de EE. UU. a las culturas nativas americanas en el oeste?
- ¿Cómo guían las creencias y valores culturales a las personas?
- ¿Cómo pueden los juegos de palabras crear confusión y humor?
- ¿Cómo pueden los escritores usar juegos de palabras para desarrollar el escenario, los personajes y la trama de una historia?

★ Matemáticas: discuta formas de resolver las siguientes indicaciones matemáticas:

- Crea un problema verbal de suma y resta usando dos números de 3 dígitos. Resuelva el problema y explique cómo se podría resolver el problema con sus propias palabras.
- Andrew y Malachi bebieron 989 onzas líquidas de agua en su caminata. ¿Qué posibles combinaciones de agua podrían beber Andrew y Malachi mientras caminaban? Da al menos 5 combinaciones posibles.
- Lauren lanzó los siguientes números con un juego de dados: 3, 4, 6, 2, 5. Ella quiere crear el mayor número posible. ¿Cuál podría ser el número y por qué? ¿Qué sucede si ella quiere crear el número más pequeño posible?

