

Hiawatha College Prep Kingfield

11- 14 de mayo



Un Mensaje del Director

Es muy emocionante ver el trabajo que están haciendo nuestros estudiantes. Su apoyo y colaboración en la educación es vital. Gracias por todo lo que hacen. El boletín de esta semana se centra en las maneras en que realmente puede ser parte del aprendizaje de su estudiante. Aquí les compartimos 4 estrategias clave para involucrarse.

- 1) Haga que los estudiantes le muestren su trabajo en el aula de Google todos los días para cada clase. Vea para asegurarse de que completaron todos los problemas. ¡Encomiende cuando terminen todas sus tareas! Si necesita ayuda para ver el aula de Google: haga clic aquí.
- 2) Llame a sus maestros: establezca horarios semanales o diarios para hablar juntos a los maestros y los estudiantes para analizar cómo le está yendo a su estudiante. Establezca metas, incentivos y sistemas de consecuencias para ayudar a los estudiantes a alcanzar las metas.
- 3) Revisa sus calificaciones en Infinite Campus todas las semanas. Aquí hay un video para guiarlos.
- 4) ¡Concéntrese en la lectura! Asegúrense de tener un libro que les guste y que realmente lean. Siéntense con ellos y escúchalos leer en voz alta. Celebrarlos cuando terminan un libro.

¡Gracias por todo lo que hacen!

Sr. Toppin

Actualizaciones de 5.º Grado

Matemáticas: ¡En matemáticas de quinto grado estamos aprendiendo acerca de planos de coordenadas! Estos gráficos nos permiten trazar ubicaciones específicas. ¡Pregúntele a su estudiante cómo trazar un punto usando los ejes x e y!

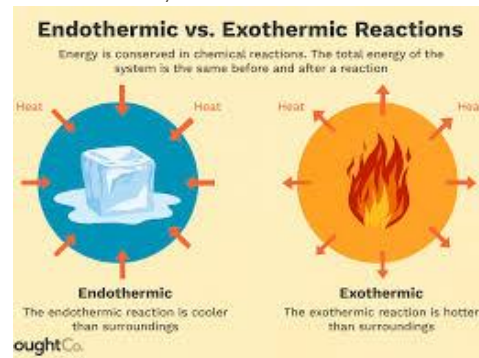
Lectura: Esta semana, los estudiantes comenzaron a estudiar el efecto que los desastres naturales pueden tener en las personas y las comunidades. Leemos el libro Ocho días, que trata sobre cómo los niños respondieron al devastador terremoto en Haití en el 2010. Los estudiantes están analizando el punto de vista, el tono y el tema de estos textos. En las próximas dos semanas, estaremos leyendo poesía, cuentos, artículos y mirando arte e imágenes que muestran cómo los desastres naturales afectan a las personas y los lugares. Los jueves, los estudiantes tendrán la opción de crear su propia escritura, arte u otro proyecto que hable de su propia experiencia en esta pandemia. ¡Asegúrese de preguntarles al respecto!

Ciencias: En ciencias de quinto grado comenzamos nuestra nueva unidad y nos estamos enfocando en cómo los animales usan sus cinco sentidos para encontrar comida y evitar a los depredadores para sobrevivir. Nos estamos centrando más específicamente en la visión porque creemos que el animal que estamos tratando de conservar, geco tokay, usa la visión para encontrar su alimento.

Actualizaciones de 6.º Grado

Lectura: Los estudiantes continúan leyendo "Maravilla" y usando evidencia textual para comprender la caracterización.

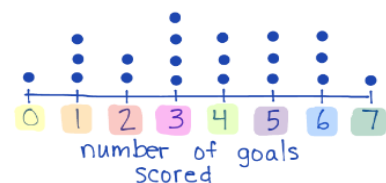
Ciencia: Los estudiantes están aprendiendo acerca de las reacciones químicas, incluida la diferencia entre las reacciones endotérmicas y exotérmicas.



Matemáticas: Los estudiantes están aprendiendo sobre preguntas estadísticas, datos numéricos versus datos categóricos y cómo usar diagramas de puntos para organizar los datos.

data set:

6, 3, 6, 3, 5,
7, 4, 6, 5, 3
4, 4, 5, 1, 0,
3, 2, 2, 1, 1



Actualizaciones de 7.º Grado

Ciencias Sociales: Los estudiantes están aprendiendo sobre la guerra de Vietnam.

Ciencias: En la clase de ciencias de séptimo grado, los estudiantes analizarán un fósil misterioso y compararon diferentes estructuras corporales en varias especies. Explicaremos cómo las estructuras corporales están conectadas a su función, y haremos nuestra primera determinación sobre dónde colocar el fósil misterioso en un árbol evolutivo.

Lectura: Esta semana leímos un par de artículos y vimos un video sobre los beneficios y las desventajas de las redes sociales. Los estudiantes identificaron las afirmaciones que hicieron los autores y la evidencia que mejor apoya estas afirmaciones. ¡La próxima semana comenzaremos nuestro proyecto de investigación final!

Actualizaciones de 8.º Grado

Matemáticas: Los alumnos de 8º grado han continuado su estudio de los diagramas de dispersión. Esta semana nos enfocamos en crear modelos lineales para describir la tendencia de un diagrama de dispersión.

Ciencias Sociales: En octavo grado, estamos terminando nuestra unidad sobre Cambio Climático y nos asociamos con la Sra. Hardy, la maestra de Estudios Sociales, al hablar sobre soluciones al cambio climático y el uso de energía limpia. ¡Los estudiantes se están preparando para su proyecto final de fin de año sobre cambio climático en ambas clases!

Cursos de Enriquecimiento

Desarrollo del Idioma Inglés: Los estudiantes de Desarrollo del Idioma Inglés han estado practicando hablar usando Flipgrid. Han estado conversando acerca de sus superhéroes favoritos, sus pasatiempos preferidos y si prefieren ser un [pintor](#) increíble o un [matemático brillante](#). También han estado desarrollando su escritura creativa mirando imágenes fantásticas y escribiendo historias.

Educación Física: En educación física se espera que los estudiantes continúen haciendo ejercicio diariamente. Los estudiantes de la escuela secundaria deben hacer 3-4 horas de ejercicio por semana. Intenten hacer ejercicio en familia.

Arte: Desafío Zentangle

Los estudiantes usarán el elemento de línea para crear obras de arte. Además, el método de patrón y contraste se utiliza para enfatizar la obra de arte. ¡Se incorporarán zentangles para darle a la imagen dibujada una nueva apariencia! Se recomienda el uso de medios mixtos.

Visite la galleria de arte: [Art Enrichment Gallery](#)

A Toda la Escuela

La Guarida del León: ¡En este aula de Google, los estudiantes tienen la oportunidad de participar en trivia los martes / jueves y realizar visitas virtuales a la universidad!

Visitas Virtuales Universitarias

Esta semana viajamos a Washington, DC. De la lista, puede seleccionar la universidad de su elección. Una vez que completen el recorrido, recuerde a sus estudiantes que completen la encuesta para ser ingresados en el sorteo semanal. La encuesta toma de 3 a 5 minutos. Todas las encuestas deben completarse antes del viernes a las 5 pm.

Felicitaciones a los siguientes estudiantes por haber sido seleccionados en la gira universitaria de la semana pasada:

Fanny Chuma Velasquez (7th Grade)
David Rodríguez Gines (7th Grade)

¡Sus premios estarán en el correo pronto!

Conversar y Pasarla Bien: Todos los miércoles, el equipo de Cultura organizará tiempo para que los estudiantes se reúnan.

Estudiantes de 5 y 6: 12:30 pm - 12:55 pm
Estudiantes de 7 y 8: 1:00 pm - 1:30 pm

Trivia Martes / Jueves

¡Felicidades a nuestros ganadores del Premio Trivia!

1. Eric P.
2. Nicholas P.
3. Héctor H.
4. Lineibi N.

Mensaje de nuestras Trabajadoras Sociales:

Si necesita recursos en este momento, consulte la lista de Hiawatha para obtener ideas sobre alimentos, asistencia legal, financiera, de seguridad y otros apoyos.

Amable Recordatorio de Asistencia:

Durante nuestra temporada de aprendizaje a distancia, estamos tomando y monitoreando la asistencia diariamente. Les pedimos recordarle a sus estudiantes que necesitan conectarse a sus clases diariamente y comunicarse con sus maestros una vez por semana. Si tienen alguna duda o pregunta con respecto a la asistencia, no duden en comunicarse a nuestra oficina al 612-353-4324. Estamos conscientes que el aprendizaje a distancia puede originar algunos desafíos y estamos aquí para brindarles nuestro apoyo.