

# Noticias de la Nettle

Escuela Intermedia Nettle... Casa de los Caballeros!  
7 de enero , 2024



## **lunes, 8 de enero**

Reunión del PTO (4-5 p.m.)

## **lunes, 8 de enero**

Empiezan los exámenes de ACCESS para los estudiantes que hablan más de un idioma

## **Lunes, 8 de enero y miércoles, 10 de enero**

Audiciones para la obra de JGW (2:45)

## **lunes, 15 de enero**

**No hay clases, Día de MLK**

## **Martes, 16 de enero**

Juego de baloncesto en Consentino

Las niñas juegan primero

## **Jueves, 19 de enero**

Baloncesto vs. Sacred Heart, en la Nettle



### **Baloncesto**

#### **para niñas**

Práctica: Lunes, martes, jueves

Juego: Martes, 16 de enero en Consentino.

**No habrán juegos la semana del 0 de enero**



### **Baloncesto para niños**

Práctica: Lunes, martes, jueves

Juego: Martes, 16 de enero en Consentino.

**No habrán juegos la semana del 0 de enero**



### **Porristas**

Práctica: Lunes, martes, jueves

(El equipo dorado solo para rutina de espectáculo)

Juego: Martes, 16 de enero en Consentino.

## **Del Escritorio de la Directora**

El nuevo año ha tenido un comienzo rápido. Si no has venido a la Nettle a ver los partidos de Baloncesto aún queda tiempo. Hablando de tiempo, estamos a poco más de 40 días escolares de los exámenes MCAS, ¡la asistencia importa! MCAS comienza el 25 de marzo y

se extenderá hasta principios de junio de este año. Este año los estudiantes de octavo grado tomarán el primer MCAS de Civismo.

La próxima semana comienzan las pruebas de ACCESS para nuestros estudiantes multilingües ( que hablan más de 1 idioma).

Como recordatorio para aquellos que planifican con anticipación, la semana del 19 de febrero es la semana de vacaciones de febrero.

A medida que el clima se vuelve frío, la oficina del Superintendente hará llamadas telefónicas y publicará en el sitio web de las Escuelas Públicas de Haverhill, cada vez que haya un cierre de la escuela. Lamentablemente, hemos tenido algunos problemas con los estudiantes de secundaria que asisten a los partidos fuera de las escuelas. Como distrito, hemos decidido no permitir que los estudiantes de otras escuelas asistan a los juegos sin un padre/tutor.

---

## Clase de Salud

### Noticias de la Clase de Salud

El salón principal 228 de octavo grado se encuentra actualmente en clase de salud. La siguiente unidad de clase es Relaciones Saludables y Salud Sexual. Debería haber recibido una carta entregada en clase; Se enviará una copia en la aplicación Remind.

Si tiene alguna pregunta contacte a: Maeve Torres [maeve.torres@haverhill-ps.org](mailto:maeve.torres@haverhill-ps.org)

El salón principal 202 de séptimo grado se encuentra actualmente en clase de salud. La siguiente unidad de clase es Los sistemas reproductivos. Debería haber recibido una carta entregada en clase; Se enviará una copia en la aplicación Remind.

Si tiene alguna pregunta contacte a: Maeve Torres [maeve.torres@haverhill-ps.org](mailto:maeve.torres@haverhill-ps.org)

---

## Consejería

Whittier Tech ha programado las entrevistas de Nettle para estudiantes de octavo grado para el jueves 7 de marzo y el viernes 8 de marzo. Actualmente tenemos 74 solicitantes. La fecha límite es el 2/1.

Las solicitudes para la Academia Clásica de Haverhill High School y Career Tech Education ya están disponibles. Consulte la información de la solicitud a continuación.

Las solicitudes para los programas Career Tech Education (CTE) en Haverhill High School ahora están disponibles en:

<https://cte.haverhill-ps.org/application-process/>

La fecha límite para postularse es el 16 de febrero del 2024.

Las solicitudes para la Academia Clásica de Haverhill High School ya están disponibles en

<https://hhs.haverhill-ps.org/classical-academy-3/>

La fecha límite para postularse es el 19 de enero de 2024.

Las aplicaciones para Whittier Tech High School están disponibles en:

[www.whittiertech.org](http://www.whittiertech.org)

La fecha límite es el 1ro de febrero del 2024

Se anima a los estudiantes que tengan algún interés en uno o ambos programas a presentar su solicitud.

Consulte a Mrs. Crowley si tiene alguna pregunta o envíele un correo electrónico a

[mcrowley@haverhill-ps.org](mailto:mcrowley@haverhill-ps.org)

---

### **Washington DC - 8vo grado**

Información de diciembre para el viaje a Washington D.C. (Fue enviada con los estudiantes el 12/20)

- 2/12/24 ultimo día de registracion
- 4/12/24 -Vence fecha para el último pago
- 1/9/24 - Reunión de los estudiantes durante el almuerzo
- 1/9/24 - Reunión virtual con los padres (El enlace será enviado por Remind o en las noticias de la Nettle)

Contacte a:

[Melanie.Hodson@haverhill-ps.org](mailto:Melanie.Hodson@haverhill-ps.org)

[Elizabeth.McCarron@haverhill-ps.org](mailto:Elizabeth.McCarron@haverhill-ps.org)

---

### **Club de Drama y Consejo Estudiantil**

Lunes - Club de Drama - 2:45-4 pm

Consejo Estudiantil el miércoles

---

### **Tazon Academico (Academic Bowl)**

Academic Bowl

Mr. Dion (5/6 entrenador) y Mrs. McCarron (7/8 entrenadora) Esperamos con ansias nuestra primera reunión académica el martes 1/9/24 de 2:45 a 3:30. Cualquier duda por favor contáctanos al [matthew.dion@haverhill-ps.org](mailto:matthew.dion@haverhill-ps.org) o al [elizabeth.mccarron@haverhill-ps.org](mailto:elizabeth.mccarron@haverhill-ps.org).

---

### **Especialistas de matemáticas**

**5to Grado** Los estudiantes están comenzando el módulo 4 del plan de estudios Eureka Math Squared. El módulo 4 trata sobre conceptos de valor posicional para operaciones decimales. En el Tema A del módulo, los estudiantes representarán números decimales hasta las milésimas utilizando una variedad de modelos pictóricos y concretos y nombran los números en diferentes formas.

**6to Grado** Los estudiantes están en el módulo 3 del plan de estudios Eureka Math Squared. El módulo 3 trata sobre números racionales. En el Tema A, los estudiantes usan números positivos y negativos y 0 para describir cantidades del mundo real, como la elevación y la temperatura. Trazan números enteros y opuestos de números enteros en rectas numéricas horizontales y verticales y descubren que estos números se llaman enteros. Luego, los estudiantes amplían su comprensión de los números enteros para ubicar números racionales positivos y negativos en la recta numérica.

7mo Grado Los estudiantes recién están terminando el módulo 3 sobre Expresiones, Ecuaciones y Desigualdades. En el tema D, los estudiantes aplican lo que saben sobre cómo resolver ecuaciones para resolver desigualdades. Comienzan graficando los números de los límites y probando los números para determinar la región correcta en la recta numérica a sombreado. A través de la experimentación, los estudiantes notan que cuando ambos lados de una desigualdad se multiplican o dividen por un número negativo, el signo de la desigualdad debe invertirse para mantener una oración numérica verdadera.

8vo Grado Los estudiantes están iniciando el módulo 4 sobre Ecuaciones Lineales en una y dos Variables. Ecuaciones lineales en una variable: los estudiantes formalizan las propiedades de igualdad y las usan para resolver ecuaciones lineales con variables en ambos lados de la ecuación. Escriben y resuelven ecuaciones para responder preguntas sobre números enteros consecutivos y relaciones geométricas. Los estudiantes aprenden a usar ecuaciones lineales para escribir decimales periódicos como fracciones.

---

Continúe consultando el sitio web de la Escuela Intermedia Nettle para obtener actualizaciones..  
[nettle.haverhill-ps.org](http://nettle.haverhill-ps.org)

Contacte a Eileen Doherty al correo electrónico [eileen.doherty@haverhill-ps.org](mailto:eileen.doherty@haverhill-ps.org)