

## **DISTRITO ESCOLAR 203 DE LA UNIDAD COMUNITARIA DE NAPERVILLE ESCUELA DE VERANO 2020 PARA LA SECUNDARIA (JUNIOR HIGH)**

Estimados padres y/o tutores:

Con el fin de ofrecer más oportunidades a los estudiantes que deseen prolongar el año escolar, este año estamos ofreciendo de nuevo un programa de escuela de verano para la secundaria. El programa se divide en dos semestres de tres semanas de duración. Todas las clases de escuela de verano comenzarán el martes, 2 de junio de 2020. Las sesiones de la escuela de verano serán de lunes a jueves para las semanas siguientes.

Semestre 1: lunes a jueves, 2 de junio - 18 de junio

Semestre 2: lunes a jueves, 22 de junio - 9 de julio

Las clases se imparten de lunes a jueves. La sesión 1 es de 8:30 a.m. a 10:00 a.m. La sesión 2 es de 10:15 a.m. a 11:45 a.m. No habrá clases el 3 de julio. Las clases se reunirán en **Jefferson Junior High School, ubicada en 1525 N Loomis St, Naperville, IL 60563.**

El 27 de mayo de 2020 se llevará a cabo una noche informativa de Orientación para Padres. La reunión se llevará a cabo en la cafetería de Jefferson Junior High. El evento comenzará a las 7:00 PM. Las inscripciones de última hora se tomarán esa noche también.

### **EL TRANSPORTE DE ESCUELA DE VERANO:**

El transporte para escuela de verano estará disponible a un costo de \$30 por sesión de tres semanas para los residentes del distrito 203 que califiquen. Las inscripciones recibidas antes del 16 de mayo de 2020 se utilizarán para determinar las rutas de autobús. Si vive en la zona de asistencia de Jefferson Junior High y sus hijos actualmente son caminantes, no calificarán para el transporte de verano. Las rutas de autobús son exclusivas para las inscripciones de escuela de verano y es posible que no reflejen las rutas establecidas en el año escolar regular. Las inscripciones que incluyen transporte presentadas después del 16 de mayo de 2020 no serán consideradas en el desarrollo de las rutas de autobús; sin embargo, los estudiantes podrán unirse a una ruta existente una vez que se publique. **Si se une a una ruta de autobús después del 16 de mayo de 2020, se necesitarán 3 días para agregar a los estudiantes en la ruta de autobús. Si esto ocurre después del inicio de clases de verano, la familia será responsable de proporcionar el transporte hasta que la ruta de autobús sea actualizada.** Este transporte está SÓLO disponible para la hora de llegada para la sesión 1 de escuela de verano que sucede a las 7:30 a.m. y al final de la sesión 2, que sucede a las 12:20 p.m. La elegibilidad para el transporte seguirá las políticas de autobús del año escolar regular que se encuentran en: <http://www.naperville203.org/domain/874>.

### **INFORMACIÓN PARA UNA PARADA DE AUTOBÚS ALTERNATIVA**

Los estudiantes que son transportados regularmente a o desde una parada de autobús diferente a la asignada a su dirección deben tener una solicitud actual, firmada en el archivo de la oficina de transporte del distrito. Este formulario es necesario cuando se utiliza una guardería y el estudiante debe ser recogido o dejado en una ubicación alternativa. Este formulario es necesario y debe ser presentado anualmente o cada vez que se realiza un cambio y se debe rellenar para la escuela de verano, aunque ya se haya llenado para el año académico regular. Los formularios deben ser recibidos a más tardar **el 16 de mayo de 2020** para ser procesados para el primer día de clases. Las solicitudes recibidas después de que las clases hayan comenzado, pueden requerir hasta 3 días para ser procesadas. Las solicitudes no podrán ser concedidas si el autobús que usted solicita está completamente lleno. Haga clic aquí para descargar la solicitud de transporte para el estudiante a/de otra parada diferente de autobús: [Request to Transport Student to/from a Different Bus Stop](#).

- El programa de escuela de verano se ofrece en una base de matrícula solamente para todos los cursos.
- La inscripción para los residentes es de \$180 por curso de 1.5 horas
- La inscripción para los residentes es de \$360 por curso de 3.0 horas
- En caso de una cancelación de un curso, una tarifa no reembolsable de inscripción de \$25 será cobrada por cada clase que su estudiante esté inscrito.
- No se otorgarán reembolsos después del 4 de junio de 2020 para las clases del 1<sup>er</sup> semestre, y después del 24 de junio de 2020 para las clases del segundo semestre
- Las inscripciones que necesitan transporte deben ser completadas para el 16 de mayo de 2020, para ser incluidas en la planificación de la ruta de transporte.

- Las inscripciones que necesitan transporte recibidas después de esta fecha se limitará a las rutas establecidas.

**Por favor inscribase en línea O presente una inscripción completa de papel mediante el formulario que aparece en la última página de este paquete.**

Si usted tiene una pregunta, no dude en ponerse en contacto conmigo. ¡Espero con entusiasmo trabajar con su estudiante este verano!

Atentamente,

Kim Fricke  
Director del programa de escuela de verano 6-8  
Distrito 203  
kfricke@naperville203.org  
630-420-6370

**DISTRITO ESCOLAR 203 DE LA UNIDAD COMUNITARIA DE NAPERVILLE**  
**ESCUELA DE VERANO PARA LA SECUNDARIA (JUNIOR HIGH)**  
**CURSOS OFRECIDOS DE 2020 Y SUS DESCRIPCIONES**

---

**Semestre 1**

Martes, 2 de junio de 2020 – jueves, 18 de junio de 2020 (lunes - jueves)

Sesión 1-8:30-10:00 am

Sesión 2-10:15-11:45 am

**Semestre 2**

Lunes, 22 de junio de 2020 - jueves, 19 de julio de 2020 (lunes - jueves)

Sesión 1-8:30-10:00 am

Sesión 2-10:15-11:45 am

**Alfabetización**

**Temas en alfabetización de 5<sup>to</sup> grado**

Elimine el trabajo de leer la ficción y no ficción ampliando sus herramientas estratégicas en este curso. Utilice esas herramientas para fortalecer sus habilidades al escribir, hablar y escuchar. Interactúe con otros estudiantes nuevos de 6<sup>to</sup> grado mientras se sumerge en textos muy interesantes centrados en temas que cambian cada semana. Este curso está diseñado para una experiencia de 6 semanas. Se puede inscribir a los estudiantes para cualquiera de las dos sesiones de 3 semanas, pero 6 semanas es recomendable.

<b>5<sup>to</sup> grado</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 -6/18</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>
	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22 -7/9</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>

**Temas en alfabetización de 6<sup>to</sup> grado**

Elimine el trabajo de leer la ficción y no ficción ampliando sus herramientas estratégicas en este curso. Utilice esas herramientas para fortalecer sus habilidades al escribir, hablar y escuchar. Interactúe con otros estudiantes nuevos de 7<sup>mo</sup> grado mientras se sumerge en textos muy interesantes centrados en temas que cambian cada semana. Este curso está diseñado para una experiencia de 6 semanas. Se puede inscribir a los estudiantes para cualquiera de las dos sesiones de 3 semanas, pero 6 semanas es recomendable.

<b>6<sup>to</sup> grado</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 -6/18</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>
	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22 -7/9</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>

**Temas en alfabetización de 7<sup>mo</sup> grado**

Elimine el trabajo de leer la ficción y no ficción ampliando sus herramientas estratégicas en este curso. Utilice esas herramientas para fortalecer sus habilidades al escribir, hablar y escuchar. Interactúe con otros estudiantes nuevos de 8<sup>vo</sup> grado mientras se sumerge en textos muy interesantes centrados en temas que cambian cada semana. Este curso está diseñado para una experiencia de 6 semanas. Se puede inscribir a los estudiantes para cualquiera de las dos sesiones de 3 semanas, pero 6 semanas es recomendable.

<b>7<sup>mo</sup> grado</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 -6/18</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>
	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22 -7/9</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>

**Leer, escribir y correr de 5<sup>to</sup> grado**

Este curso fue creado para ayudar a los estudiantes que están entrando al 6<sup>to</sup> grado para restablecer habilidades de alfabetización esenciales y mantenerlos leyendo y escribiendo durante todo el verano. Los estudiantes participaran en diferentes oportunidades para el aprendizaje colaborativo que incluye el taller de lectores, el seminario Socrático, y los círculos de literatura. Un componente de aptitud se ha incorporado en este curso para ayudar a impulsar la sinapsis permitiendo al cerebro a reforzar y construir nuevos puentes para el aprendizaje futuro. Este curso está diseñado para una experiencia de 6 semanas. Se puede inscribir a los estudiantes para cualquiera de las dos sesiones de 3 semanas, pero 6 semanas es recomendable.

<b>5<sup>to</sup> grado</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>
	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22 - 7/9</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>

### **Leer, escribir y correr de 6<sup>to</sup> y 7<sup>mo</sup> grado**

Este curso fue creado para ayudar a los estudiantes que están entrando a los grados 6<sup>to</sup> y 7<sup>mo</sup> grado para restablecer habilidades de alfabetización esenciales y mantenerlos leyendo y escribiendo durante todo el verano. Los estudiantes participaran en diferentes oportunidades para el aprendizaje colaborativo que incluye el taller de lectores, el seminario Socrático, y los círculos de literatura. Un componente de aptitud se ha incorporado en este curso para ayudar a impulsar la sinapsis permitiendo al cerebro a reforzar y construir nuevos puentes para el aprendizaje futuro. Este curso está diseñado para una experiencia de 6 semanas. Se puede inscribir a los estudiantes para cualquiera de las dos sesiones de 3 semanas, pero 6 semanas es recomendable.

<b>6<sup>to</sup>, 7<sup>mo</sup> grados</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>
	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22 - 7/9</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>

### **Una sacudida a Shakespeare (semestre 1)**

Este curso está diseñado para los estudiantes PI que están entrando a 6<sup>to</sup>, 7<sup>mo</sup>, u 8<sup>vo</sup> grado. ¡Prepárese para participar en talleres de desarrollo de personajes, voz y movimiento al aire libre cuando sea posible! ¡Mientras se envuelve profundamente en textos clásicos de Shakespeare a favoritos modernos, vamos a analizar más profundamente lo que hemos leído! Mientras que la clase está dirigida para los estudiantes PI, los estudiantes de la educación general que demuestran las fortalezas en el pensamiento crítico, la motivación y la pasión también son invitados. Este curso está diseñado para una experiencia de 3 semanas. Si el estudiante no está actualmente matriculado en PI, una carta breve de recomendación de su maestro actual de artes de lenguaje se debe enviar por correo electrónico a [kfricke@naperville203.org](mailto:kfricke@naperville203.org).

<b>5<sup>to</sup>, 6<sup>to</sup>, 7<sup>mo</sup> grados</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>8:30-10:00 a.m.</b>
--	-------------------	-------------------	------------------------

### **Infiltrándose en la impresión- crear una revista de principio a fin (semestre 1)**

¡Escribir sobre lo que le gusta! Creará una revista basada en la investigación sobre el tema que usted desee. Al final del curso, usted tendrá un producto de escritura de argumentación e información del cual estará orgulloso. Mientras esta clase está orientada a estudiantes PI, cualquier persona con una pasión por la escritura es bienvenido a inscribirse. Este curso está diseñado para una experiencia de tres semanas. Si el estudiante no está matriculado actualmente en PI, una carta breve de recomendación de su maestro actual de artes de lengua debe ser enviada por correo electrónico a [kfricke@naperville203.org](mailto:kfricke@naperville203.org).

<b>5<sup>to</sup>, 6<sup>to</sup>, 7<sup>mo</sup> grados</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>10:15-11:45 a.m.</b>
--	-------------------	-------------------	-------------------------

### **Locura monstruosa (Semestre 2)**

Este curso está diseñado para estudiantes PI que están entrando a 6<sup>to</sup>, 7<sup>mo</sup> u 8<sup>vo</sup> grado. Vamos a comparar y contrastar a los monstruos en la literatura clásica y moderna, de Frankenstein y Drácula hasta Twilight y Shrek. Aunque la clase está dirigida para estudiantes PI, los estudiantes de la educación general que demuestran fortalezas en el pensamiento crítico, la motivación y la pasión también están invitados. Este curso está diseñado para una experiencia de tres semanas. Si el estudiante no está matriculado actualmente en PI, una carta breve de recomendación de su maestro actual de artes de lengua debe ser enviada a [kfricke@naperville203.org](mailto:kfricke@naperville203.org).

<b>5<sup>to</sup>, 6<sup>to</sup>, 7<sup>mo</sup> grados</b>	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22 - 7/9</b>	<b>8:30-10:00 a.m.</b>
--	-------------------	-------------------	------------------------

### **Escritura 2.0 (semestre 2)**

¡El mundo de la escritura está cambiando! En este curso, usted podrá explorar el mundo de la escritura digital. Diviértase y escriba lo que le gusta mientras que mejora sus habilidades de escritura informativa y de argumento en un formato de multimedia. Mientras esta clase está orientada para estudiantes PI, cualquier persona con una pasión por la escritura es bienvenido a inscribirse. Este curso está diseñado para una experiencia de tres semanas. Si el estudiante no está matriculado actualmente en PI, una breve carta de recomendación de su maestro actual de artes de lengua debe ser enviado por correo electrónico a [kfricke@naperville203.org](mailto:kfricke@naperville203.org).

<b>5<sup>to</sup>, 6<sup>to</sup>, 7<sup>mo</sup> grados</b>	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22 - 7/9</b>	<b>10:15-11:45 a.m.</b>
--	-------------------	-------------------	-------------------------

## **Matemáticas**

### Matemáticas de 5º grado

Este curso está diseñado **para los estudiantes que han terminado quinto grado**. En este curso se van a repasar las habilidades fundamentales de la multiplicación y la división, las operaciones con fracciones y decimales y expresiones/ecuaciones/desigualdades básicas como se encuentran en el rigor del currículo de quinto grado. Este curso está diseñado para los estudiantes que requieren repasar y reforzar las habilidades de las matemáticas de quinto grado antes de entrar en el sexto grado. Este curso está diseñado para una experiencia de 6 semanas. Se puede inscribir a los estudiantes para cualquiera de las dos sesiones de 3 semanas, pero 6 semanas es recomendable.

<b>5º grado</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>
	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22 -7/9</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>

### Matemáticas de 6º grado

Este curso de tres semanas está diseñado **para los estudiantes que han terminado sexto grado**. En este curso se va a repasar los cálculos básicos, las fracciones, los decimales, el por ciento, medición y resolución de problemas como se encuentran en el rigor del currículo de sexto grado. Este curso está diseñado para los estudiantes que requieren repasar y reforzar las habilidades de las matemáticas de sexto grado antes de entrar en el séptimo grado. Este curso está diseñado para una experiencia de 6 semanas. Se puede inscribir a los estudiantes para cualquiera de las dos sesiones de 3 semanas, pero 6 semanas es recomendable.

<b>6º grado</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>8:30-10:00 a.m. or 10:15-11:45 a.m.</b>
	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22 -7/9</b>	<b>8:30-10:00 a.m. or 10:15-11:45 a.m.</b>

### Matemáticas de 7º grado

Este curso de tres semanas está diseñado **para los estudiantes que han terminado séptimo grado**. Este curso va a repasar las áreas de geometría, sentido numérico y cálculos básicos como se encuentran en el rigor del currículo de séptimo grado. Este curso está diseñado para los estudiantes que requieren repasar y reforzar las habilidades de las matemáticas de séptimo grado antes de entrar en el octavo grado. Este curso está diseñado para una experiencia de 6 semanas. Se puede inscribir a los estudiantes para cualquiera de las dos sesiones de 3 semanas, pero 6 semanas es recomendable.

<b>7º grado</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>
	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22 -7/9</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>

### Conexiones de matemáticas de honores de 5º-6º grado

Este curso está diseñado para los estudiantes que están entrando a sexto grado quienes recientemente calificaron para matemáticas de honores **O** están en el proceso de apelación para calificar para matemáticas de honores. Las habilidades que se enseñan en este curso ayudarán a los estudiantes a que se sientan más seguros de sí mismos y listos para el rigor de matemáticas de honores de sexto grado.

<b>5º grado</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>8:30-11:45 a.m.</b>
-----------------	-------------------	-------------------	------------------------

### Conexiones de matemáticas de honores de 6º -7º grado

Este curso está diseñado para los estudiantes que están entrando a séptimo grado quienes recientemente calificaron para matemáticas de honores **O** están en el proceso de apelación para calificar para matemáticas de honores. Las habilidades que se enseñan en este curso ayudarán a los estudiantes a que se sientan más seguros de sí mismos y listos para el rigor de matemáticas de honores de séptimo grado.

<b>6º grado</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>8:30-11:45 a.m.</b>
-----------------	-------------------	-------------------	------------------------

### Conexiones de matemáticas de honores de 7º-8º grado

Este curso está diseñado para los estudiantes que están entrando a octavo grado quienes recientemente calificaron para matemáticas de honores **O** están en el proceso de apelación para calificar para matemáticas de honores. Las habilidades que se enseñan en este curso ayudarán a los estudiantes a que se sientan más seguros de sí mismos y listos para el rigor de matemáticas de honores de octavo grado.

<b>7º grado</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>8:30-11:45 a.m.</b>
-----------------	-------------------	-------------------	------------------------

### Matemáticas enriquecidas

Este curso está diseñado para los estudiantes de matemáticas de honores que están entrando a sexto, séptimo u octavo grado. Este curso no pretende suplementar carencias de aprendizaje o cubrir material que los estudiantes aprenderán el próximo año en las matemáticas de honores. Más bien, este curso involucra a los estudiantes en actividades desafiantes relacionadas a las matemáticas con el fin de ayudar a aumentar habilidades de pensamiento crítico y mejorar capacidades analíticas. **Este curso no cumple los requisitos de las matemáticas de honores de la secundaria (junior high)**. Aunque este curso está dirigido para estudiantes de matemáticas de

honores, los estudiantes que no están en las matemáticas de honores que muestran habilidades de matemáticas sobresalientes, logro, motivación y pasión por las matemáticas también pueden ser considerados. Este curso está diseñado para una experiencia de 6 semanas. Se puede inscribir a los estudiantes para cualquiera de las dos sesiones de 3 semanas, pero 6 semanas es recomendable. **Si el estudiante no está actualmente inscrito en las matemáticas de honores de la secundaria (*junior high*), una carta breve de recomendación de su maestro actual de matemáticas debe acompañar al formulario de inscripción o ser enviado por correo electrónico a Kim Fricke.**

<b>5<sup>to</sup>, 6<sup>to</sup>, 7<sup>mo</sup> grados</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>
	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22 -7/9</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>

### **Exploratorio**

#### **PLTW: Vuelo y espacio (estudiantes actuales de 6<sup>to</sup> y 7<sup>mo</sup> grado)**

El mundo emocionante del sector aeroespacial cobra vida a través del curso de verano llamado “El proyecto dirige el camino (PLTW, por sus siglas en inglés) vuelo y espacio”. Los estudiantes que están entrando en los grados 7-8 exploran los aviones, cohetes, aerodinámica, y volar, viviendo y trabajando en el espacio. Utilizarán sus conocimientos para diseñar, construir y probar un ala de avión que funciona. Software de simulación personalizado permite a los estudiantes experimentar viajes espaciales y conducir y navegar en la luna.

<b>6<sup>to</sup>, 7<sup>mo</sup> grados</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>8:30-11:45 a.m.</b>
--	-------------------	-------------------	------------------------

#### **PWLT: La magia de los electrones (estudiantes actuales de 6<sup>to</sup> y 7<sup>mo</sup> grado)**

Los estudiantes que están entrando en los grados 7-8 participan en proyectos prácticos. Los estudiantes exploran la electricidad, el funcionamiento y las piezas de los átomos, y los dispositivos de detección. Ellos aprenden conocimientos y habilidades en el diseño básico de circuitos, y examinan el impacto de la electricidad en el mundo que les rodea.

<b>6<sup>to</sup>, 7<sup>mo</sup> grados</b>	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22 -7/9</b>	<b>8:30-11:45 a.m.</b>
--	-------------------	------------------	------------------------

### **Introducción al código HS**

Este curso de Introducción está diseñado para iniciar a los estudiantes con conceptos básicos de informática y lógica de programación incluyendo códigos para impresión, condiciones y circuitos. Los estudiantes aprenden habilidades de lógica y resolución de problemas usando el lenguaje de programación Javascript. La clase se imparte utilizando CodeHS como una plataforma que permite a los estudiantes seguir la instrucción y los desafíos de programación. Los estudiantes que se inscriban tendrán acceso a la plataforma CodeHS en casa y durante todo el año escolar. Este curso prepara a los estudiantes para el curso de nivel intermedio.

<b>5<sup>to</sup>, 6<sup>to</sup>, 7<sup>mo</sup> grados</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>8:30-10:00 a.m.</b>
	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22 -7/9</b>	<b>8:30-10:00 a.m.</b>

### **El código HS intermedio**

El curso intermedio está diseñado para ayudar los estudiantes seguir avanzando las habilidades de programación que los estudiantes aprendieron en el curso de introducción. Las lecciones y experiencias están diseñadas para presentar a los estudiantes los conceptos de nivel superior como la programación funcional y la entrada / salida programable. El curso se imparte utilizando Javascript y CodeHS como una plataforma que permite a los estudiantes seguir la instrucción y los desafíos de programación. Los estudiantes serán introducidos al hardware y la robótica de la PC como un conducto para el hardware y el software. Este curso prepara a los estudiantes para el curso de nivel avanzado.

<b>5<sup>to</sup>, 6<sup>to</sup>, 7<sup>mo</sup> grados</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>10:15-11:45 a.m.</b>
	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22 -7/9</b>	<b>10:15-11:45 a.m.</b>

### **El código HS avanzado**

Este curso avanzado está diseñado para presentar a los estudiantes el lenguaje de programación Python utilizando las habilidades lógicas y de resolución de problemas aprendidas en los cursos de introducción y nivel intermedio. Utilizando Python IDLE como una plataforma, los estudiantes pueden aprovechar su conocimiento de Python para crear proyectos simples usando la Raspberry Pi. Los estudiantes también tendrán acceso a CodeHS para desarrollar habilidades en Python. Aunque este curso le presenta a los estudiantes al lenguaje de programación Python, no es un reemplazo para los cursos de Programación 1 y Programación 2 que se ofrecen en la preparatoria. En este curso avanzado, los estudiantes crearán juegos basados en texto y comenzarán a trabajar con robótica simple y autonomía.

<b>5<sup>to</sup>, 6<sup>to</sup>, 7<sup>mo</sup> grados</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>10:15-11:45 a.m.</b>
	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22-7/9</b>	<b>10:15-11:45 a.m.</b>

### **Ciberseguridad (clase de 3 semanas)**

Cyber Security es una nueva oferta de cursos que requiere experiencia con cursos de codificación previos y conocimiento de JavaScript. A medida que nuestro mundo se vuelve cada vez más dependiente de la tecnología, la ciberseguridad es un tema que esta creciendo en importancia. Es crucial que las empresas y las personas tomen precauciones para protegerse de la creciente amenaza de los ciberataques. Este curso prepara a los estudiantes con habilidades cruciales para ser ciudadanos responsables en un futuro digital. Los estudiantes aprenderán temas fundamentales de ciberseguridad, incluyendo los fundamentos de redes, la seguridad del software y los conceptos básicos de la criptografía, todo a través de la plataforma basada en web de CodeHS.

**Requisitos previos: finalización de Advanced CodeHS u otra experiencia previa de codificación con JavaScript aprobada por el Director de Verano**

<b>Grades 5,6,7</b>	<b>Semester 1</b>	<b>6/2-6/18</b>	<b>10:15-11:45 a.m.</b>
	<b>Semester 2</b>	<b>6/22-7/9</b>	<b>10:15-11:45 a.m.</b>

### **La mecanografía máxima (una clase de 3 semanas)**

Este curso está diseñado para los estudiantes que están entrando en los grados 6-8 para desarrollar y mejorar las habilidades de mecanografía. A lo largo del curso, los estudiantes podrán participar en actividades de grupo e independientemente, seguir los procedimientos de mecanografía y utilizar Google Drive como una unidad de trabajo personal y de colaboración. Cada estudiante obtendrá un conocimiento más profundo de mecanografía, aumentará la velocidad de escribir a máquina (mecanografía), y utilizará Google Drive eficientemente.

<b>5<sup>to</sup>, 6<sup>to</sup>, 7<sup>mo</sup> grados</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>
	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22 -7/9</b>	<b>8:30-10:00 a.m.</b>

### **La mecanografía máxima avanzada (una clase de 3 semanas)**

Este curso está diseñado para los estudiantes que están entrando en los grados 6-8 que tienen una base sólida con Google Drive y desean participar en el aprendizaje y la práctica con las habilidades tecnológicas del siglo XXI. Los estudiantes continuarán mejorando las habilidades de mecanografía y participando en actividades independientes y de grupo, utilizando aplicaciones y extensiones a través de medio ambiente Google.

<b>5<sup>to</sup>, 6<sup>to</sup>, 7<sup>mo</sup> grados</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>
	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22 -7/9</b>	<b>8:30-10:00 a.m. o 10:15-11:45 a.m.</b>

### **Campo de Entrenamiento de Negocios (una clase de 3 semanas)**

Teniendo en cuenta que la mitad de todos los graduados universitarios tienen algún tipo de título en negocios, vea si tiene la aptitud y interés para convertirse en un futuro líder empresarial. Este curso de verano de tres semanas expone a los estudiantes entrantes de 6-7 grado a competir en la administración de un negocio como Lemonade Wars (competencia de verano de 2019). Los estudiantes explorarán carreras, trabajarán con un equipo, realizarán investigaciones de mercado, marcarán su empresa, calcularán COGS, desarrollarán un plan de negocios, anunciarán y promoverán el negocio, completarán un estado de resultados, venderán acciones para generar capital, operarán el negocio, evaluarán y finalice el curso dando una presentación sobre el resultado de su negocio.

<b>6<sup>to</sup>, 7<sup>mo</sup> grados</b>	<b>Semestre 1</b>	<b>6/2 - 6/18</b>	<b>8:30-11:45 a.m.</b>
	<b>Semestre 2</b>	<b>6/22 -7/9</b>	<b>8:30-11:45 a.m.</b>

**DISTRITO ESCOLAR 203 DE LA UNIDAD COMUNITARIA DE NAPERVILLE**  
**ESCUELA DE VERANO 2020 PARA LA SECUNDARIA (JUNIOR HIGH)**  
**INSCRIPCIÓN**

---

La inscripción comenzará el 4 de marzo de 2020. El último día para registrarse para el semestre 1 es el 22 de mayo de 2020 y el último día para registrarse para el semestre 2 es el 12 de junio de 2020.

Inscríbese para escuela de verano para la secundaria utilizando **uno** de los siguientes métodos:

**EN PERSONA**- habrá oportunidades para registrarse en persona en PSAC de 8:30 am- 11:30 a.m.

- 7 de marzo de 2020
- 18 de abril de 2020
- 16 de mayo de 2020

**EN LÍNEA**- inscribirse en línea en <https://www.studentquickpay.com/naperville203/>.

(Nota: hay una tarifa adicional de transacción sobre el costo total de la inscripción).

**O**

**POR MEDIO DE PAPEL** – Utilizando el formulario en la última página de este paquete.

1. Todos los estudiantes necesitan formularios completados adecuadamente y el pago de la matrícula/curso en el momento de la inscripción.
2. Cheques y dinero en efectivo deben utilizarse para la inscripción por medio de PAPEL.

**Aviso de confirmación y recibo de pago:**

Si usted inscribió a su hijo en el sitio de internet de escuela de verano del distrito 203, usted recibirá un correo electrónico confirmando que su hijo está inscrito junto con el recibo de pago. No es necesario completar el formulario de papel de inscripción del estudiante para escuela de verano, ya que usted completó toda la información que fue solicitada por vía electrónica.

Si usted inscribió a su hijo utilizando el paquete de inscripción de papel, usted recibirá una confirmación por correo electrónico una vez que su documentación sea procesada.



## FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN PARA LA ESCUELA DE VERANO 2020

Solo los estudiantes que residen dentro del área del distrito 203 se les permiten inscribirse en escuela de verano del Distrito 203

Nombre legal y completo del estudiante: \_\_\_\_\_ Fecha de nacimiento: \_\_\_\_\_  
 Nombre del uno de los padres/tutor: \_\_\_\_\_ Nivel de grado para el otoño 2019: \_\_\_\_\_  
 Domicilio: \_\_\_\_\_ Escuela Asignada – JJHS, LJHS, MJHS, WJHS  
 Ciudad: \_\_\_\_\_ Código postal: \_\_\_\_\_  
 Teléfono de la casa: \_\_\_\_\_ Teléfono celular/del trabajo de uno de los padres: \_\_\_\_\_  
 Correo electrónico de uno de los padres /tutor: \_\_\_\_\_ Número de ID del estudiante \_\_\_\_\_

### Transporte

Como recordatorio, si usted vive en la zona de asistencia de la secundaria Madison y sus hijos caminan a la escuela, ellos no calificarán para transporte de verano.

¿Está solicitando el transporte en autobús (7:30 am a la escuela y 11:50 am de la escuela) para el estudiante?

\*Por favor, sepa que se aplica un cobro de \$30 dólares por cada sesión para los estudiantes que soliciten el transporte en autobús

Trace un círculo alrededor de todo lo que aplique:

- SI - sesión 1 del 2 de junio - 18 de junio
- SI - sesión 2 del 22 de junio - 9 de julio
- NO

Si ha seleccionado SI - ¿El transporte a/desde la dirección del archivo en Infinite Campus o una dirección por separado dentro del área del Distrito 203? Por favor circule abajo.

**SI, utilice la dirección de Infinite Campus**

**NO, no estoy usando la dirección en Infinite Campus.**

**\*\* Complete el formulario [Request to Transport Student To/From a Different Bus Stop](#) y envíelo al Departamento de Transporte del Distrito.**

**DESEO INSCRIBIRME EN: (copiar la información de las hojas de los cursos ofrecidos y sus descripciones)**

<i>Nombre del curso</i>	<i>Hora</i>	<i>Fechas</i>	<i>Costo</i>
<b>+(si es aplicable) \$30 para el transporte de 1 semestre/\$60 para el transporte de 2 semestres</b>			

NOTA: Si las clases son canceladas, una tarifa de \$25 dólares no reembolsable será cobrada por clase

### OPCIÓN DE EL CENTRO ALIVE PARA FAMILIAS DE ESTUDIANTES DE ESCUELA SECUNDARIA Y SECUNDARIA QUE ASISTEN AL APRENDIZAJE DE VERANO

Continuamos nuestra asociación con el Centro ALIVE para familias de estudiantes en nuestros sitios de verano de secundaria y preparatoria que necesitan atención después de la escuela. El Centro ALIVE proporcionará actividades para estudiantes en nuestros programas de verano de la escuela secundaria y preparatoria todos los días de 12 a 5 pm. ¡El campamento del Centro ALIVE es **GRATIS para TODOS** los participantes y el almuerzo se servirá a diario, también de forma gratuita! El Distrito 203 proporcionará transporte al Centro ALIVE para los estudiantes que asisten a JH Summer Learning en Jefferson. Regístrese para el transporte a través de <https://www.studentquickpay.com/naperville203/>. Los estudiantes que asisten al aprendizaje de verano de HS en NNHS pueden caminar al sitio en 500 W. 5th Avenue, a solo una cuadra de NNHS. Más información sobre el Centro ALIVE está disponible en [www.alivenaperville.com](http://www.alivenaperville.com). El registro para el campamento ALIVE está disponible haciendo clic en el siguiente enlace y siguiendo las instrucciones de registro a continuación.

<https://alivecenter.recdesk.com/Community/Home>

Pasos:

- a) Haga clic en el botón "Create Account" (no hay tarifas)
- b) Crear una cuenta de padre / tutor
- c) Agregue a cada niño elegible que va entrando a los grados 6-12 como miembro del "Household"(hogar)

¡Los estudiantes se registrarán solos cuando lleguen todos los días y tendrán acceso a todos los programas gratuitos del Centro ALIVE!