



# COMMUNITY HIGH SCHOOL DISTRICT 99

## 2019 ESCUELA DE VERANO

FECHAS DE LAS CLASES: Junio 11-13, 17-20, 24-27, Julio 1-3, 8-11, 15-18



### INFORMACION GENERAL

El Distrito 99 ofrece un programa de escuela de verano que ofrece oportunidades para estudiantes que:

- Eligen enriquecer y / o acelerar su programa regular,
- Desean flexibilidad adicional en la programación de cursos para el año escolar regular, y / o
- Necesitan repetir materias para completar los requisitos para la graduación o para ganar créditos para avanzar a la clasificación del próximo grado.

**La Escuela de Verano se llevará a cabo en Downers Grove North, 4436 Main Street, Downers Grove, IL 60515. Comuníquese con Downers Grove North al teléfono (630) 795-8400 si tiene preguntas.**

Todos los estudiantes de preparatoria que residen en el Distrito 99 pueden registrarse. Los estudiantes que serán estudiantes de primer año en septiembre de 2019 y los estudiantes fuera del distrito son elegibles para inscribirse. Se da preferencia a los estudiantes que viven en el Distrito 99. La escuela de verano se considera como crédito de la escuela preparatoria. Las calificaciones se incluyen en el promedio general de calificaciones del alumno y aparecen en las transcripciones. Los estudiantes fuera del distrito deben contactar al departamento de registro para que se les envíe una transcripción a sus escuelas.

### INFORMACIÓN PARA EL REGISTRO



La inscripción para todos los estudiantes de primer año y estudiantes que residen en el Distrito 99 comenzará el lunes 1 de abril. La inscripción para la sesión de la escuela de verano 2019 es realizada por los consejeros de la Escuela Norte y Sur para todas las clases. Llame al 630-795-8470 (North High) o al 630-795-8570 (South High) para obtener más información sobre el registro y la inscripción.

### REGISTRO TARDÍO

Todos los estudiantes que residen dentro y fuera del distrito que necesitan repetir clases pueden inscribirse tarde el martes, 4 de junio, desde las 9:00 a.m. hasta las 3:00 p.m. en North High School, 4436 Main St, Downers Grove, IL, en el Departamento de Consejería..

**LAS INSCRIPCIONES TARDÍAS SE ACEPTAN SÓLO SI EXISTE ESPACIO DISPONIBLE.**

### TRANSPORTE EN AUTOBÚS Y BICICLETAS

El transporte en autobús estará disponible solo para estudiantes del Distrito 99. Si está interesado en el servicio de autobús es necesario que lo refleje en el formulario de registro para que podamos coordinar las rutas de autobús. La información de la ruta del autobús estará disponible en nuestro sitio web a más tardar al final del día 7 de junio. Los estudiantes que andan en bicicleta deben tener cuidado de encadenar sus bicicletas a los portabicicletas frente a la escuela. EN CASO DE ROBO, DISTRITO 99 NO ES RESPONSABLE.

### COSTOS

En el Distrito	Fuera del Distrito
½ unidad de crédito \$210.00	\$420.00
1 crédito completo \$420.00	\$840.00
Educación de manejo \$250.00	\$670.00



\* Si calificaste para la exención de tarifas durante el año escolar, no se aplicarán los costos de la escuela de verano.

\*\* Cualquier estudiante que asiste a una escuela privada deberá comprobar su residencia

\*\*\* Se aplican tarifas por libros de trabajo adicionales para Fundamentos de Matemáticas I, Matemáticas I, Matemáticas II. Consulte la descripción del curso para conocer las cantidades exactas.

LOS COSTOS DEBE PAGARSE POR COMPLETO EN EL MOMENTO DE LA INSCRIPCIÓN MEDIANTE CHEQUE, MONEY ORDER O TARJETA DE CRÉDITO. Los Cheques deben ser a nombre de: Community High School District 99.

### REEMBOLSOS

Los estudiantes pueden abandonar un curso académico y recibir reembolsos del costo del curso antes del 10 de junio de 2019. A PARTIR DEL 11 DE JUNIO DE 2019, LAS DECISIONES DEL PERSONAL SON FINALES Y NO HABRÁ REEMBOLSOS.

### CALENDARIO

Semestre 1: (bloque de 3 semanas)

Junio 11-13, 17-20, 24-27

Semestre 2: (bloque de 3 semanas)  
Julio 1- 3, 8-11, 15-18

### **Horario**

La mayoría de las clases tienen un horario de 8:00 am – 2:00 pm. Las excepciones son: Educación de Manejo, AP Química, Física, Biología Prep y llave para el éxito académico. Por favor consulte la descripción del curso para conocer los horarios.

### **EXÁMENES FINALES**

Los exámenes finales se llevarán a cabo el 27 de junio y el 18 de julio durante la segunda mitad del día. Los exámenes finales no serán permitidos antes de estos días.

### **ASISTENCIA Y CONDUCTA**

Se espera que todos los estudiantes observen las reglas escolares regulares, como se indica en el manual del distrito. La asistencia regular es obligatoria porque cada clase representa una parte significativa del tiempo total de clase. Las vacaciones, los campamentos de entrenamiento o las competencias no son razones válidas para las ausencias. Los estudiantes que se ausentan sin justificación o que incurrir en exceso de ausencias o retardos están sujetos a ser expulsados de la escuela de verano y perderán todos los costos y el crédito.

**Tres retardos = una ausencia. Un retardo se convierte en una ausencia después de 20 minutos.**

**NO ES NECESARIO INFORMAR UNA AUSENCIA ESTUDIANTIL. SI UN ESTUDIANTE ESTÁ AUSENTE MÁS DE DOS DÍAS POR SEMESTRE, INDEPENDIENTEMENTE DE LA RAZÓN, SE ELIMINARÁ DE LA CLASE, SIN REEMBOLSO DE LOS COSTOS O LOS HONORARIOS.**

### **CRITERIOS PARA IMPARTIR LOS CURSOS**

Los cursos se impartirán sólo si hay suficientes alumnos inscritos y hay un maestro calificado disponible. Todos los costos se devolverán si es necesario cancelar un curso si no hay suficientes alumnos o por la falta de un maestro calificado.

## **DESCRIPCIÓN DE LOS CURSOS**

### **CARRERAS Y EDUCACIÓN TÉCNICA**

#### **EDUCACIÓN DEL CONSUMIDOR**

**K181-01**

Grados elegibles: 10, 11, 12

Credito: 1/2 Unidad

Prerrequisitos: Ninguno

Tiempo: segundo bloque de 3 semanas solamente



8:00 a.m. a 2:00 p.m.

Este curso introduce a los estudiantes a temas tales como establecer crédito y usarlo sabiamente, invertir, comprar o alquilar un automóvil, establecer y mantener cuentas de ahorros y cuentas corrientes, elegir un apartamento, presentar formularios de impuestos federales y estatales, así como técnicas de compra inteligente. Esta clase proporciona experiencia a través de proyectos de clase y se complementa con oradores invitados de la comunidad. La Educación del Consumidor proporcionará las habilidades necesarias para que los estudiantes puedan tomar decisiones financieras sensatas de forma inteligente a medida que realizan la transición a la vida independiente. El desarrollo de habilidades para buscar empleo y mantener el trabajo, como la confiabilidad, la cooperación y la iniciativa, son componentes importantes de este curso.

### **EDUCACIÓN DE MANEJO**

#### **EL REGLAMENTO ESTATAL PARA LA EDUCACIÓN DE MANEJO HA ESTABLECIDO PAUTAS DE ASISTENCIA**

#### **LA ASISTENCIA ES OBLIGATORIA**

No se permiten ausencias por vacaciones, campamentos, etc. Una ausencia puede resultar en el incumplimiento de las pautas estatales de educación vial para la asistencia y del curso.

**NINGÚN REEMBOLSO SERÁ APLICABLE PARA EL CURSO DE EDUCACIÓN DE MANEJO DESPUÉS DEL 10 DE JUNIO DEL 2019.**

La inscripción al curso de Educación de Manejo comenzó el 1 de febrero. Los estudiantes de North High School deben recoger una solicitud en la Oficina Principal en el mostrador de información y los estudiantes en South High School deben recoger una solicitud en el mostrador de información. Los estudiantes de North High School deben devolver su formulario de registro a la Sra. Sanders en la Oficina Principal. Los estudiantes de South High School deben devolver su formulario de registro a la Sra. Otmanski en la Oficina Principal. Las clases se llevarán a cabo en North High School. Los horarios de Educación de Manejo son de 8:00 a 11:00 o de 11:00 a 2:00.

La prioridad de admisión al curso de Educación de Manejo durante el verano se otorgará a los estudiantes de escuelas preparatorias públicas y parroquiales elegibles que viven dentro de los límites del Distrito 99. Las admisiones también serán basadas en la edad. Los estudiantes deben tener al menos 15 años de edad antes del 11 de junio de 2019. La tarifa de registro es de \$ 250.00. Se le enviará la

documentación para obtener el permiso la primera semana de mayo. Es una ley estatal que un estudiante no puede tener su permiso más de 30 días antes de que comience la clase.

El programa consiste en la instrucción en el aula y la práctica de manejo en la calle. Los estudiantes se reunirán en el salón de clase todos los días durante 1 1/2 horas y detrás del volante las otra 1 y 1/2 horas. Dependiendo de la cantidad de estudiantes inscritos, la fase detrás del volante podría estar alternando con una hora libre para rotar a todos los estudiantes a través del programa. La fase del aula incluirá información básica sobre las leyes de tránsito de Illinois, los fundamentos para conducir, las habilidades para la toma de decisiones, el alcohol y el volante, el seguro y el mantenimiento básico del automóvil. El manejo real en la calle consiste en conducir en un auto de control doble, lo que permite al alumno experimentar las condiciones reales de manejo.



## **INGLÉS Y COMUNICACIONES**

Los cursos de verano de inglés I, II, III están diseñados para estudiantes que no aprobaron estos cursos durante el año escolar regular. Cada curso se concentrará en un nivel apropiado de trabajo de recuperación, que incluye gramática, vocabulario, lectura, composición y literatura.

### **INGLÉS/COMUNICACIONES I**

Semestre 1 - Abierto solo para estudiantes que **repiten el 1er año de Ingles/comunicaciones – A011-01**

Crédito: 1/2 Unidad

Tiempo: Primer bloque de 3 semanas

8:00 a.m. a 2:00 p.m.

Semestre 2 - Abierto solo para estudiantes que **repiten el 1er año de Ingles/comunicaciones – A012-01**

Crédito: 1/2 Unidad

Tiempo: Segundo bloque de 3 semanas

8:00 a.m. a 2:00 p.m.

### **INGLÉS/COMUNICACIONES II**

Semestre 1 - Abierto solo para estudiantes que **repiten el 2do año de Ingles/comunicaciones– A251-01**

Crédito: 1/2 Unidad

Tiempo: Primer bloque de 3 semanas

8:00 a.m. a 2:00 p.m.

Semester 2 -Abierto solo para estudiantes que **repiten el 2do año de Ingles/comunicaciones– A252-01**

Crédito: 1/2 Unidad

Tiempo: Segundo bloque de 3 semanas

8:00 a.m. a 2:00 p.m.

### **INGLÉS/COMUNICACIONES III**

Semestre 1-Abierto solo para estudiantes que **repiten el primer semestre 1 de Inglés para 3er año A281-01**

Crédito: 1/2 Unidad

Tiempo: Primer bloque de 3 semanas

8:00 a.m. a 2:00 p.m.

Semestre 2 - Abierto solo para estudiantes que **repiten el segundo semestre de Inglés para 3er año – A282-01**

Crédito: 1/2 Unidad

Tiempo: Segundo bloque de 3 semanas

8:00 a.m. a 2:00 p.m.

### **INGLÉS IV: TRANSFORMACIONES Y TRIUNFOS– A441-01**

Grados elegibles: 12 – Pre Requisito: Inglés III

Crédito: 1/2 Unidad

Tiempo: Primer bloque de 3 semanas

8:00 a.m. a 2:00 p.m.

En este curso los estudiantes estudiarán géneros altamente accesibles y contemporáneos (novelas, dramas, ensayos, poesía y películas) para comprender la naturaleza de la transformación. Investigando y retratando diferentes roles y perspectivas, los estudiantes identificarán, interpretarán y evaluarán la evolución del personaje: cómo las personas se adaptan, sobreviven y triunfan sobre los desafíos.

Además, los estudiantes explorarán cómo y por qué los artistas transforman las obras creativas de un medio a otro. En definitiva, este curso examinará lo que significa ser humano en un mundo (a veces) complejo e impersonal. Este curso satisfará el requisito de lectura para el último año.

### **INGLÉS IV: EXPRESIÓN EFECTIVA – A691-01**

Grados elegibles: 12 – Pre Requisito: Inglés III

Crédito: 1/2 Unidad

Tiempo: Segundo bloque de 3 semanas

8:00 a.m. a 2:00 p.m.

Este curso de escritura les brinda a los estudiantes la oportunidad de desarrollar y fortalecer sus habilidades de escritura, conversación y comprensión auditiva. En un entorno de taller, los estudiantes practicarán la revisión y edición de borradores múltiples antes de publicar los productos finales. Los estudiantes leerán modelos que profundizarán su comprensión del arte del escritor, y experimentarán con la tecnología en la producción de textos alternativos, como la narración digital y / o presentaciones en Power Point. Se proporcionará instrucción en gramática, mecánica y uso según sea necesario. Este curso satisfará el requisito de escritura para el último año.



## **MATEMÁTICAS**

### **FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS 1**

Grados Elegibles: 9

**Pre requisitos:** Aprobación del Director del Departamento o con fines de recuperación de crédito por parte de los estudiantes actuales del Distrito 99.

Crédito: ½ - primer bloque de 3 semanas – D301

Crédito: ½ - segundo bloque de 3 semanas – D302

8:00 a.m. a 2:00 p.m.

**Los costos por el libro de trabajo es de \$9.00 para medio crédito o \$18.00 para el crédito total**

Este curso está diseñado para un estudiante que no ha completado con éxito un curso de matemáticas de 8º grado basado en los Estándares de Common Core para Matemáticas. El contenido de este curso se enfocará exclusivamente en los nuevos estándares de grado 8, de modo que una vez completado, el estudiante estará preparado para ingresar a Matemáticas 1. Se requiere una calculadora científica; el modelo TI-30X es muy recomendable.

## MATEMÁTICAS 1

Grados Elegibles: 9, 10

**Prerrequisitos:** Este curso se ofrece para recuperación de crédito para aquellos estudiantes que se inscribieron durante este año escolar pasado pero no obtuvieron crédito, así como para fines de avance para estudiantes de primer año que completaron con éxito a) un curso de Álgebra I ob) un curso de matemáticas de octavo grado basado en los Estándares Estatales Comunes para Matemáticas.

Crédito: ½ - primer bloque de 3 semanas– D321

Crédito: ½ - segundo bloque de 3 semanas– D322

8:00 a.m. a 2:00 p.m.

**Los costos por el libro de trabajo es de \$15.50 para medio crédito o \$31.00 para el crédito total**

El objetivo de este curso es ampliar las matemáticas que los estudiantes aprendieron en los grados intermedios. Los temas generales se centran en profundizar y extender las relaciones lineales, explorar las relaciones exponenciales, el concepto de una función, resumir, representar e interpretar datos estadísticos y las conexiones algebraicas en el área de la geometría de coordenadas. Las Prácticas Matemáticas Básicas Comunes se aplican a lo largo de este curso y permitirán a los estudiantes experimentar las matemáticas como un tema coherente, útil y lógico que ayuda a dar sentido a las situaciones problemáticas. **Se requiere una calculadora gráfica para este curso; el modelo TI-83 o TI-84 es muy recomendable.**

## MATEMÁTICAS 2

Grados Elegibles: 9, 10, 11

**Prerrequisitos:** Este curso se ofrece para los estudiantes que se inscribieron durante este año escolar pasado, pero a) no obtuvieron un crédito aprobado, o b) no obtuvieron el grado

que deseaban y desean mejorar su comprensión. La inscripción en este curso por primera vez durante el verano para fines de adelantar materias generalmente no se recomienda y debe ser aprobada por el Director del Departamento antes del 17 de mayo de 2019.

Crédito: ½ - primer bloque de 3 semanas – D421

Crédito: ½ - segundo bloque de 3 semanas– D422

8:00 a.m. a 2:00 p.m.

**Costo del libro de trabajo para el 1er semestre es de \$16.00 y de, \$16.00 para el 2do semestre, y de \$32.00 para el crédito total.**

Este curso se basa en los fundamentos establecidos en Matemáticas 1 / 1S. Los temas generales se centran en profundizar y extender las relaciones lineales y exponenciales, explorando las relaciones cuadráticas, la similitud geométrica, la trigonometría de triángulo rectángulo y la probabilidad condicional. Los Estándares Básicos Comunes de Práctica Matemática se aplican a lo largo de este curso y los estudiantes continuarán experimentando las matemáticas como un tema coherente, útil y lógico que ayuda a dar sentido a las situaciones problemáticas. **Se requiere una calculadora gráfica para este curso; el modelo TI-83 o TI-84 es muy recomendable.**

## MATEMÁTICAS 3

Grados Elegibles: 10, 11, 12

**Prerrequisitos:** Este curso se ofrece para los estudiantes actualmente matriculados en Matemáticas 3 o 3S y que no obtuvieron la calificación que deseaban y desean mejorar su comprensión, o necesita repetir el curso para recuperar el crédito. La inscripción en este curso por primera vez durante el verano para fines de adelantar materias generalmente no se recomienda y debe ser aprobada por el Director del Departamento antes del 17 de mayo de 2019.

Crédito: ½ - primer bloque de 3 semanas – D631

Crédito: ½ - segundo bloque de 3 semanas – D632

8:00 a.m. a 2:00 p.m.

**Costo del libro de trabajo para el 1er semestre es de \$18.00 y de, \$18.00 para el 2do semestre, y de \$31.00 para el crédito total.**

Este curso se basa en los fundamentos establecidos en Math 2/2S. Los temas principales se centran en explorar relaciones polinómicas, racionales y radicales; trigonometría; modelado de funciones inversas, logarítmicas y trigonométricas; modelado geométrico; conexiones entre álgebra y geometría; e inferencias estadísticas y conclusiones de los datos. Los Estándares Básicos Comunes de Práctica Matemática se aplican a lo largo de este curso y los estudiantes continuarán experimentando las matemáticas como un tema coherente, útil y lógico que ayuda a dar sentido a las situaciones problemáticas. **Se requiere una calculadora gráfica para este curso; se recomienda encarecidamente un modelo TI83 o TI84.**

## CIENCIAS



### **BIOLOGÍA 300**

Grados elegibles: 9, 10, 11, 12

Crédito: ½ - 1er bloque de 3 semanas – **E041-01**

Crédit: ½ - 2do bloque de 3 semanas – **E042-01**

8:00 a.m. a 2:00 p.m.

Biología 300 es un curso introductorio en las ciencias de la vida diseñado para estudiantes orientados a la universidad. Los conceptos básicos destacados incluyen ecología, teoría celular, evolución y herencia.

El trabajo de laboratorio es una parte integral del curso.

## ESTUDIOS SOCIALES



### **CONEXIONES GLOBALES**

Niveles de grado elegibles: solo los estudiantes que hayan reprobado previamente uno o ambos semestres de Conexiones Globales son elegibles.

Crédito: ½ - 1er bloque de 3 semanas– **F081-01**

Crédit: ½ - 2do bloque de 3 semanas – **F082-01**

8:00 a.m. a 2:00 p.m.

Conexiones Globales examina tanto la diversidad como la similitud entre los pueblos y las culturas del mundo, con énfasis en las principales civilizaciones del pasado y en las naciones del mundo actual. Se proporcionará una perspectiva histórica para ilustrar los principales eventos y movimientos

mundiales, y a partir de esto, los estudiantes desarrollarán el conocimiento de la sociedad global. Además, el curso presentará a los estudiantes las herramientas del análisis histórico, así como conceptos importantes de otras disciplinas de las ciencias sociales, que incluyen geografía, antropología, sociología, ciencias políticas y economía.

### **HISTORIA DE ESTADOS UNIDOS**

Niveles de grado elegibles: solo los estudiantes que hayan reprobado previamente uno o ambos semestres de Historia de Estados Unidos. **Pre requisitos: Conexiones Globales**

Crédito: ½ - 1er bloque de 3 semanas – **F521-01**

Crédit: ½ - 2do bloque de 3 semanas – **F522-01**

8:00 a.m. a 2:00 p.m.

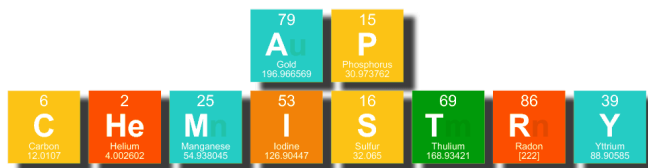


La historia de los Estados Unidos le ofrece al estudiante un tratamiento narrativo cronológico de la historia de los Estados Unidos. Dentro de este marco, el curso trata sobre varios temas importantes que reaparecen en la historia de los Estados Unidos, como el crecimiento de la unidad nacional y el desarrollo de las instituciones democráticas. El curso enfatiza las relaciones de causa y efecto en su análisis de los eventos y las personas que han dado forma a nuestra nación. Se dedica un tiempo considerable al desarrollo de habilidades básicas de aprendizaje participativo, como leer, escribir, escuchar, hablar y razonar. Una relación con el pasado es el signo de un ciudadano educado. Vivimos en un momento de cambio constante y es importante que los graduados de la escuela preparatoria de hoy reconozcan y entiendan cómo los estadounidenses de generaciones anteriores han vivido, se han adaptado al cambio y progresado. **Este curso satisface el requisito de graduación en el historial de EE. UU. y las constituciones federales y estatales.**

# SUMMER ENRICHMENT PROGRAM 2015

2019

El Distrito 99 se complace en ofrecer experiencias de enriquecimiento sin crédito que están diseñadas para ampliar y expandir el pensamiento y el aprendizaje y mejorar sus conocimientos sobre química y la llaves del éxito académico. Considere inscribir uno o más de estos cursos este verano. Los costos incluyen todos los materiales requeridos.



## Preparación Química AP

### **Código del Curso: E161**

Dirigido a grados: 10-12

Sesión: 6 semanas desde el 11 de junio hasta el 18 de julio

Horarios: en línea con reuniones cara a cara una vez a la semana para el registro y las actividades de laboratorio

Sesiones en persona los martes, 6/11, 18, 25, 7/2, 9, 16 - 10:00 a 12:00

Costo: \$ 125.00

Prerrequisito: Inscripción en AP Química para 2019-2020

Tomando Química AP el próximo año? Pre-AP Química es un curso de enriquecimiento diseñado para ayudar a preparar a los estudiantes para el rigor de AP Química. Este curso de 6 semanas reforzará el conocimiento del estudiante en 6 temas clave: nomenclatura, medición y Masa, estequiometría, gases, soluciones y termoquímica. Si bien la mayoría del curso se imparte en línea, se recomienda encarecidamente una reunión semanal en persona. Esta reunión en persona es crucial para desarrollar las habilidades de laboratorio que son fundamentales para el éxito de un estudiante en AP Química.

Al finalizar el curso, los estudiantes estarán exentos de la asignación obligatoria de verano que acompaña a la inscripción en AP Química.

## Preparación de Física AP:

### **Código del curso: E281**

Sesión: 17-20 junio

Horario: 8 am-11 am

Costo: \$ 75

Requisito previo:

- Este curso es muy recomendable para los estudiantes que salen de Física 300 y que ahora desean asumir el rigor de un curso AP.
- Este curso también está disponible para estudiantes de Física 400 que deseen revisar y mejorar sus habilidades físicas antes de ingresar a Física AP.
- Este taller de 1 semana abordará las habilidades de graficación / linealización, brindará una breve introducción al cálculo y abordará las habilidades de resolución de problemas de nivel superior.
- Cada día tratará un tema importante durante una reunión de 3 horas de duración, con una hora adicional después de la clase que puede usarse para hacer preguntas o explorar más a fondo

### **Preparación de Biología AP**

Código del curso: E151

Sesión: 17-20 junio

Horario: 8 am-11 am

Costo: \$ 85

Requisito previo:

- Este curso es muy recomendable para los estudiantes que salen de Biología 300 y que ahora desean asumir el rigor de un curso AP.
- Este curso también está disponible para estudiantes de Biología 400 que deseen revisar y mejorar sus habilidades de estudio y biología antes de ingresar a AP Biología.
- Este curso NO está diseñado para enseñar a los estudiantes la primera unidad de Biología que se cubre durante el año escolar, sino que introducirá a los estudiantes a los rigores asociados con este curso. Se enfatizarán las estrategias de estudio, la técnica de laboratorio, las habilidades de escritura y las habilidades para tomar notas.
- Esta clase de 2 semanas; El curso de 6 períodos de clase reforzará el conocimiento de los estudiantes sobre las habilidades de ciencia en general, así como las técnicas de estudio y toma de notas conocidas para ayudar a los estudiantes a comprender mejor y acceder a los temas complejos asociados con un curso de Biología AP.
- No se otorgará ningún crédito ni calificación por este curso de enriquecimiento.

para aprender vocabulario académico difícil y más. Este curso es apropiado para todos los estilos de aprendizaje y todos los niveles de estudiantes de preparatoria..

### **La llave del Éxito Académico**



**Código del Curso: C371**

Dirigido a los grados: 9, 10, 11

Sesión: 8 al 11 de julio

Horario: 8: 00-12: 00 Lunes, martes, miércoles. y jue.

Costo: \$ 75.00

Este curso de 4 días ofrecerá a los estudiantes la oportunidad de responder a la pregunta común: "¿Qué hago cuando no entiendo?". La clase es interactiva y permitirá a los estudiantes probar una variedad de estrategias de aprendizaje necesarias para sobrevivir en todas las áreas de contenido diferentes en la escuela preparatoria y la universidad.

Los temas incluidos serán cómo tomar de notas, visualización, cómo prestar atención a las clases, cómo comprender textos desafiantes, cómo responder preguntas correctamente, cómo redactar resúmenes efectivos, estrategias