



SHAWNEE MISSION SCHOOL DISTRICT

SUMMER ACADEMY

Eddie LyDay, Principal

Clases de Verano 2024

Clases: 7:00 a.m. - 12:00 mediodía Lunes a Viernes

Fechas de clases: 1^{era} Sesión: 10 de Junio al 28 de Junio

(no hay clases 19 de Junio)

2^{da} Sesión: 8 de Julio al 26 de Julio

Lugar: SM North High School,
7401 Johnson Drive, Overland Park, KS 66202

Academia de Verano (en SM North) información de oficinas:
(6:30 AM – 12:30 PM solamente en las semanas durante el programa)

- Academia de Verano 913-993-9420
- Asistencia de la Academia 913-993-9402
- Enfermera de la Academia 913-993-9404

Oficina de Programas de Verano (at CAA):

- 913-993-9740
- Fax 913-993-9435

Sitio web: <https://www.smsd.org/academics/summer-programs/summer-academy>

Si necesita ayuda o quiere hablar con un administrador de la Academia, ellos estarán disponibles: del Lunes 10 de Junio al Viernes 26 de Julio de las 6:30 a.m.-12:30 p.m. La oficina de la Academia estará cerrada el 19 de junio y la semana del 1-5 de julio. Por favor no llame a la oficina principal de SM North.

Información de inscripción

ANTES DE INSCRIBIRSE CONSULTE CON SU CONSEJERO. Para los cursos obligatorios de graduación o para pasar de grado, padres y estudiantes deben consultar a su consejero de secundaria (HS) antes de inscribirse. Las clases principales son solo para recuperación de créditos. Los estudiantes deben inscribirse en la sesión correspondiente por la cual el crédito del curso es requerido. Algunos cursos pueden ser tomados en línea a través de Edgenuity.

CUÁNDO INSCRIBIRSE:

- 19 de febrero - Solamente para estudiantes de SMSD
- 3 de junio - Sesión 1 inscripción de clases *
- 28 de junio - Sesión 1 inscripción de clases *

*Los nuevos estudiantes de 9^{no} grado que se deseen inscribirse en "Health Ed" o "Intro to Studio Art" deben inscribirse para cualquier sesión antes del 24 de Mayo.

Estas clases se llenan muy rápido; inscríbase y pague pronto. Si todavía hay vacantes, se aceptarán inscripciones hasta el 28 de junio.

DÓNDE INSCRIBIRSE

- Los estudiantes de SMSD deben estar activamente inscritos en la secundaria de SMSD y deberán inscribirse para la Academia de Verano en la oficina del consejero de su escuela. Padres/Tutores deben pagar por el curso a través de la contadora de la escuela o por internet en eFunds al momento de la inscripción. **El pago completo es obligatorio al momento de la inscripción.** *
- Estudiantes de afuera de SMSD que están inscritos en Shawnee Mission School para el próximo año (debe de estar completado en Skyward), pueden inscribirse solo para cursos de educación física (estudiantes actuales de octavo grado, solo para conceptos de educación física), en su escuela secundaria. Se requiere un formulario de historial médico y prueba de vacunas para estos estudiantes. La inscripción no está completa y los estudiantes no pueden asistir a clases hasta que estos formularios estén actualizados en Skyward y se reciban en la oficina de Programas de Verano antes que comiencen las clases.

***Los estudiantes que no hayan pagado dentro de las 48 horas después de la inscripción serán sacados del curso. No se aceptará un plan de pagos en cuotas.**

Matricula

Aceptamos Visa, MasterCard, American Express o Discover. Las transacciones de eFund se harán con un cargo extra de \$3.00. Los cheques se harán a nombre de Shawnee Mission School District.

- Estudiantes de SMSD \$170.00 por sesión*
 - Art Course \$205.00 por sesión-incluye la cuota por material

*Incluye renta de libros y estacionamiento.

No se proporciona transporte.

TAMAÑO MÍNIMO DE CLASE/CANCELACIÓN DE LA CLASE

Se requiere un número mínimo de estudiantes para que se pueda ofrecer el curso. Se recomienda muchísimo que la inscripción y pagos se hagan pronto para asegurar la vacante. El personal está basado en la cantidad de inscripciones y se notificará si la clase ha sido cancelada debido a insuficientes inscripciones.

SALIDA DE LA CLASE y DEVOLUCIÓN DEL PAGO

Summer Academy es una escuela de verano que es solventada con el pago de los estudiantes. Los pagos no se devuelven si pierde el crédito por excesivas faltas, tampoco si el estudiante no se presenta en la clase o por un desempeño bajo. Si un estudiante abandona el curso por cualquier razón (que no sea la cancelación general de la clase), **se cobrará un 20% de tarifa de cancelación. No se devolverá ningún pago después del cierre.** Se requiere una nota o correo electrónico de los padres para solicitar una cancelación o devolución del pago a vickykopp@smsd.org.

- Último día para cambiar de sesión si hay vacantes: 14 de mayo.
 - Último día para solicitar devolución del pago de la 1ra sesión: 14 de mayo.
 - Último día para solicitar una devolución del pago de la 2da sesión: 10 de junio.
- No habrá devoluciones si se inscriben después de las fechas de devolución. SIN EXCEPCIONES.

ASISTENCIA

Los estudiantes inscritos en cursos de crédito deben mantener la asistencia regularmente. Los cursos avanzados de la escuela de verano requieren exámenes frecuentemente. Se perderán los créditos si el estudiante falta más del máximo establecido de dos días. Los estudiantes no deberían inscribirse en ningún semestre de la escuela de verano si ellos saben que faltarán **más de dos días**. *Los estudiantes no deberían inscribirse en la sesión para escuela de verano si ellos saben que faltaran más de dos días debido a vacaciones, campamentos, etc. Porristas, danza, deportes u otros campamentos deportivos no se aceptan como sustitutos de actividad física, asistencia o crédito de ningún curso.*

Si un estudiante no se presenta a la clase, y los padres no notifican, la oficina llamará a los padres. Habrá una enfermera en servicio, incluso si los estudiantes necesitan que se les administre algún medicamento. Por favor informe si su hijo necesita cuidado especial. *Se requiere Historia Clínica e inmunizaciones (cartilla de vacunas) para todos los estudiantes nuevos inscritos en High*

School de SMSD para el otoño. La inscripción no estará completa y los estudiantes no podrán asistir a clases hasta que se haya actualizado en Skyward o recibido los requeridos documentos en la Oficina de Verano ANTES de que comiencen las clases.

EXAMEN FINAL

En orden de mantener la política de la Junta de Educación, todos los estudiantes deben tomar un examen final. El examen final se tomará el último día de cada sesión de 8:00-9:30 a.m. Los estudiantes deben asistir ese día. SIN EXCEPCIONES.

PRIMER DIA DE CLASES

Los estudiantes que están inscritos deben presentarse en el área de la entrada principal en SM North a las 6:50 a. m. para ubicar su salón de clases. Habrá listas con los números de los salones y el personal ayudará a guiarlos a sus clases. Los estudiantes deben traer sus laptops si es requerido, lápiz y papel para el primer día. Los estudiantes deben venir vestidos apropiadamente para educación física, y preparados para la actividad.

LOS GRADOS

Los padres/tutores podrán ver las tareas y calificaciones en Skyward Family Access si tienen una cuenta. Las calificaciones de los estudiantes del distrito serán transcritas al final del verano.

SERVICIO DE BIBLIOTECA

La biblioteca estará disponible para los estudiantes inscritos en clases de verano durante las horas normales de clase. Todos los materiales que saqué de la biblioteca deberán ser regresados al final de cada sesión o tendrán que pagar el costo.

ESTACIONAMIENTO

El estacionamiento está incluido en la tarifa. Todos los estudiantes que manejan y se estacionan en el campus deben estacionarse en el estacionamiento Oeste al que se accede por el estacionamiento de Johnson Drive y entrar por la puerta principal (1) del edificio. Los estudiantes deben conducir de manera segura al entrar y salir del campus. El no hacerlo puede resultar en la revocación de los privilegios de estacionamiento.

TECNOLOGIA

Los estudiantes de SMSD que se inscriban en los cursos que requieren tecnología podrán quedarse con sus SMSD MacBook para la escuela de verano. Los estudiantes necesitarán presentar un comprobante de la inscripción en su escuela al momento que las laptops sean

entregadas. Si el estudiante se anota luego de haber entregado la laptop, necesitará comunicarse con el administrador de su escuela antes del 12 de Junio con el comprobante de la inscripción y pago para solicitar el dispositivo. Los nuevos estudiantes de 9^{no} grado que se han inscrito en Health Ed o Intro to Studio Art deben inscribirse antes del 24 de mayo para cualquier sesión. Luego de esa fecha no aceptarán más inscripciones ni se proveerán laptops. Todos los estudiantes entregarán sus laptops al final del curso de verano. La política acerca del uso de la tecnología (The Responsible Use Policy and Acceptable Use Policy) y Daño al Dispositivo laptop (Damage Device Structure) continúa en efecto durante la escuela de verano como durante el año escolar regular.

CURSOS OFRECIDOS

NO SE PERMITE EL CRÉDITO POR EXAMEN.

Se permite auditoría si indica en el momento de la inscripción y pago

Los estudiantes actuales que no pertenecen al distrito y que se han inscrito en una escuela secundaria de SMSD para el próximo año solo pueden inscribirse en cursos de educación física.

ART (Arte) - Se requiere una MacBook (laptop)

Introducción a un Estudio de Arte Grados 9-12 para el otoño 2024 #7536

Este curso basado en diseño y dibujo funciona como una introducción a los elementos del arte y a los principios de diseño dentro del ambiente de un estudio**. Prerrequisito para todos los cursos de arte. Pago adicional \$35.00 incluidos en el pago del curso. *Crédito del curso: ½ unidad

HEALTH and PHYSICAL EDUCATION - (Salud & Educación Física)

Fundamentos de Educación Física★ Grados 9-12 para el otoño Fall 2024 #8032

Este curso brinda una oportunidad para que los estudiantes participen en una variedad de conceptos físicos y aprendan el valor de una buena condición física de por vida. Las unidades pueden incluir deportes individuales, duales y de equipo, actividades basadas en el acondicionamiento físico, actividades rítmicas y deportes acuáticos*.**

Ed. para la Salud Grados 9-12 para el otoño 2024 #9220 SOLAMENTE EN JUNIO

Requiere una MacBook

El programa de este curso incluirá el contenido de las áreas de salud mental, crecimiento humano y desarrollo, adicciones, gimnasia para toda la vida,

prevención de enfermedades, nutrición, relaciones personales, y abstinencia basado en la sexualidad humana. **

Deportes en equipo★ Grados 9-12 para el otoño 2024 #8230

Los estudiantes participarán en varios deportes en equipos incluyendo football, softball, ultimate frisbee, volleyball, basketball, soccer, aquatics, team handball, speedball, y lead-up games. *.

** Crédito: ½ unidad

★Porristas, danza, deportes o cualquier campamento deportivo no se consideran sustitutos, asistencia o crédito de los cursos de Educación Física.

ENGLISH LANGUAGE ARTS (Artes lingüísticas)- Se requiere una MacBook (laptop) Cursos para recuperar créditos.

Ingles 1

#1082

Los estudiantes estudiarán una variedad de géneros literarios y términos relacionados a literatura, escribirán composiciones formales e informales, practicarán la habilidad del lenguaje necesaria para una expresión efectiva, participarán en actividades orales individuales e interpersonales.*

Inglés 2 *Prerequisito: Inglés 1* **#1140**

Los estudiantes analizarán una variedad de temas a través de diversas experiencias de lectura, composición y expresión oral. Los estudiantes escribirán en respuesta a textos literarios e informativos, participarán en discusiones de grupos pequeños y grupos completos. *

Inglés 3 *Prerequisito: Inglés 2* **#1150**

A través de un estudio cronológico o temático de la literatura norteamericana, los estudiantes refinan el análisis literario, expresión escrita y habilidades del pensamiento crítico. Participarán en discusiones orales, aplicarán habilidades apropiadas del lenguaje escrito y oral y desarrollarán la búsqueda de habilidad usando dirección del maestro y tópicos generados por el estudiante. *

Inglés 4 *Prerequisito: Inglés 3* **#1160**

Los estudiantes desarrollarán en aumento habilidades sofisticadas del análisis de la literatura, pensamiento crítico, expresión escrita y enriquecimiento del vocabulario. Los estudiantes escribirán analíticamente a través de un apropiado rango de habilidades del lenguaje oral y escrito y desarrollarán la búsqueda de habilidad usando dirección del maestro y tópicos generados por el estudiante. *

**Los estudiantes pueden inscribirse en la sesión uno o dos por 1/2 unidad de crédito, o en ambas sesiones por una unidad de crédito. El material del curso corresponde al semestre uno o dos del año escolar regular. Inscribese en la sesión apropiada dependiendo del crédito requerido.*

MATHEMATICS (MATEMÁTICAS) - Se requiere una MacBook (laptop)
Cursos para recuperar créditos.

Álgebra 1 **#2050**

Los estudiantes desarrollarán un conocimiento en matemática a través de un trabajo con expresiones lineales y ecuaciones. Los puntos fundamentales serán: interpretación de cantidades y cifras, funciones y notación de funciones, exponentes racionales, relaciones de cuadrantes, y uso de técnicas de regresión para describir relaciones entre

base de datos. Se enfatizará en la aplicación y razonamiento. *

Álgebra 2 *Prerequisito: Geometría or Alg Integrada/Geo 2* **#2060**

Los estudiantes aplicarán y extenderán su conocimiento acerca de las funciones. Los puntos fundamentales incluyen: cuadráticas, polinomios, trigonometría, y estadísticas. El curso prepara a los estudiantes para álgebra universitaria/trigonometría.

Matemática del Consumidor y Finanzas *Prerequisito: Geometría* **#2195**

Los Estudiantes adquirirán las habilidades para tomar decisiones con información sobre la administración del dinero, ingresos, ahorros, inversiones, gastos y crédito

Geometría *Prerequisito: Álgebra 1* **#2110**

Los estudiantes desarrollarán un conocimiento en matemática a través de trabajos acerca de congruencias y similitudes. Los puntos fundamentales incluyen: comprobación de teoremas geométricos, construcciones, introducción a la trigonometría, trabajo con círculos y probabilidad condicional. Se enfatizará en la aplicación y modelos. *

Álgebra Integrada/Geometría 1 **#2054**

Los estudiantes desarrollan conocimiento en matemáticas a través del trabajo con expresiones lineales, ecuaciones y funciones. Los estudiantes aplican y amplían su conocimiento de estos conceptos algebraicos dentro de los conceptos geométricos de congruencia, semejanza, líneas paralelas y perpendiculares. Se enfatizan la aplicación, el modelado y el razonamiento. *

Álgebra Integrada/Geometría 2 **#2056**

Prerequisito: Int.Alg./Geo 1

Los estudiantes continúan desarrollando conocimiento en matemáticas a través del estudio de conceptos algebraicos no lineales que incluyen relaciones cuadráticas, exponentes racionales y técnicas de regresión. Los estudiantes aplicarán y ampliarán el conocimiento del álgebra con el estudio integrado de conceptos geométricos, incluida una introducción a la trigonometría, pruebas y teoremas y círculos. Probablemente condicional y se exploran conjuntos de datos. Se enfatizan la aplicación, el modelado y el razonamiento. *

Algebra Intermedia *Prerequisite: Geometria* **#2070**

Este curso presenta los conceptos fundamentales de Álgebra 2. Los puntos importantes incluyen números complejos, operaciones aritméticas con polinomios, resolución de ecuaciones racionales y radicales, y uso de estadística para hacer inferencias. *

**Los estudiantes pueden inscribirse en la sesión uno o dos por 1/2 unidad de crédito, o en ambas sesiones por una unidad de crédito. El material del curso corresponde al semestre uno o dos del año escolar regular. Inscribirse en la sesión apropiada dependiendo del crédito requerido.*

SCIENCE (Ciencia)- Se requiere una MacBook (laptop)**Cursos para recuperar créditos.****Biología 1** **#4130**

Este curso está diseñado para desarrollar un conocimiento del sistema de las plantas y animales, relaciones del medioambiente, bioenergías, genética y biotecnología. Énfasis en resolución de problemas científicos y alto nivel de habilidades de razonamiento. **Crédito de laboratorio de Física.** *

Química 1 **#4170**

Prerequisito: Biología 1 + Geometría or Alg Integrada/Geometría 2

Los estudiantes estudiarán las interacciones y cambios entre la materia y la energía. Las investigaciones en el laboratorio involucran a los estudiantes con la resolución de problemas, y el proceso de investigación de la ciencia.

Crédito de Laboratorio de Ciencia Física. *

Ciencia Física **#4128**

Este curso es un estudio de los principios fundamentales de física y química. Provee una base para los cursos futuros de ciencia. Los estudiantes observarán medidas, clasificación, interpretación de datos, uso del sistema métrico, gráficos, control de variables, resolución de problemas y sacar conclusiones. **Crédito de Laboratorio de Ciencia Física.** *

**Los estudiantes pueden inscribirse en la sesión uno o dos por 1/2 unidad de crédito, o en ambas sesiones por una unidad de crédito. El material del curso corresponde al semestre uno o dos del año escolar regular. Inscribirse en la sesión apropiada dependiendo del crédito requerido.*

SOCIAL STUDIES (Estudios Sociales)-**Se requiere una MacBook (laptop)****Cursos para recuperar créditos.****Gobierno de EE. UU. Solo Se Ofrece en Junio** **#3190**

Curso basado en el conocimiento previo del estudiante como asistencia para ser un ciudadano informado y comprometido. Énfasis en los derechos, responsabilidades y privilegios de los ciudadanos. Los estudiantes examinarán el desarrollo y principios fundamentales incorporados en la Constitución de los Estados Unidos: la organización gubernamental a nivel federal, estatal y local. Partidos políticos y elecciones; política exterior. ** **Créditos: 1/2 unida.

Historia de Estados Unidos **#3160**

Este curso de secundaria (HS) comienza con un repaso de las ideas más importantes, acontecimientos y eventos del siglo 19, incluyendo el imperialismo, la industrialización e inmigración. Los estudiantes se concentrarán en eventos críticos, personas, grupos e ideas, y acontecimientos del periodo entre 1900 y la actualidad.*

Estudios de las regiones del mundo **#3396**

Curso diseñado para explorar la política, economía, geografía cultural y física de Europa, Asia, África, Latinoamérica, Sudamérica y Australia; y un panorama introductorio del desarrollo histórico y eventos que dieron forma a cada región. Los estudiantes investigarán las contribuciones culturales de cada región y el cambio rápido del paisaje de tales regiones*

**Los estudiantes pueden inscribirse en la sesión uno o dos por 1/2 unidad de crédito, o en ambas sesiones por una unidad de crédito. El material del curso corresponde al semestre uno o dos del año escolar regular. Inscribirse en la sesión apropiada dependiendo del crédito requerido.*