

Escuela secundaria Langston Hughes: optativas de séptimo grado

Los estudiantes disponen de dos periodos de clase para asignaturas optativas que se pueden organizar de tres formas diferentes. Lea acerca de las materias optativas a continuación y luego complete este cuadro para ayudarlo a planificar sus solicitudes de cursos.

Ranura electiva	Opción 1	Opción 2	Opción 3
1	Electiva de año completo: _____	Electiva de año completo: _____	Semestre optativa 1: _____ Semestre optativa 2: _____
2	Electiva de año completo: _____	Semestre optativa 1: _____ Semestre optativa 2: _____	Semestre optativa 3: _____ Semestre optativa 4: _____

Optativas semestrales (medio año)



Fundamentos del arte- Estudiantes trabajar con una variedad de materiales artísticos y utilizar habilidades de pensamiento creativo para expresar ideas. Los estudiantes también estudiarán artistas y aprenderán sobre el proceso artístico.

Extensiones de arte- Los estudiantes utilizan nuevos materiales y técnicas para desarrollar un estilo artístico personal. Aprenderán a criticar obras de arte y utilizarán enfoques de resolución de problemas para explorar conceptos artísticos. **Primero debe tomar Fundamentos de Arte.**

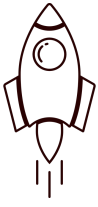
Arte 3D- Los estudiantes desarrollan su estilo artístico personal y crean proyectos tridimensionales como cerámica y modelos. Los estudiantes utilizan habilidades de resolución de problemas mientras utilizan materiales, herramientas y técnicas no tradicionales.

Computadoras en el arte Los estudiantes crearán arte usando tecnología digital en la computadora. Trabajarán con una variedad de software, herramientas y equipos para crear imágenes digitales, arte interactivo, animaciones y juegos.



Soluciones informáticas- Los estudiantes aprenderán habilidades informáticas prácticas como mecanografía, herramientas de presentación, hojas de cálculo, bases de datos y procesamiento de textos. También aprenderán sobre ética informática y herramientas de investigación en Internet.

Codificación y tecnologías innovadoras. Los estudiantes aprenderán conceptos de codificación y tendrán confianza en su capacidad para programar. Utilizarán la tecnología para completar varios proyectos. **Primero debe tomar Soluciones informáticas.**



Ingeniería 1: Diseño y Modelado- Los estudiantes aprenderán sobre el proceso de ingeniería a través de proyectos prácticos como la construcción de cohetes, robots, dragsters, barcos trampa para ratones, automóviles solares y más. Utilizarán herramientas como cortadoras láser, impresoras 3D y otras herramientas interesantes.

Ingeniería 2: Simulación y Fabricación- Los estudiantes aprovecharán el conocimiento que aprendieron en Ingeniería 1 y tendrán la oportunidad de aprender habilidades de ingeniería más avanzadas. **Primero debe tomar Ingeniería 1.**



FACS 1: Ciencia de la familia y del consumidor- Los estudiantes aprenden cómo mantener su entorno de vida y su nutrición a través de proyectos prácticos que incluyen cocinar y coser. También aprenderán habilidades profesionales, de cuidado infantil y de liderazgo.

FACS 2: Ciencia de la familia y del consumidor- Los estudiantes aprovecharán los conocimientos y habilidades que aprendieron en FACS 1. **Primero debe tomar FACS 1.**



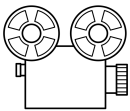
Escritura creativa- Los estudiantes aprenderán a escribir poesía, obras de teatro, cuentos y más. Desarrollarán sus habilidades de escritura mediante la planificación, redacción, revisión y edición de trabajos escritos.



Apreciación de las artes teatrales- Se presentará a los estudiantes los conceptos básicos de interpretación y colaboración. Al participar y observar actuaciones, fortalecerán su creatividad, confianza y habilidades de comunicación.

Teatro Técnico- Los estudiantes aprenderán sobre lo que sucede detrás de escena de las producciones teatrales. Los temas incluyen: iluminación escénica, sonido, escenografía, vestuario, peinado, maquillaje y escenografía.

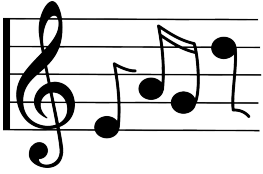
Exploración musical- Los estudiantes explorarán la relación entre la música y diversos aspectos como la cultura, las oportunidades profesionales, la tecnología, las conexiones interdisciplinarias y las tradiciones musicales globales. Los proyectos de clase pueden integrar las redes sociales, la industria musical, experiencias interdisciplinarias y música en vivo dentro de contextos sociales. Tenga en cuenta que este es un curso de música que no se basa en presentaciones.



Comunicaciones con los medios- Los estudiantes aprenderán habilidades que les ayudarán a trabajar delante o detrás de la cámara. Aprenderán habilidades que incluyen: edición de audio y video, redacción de guiones, creación de guiones gráficos, habilidades correctas para entrevistas, investigación adecuada, fotografía digital y uso de software para presentaciones.

Estrategias para el éxito- Este curso está diseñado para brindar apoyo a un estudiante en áreas curriculares básicas y brindar instrucción directa en estrategias de aprendizaje específicas, habilidades de estudio, administración del tiempo, organización y habilidades de autodefensa.

Electivas de año completo



Banda, Orquesta, Coro- Los estudiantes que participan en una clase de música de un año participarán en conciertos formales e informales durante todo el año. Si está interesado en tomar un curso de música de un año completo, márkelo en su hoja de selección de cursos. Nuestros maestros trabajarán con su maestro de música de la escuela primaria para ubicarlo en la clase correcta.

Español 1A y Francés 1A- Los estudiantes comienzan a desarrollar la capacidad de comunicarse sobre sí mismos y su entorno. También exploran tradiciones, costumbres, creencias y contribuciones culturales y cómo estos elementos se relacionan con el lenguaje. este curso no contar como crédito de escuela secundaria de idiomas del mundo; los estudiantes deben completar la parte B del idioma en octavo grado para obtener un crédito de escuela secundaria.

Inmersión en español 1- Este curso es una transición del programa de inmersión en español en Lake Anne. Los estudiantes amplían sus conocimientos del idioma. Esta comunicación se evidencia en la escucha, el habla, la lectura y la escritura, con énfasis en la capacidad de comunicarse oralmente y por escrito. **Este es un curso con créditos de escuela secundaria y la calificación final aparecerá en su expediente académico de la escuela secundaria.**

Apreciación de las artes teatrales- Se presentará a los estudiantes los conceptos básicos de interpretación y colaboración. Al participar y observar actuaciones, fortalecerán su creatividad, confianza y habilidades de comunicación. La versión de un año de duración de este curso proporcionará instrucción y experiencias más profundas.

AVID- Avance mediante determinación individual- Este curso está diseñado para apoyar a estudiantes motivados y capaces a seguir un curso riguroso de estudios de escuela secundaria que los lleve a la aceptación y al éxito en un colegio o universidad de cuatro años. Los estudiantes deben postularse para tomar esta clase. Por favor hable con su consejero si desea explorar este curso.