Academia de las Artes Sarasota - Selección Electiva de 7º / 8º grado

2017 - 18

Por favor escriba claramente. Formas se deben entregar el 26 de mayo 2017

Estudiante: (Apellido) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Nombre) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (M) \_\_\_\_\_

Nº de teléfono durante el verano \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Firma del padre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Dirección de correo electrónico (requerido) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Todos los estudiantes serán asignados a cuatro (4) clases básicas (Matemáticas, Lenguaje Inglés, Estudios Sociales y Ciencias) y Español. Los estudiantes deben tomar un (1) semestre de PE. Los estudiantes pueden seleccionar clases optativas adicionales para un total de siete (7) clases diariamente. Por favor marque sus opciones para 6 cursos semestrales. Tres serán asignados cada semestre. Si tú estás eligiendo una audición para el coro avanzado, ten en cuenta que es un curso de un año. (Marcar coro avanzado no te garantiza la elección ya que es un curso de audición.) Excepción: FSA Lectura o Matemáticas Nivel 1 ó 2 pueden ser asignados a un curso de remediación para cada sujeto como es requerido por el Departamento de Educación de Florida. Octavo grado también pueden optar Español I, Ciencia Física I, Álgebra I, o Geometría Honores para alta crédito sujeta a la escuela recomendación del maestro y anota FSA ejemplares en lectura y matemáticas.

**Clases electivas**

Si el número de cada uno por debajo de 1-4 en orden de preferencia.

Arte (2D) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Arte (3D) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Danza \_\_\_\_\_\_\_\_

La producción de vídeo \_\_\_\_\_\_ Radiodifusión \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Drama \_\_\_\_\_\_\_\_ Agrociencia \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Escritura creativa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Arte Digital \_\_\_\_\_\_\_

Coro: \_\_\_\_\_\_\_\_ Avanzado Para las Chicas \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Mixto \_\_\_\_\_\_\_

Español **I** (8º ) \_\_\_\_\_\_\_ Ciencia Física de Preparatoria (8º) \_\_\_\_\_

Álgebra **I** (7º ) o Geometría Honores (8º) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Descripción de Clases Electivas**

1. **Arte (2D)** - Los estudiantes explorarán una variedad de medios, tales como acuarela, pasteles al óleo pintura al temple, carbón y tinta y desarrollar habilidades de dibujo, pintura, collage, y el diseño para crear 2 - composiciones dimensionales a partir de los elementos y principios de arte y diseño.
2. **Arte (3D)** - estudiantes explorarán una variedad de medios, tales como papel maché, arcilla, papel, alambre, yeso, madera, textiles y técnicas mixtas para crear formas de arte 3-dimensionales que se basan en los elementos y principios de arte.
3. **Danza** - Introducción general a las diversas formas de la danza. El segundo semestre se concentrará en las formas de danza relacionados con el musical de primavera.
4. **Producción de Vídeo** - (Requisito previo para la Difusión) presenta los conceptos básicos de las cámaras que utilizan de producción de vídeo, software de edición de vídeo y flujos de trabajo digitales. Los estudiantes aprenden las tecnologías de vídeo, equipos de funcionamiento básico, composición vídeo, audio y vídeo de la narración. Los estudiantes aprenden y practican las habilidades de preproducción y postproducción para producir vídeos. Los estudiantes trabajan en grupos para crear proyectos para una variedad de propósitos y audiencias. El estudiante será consciente de las herramientas multimedia varios que se pueden utilizar para mejorar los proyectos y presentaciones educativas o laborales futuras. (No está abierto a estudiantes previamente inscritos en el curso.)
5. **Radiodifusión** - (abierto sólo a los estudiantes previamente inscritos en producción de vídeo.) Los estudiantes trabajarán en equipo para aumentar su capacidad de comunicación, videografía, edición, de narración y de la computadora para una variedad de audiencias y propósitos. Estudiantes de cine una variedad de eventos de la escuela y los temas a ser compartida con su escuela / comunidad. Las habilidades técnicas se centran en técnicas avanzadas con el trabajo de cámara, audio, iluminación, flujos de trabajo digitales y técnicas de narración. Los estudiantes construyen en su base desde la producción de vídeo a la inclusión de podcasting y la producción de las noticias de la escuela.
6. **Coro**: Avanzado (año curso por audición solamente) - Se espera que los estudiantes se adhieran a un contrato que describe la expectativa para presentaciones escolares y después del fin de semana. Por favor, vea la descripción y el contrato que acompaña el artículo elección supuesto. Chicas (semestre al menos una audición para musical de primavera que requiere un compromiso de un año de duración) Mixto (semestre al menos una audición para musical de primavera que requiere un compromiso de un año de duración)
7. **Escritura Creativa** - Los estudiantes serán expuestos a una variedad de diferentes tipos de escritura y escritura guiada a través de la experiencia en diferentes géneros para descubrir su propio estilo. El curso incluye el análisis de modelos literarios y discusión de técnicas literarias.
8. **Arte Digital y Diseño** - (requisito previo para Artes Digitales y Diseño 2 ofrece en 7º / 8º grado) Los estudiantes exploran los conceptos fundamentales, terminología, técnicas y aplicaciones de imagen digital para crear trabajo original. Los estudiantes producen digital de imágenes fijas y / o imágenes animadas a través de los comprimidos simples o combinadas gráficos, imprentas, nuevos medios y tecnologías emergentes. (Fotografía, Photoshop Elements) (No está abierto a estudiantes previamente inscritos en la clase.)
9. **Arte Digital y Diseño II** - Se basa en las habilidades aprendidas en Artes Digitales y Diseño (requisito indispensable). Los estudiantes de este nivel también diseñarán los programas de mano para todas las producciones de la escuela. Los estudiantes construirán cartera de trabajo para entrar en los programas de la escuela secundaria de la especialidad.
10. **Ciencia Agrícola** - Los estudiantes trabajan en el jardín para familiarizarse con los conceptos básicos de Ciencia Agrícola y desarrollar una comprensión general del amplio campo de la agricultura y las ciencias naturales y ambientales.
11. **Drama l** - (requisito previo para el drama II) A través de escenas simples de secuencias de comandos, proyectos de rendimiento, y / o aplicación práctica, los estudiantes aprenden a identificar lo que hace que las actuaciones creíbles y explorar las herramientas que se utilizan para crear, articular, y ejecutarlos. Una actuación pública servirá como el proyecto final. (No está abierto a estudiantes previamente inscritos en la clase.)
12. **Drama ll** -(Participación en clase de teatro anterior o experiencia fuera necesario SAA) se basa en las habilidades aprendidas previamente. Ejecución pública necesaria para el proyecto final.