

ARTE			
CURSO	CRÉDITO	ABIERTO A	REQUISITOS PREVIOS
Cursos de introducción			
Arte 2-D	0.5	9-12	Ninguno
Arte 3-D	0.5	9-12	Ninguno
Cursos de Nivel 1			
Dibujo / Pintura 1	0.5	9-12	Arte 2-D y / o Arte 3-D
Diseño Gráfico 1	.5	9-12	Arte 2D y/o Fotografía Digital/Diseño 1
Fotografía digital / Diseño 1	0.5	9-12	Ninguno
Cursos de estudio			
Honores Dibujo / Pintura Estudio	1.0	10-12	Dibujo / Pintura 1
* Fotografía digital / Estudio de diseño	1.0	10-12	Fotografía digital / Diseño 1
* Estudio de cerámica / escultura	1.0	10-12	Arte 2-D y / o Arte 3-D
* Metales / Estudio de joyería	1.0	10-12	Arte 2-D y / o Arte 3-D
STEAM : Diseño de producto			
STEAM Product Design	1.0	10-12	Art 2-D y / o Art 3-D
colocación avanzada Portafolio de estudio de			
AP Studio Art	1.0	11-12	Cualquier curso de estudio
* Estos cursos de estudio son repetibles para CRÉDITOS de HONORES			

ART 2-D	Los estudiantes de Arte 2-D explorarán y aprenderán los conceptos básicos del arte. Los estudiantes emplearán los elementos y principios del arte y el diseño a través de un
----------------	--

<p>Prerrequisito: Ninguno Abierto para: Grados 9-12 Duración: 1 semestre Créditos: 0.5 Número del curso: AR1025</p>	<p>arreglo secuencial de lecciones. Los estudiantes usarán una variedad de técnicas y procesos de medios en dibujo, pintura, diseño gráfico y diseño de productos.</p>
<p>ART 3-D</p> <p>Prerrequisito: Ninguno Abierto para: Grados 9-12 Duración: 1 semestre Créditos: 0.5</p> <p>Número del curso: AR1050</p>	<p>Los estudiantes de Arte 3-D explorarán y aprenderán los conceptos básicos del arte tridimensional. Los estudiantes emplearán los elementos y principios del arte y el diseño a través de un arreglo secuencial de lecciones. Los estudiantes usarán una variedad de técnicas y procesos de medios en dibujo, pintura, diseño gráfico y diseño de productos.</p>
<p>DIBUJO / PINTURA 1</p> <p>Prerrequisito: Art 2D o Art 3D Abierto a: Grados 9-12 Duración: 1 semestre Créditos: 0.5</p> <p>Número de curso: AR1200</p>	<p>Este curso sigue una disposición secuencial de unidades que anima a los estudiantes a mejorar sus habilidades de dibujo de observación, marcas estilizadas, valor y teoría del color. Las unidades de dibujo proporcionan una estructura sólida para aprender a manipular diversos medios de pintura, como acrílicos y acuarelas. Cada unidad se enfoca en elementos y principios aplicables junto con vocabulario específico relacionado con la unidad. Se anima a los estudiantes a buscar enfoques individuales para las técnicas y aplicaciones y desarrollar su voz artística.</p>
<p>FOTO DIGITAL / DISEÑO 1</p> <p>Prerrequisito: Ninguno Abierto para: Grados 9-12 Duración: 1 semestre Créditos: 0.5</p> <p>Número del curso: AR1300</p>	<p>En Digital Photo / Design 1, los estudiantes serán introducidos a la fotografía en blanco y negro y en color. Los estudiantes explorarán imágenes personales y manipulación de imágenes digitales mediante el uso de Photoshop. Los estudiantes emplearán los elementos y principios del arte y el diseño a través de un arreglo secuencial de lecciones. La clase hará hincapié en la composición, la iluminación, el uso de la cámara, la edición de fotos y otros procesos relacionados.</p>
<p>DISEÑO GRÁFICO 1</p> <p>Prerrequisito: Arte 2D y/o Fotografía Digital/Diseño 1 Abierto a: Grados 9-12 Duración: 1 semestre Créditos: 0.5</p> <p>Numero de curso:</p>	<p>Diseño Gráfico I es una exploración del campo del arte y diseño digital y la comunicación visual. Los estudiantes utilizarán el proceso de diseño, así como el software estándar de la industria, como Adobe Photoshop y Adobe Illustrator, para crear imágenes en 2D. Este curso familiariza al estudiante con los métodos, las técnicas y la tecnología actuales empleados en el campo de la publicidad para desarrollar un portafolio estudiantil. Los proyectos pueden incluir carteles, logotipos, patrones, imágenes digitales, pintura digital, collage digital y tipografía.</p>

<p>ESTUDIO DE DIBUJO / PINTURA DE HONORES</p> <p>Prerrequisito: Dibujo / Pintura 1 Abierto para: Grados 10-12 Duración: 2 semestres Créditos: 1.0</p> <p>Número de curso: AR2200</p>	<p>Este curso anima a los estudiantes a abordar diferentes materias y técnicas 2D de una manera que construya su voz artística y los prepare para AP Studio Art. Los estudiantes emplearán los elementos y principios del arte y el diseño a través de unidades secuenciales enfocadas en fortalecer conceptos e ideas. Los estudiantes explorarán la composición, la creación de marcas, las técnicas de pintura y la aplicación multimedia.</p>
<p>FOTO DIGITAL / ESTUDIO DE DISEÑO</p> <p>Prerrequisito: Diseño de fotografía digital 1 Abierto para: Grados 10-12 Duración: 2 semestres Créditos: 1.0</p> <p>Puede repetirse para CRÉDITO DE HONORES Número del curso: AR2300</p>	<p>En Digital Photo / Design Studio, los estudiantes continuarán explorando Photoshop e imágenes personales y voz artística a través de El uso de la fotografía. Los estudiantes serán introducidos a Adobe Illustrator y al diseño gráfico. Los estudiantes emplearán los elementos y principios de arte y diseño a través de un arreglo secuencial de lecciones que los prepara para AP Studio Art. Los estudiantes explorarán composición, iluminación, uso de cámara, edición de fotos, ilustración digital, diseño gráfico e imágenes digitales.</p>
<p>ESTUDIO DE CERÁMICA / ESCULTURA</p> <p>Prerrequisito: Art 2D y / o Art 3D Abierto a: Grados 10-12 Duración: 2 semestres Créditos: 1.0</p> <p>Puede repetirse para HONORES CRÉDITO Número del curso: AR2100</p>	<p>En Ceramics / Sculpture Studio, se anima a los estudiantes a buscar enfoques y soluciones personales para crear una declaración visual y explorar nuevos enfoques en diseño, cerámica y escultura. Los estudiantes crearán obras de arte con su propia voz artística y conceptos que los preparará para AP Studio Art.</p>
<p>METALES / JOYERÍA</p> <p>Prerrequisito: Arte 2D y / o Arte 3D Abierto a: Grados 10-12 Duración: 2 semestres Créditos: 1.0</p> <p>Puede repetirse para CRÉDITO DE HONOR Número del curso: AR2400</p>	<p>En este curso, los estudiantes continuarán desarrollando sus habilidades en escultura de metal tridimensional y Fabricación de joyas. Se alienta a los estudiantes a encontrar enfoques únicos de las técnicas y desarrollar una mejor comprensión de su voz artística a través del uso de los elementos y principios del arte y el diseño. Los estudiantes también estarán expuestos a métodos avanzados de trabajo con una variedad de metales y se les animará a pensar en aplicaciones multimedia. Esta clase preparará a los estudiantes para AP Studio Art.</p>
<p>STEAM: DISEÑO DE PRODUCTO</p> <p>Prerrequisito: Arte 2-D y / o Arte 3-D Abierto a: Grados 10-12 Duración: 2 semestres Créditos: 1.0</p> <p>Número del curso: AR2500</p>	<p>Crear productos nuevos e interesantes utilizando el software de modelado 3D y la impresión 3D. Este curso pone la "A" en STEAM: Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Arte y Matemáticas. Aprenderá a mejorar los productos existentes y tendrá la oportunidad de crear nuevos productos y prototipos que resuelvan problemas para mejorar la calidad de nuestra vida diaria. Este curso expondrá a los estudiantes a la investigación y el análisis, el proceso de diseño, la creación de prototipos y la creación de modelos, el trabajo en equipo y el impacto humano global de los productos que nos rodean.</p>

AP ESTUDIO DE ARTE

Prerrequisito: Cualquier clase de arte de nivel de estudio

Abierto a: Grados 11-12

Duración: 2 semestres

Créditos: 1.0

Número de curso: AR5200

En AP Estudio de Arte, los estudiantes usarán técnicas y habilidades desarrolladas en el curso de Estudio (**Dibujo / Pintura, Metales / Joyas, Fotografía digital y Cerámica / Escultura**) para crear un cuerpo de trabajo para su Portafolio AP. Los estudiantes trabajarán para desarrollar una serie coherente de trabajo de nivel universitario que interprete una idea o concepto principal mientras expresa habilidad técnica.

Se recomienda encarecidamente que todos los estudiantes en un curso de Colocación Avanzada tomen el Examen de Colocación Avanzada ofrecido cada mes de mayo por el College Board.