**Fine Art**

* **Art1 (Graphic Arts): (6th-8th Grade)** This class combines traditional visual arts & computer graphics. Students learn drawing and painting techniques as well as making crafts items by hand. Students use technology for design and research as well as digital media presentations.
* **Art 2\*: (7th-8th Grade)** Builds on the basics learned in Art I, while adding new experiences in a variety of medium and prepare students for art at the high school level. Must have received a C or better in Art 1.
* **Beginning Band: (6th-8th Grade)** For students with little or no experience playing music (non-string). Students may choose from a variety of instruments, including woodwind, brass, & percussion.
* **Beginning Strings: (6th-8th Grade)** For students with little or no experience playing string instruments.
* **Intermediate/Advanced Band: (6th-8th Grade)** Requires approval of Ms. McKay, room C-6.
* **Intermediate/Advanced Strings: (6th-8th Grade)** Requires approval of Ms. McKay, room C-6.

**Applied Art**

* **Computer Science (Coding): (6th-8th Grade)** This course is designed to enable the students to code fluently. Curriculum will include creation of web applications, GOOGLE, and Web Design. The student will design and implement computer based solutions in several application areas.
* **Wood Shop: (6th-8th Grade)** Students create a variety of wood projects by hand & using power tools. Students learn safety techniques and are able to create items to take home.

**Foreign Language**

* **Spanish:** **(8th Grade)** This class will prepare students for taking advanced Spanish in High School. Class will cover language, grammar, culture, etc.
* **World Languages: (7th Grade)** This class is an exploration of at least 4 languages and cultures. Examples: Spanish, Arabic, Mandarin, American Sign Language, German, Italian etc.

**Other Electives**

* **AVID\*: (7th-8th Grade)** Class on organization, critical thinking & study skills for college-preparation. Students must apply & be interviewed for this course. See Mr. Gennaro in room B-2 for the form.
* **Leadership\*: (7th-8th Grade)** Class for students focusing on leadership skills. Students must apply, be interviewed and have a minimum 2.75 GPA for this course.
* **S.T.E.M./Makerspace: (7th-8th Grade)** Hands on Engineering projects including 3-D printing, CNC Mills, Laser Engraving, and other student created projects
* **Yearbook/Journalism\*: (7th-8th Grade)** Class for creating an online newspaper and school yearbook. Students must apply and be interviewed. See Ms. Bandringa in room B-4

*\*Application or Prerequisite required. Contact Counselors for additional information at 641-5165.*

**For more detailed information on our Electives please visit www.datacatalog.weebly.com**

**ARTE FINO**

* **Arte 1 (Arte Grafica): (6-8 Grado)** Esta clase combina artes visuales tradicionales y gráficos a través de la computadora . Los estudiantes aprenden dibujo y de pintura y como hacer los artículos de artesanía a mano. Usan la tecnología para el diseño y investigación para presentaciones a cabo de los medios digitales.
* **Arte 2\*: (7-8 Grado)** Se basará en los conceptos básicos aprendidos en Arte I y les enseñara la adición de nuevas experiencias en una variedad de medios y preparar a los estudiantes para el arte en el nivel de secundaria. Tienen que haber recibido una calificación de C o mejor en la clase de Arte 1.
* **Banda de Principios: (6-8 Grado)** Para los estudiantes con poca o ninguna experiencia tocando música (sin cuerdas). Los estudiantes pueden elegir entre una variedad de instrumentos, incluyendo madera , bronce, y la percusión.
* **Cuerdas de Comienzo: (6-8 Grado)** Para los estudiantes con poca o ninguna experiencia tocando instrumentos de cuerda .
* **Banda Intermedia/ Avanzada: (6-8 Grado)** Requiere la aprobación de la Srta. McKay, salon C-6 .
* **Cuerdas Intermedias/ Avanzadas: (6-8 Grado)** Requiere la aprobación de la Srta. McKay, salon C-6 .

**ARTES APLICADAS**

* **Ciencias de Computación: (6-8 Grado)** Este curso está diseñado para permitir a los estudiantes a codificar con fluidez. Plan de estudios incluirá la creación de aplicaciones web, GOOGLE, y Diseño Web. El estudiante diseñará e implementará soluciones basadas a  orden en varias áreas de aplicaciones en la computadora.
* **Taller de Madera/Carpintería: (6-8 Grado)** Los estudiantes crean una variedad de proyectos de madera con la mano y el uso de herramientas eléctricas. Los estudiantes aprenden técnicas de seguridad y proyectos para llevar a casa.

**LENGUA EXTRANJERA**

* **Español:(8 Grado)** Esta clase preparará a los estudiantes para tomar avanzado Español avanzado en la Preparatoria. La clase cubrirá el lenguaje, la gramática, y la cultura.
* **Idiomas del Mundo: (7 Grado)** Esta clase es una exploración de al menos 4 idiomas y culturas. Por ejemplo: Español, Árabe, Mandarín, Lenguaje de signos Americano, Alemán, Italiano, etc.

**OTROS ELECTIVOS**

* **AVID\*: (7-8 Grado)** Clase de organización, pensamiento crítico y habilidades de estudio para la preparación a la universidad. Los estudiantes deben aplicar y ser entrevistado para este curso. Vean al Sr. Gennaro en el salón B-2 para recibir la forma.
* **Liderazgo\*: (7-8 Grado)** Clase para los estudiantes se centran en habilidades de liderazgo. Los estudiantes deben solicitar, ser entrevistado y tener un mínimo 2.75 GPA para este curso. Vean a la Señora Willis en el salón C-2 para recibir la forma.
* **Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas (STEM)/ Espacio de Crear(Makerspace): (7-8 Grado)** Proyectos de ingeniería a sus manos incluyendo impresión 3D, CNC Mills, grabación con láser, y otros proyectos creados por estudiantes.
* **Libro Anuario/ Periodismo\*: (7-8 Grado)** Clase para crear un periódico de web y el anuario escolar. Los estudiantes deben aplicar y ser entrevistados. Vean a la Srta. Bandringa en el salón B-4.

\*Aplicacion o prerrequisitos requeridos. Contacten a los consejeros para información adicional al 641-5165.