

# Crittenden Middle School 6to Grado Catálogo de Clases Electivas 2019-2020

*Todas las clases electivas están sujetas a la inscripción, demanda, y fondos*

## Optativas de enriquecimiento académico (selecciona dos)

### **HISTORIA DEL ARTE**

Grado(s) académico(s) idóneo(s) 6,7,8

La historia del arte brindará un estudio a fondo de la historia del arte y de conceptos básicos del arte. Los alumnos examinarán una variedad de aspectos de la historia del arte, incluyendo temas y propósitos del arte; estilos de arte; los elementos del arte; principios de diseño; medios en dos dimensiones; historia del arte occidental y no occidental. Los alumnos también tendrán un conocimiento práctico de los medios. Los alumnos crearán proyectos inspirados por periodos históricos, desde la prehistoria hasta el posmodernismo.

### **PROGRAMACIÓN A TRAVÉS DE LAS MATEMÁTICAS**

Grado(s) académico(s) idóneo(s) 6,7,8

La programación a través de las matemáticas es un curso optativo introductorio diseñado para introducir la programación junto al contenido de las matemáticas e ilustrar cómo la programación y las matemáticas pueden apoyarse una a la otra y los numerosos beneficios que cada uno pueden brindarse entre sí. El curso está diseñado de forma que los alumnos pueden programar atractivos programas centrados en las matemáticas sin conocimiento previo alguno de programación, aprender lo básico de la programación mientras progresan en el curso.

### **CREATIVE WRITING**

Eligible Grade Level(s): 6

Creative Writing explores different genres of writing as well as necessary elements needed to improve writing and composition skills. The course's intention is to inspire students to develop original pieces and ideas in order to become better readers, writers, and thinkers. Writing genres covered include autobiographies, storytelling, fairy tales and fables, fantasies, short stories, poetry, and journalism through participation in a monthly publication.

### **BIOLOGÍA MARINA**

Grado(s) académico(s) idóneo(s) 7, 8

Este curso de biología marina es una introducción a los conceptos e ideas claves de la ciencia marina. Su objetivo es exponer a los alumnos a los organismos y ecosistemas marinos, además de la ecología/relaciones entre ellos. Los alumnos desarrollan habilidades críticas y creativas de resolución que los prepararán para los futuros cursos de ciencia marina. Los temas crearán conciencia sobre los aspectos físicos, químicos y geológicos de la oceanografía, biología marina, el entorno costero y lo que necesitamos hacer para preservarlo.

### **ESPAÑOL I- 6: INTRODUCCIÓN AL ESPAÑOL**

Niveles y Grados Elegibles: 6

Los estudiantes aprenderán vocabulario sobre una variedad de materias y podrán leer, escribir y hablar en tiempo presente. No se requiere habilidades previas de español. (50% de las instrucciones están en español.)

### **ESPAÑOL AVANZADO**

Grado(s) académico(s) idóneo(s) 6,7,8

Este curso está diseñado para ayudar a los alumnos a practicar y mejorar su instrucción del español (los hablantes (Las personas que hablan español con fluidez y los alumnos que ingresan del programa de inmersión dual en Mistral School son candidatos para esta clase)

### **STEM 6-8**

Grado(s) académico(s) idóneo(s): 6,7,8

La clase optativa de STEM 6-8 ofrece una forma atractiva para que los alumnos aprendan cómo combinar habilidades de resolución de problemas con aprendizaje basado en proyectos por medio de las disciplinas de ciencias, matemáticas, ingeniería y escritura. La consulta, la colaboración y la resolución de problemas se encuentran en el centro de las investigaciones STEM. STEM consolida los estándares relevantes de matemáticas y ciencias dándoles a los alumnos una plataforma para aplicar lo que saben a una consulta, exploración o un problema. STEM 6-8 fomenta la innovación, el análisis de datos y la exploración que desarrolla el pensamiento crítico y la comunicación de los alumnos.

### **STEM 6-8 : ESPAÑOL**

Grado(s) académico(s) idóneo(s): 6,7,8

La clase optativa de STEM 6-8 ofrece una forma atractiva para que los alumnos aprendan cómo combinar habilidades de resolución de problemas con aprendizaje basado en proyectos por medio de las disciplinas de ciencias, matemáticas, ingeniería y escritura. La consulta, la colaboración y la resolución de problemas se encuentran en el centro de las investigaciones STEM. STEM consolida los estándares relevantes de matemáticas y ciencias dándoles a los alumnos una plataforma para aplicar lo que saben a una consulta, exploración o un problema. STEM 6-8 fomenta la innovación, el análisis de datos y la exploración que desarrolla el pensamiento crítico y la comunicación de los alumnos. Esta clase estará completamente en Español

## **Optativas (seleccione dos optativas y tres alternativas)**

### **ARTE 6**

Niveles y Grados elegibles: 6

Este curso ofrecerá una variedad de experiencias creando arte visual. Los estudiantes mejorarán y ampliarán sus habilidades de dibujo, pintura y escultura con énfasis en la expresión personal, el desarrollo temático y una introducción al uso del color. Los elementos y principios de diseño se usarán en obras de arte bidimensionales y tridimensionales. Esta clase también proporcionará instrucción de nivel inicial en la construcción manual de cerámica. Los estudiantes usarán una variedad de medios: grafito, carbón, tinta, papel, pintura, arcilla, etc.

### **BANDA – PARA PRINCIPIANTES**

Niveles y Grados elegibles: 6, 7, 8

¿Quieres aprender a tocar un instrumento de banda o volver a repasar técnicas de un instrumento previamente aprendido? ¡Únete a nuestro programa de banda! Los estudiantes aprenderán técnicas básicas de un instrumento de banda de su elección y actuarán en grupo en nuestro nuevo auditorio. El programa para alquilar un instrumento está disponible para todos los estudiantes. La asistencia a todas las presentaciones nocturnas es **obligatoria** y será calificada. Todos los estudiantes son responsables de encontrar su propia transportación a cada concierto. Fechas de actuaciones/presentaciones serán publicados a principios del año escolar. *!No necesita una audición!*

### **BANDA - INTERMEDIA**

Niveles y Grados Elegibles: 6, 7, 8

**Solo por audición-** contacte a la maestra Rzepiela para más detalles.

Esta banda está abierta para estudiantes que hayan tocado un instrumento de banda por más de un año **y** con la aprobación del director de banda de la escuela primaria o secundaria. Se tomará una consideración cuidadosa si el estudiante entrante de la escuela intermedia participará en el próximo Programa CSMA de Honores de Verano para la Banda. El estudiante debe ser capaz de realizar con confianza la escala mayor de concierto B-plana. Este curso continúa construyendo sobre las técnicas de interpretación previamente aprendidas en la banda principiante. Los participantes estudiarán una variedad de repertorio con énfasis en la teoría y el rendimiento de conjunto. Actuarán en la Presentación de Otoño, Concierto de Invierno y Concierto de Primavera. Hay un uniforme de concierto requerido que los estudiantes pueden comprar o pedir prestado a través del departamento de música. La asistencia a todas las actuaciones es **obligatoria** y será calificada. Todos los estudiantes son responsables de encontrar su propio medio de transporte para cada concierto. Las fechas de las actuaciones se publicarán al comienzo del año escolar. Los estudiantes deben considerar alquilar su propio instrumento ya que Crittenden tiene un número limitado de instrumentos disponibles. Para obtener asesoramiento sobre alquileres, comuníquese con la maestra Rzepiela. *Por favor, póngase en contacto con la maestra Rzepiela para obtener una audición. (650) 903-6945 Ext. 2371 o [lrzepiela@mvwsd.org](mailto:lrzepiela@mvwsd.org)*

### **GUITARRA ACÚSTICA- PARA PRINCIPIANTES**

Niveles y Grados Elegibles: 6, 7, 8

Este curso está abierto a estudiantes que desean aprender a leer música y tocar la guitarra acústica. Esta clase requiere práctica diaria en casa. Algunos instrumentos están disponibles para los estudiantes a través del programa de alquiler de la escuela, pero es recomendable que los estudiantes traigan su propia guitarra acústica. **GITARRAS ELÉCTRICAS NO SON PERMITIDAS EN ESTE CURSO.** Este curso se centrará en la teoría de la música, técnicas instrumentales y la exploración de varios estilos musicales. Este conjunto tendrá un concierto **obligatorio** en el Trimestre de la Primavera. La asistencia de la actuación/presentación es **obligatoria** y será calificada. Todos los estudiantes son responsables de encontrar su propio transporte al concierto. Fecha de la actuación/presentación será publicado a principios del año escolar.

### TEATRO MUSICAL

Niveles y Grados Elegibles: 6, 7, 8

¡Si te gusta cantar, actuar o bailar, esta es la clase para ti! No es necesaria una audición este año. Este grupo se enfocará en las técnicas básicas de actuación y canto además de incorporar algunas coreografías básicas de baile en las canciones. Los estudiantes estudiarán y realizarán pantomimas, escribirán y realizarán monólogos simples, aprenderán las instrucciones del escenario, cómo prepararse para una audición y piezas dramáticas de coro. La clase también realizará dos mini-obras musicales por año. Se requerirá que todos los estudiantes participen en nuestro gran musical anual después de la escuela, como un miembro del elenco **o** miembro del equipo detrás del escenario (entre bastidores incluye mudanzas, funcionamiento de los focos, administración de accesorios y maquillaje o cabello. Estos estudiantes no necesitan asistir a los ensayos hasta la última semana del show). El musical comenzará en septiembre y terminará antes del descanso de Acción de Gracias de noviembre. Los estudiantes de 7º y 8º grado serán invitados a participar en el viaje de tres días de música a Los Ángeles en febrero. La asistencia de las dos presentaciones es **obligatoria** y será calificada. Todos los estudiantes son responsables de encontrar su propio medio de transporte para cada actuación. Las fechas de las actuaciones se publicarán al comienzo del año escolar. **Los estudiantes que no están inscritos en esta clase no serán invitados a una audición o a participar en el musical anual después de la escuela.**

### ORQUESTA – PARA PRINCIPIANTES (Orquesta 1)

Niveles y Grados Elegible: 6, 7, 8

Este curso está abierto a todos los estudiantes que desean aprender un instrumento de cuerdas (**violín, viola, cello, bajo**) o necesita revisar técnicas en un instrumento previamente aprendidas. La clase requiere práctica diaria en casa. Esta clase de instrumentos de cuerdas enseña a los estudiantes las técnicas instrumentales, teoría musical básica y habilidades para tocar en conjunto. Crittenden tiene un número limitado de instrumentos de alquileres disponibles. estudiantes son responsables de encontrar su propia transportación a cada concierto. Fechas de actuaciones/presentaciones serán publicados a principios del año escolar. La asistencia a todas las actuaciones/presentaciones nocturnas es obligatoria y será calificadas. Este conjunto realiza un demostración en el Concierto de Otoño, Concierto de Invierno, y el Concierto de Primavera. . La orquesta tiene un uniforme para conciertos el que puede ser adquirido a través del departamento de música. La asistencia a todas las actuaciones/presentaciones nocturnas es **obligatoria** y será calificada. Todos los estudiantes son responsables de encontrar su propia transportación a cada concierto. Fechas de actuaciones serán publicadas a principios del año escolar. Los estudiantes deben considerar el alquiler de su propio instrumento dado que Crittenden tiene un número limitado de instrumentos disponibles.

### ORQUESTA - INTERMEDIO (Orquesta II)

Niveles y Grados Elegibles: 6, 7, 8

**Por recomendación del maestro y audición solamente-** póngase en contacto con la maestra Miyata para detalles. Este curso está abierto para estudiantes que hayan tocado un instrumento de cuerda por más de un año **y** previa aprobación del director de cuerdas de la escuela primaria o secundaria por audición. Se tomará una cuidadosa consideración si el estudiante que entrara a la escuela intermedia participará en el próximo Programa de Honores de Verano CSMA para Cuerdas. El estudiante debe ser capaz de realizar con confianza la escala D Mayor con la técnica adecuada. Este curso continúa construyendo sobre las técnicas de rendimiento previamente aprendidas en Orquesta para Principiantes. El conjunto estudia una variedad de repertorio con énfasis en la teoría de la música y el rendimiento de conjunto. Los estudiantes tocarán en el Concierto de Otoño, Concierto de Invierno y Concierto de Primavera, así como en varios eventos escolares y comunitarios. Hay un uniforme de concierto requerido que los estudiantes pueden comprar o pedir prestado a través del departamento de música. La asistencia a todas las actuaciones es **obligatoria** y será calificada. Todos los estudiantes son responsables de encontrar su propio medio de transporte para cada concierto. Las fechas de las actuaciones se publicarán al comienzo del año escolar. *Por favor, póngase en contacto con la maestra Miyata para obtener una audición. (650) 903-6945 Ext. 2373 amiyata@mvwsd.org*

### ORQUESTA - AVANZADA (Orquesta III)

Niveles y Grado Elegibles: 6, 7, 8

**Por recomendación del maestro y audición solamente,** contacte a la maestra Miyata para detalles. Este curso está abierto para estudiantes que hayan tocado un instrumento de cuerda durante más de dos años **y** previa aprobación del director de cuerdas de la

escuela primaria o secundaria por audición. Se tomará una consideración cuidadosa si el estudiante participará en el próximo Programa de Honores de Verano CSMA para Cuerdas y / o está tomando lecciones privadas actualmente. Este curso continúa basándose en las técnicas de interpretación aprendidas previamente en la Orquesta Intermedia. El conjunto estudia un repertorio desafiante de música con énfasis en la teoría musical y el rendimiento de conjunto. Los estudiantes tocarán en la Presentación de Otoño, Concierto de Invierno y Concierto de Primavera y un viaje de tres días a Los Ángeles. Hay un uniforme de concierto requerido que los estudiantes pueden comprar o pedir prestado a través del departamento de música. La asistencia a todas las actuaciones es **obligatoria** y será calificada. Todos los estudiantes son responsables de encontrar su propio medio de transporte para cada concierto. Las fechas de las actuaciones se publicarán al comienzo del año escolar. Los estudiantes deben considerar alquilar su propio instrumento ya que Crittenden tiene un número limitado de instrumentos disponibles. *Por favor, póngase en contacto con la maestra Miyata para una audición. (650) 903-6945 Ext. 2373 o amiyata@mvwsd.org*

### **CORO PANTERA**

Grado(s) académico(s) idóneo(s) 6,7,8

Este coro es para alumnos que disfruten de cantar e interpretar

en un grupo vocal. Esta clase estudiará una variedad de música coral con un enfoque en la teoría de la música, canto e interpretación en grupo. Ten en cuenta que este conjunto representa entre cuatro y seis noches de conciertos por año y hay un atuendo para la presentación, el cual puede comprarse o pedirse prestado (sin costo) por medio del departamento de música. Entre las presentaciones se incluyen la demostración de otoño, el concierto de invierno, el California Music Educators Festival y un concierto de primavera. La asistencia a todas las presentaciones es obligatoria y calificada. Todos los alumnos son responsables de encontrar su propio transporte a cada concierto. Las fechas de las presentaciones se publicarán al principio del año escolar.

### **CODIFICACIÓN INFORMÁTICA:**

Nivel (es) de grado elegibles: 6, 7, 8

Los estudiantes aprenderán a diseñar, construir y presentar programas informáticos; analizar y depurar algoritmos; colaborar utilizando ciclos de diseño de producto; comparar formas de representar datos; código utilizando variables, condicionales, bucles y eventos; comprender la abstracción orientada a objetos; y discutir los impactos sociales de la computación.

### **ROBÓTICA E INGENIERÍA**

Niveles y Grados Elegibles: 6, 7, 8

Los estudiantes participarán en la innovación de proyectos prácticos, mediante la educación robótica con Lego y la ingeniería estructural. Los estudiantes trabajarán en equipos para planear, diseñar y construir un robot que interactúa con su entorno. Los estudiantes programarán el robot que utiliza sensores para resolver un problema o completar una misión. Los proyectos de ingeniería estructural se centrarán en el diseño, construcción y prueba de torres de madera, puentes y catapultas.

### **HABILIDAD DE ESCUELAS MEDIAS**

Grado elegible: 6

- Habilidades de estudio: los estudiantes aprenderán técnicas de organización, gestión del tiempo y estudio.
- Habilidades tecnológicas: los estudiantes de hoy deben poder utilizar la tecnología de manera efectiva para investigar, organizar, crear y evaluar información. Este curso proporciona una base en las habilidades y conceptos que definen la alfabetización informática en el siglo XXI. Desde los conceptos básicos del teclado hasta las técnicas de investigación en Internet, la creación de documentos y la ciudadanía digital, los estudiantes practican habilidades esenciales a través de proyectos prácticos.
- Bienestar: este curso proporcionará conocimientos y prácticas sobre el comportamiento de mejora de la salud a través de un examen de nutrición, salud social y emocional, toma de decisiones, seguridad y más.