

Tecnología

Esenciales de Computación

Esta clase, basada en proyectos de un semestre, ofrece actividades informáticas avanzadas con énfasis en la resolución de problemas, la colaboración, la creatividad y las habilidades de comunicación visual. Los estudiantes utilizarán el ciclo de diseño para crear un portafolio digital basado en la web en su Google Drive. El portafolio digital se usará para demostrar su competencia en lo esencial de la computadora y mostrar sus

proyectos informáticos. A lo largo del curso, los estudiantes continuarán a mejorar sus técnicas de diseño, netiqueta y habilidades del teclado.



Liderazgo y Diseño

¿Estas motivado para hacer que tu escuela y tu comunidad sean mejores lugares para todos?



¡Aprenda habilidades de liderazgo vitales y mejore nuestra comunidad a través del servicio, mientras trabaja con equipos para planificar bailes, alimentos de panqueques, espectáculos de talentos, recaudadores de fondos y mas!
El proceso de diseño se

enfatisa junto con un currículo social y emocional que ayuda a los estudiantes a desarrollar sus talentos únicos, fortalezas y habilidades de trabajo en equipo. Se requieren mas de 15 horas de servicio comunitario DURANTE el semestre en que se toma la clase. **Prerrequisitos: 3.25 GPA y firma de la oficina. Los estudiantes que toman este curso, de un semestre, deben ser identificados como estudiantes de GATE o mostrar un fuerte potencial de liderazgo.**

GATE Droneología

En esta clase, los estudiantes diseñarán actuaciones musicales coreografiadas con drones, completar retos de vuelo, estudiar la física del vuelo, y aprender habilidades de programación en la computadora todo con los drones. Droneología se enfoca en carreras de



STEAM a través de imitaciones del trabajo de los maestros de artes de actuación, ciencia computarizada, y ingeniería.

Prerrequisitos: Requiere la firma de un maestro GATE o maestro de aula. Esta clase es muy recomendable para estudiantes GATE. Un número limitado de estudiantes que no son de GATE que están preparados y motivados para el desafío pueden ser admitidos con una recomendación del maestro.

Diseño de libros GATE

Adaptado a aquellos estudiantes identificados como creativos, artísticos, intelectuales o académicamente dotados en escritura, esta clase es imprescindible para *cualquier estudiante que ama la ilustración, la escritura, el aprendizaje o los libros infantiles. Con un enfoque en aprender el proceso de diseño a través de la creación de libros, la voz de los estudiantes se fortalecerá a medida que aprendamos el arte de contar historias, mejorar las habilidades artísticas y creativas, y explorar nuestras pasiones e intereses en profundidad a través del proceso de creación de libros.*



7th Grade
Elective
Courses
2020-2021



Wood
River
Middle
School

Wood River Middle School
900 2nd Avenue N
Hailey, ID 83333

208-578-5030

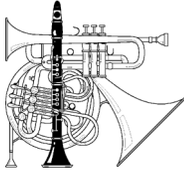
Las Artes

Concierto de Banda*

Este curso de un año está disponible para todos los estudiantes que estén interesados en continuar el estudio de la

música a través del uso de un instrumento de banda. Este curso requiere dos o tres presentaciones nocturnas y un festival de primavera, así como

tiempo para practicar. Las tarifas de alquiler de instrumentos varían de \$12 a \$45 por mes, dependiendo del instrumento.



Concierto de Coro*

Esta es una clase de un semestre, pero se recomienda a los estudiantes que tomen los dos semestres. Los estudiantes cantarán y aprenderán los fundamentos de la música. Se requerirán conciertos nocturnos y al menos un festival de música fuera de la ciudad, así como varias oportunidades para actuar dentro de la comunidad.



Concierto de Orquesta*



Esta clase de un año de duración está diseñada para estudiantes que ya han tomado

Beginning Orchestra y desean continuar con el estudio de la música mediante el uso de un instrumento de cuerda. Esta clase requiere dos o tres presentaciones por la noche, así como tiempo para practicar. Las tarifas de alquiler de los instrumentos varían de \$12 a \$45 por mes, dependiendo del instrumento.

*Se Requiere de la Tarjeta de Actividad

Estudio de Arte 7

En esta clase de un semestre, los estudiantes crearán proyectos de arte utilizando una variedad de medios y materiales. Los estudiantes explorarán la pintura, la mezcla de colores y aprenderán habilidades de ilustración. Trabajando con arcillas, los estudiantes crearán cerámica esculturas y aprenderán varios métodos de decoración de superficies. Los proyectos serán asignados en base al nivel de habilidad y experiencia.



Artesanía y textiles

En esta clase de un semestre, los estudiantes participan en múltiples manualidades básicas para hornear. El curso comienza con habilidades iniciales para coser a mano, que incluyen hacer almohadas, sombreros de lana polar y monstruos feos, pelotas de béisbol y pelotas de fútbol. Desde allí exploramos el



crochet, que resulta en la

fabricación de almohadillas calientes, mantas y sombreros. El arte final concluirá con el tejido de cestas. En la unidad de cocina de la clase, aprenderemos sobre la seguridad en la cocina, enfermedades transmitidas por los alimentos y nutrición, así como habilidades básicas para hornear. Los proyectos para hornear consistirán en varias recetas deliciosas de galletas, muffins, panes y finalmente, pizza.



Drama

En esta clase de un semestre, los estudiantes estudiarán e incorporarán los elementos de las artes escénicas, como el entorno, el carácter, la trama y el tema. Además, los estudiantes explorarán la actuación, la creación de escenarios y el diseño de vestuario mientras dan vida a las historias en esta clase práctica basada en el rendimiento



Educación Física

Educación Física/Salud

Esta clase de un semestre es un programa integral con énfasis en la salud física, el equipo y los deportes individuales. **Todos los estudiantes tomarán educación física.** Esta clase puede repetirse para los estudiantes que deseen tomar la clase de educación física los dos semestres (la ubicación se basará en la disponibilidad del espacio).



Tecnología

Ingeniería de 7mo Grado

Esta clase de un semestre es una continuación del uso del ciclo de diseño. El uso extensivo de herramientas y maquinas se aplica a los proyectos de los estudiantes. Los temas y proyectos incluyen Producción de Video, Fotografía, Robótica, Diseño de Camisetas, Diseño de Productos, Cohetes de Combustible Solido, Motores Eléctricos, Electrónica y Electricidad,

Aeronáuticos, Diseño de Autos de Carrera y Catapultas. El uso seguro y apropiado de herramientas y maquinas se destaca en todo el currículo.

