

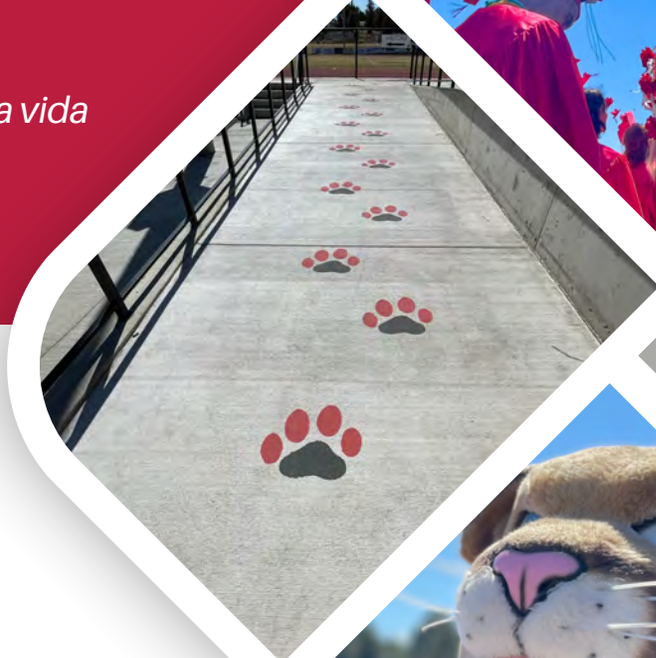
2024-25

GUÍA CURRICULAR

Listo para aprender • Listo para vida



**Escuela
Preparatoria
Mountain View**



2755 NE 27TH STREET
BEND, OR 97701



541-355-4400



bend.k12.or.us



[@mvhs_cougars](https://www.instagram.com/mvhs_cougars)

Esta página se dejó en blanco intencionalmente



MENSAJE DEL DIRECTOR

¡Bienvenidos (o bienvenidos de nuevo) a Mountain View, Cougars! En esta guía encontrará información importante, incluidas las [políticas del distrito](#) escolar que rigen los créditos y las calificaciones; Recursos de la secundaria de Mountain View como la oficina de [consejería y Colegio y Carreras](#) (College & Careers); y detalles que necesita saber sobre la planificación de la [vida después de la escuela secundaria](#). Este catálogo de cursos también sirve como guía para los [cursos](#) y [previsiones](#) de Mountain View.

Aquí en la secundaria, tenemos una variedad de cursos disponibles, desde agricultura hasta zoología (y más de 175 más entre ellos). Aquí en Mountain View hay algo para todos y te animamos a explorar tus intereses cuando planifiques tus cursos para el próximo año.

Su participación activa en el proceso de pronóstico le ayudará a asegurarse no solo de estar en camino de graduarse, sino también de tomar algunas clases que lo desafíen y tal vez incluso lo inspiren.

Espero con ansias un año escolar excepcional 2024-25 aquí en Cougar Country. Eres una parte integral de eso. ¡Vamos, Cougs!

—Michael Hicks, Director

TABLE OF CONTENTS

2024-25 MVHS Guía Curricular

INFORMACIÓN GENERAL 1

- Clave de descripción del curso..... 2
- Misión del distrito 3
- Valores fundamentales del distrito 4
- Política administrativa de no discriminación 4
- Misión y visión de la escuela..... 5
- Equipo de administración de la escuela 5
- Equipo de consejería escolar..... 5
- Equipo de apoyo de consejería 6
- Apoyo del programa de consejería escolar..... 6

POLÍTICAS ACADÉMICAS E INFORMACIÓN DEL BLS 7

- Horario, calificaciones y crédito..... 8
- Opciones de créditos alternativos de BLS..... 12
- Requerimientos de graduación de escuelas preparatorias 16
- Recursos de preparación para la vida y profesiones 19
- Preparación académica requerida para opciones después de la escuela preparatoria 21
- Petición de cursos (*forecasting*) 23

OPORTUNIDADES DEL PROGRAMA MVHS 24

- Oportunidades de programas en escuelas preparatorias 25

DESCRIPCIONES DE CURSOS29

Materias requeridas: Artes del lenguaje	30
Materias requeridas: Matemáticas.....	34
Materias requeridas: Ciencias.....	38
Materias requeridas: Estudios sociales	41
Cursos electivos: Ciencias agrícolas	44
Cursos electivos: Tecnología automotriz.....	48
Cursos electivos: Negocios.....	49
Cursos electivos: Cuerpo de cadetes	50
Cursos electivos: Ciencias informáticas	51
Cursos electivos: Artes culinarias.....	52
Cursos electivos: Ingeniería	53
Cursos electivos: Desarrollo del idioma inglés.....	54
Cursos electivos: Bellas artes.....	55
Cursos electivos: Artes de los medios	57
Cursos electivos: Educación física y salud	59
Cursos electivos: Las artes escénicas.....	62
Cursos electivos: De la escuela a la carrera	67
Cursos electivos: Lenguajes del mundo	68
Cursos electivos: Carpintería	71
Otros cursos electivos.....	72

INFORMACIÓN GENERAL

Nosotros recomendamos que los estudiantes usen cuidadosamente esta guía curricular mientras eligen sus cursos para este año escolar. La guía curricular describe las políticas académicas del distrito y está diseñada para familiarizar a los estudiantes con los cursos y programas enseñados en Escuela Preparatoria Mountain View (MVHS, por sus siglas en inglés). Esta guía es mucho más que una lista de cursos ofrecidos, ya que es una herramienta de consejería para ayudar a los estudiantes a organizar su plan educativo de preparatoria y comenzar a prepararse para sus metas educativas y profesionales después de la escuela preparatoria. Recomendamos que los estudiantes pasen un tiempo leyendo nuestras descripciones de cursos y encuentren oportunidades para explorar intereses nuevos y tomar desafíos.

Cualquiera que sea la meta, recomendamos que los estudiantes consideren tomar un curso de estudio riguroso y desafiante mientras también exploran sus intereses más allá del salón de clases a través de actividades cocurriculares en la comunidad. Con la orientación y la experiencia de sus consejeros escolares, los estudiantes empezarán el proceso de petición de cursos a finales del invierno/comienzos de la primavera para pedir los cursos del próximo año escolar. Después de que los estudiantes tengan una idea sobre qué cursos les interesan, sus consejeros escolares podrán ayudar a contestar cualquier otra pregunta sobre las posibles secuencias de cursos, créditos necesarios para graduarse y cómo las clases tomadas por los estudiantes lograrán sus metas para después de graduarse. Se recomienda que los padres tomen un papel activo en este proceso y revisen cuidadosamente las elecciones y los planes educativos de sus estudiantes.

La guía curricular se publica en enero para ayudar a los estudiantes y las familias con el proceso de petición de cursos para el próximo año escolar. Por favor, toma en cuenta que la información provista podría cambiar cuando llegue el próximo año escolar, especialmente con respecto a la asignación de personal y el interés de los estudiantes en los cursos.

Clave de descripción del curso

Más adelante en este catálogo encontrará descripciones de los cursos. Los cursos se enumeran por área temática y las descripciones de los cursos individuales le brindan información importante que necesitará al elegir sus clases para el próximo año.

1 > **Cómo leer la descripción de un curso** 2 > **MD999SEL**
 3 > **Duración:** Año 4 > **Crédito:** 1.0 5 > **Grados:** 9°-12°
 6 > **Prerrequisito:** Ninguno

7 > NCAA 8 > CP 9 > DC 10 > HC 11 > CTE 12 > CTL

13 > Este curso imaginario le enseñará cómo utilizar las descripciones de los cursos en su guía curricular de MVHS para planificar y solicitar sus clases para el próximo año. Preste atención al monto del crédito, los niveles de grado y el área de crédito del diploma. Los iconos circulares multicolores te brindarán más información sobre el curso.

14 > **Crédito del diploma:** *Electivo (EL)*

- | | |
|---|---|
| <p>1 > Título del curso. Cuando busque un curso en la Solicitud de curso en línea de StudentVUE, ingrese el título del curso exactamente como lo ve aquí.</p> | <p>8 > Preparación para la universidad: el curso te prepara para estudios universitarios después de la escuela preparatoria.</p> |
| <p>2 > Código del curso. También puede utilizar esto para buscar en la Solicitud de curso en línea de StudentVUE.</p> | <p>9 > Crédito dual: Es posible que haya crédito universitario de Oregón disponible para esta clase. Trabaje con el maestro para coordinar el crédito universitario y pagar las tarifas.</p> |
| <p>3 > Duración del curso. Esto será el año completo o un semestre (medio año/18 semanas).</p> | <p>10 > Culminación de honores: el curso cuenta para los requisitos del curso culminante del diploma de honores de las escuelas de Bend-La Pine.</p> |
| <p>4 > Cantidad de crédito que recibirá si aprueba el curso.</p> | <p>11 > CTE: El curso es parte de un programa de estudio aprobado de educación técnica y profesional (CTE).</p> |
| <p>5 > Grados que pueden cursar este curso.</p> | <p>12 > Aprendizaje relacionado con la carrera: el curso proporciona experiencias de aprendizaje relacionadas con la carrera (CRLE).</p> |
| <p>6 > Requisito previo o co-requisito. Curso(s) que ya ha tomado (o debe tomar al mismo tiempo que este curso) para poder solicitar esta clase; También puede incluir requisitos como audiciones o solicitudes.</p> | <p>13 > Descripción del curso: lea esto para saber qué esperar en la clase.</p> |
| <p>7 > Aprobado por la NCAA: el curso es un curso básico aprobado por la Asociación Nacional de Atletismo Universitario (NCAA).</p> | <p>14 > Área de crédito del diploma: este es el crédito que otorgará el curso para la graduación. Si ya ha cumplido con el requisito del área de créditos para su diploma en particular, el curso generalmente se transcribirá como crédito optativo (EL).</p> |

Misión del distrito

El distrito de Escuelas de Bend La Pine, en colaboración con nuestra comunidad, preparará a cada estudiante con los conocimientos y destrezas, confianza e integridad personal para que contribuya como ciudadano próspero en nuestra sociedad global siempre cambiante.

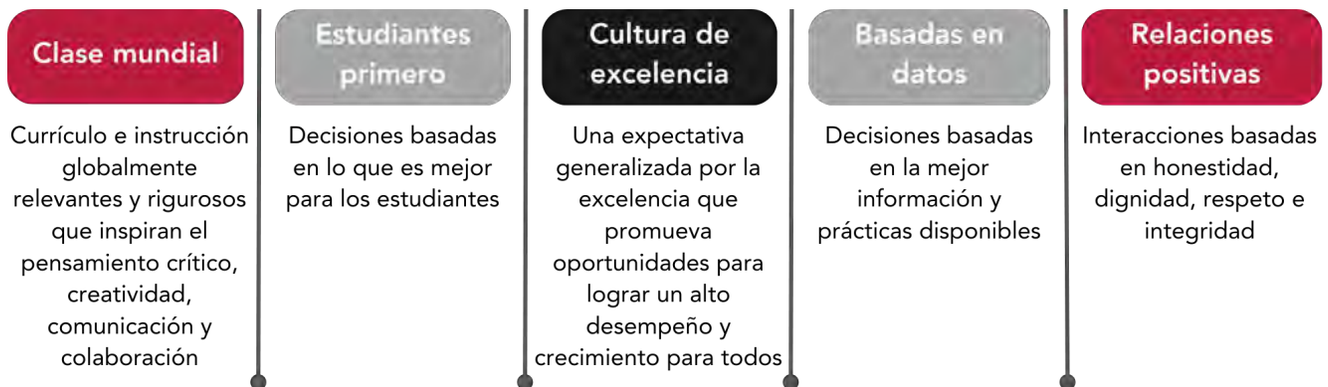
El distrito de Escuelas de Bend-La Pine es una comunidad de aprendientes comprometidos con el éxito de todos y cada uno de los estudiantes. Este éxito no debe predecirse ni determinarse en base a la raza, origen étnico, nacionalidad, nivel económico familiar, movilidad, género, orientación sexual, identidad de género, discapacidad o religión. Para lograr esta meta, el distrito busca alcanzar una equidad; es decir, un compromiso para asegurar que todos los estudiantes reciben lo que necesitan para tener éxito. El principio de equidad reemplaza la noción de igualdad donde todos son tratados igual. La búsqueda de una equidad requiere remover barreras y promover prácticas inclusivas para que todos los estudiantes se beneficien por completo. El principio de equidad informará todas las políticas, regulaciones, programas, operaciones, prácticas y asignaciones de recursos del distrito.

El distrito ha identificado las siguientes creencias fundamentales:

1. Cada estudiante puede aprender al nivel más alto cuando el personal tiene expectativas altas para todos y provee el apoyo apropiado.
2. Maximizar el éxito de todos los estudiantes requiere de una asignación equitativa de los recursos.
3. Cada adulto en el distrito comparte la responsabilidad imperativa y colectiva moral de eliminar las disparidades y asegurar el éxito presente y futuro de cada estudiante.
4. Nosotros honramos las culturas y experiencias de antecedentes de todas las familias y los miembros de nuestra comunidad, reconociéndolos como colaboradores claves para apoyar el éxito educativo de los estudiantes.

Para más información, por favor consulte la [Posición de Equidad](#) de Escuelas de Bend-La Pine.

Valores fundamentales del distrito



Política administrativa de no discriminación

El distrito de Escuelas de Bend-La Pine no discrimina por motivo de sexo, color, creencia, religión, nacionalidad, edad, discapacidad, estado civil, orientación sexual, identidad y expresión de género, estatus militar o de veterano, o el uso de un animal de servicio por una persona con discapacidades, y provee un acceso igualitario a todas las organizaciones juveniles designadas en la Ley de Acceso Igualitario a Boys Scouts de América. Las siguientes personas han sido designadas para abordar las preguntas sobre la política de no discriminación del distrito:

- Coordinador de Título II: Director Ejecutivo de Servicios de Estudiantes, 520 NW Wall Street, Bend OR (541-355-1060 o titleii-coordinator@bend.k12.or.us)
- Coordinador de Título VI: Director de Diversidad, Equidad e Inclusión, 520 NW Wall Street, Bend OR (541-355-1060 o titlevi-coordinator@bend.k12.or.us)
- Coordinador de Título IX: Director de Recursos Humanos, 520 NW Wall Street, Bend OR (541-355-1100 o titleix-coordinator@bend.k12.or.us)
- Coordinador de 504: Director Asistente de Educación Especial, 520 NW Wall Street, Bend OR (541-355-1060 o 504-coordinator@bend.k12.or.us).

[Consulte aquí nuestra política de no discriminación y procedimiento de quejas.](#)

Misión y visión de la escuela

Misión

Enfocado individualmente. Comprometidos con Todos.

Nos esforzamos por crear una experiencia de aprendizaje para los estudiantes que sea atractiva, enriquecedora y divertida. Al establecer altas expectativas, tanto interpersonales como académicas, creemos que todos los estudiantes terminarán la Escuela Secundaria Mountain View con el conocimiento, las habilidades, la confianza y la integridad personal necesarios para ser un ciudadano próspero en este mundo en constante cambio.

Metas

- Enfatizar una cultura de cuidado dentro de nuestro edificio que permite a los estudiantes la oportunidad de prosperar en un entorno seguro y acogedor para todos
- Garantizar un entorno académico riguroso que desafíe y prepare a todos los estudiantes para la vida después de la escuela secundaria
- Crear una experiencia para todos los estudiantes que sea atractiva, gratificante y divertida

Equipo de administración de la escuela



Michael Hicks
Director



Monica Hanson
Subdirectora
Apellidos de los
estudiantes A-K



Matt Kitchen
Subdirector
Apellidos de los
estudiantes L-Z



Becky Aylor
Subdirectora
Decano de Estudiantes

Equipo de consejería escolar

Cuando llegues a la escuela Preparatoria Mountain View (MVHS por sus siglas en inglés), se te asignará un consejero escolar basándonos en tu apellido. Tu consejero te dará apoyo en lo académico, social/emocional y con el desarrollo de tu plan para el colegio/carreras a través de todo tu tiempo aquí.



Leslie Baldwin
Apellidos de los
estudiantes A-E



Shanna Nesbitt
Apellidos de los
estudiantes F-K



Meagan Haas
Apellidos de los
estudiantes L-P



Kate Hunter
Apellidos de los
estudiantes R-Z

Equipo de apoyo de consejería



Brooke Mowry
Asesora de graduación



Cathy Barkee
Administrador del programa
"De la Escuela a una Carrera"



Aimee Coble
Secretaria de
consejería/registros



Melissa Mitsch
Secretaria de currículo

Apoyo del programa de consejería escolar

Los consejeros de Escuelas de Bend-La Pine (BLS, por sus siglas en inglés) ofrecen un programa integral para asegurar que todos los estudiantes reciben los conocimientos, actitudes y destrezas necesarias para su desarrollo académico, de universidades/carreras y socioemocional. En colaboración con las partes interesadas, los consejeros escolares abogan por una equidad, acceso y éxito para todos los estudiantes. Los consejeros escolares empoderan a los estudiantes con un programa educativo completo, desafiante y de calidad para que florezcan como ciudadanos responsables y productivos en el siglo XXI. Los consejeros escolares proveen su programa a través de programas individuales y de grupos grandes con los estudiantes. Los programas de consejería escolar de BLS incluyen:

- Lecciones en los salones de clases para apoyar el desarrollo académico, de universidades/carreras y socioemocional
- Reuniones y lecciones individuales de planeación con los estudiantes
- Talleres para reforzar la planeación sobre opciones para después de graduarse de la preparatoria
- Noches de información académica y de universidades/carreras para las familias
- Servicios sensibles para proveer apoyo a los estudiantes
- ¡Y mucho más!

POLÍTICAS ACADÉMICAS E INFORMACIÓN DEL BLS

Esta sección está diseñada para brindarle a usted y a su familia información básica sobre las políticas del distrito que pueden afectar su selección de cursos y su horario de clases cada año. Tómese el tiempo para leerlo y utilícelo como referencia más adelante en el año si tiene preguntas sobre aspectos como requisitos de graduación, calificaciones, opciones de crédito alternativas, procedimientos para abandonar cursos, regulaciones del distrito con respecto a calificaciones y créditos, etc.

Para obtener información más detallada, encontrará el alcance completo de las políticas del distrito escolar en [el sitio web de las escuelas de Bend-La Pine](#).

Horario, calificaciones y crédito

Horario escolar rotativo

La Escuela Secundaria Mountain View (MVHS, por sus siglas en inglés) utiliza un sistema de programación semestral; los cursos se reúnen por uno (1) o dos (2) semestres. El día escolar es desde las 8:45 am hasta las 3:45 pm. Los estudiantes deben inscribirse en 7 clases para cada semestre. Cada clase se reúne en un horario rotativo A/B/C (rojo/negro/blanco). Para más información sobre la rotación de clases, el horario escolar diario puede encontrarse en el [sitio web de MVHS](#).

Carga de cursos

Los estudiantes en los grados 9-11 tienen requerido inscribirse en siete periodos de clases. Algunos estudiantes pueden tener periodos abiertos debido a circunstancias atenuantes, lo cual debe aprobarse por los administradores, el consejero y el padre o tutor legal.

Los estudiantes en el grado 12 tienen la flexibilidad de inscribirse en un máximo de 7 clases, dependiendo de los créditos obtenidos para graduarse. Si los estudiantes en el grado 12 están interesados en tener menos de 7 clases, deben consultar a sus consejeros para asegurar que cumplen con los requerimientos de graduación y sus planes para después de graduarse.

Expectativas sobre inscripción de cursos

Después de que hayas seleccionado un conjunto de cursos, se espera que asistas a estos cursos por la duración del trimestre o semestre escolar. Esto significa que debes elegir los cursos apropiados para *ti*. Asegúrate de leer cuidadosamente todas las descripciones de los cursos en esta guía y pregúntales a tus padres/tutores legales, maestros y consejero sobre cualquier cosa que no entiendas.

Unidades de crédito

Los créditos son las unidades con las que se mide el progreso académico. Los estudiantes generalmente obtienen la mitad (0.5) de un crédito por aprobar una clase de un semestre (18 semanas) y un (1.0) crédito por aprobar una clase de un año completo (36 semanas). Los estudiantes pueden obtener 7 créditos por año en los grados 10-12 y 7.5 créditos por año en el grado 9.

Tipos de cursos

Hay cuatro niveles de clases diferentes en la escuela preparatoria:

- **Estándar:** Estas clases son apropiadas para que la mayoría de los estudiantes adquieran las destrezas y entendimiento a nivel de grado escolar.
- **Honores:** Estas clases son para aquellos estudiantes que tienen destrezas, habilidades e intereses ejemplares. En general, las clases de honores avanzan más rápido, cubren más materiales y profundizan más que las clases estándares.
- **Colocación Avanzada (AP, por sus siglas en inglés):** Estas clases son los cursos de estudio más rigurosos que ofrecemos. Estos cursos ofrecidos de nivel universitario corresponden con el currículo nacional, requieren un entrenamiento especial de los maestros y culminan con un examen que puede convertirse en créditos universitarios cuando se pasa con éxito. Estos cursos ofrecen consistentemente materiales enriquecidos y desafiantes y exigen mucho de los estudiantes.
- **Créditos duales/College Now:** College Now es una colaboración entre el Colegio Comunitario de Oregón Central (COCC, por sus siglas en inglés) y las escuelas preparatorias del área, en la cual los estudiantes obtienen créditos universitarios en una clase de escuela preparatoria. Estos créditos pueden transferirse a todos los colegios y universidad públicas de Oregón.

Cursos rotativos del grado 9

Todos los estudiantes del grado 9 tienen requerido tomar Freshman Foundations, un curso que se reúne en uno de sus tres días rotativos del periodo 1. Este curso, el cual está preprogramado, provee a los estudiantes del grado 9 con los recursos para desarrollar las destrezas que les ayuden a hacer su transición y tener éxito en la escuela preparatoria. Durante el año escolar, los estudiantes obtienen 0.5 créditos optativos en este curso.

Procedimientos de calificaciones

El promedio de puntos de calificaciones (GPA) para los cursos estándares se calcula en base a una escala de cuatro puntos. Las clases de cursos avanzados (AP) y de bachillerato internacional (IB) se calculan en base a una escala ponderada de cinco puntos. El GPA acumulativo no ponderado y el GPA acumulativo ponderado se calculan y muestran en el certificado académico de cada estudiante.

GPA	
Calificación	Puntos de calificación obtenidos
A+, A, A-	4
B+, B, B-	3
C+, C, C-	2
D+, D, D-	1
F	0
Pasó (P)	No afecta el GPA
No pasó (NP)	No afecta el GPA
Sin calificación (NG)	No afecta el GPA
Se dio de baja (W)	No afecta el GPA

GPA ponderado	
Calificación	Puntos de calificación obtenidos
A+, A, A-	5
B+, B, B-	4
C+, C, C-	3
D+, D, D-	2
F	0
Sin calificación (NG)	No afecta el GPA
Withdrawal (W)	No afecta el GPA

Todas las calificaciones permanecerán registradas en el certificado académico. Esto incluirá las fallas y cursos repetidos para obtener créditos. Todas las calificaciones se incluirán para calcular el GPA con excepción de P/NP/NG/W como se indica arriba.

El Distrito Escolar de Bend-La Pine no determina el rango de los estudiantes. Nosotros proveemos los rangos de percentil directamente a las universidades u organizaciones de becas si llegan a pedirlos.

Política para agregar o dar de baja cursos

Si un estudiante se inscribe en un curso y decide darlo de baja en las diez (10) primeras sesiones de clases, no habrá un registro de esa clase en su certificado académico. Esto se considera como dar de baja un curso. Si un estudiante da de baja un curso después de las diez (10) primeras sesiones de clases, el estudiante recibirá una "F". Esta calificación quedará en el certificado académico y se considerará para calcular el GPA del estudiante. El director tiene la autoridad de aprobar las apelaciones de cada caso particular sobre una "F" resultante de un curso dado de baja y asignar una "W" sin una penalización de calificaciones en circunstancias extenuantes.

[\(Consulte la política del distrito.\)](#)

En situaciones especiales, los estudiantes pueden dar de baja una clase después de diez días e inscribirse en una versión de la clase en línea equivalente y recibir una calificación de "W" por la clase dada de baja en vez de una "F". Sin embargo, si el estudiante no cumple con inscribirse y completar la clase en línea, la "W" se cambiará a "F". No se asignará un "Incompleto" como calificación final.

Calificaciones incompletas

Un estudiante puede recibir una calificación de incompleto (INC) al final de un trimestre/semestre cuando un maestro sienta que el estudiante necesita un tiempo adicional para completar los trabajos académicos requeridos y el director da su aprobación. La cantidad de tiempo necesario será acordada entre el estudiante y el maestro y no debe exceder el siguiente trimestre/semestre. Si una calificación de INC se otorga al final del año escolar, el estudiante deberá completar los trabajos académicos requeridos y la calificación debe registrarse al final del primer trimestre/semestre del nuevo año escolar. Si los trabajos académicos requeridos no se completan dentro del tiempo acordado, la calificación de “INC” se revertirá a una “F”.

Cursos repetidos

Los estudiantes pueden repetir cualquier curso para mejorar su conocimiento cuando obtienen una calificación de “D” o “F”. Una “D” o “F” indica que el curso fue completado, se registrará en el certificado académico y se usará para calcular el GPA. Si un curso vuelve a tomarse, la calificación más alta obtenida contará para los créditos requeridos en el certificado académico y la calificación más baja contará como un crédito opcional en este certificado.

Calificaciones transferidas y créditos externos

El distrito de Escuelas de Bend-La Pine aceptará los créditos de preparatoria obtenidos en otras instituciones educativas que tengan una acreditación apropiada. Una certificado académico e información oficiales de la escuela debe reflejar la agencia de acreditación. El distrito de Escuelas de Bend-La Pine se reserva el derecho de rechazar los créditos que no fueron acreditados o aprobados apropiadamente. Las calificaciones y créditos de otras escuelas acreditadas se transcriben en el certificado académico de Bend-La Pine del estudiante bajo el año y trimestre/semestre en el que fueron completados y con la conversión de la calificación de letra o porcentaje como fue otorgada por la otra escuela. Las calificaciones transferidas se calculan en el GPA del estudiante como se describe en la sección de procedimientos de calificaciones de esta guía. La ponderación del GPA se agrega solamente para las calificaciones de AP o IB que califican (la ponderación no se agregará para los cursos de Honores o Pre-AP).

Elegibilidad de deportes

Para participar en deportes y actividades en la escuela preparatoria, los estudiantes deben cumplir con los siguientes estándares de elegibilidad de la Asociación de Actividades Escolares de Oregón (OSAA, por sus siglas en inglés) y Escuelas de Bend-La Pine:

- Pasó 5 clases para obtener un total de 2.5 créditos en el semestre anterior

- Actualmente está inscrito(a) y pasando 5 de 7 clases para obtener un total de 2.5 créditos
- Cumple con los requerimientos de progreso satisfactorio cada año

Para más requerimientos de elegibilidad de deportes/actividades que no sean académicos, por favor visita la Oficina de Deportes.

Actividades de graduación

Los estudiantes que completen con éxito todos los requerimientos de graduación requeridos del Estado de Oregón, el Consejo Educativo del Distrito de Escuelas Bend-La Pine y Escuela Preparatoria Mountain View, y quienes estén en buenos términos académicos, pueden participar en las actividades de graduación.

Opciones de créditos alternativos de BLS

Además de los cursos disponibles en la escuela preparatoria de un estudiante, hay una variedad de opciones de créditos alternativos para los estudiantes de BLS. Estas opciones se describen a continuación.

Programa Virtual de Escuelas de Bend La Pine

[Programa Virtual de Escuelas de Bend La Pine](#) (BLSO, por sus siglas en inglés) sirve a miles de estudiantes en los grados 9-12 cada año, con horarios variables desde solamente un curso hasta un horario en línea de tiempo completo. Este programa ofrece un currículo expansivo de más de 300 cursos en varios niveles—requerido, comprensivo, de honores y de colocación avanzada (AP®) a nivel universitario, además de opciones de remediación y recuperación de créditos— para satisfacer las necesidades diversas de los estudiantes.

Todos los cursos de los grados 6-12 usarán el currículo STRIDE (anteriormente Fuel Education) y se enseñarán usando el Sistema para Manejo del Aprendizaje PEAK. Este sistema ofrece una flexibilidad para que los estudiantes trabajen a su propio ritmo y completen los créditos que comiencen, sin importar los horarios de las escuelas tradicionales. Los estudiantes que usen los cursos en línea para cumplir con los requerimientos de la Asociación Nacional de Deportes Universitarios (NCAA, por sus siglas en inglés) deben trabajar con sus consejeros y BLSO para asegurar que los cursos tomados cumplen con la elegibilidad de NCAA.

[Lista de cursos de escuela preparatoria 2023-24 de Bend-La Pine Schools Online](#)

Los estudiantes interesados en las opciones de BLSO deben contactar a los consejeros de sus escuelas.

Opciones Expandidas

[Opciones Expandidas](#) es un ofrecimiento conjunto entre el distrito de Escuelas de Bend-La Pine y el Colegio Comunitario de Oregón Central (COCC). Este programa te permite tomar cursos universitarios de un nivel

100 o más de COCC en nuestra escuela o en línea, en base a los espacios disponibles. Se dará prioridad a los estudiantes de los grupos históricamente poco representados. Esto significa que puedes comenzar a obtener créditos universitarios mientras todavía eres un estudiante en MVHS y aplicar tus cursos universitarios de Opciones Expandidas a los requisitos para graduarte de la preparatoria sin costo alguno para tu familia.

Para participar en Opciones Expandidas, tú debes:

- Estar inscrito(a) en una escuela preparatoria de Escuelas de Bend-La Pine en los grados 11 o 12 y tener 16 años de edad al momento de inscribirte en el programa o durante el programa;
- Contar con un plan de aprendizaje educativo en base a tus metas universitarias y profesionales;
- No haber completado cuatro años de escuela preparatoria ni tampoco haber recibido un diploma de preparatoria;
- No ser un estudiante de intercambio extranjero; y
- Solicitar un ingreso a COCC y cumplir con todos los prerrequisitos del curso universitario en el que deseas inscribirte.

Si cumples con los criterios anteriores y deseas participar en Opciones Expandidas, debes completar los pasos siguientes:

1. Reúnete con tu consejero(a) y completa el formulario de Intención de Opciones Expandidas.
2. Presenta tu formulario de “Autorización de Opciones Expandidas” y una [solicitud para admisiones](#) a COCC. Después de presentar tu solicitud, vas a recibir un correo electrónico de COCC con las instrucciones para [activar tu cuenta de estudiante](#).
3. Activa tu cuenta y mira el video de [Bienvenida de Bobcat](#).
4. Toma el [examen de colocación](#) en COCC.
5. Asiste a [Asesoramiento de Bobcat](#).
6. [Regístrate para tus clases de COCC](#) en el día y hora asignados para registrarte. Debes hacer esto para cada trimestre en el que planeas tomar cursos de Opciones Expandidas.
7. Asiste a la [Orientación de Bobcat](#).

Para más información sobre Opciones Expandidas, por favor refiérete a la [Regulación Administrativa IGBHE-AR: Programa de Opciones Expandidas de Escuelas Bend-La Pine](#) y explora la página de [Opciones Expandidas de COCC](#).

Opciones de créditos del Programa “De la Escuela a una Carrera”

El Programa “De la Escuela a una Carrera” (STC, por sus siglas en inglés) sirve para integrar una experiencia de trabajo relevante en el proceso académico y crear amplias oportunidades para todos los estudiantes, ya sea que busquen obtener un trabajo o ingresar a la universidad. Si tú estás interesado(a) en alguno de los programas siguientes, contacta al coordinador del Programa de Universidades y Carreras. Algunos de los programas se ofrecen en ciertas ocasiones del año escolar, algunos pueden comenzar cuando tú lo pidas (mentoría, pasantías, observación de empleos) y otros comienzan cuando un negocio anuncia en nuestra oficina que tiene una oportunidad abierta. Las escuelas solamente colocarán a los estudiantes con los empleadores que hayan aceptado respetar el acuerdo de no discriminación de BLS.

Para ver los cursos de STC, consulte [Cursos electivos: de la escuela a la carrera](#) en este documento.

Crédito de Educación para Conductores

En colaboración con el distrito de Escuelas de Bend-La Pine y el Programa de [Educación de Conductores de High Desert](#) (HDDE), los estudiantes pueden recibir 0.5 créditos optativos por completar con éxito todos los aspectos del programa de HDDE. Los estudiantes deben entregar una COPIA de su tarjeta de educación de conductores certificados y [una solicitud de créditos](#) a su consejero para poder recibir el crédito de competencia. El estudiante tiene la responsabilidad de trabajar con el personal de consejería para agregar la clase al certificado académico de la escuela. Si tienes alguna pregunta, por favor contacta al Programa de Educación de Conductores de High Desert (541-693-5699).

Créditos para cursos completados antes del grado 9

En cualquier momento después de inscribirse en la escuela preparatoria, un estudiante puede entregar al consejero de la preparatoria una [solicitud para créditos de certificado académico de preparatoria](#). Esta solicitud pide que un curso designado de preparatoria durante la escuela secundaria sea aprobado con el crédito y calificación obtenidos para incluirse en el certificado académico de escuela preparatoria. Si es aprobado, el título, crédito y calificación del curso se agregará permanentemente al certificado académico del estudiante y no puede cambiarse o borrarse en una fecha posterior. Todos los cursos incluidos en el certificado académico de un estudiante cuentan para los créditos de diploma. Las clases elegibles incluyen los cursos designados de preparatoria tomados en el edificio de la secundaria, preparatoria o en línea. Por favor, consulta la Regulación Administrativa IKA-AR de Escuelas Bend-La Pine, [Calificaciones y créditos](#), para el texto completo sobre la política del distrito relacionada con los cursos completados antes del grado 9.

Estudio independiente

Los estudiantes pueden desarrollar y proponer experiencias de aprendizaje que sean independientes del currículo escolar regular. Esta propuesta para créditos alternativos debe desarrollarse bajo la guía y aprobación de un consejero o maestro supervisor aprobado y que enseña activamente en el área de la materia en la que se otorgarán créditos. Al comienzo de un trimestre o semestre, el estudiante debe presentar su propuesta a un comité de revisión integrado por el subdirector a cargo de las opciones de créditos alternativos, el maestro supervisor, el consejero del estudiante y otros miembros del personal designados por el director. Este comité debe aprobar la propuesta y otorgar los créditos y calificaciones finales en base a la documentación de desempeño requerida que el estudiante haya presentado.

Evaluación de Mediciones de Competencia basadas en Estándares (STAMP)

Los estudiantes de escuelas preparatorias de BLS que hablan otro idioma además del inglés pueden obtener créditos optativos de preparatoria con una calificación de P cuando ellos toman la Evaluación de Mediciones de Competencia basadas en Estándares (STAMP). STAMP son evaluaciones por computadora que miden tu nivel de competencia en lectura, escritura, expresión oral y comprensión auditiva. Las evaluaciones están alineadas con los niveles de referencia estatales y nacionales para Idioma del Mundo y pueden requerir hasta un máximo de 3 horas para completarse. Las evaluaciones de STAMP son reconocidas por el Departamento de Educación de Oregón por cumplir con los requerimientos para el Sello de Alfabetización Bilingüe si los estudiantes demuestran un nivel de referencia 6 o más en lectura, escritura, expresión oral y comprensión auditiva.

Estos créditos de competencia de Idioma del Mundo pueden usarse para cumplir con los requerimientos de graduación para el distrito escolar. **Sin embargo, no todos los colegios y universidad aceptarán los créditos de STAMP para Idioma del Mundo. El estudiante tiene la responsabilidad de trabajar con su consejero para determinar si la opción de crédito por examinación es apropiada para sus aspiraciones después de graduarse.**

Créditos de competencia de GED

Bajo ciertas circunstancias, los estudiantes sin los créditos suficientes para graduarse a tiempo pueden tomar el examen de GED para obtener créditos para graduarse. En este caso, los estudiantes que pasan el GED en Artes del Lenguaje, Matemáticas, Ciencias y/o Estudios Sociales tendrán un máximo de nueve créditos de competencia transcritos con una calificación de P. Esta calificación de aprobado indica una competencia en el área de la materia y se calcula como parte de los requerimientos de graduación. Los estudiantes que podrían beneficiarse de créditos de competencia de GED deben hablar con su consejero para aprender más sobre este proceso.

Requerimientos de graduación de escuelas preparatorias

El distrito de Escuelas Bend-La Pine ofrece una variedad de tipos de diplomas para los estudiantes graduándose después de completar uno de los cinco programas de créditos prescritos. Estos incluyen los diplomas Académico, de Honores, Estándar de Oregón, Modificado de Oregón y Extendido de Oregón. Los cinco diplomas representan la terminación satisfactoria de un programa válido y acreditado. Los colegios y universidades de cuatro años aceptan los diplomas de Honores, Académico y Estándar de Oregón. Una apelación puede considerarse por algunos colegios y universidades de cuatro años para el Diploma Modificado de Oregón. Los colegios comunitarios aceptan todo tipo de diplomas, aunque la entrada a los programas que buscan un título profesional se basa en un examen de colocación de destrezas. Las fuerzas armadas aceptan los diplomas de Honores, Académico y Estándar de Oregón, y rara vez aceptan un Diploma Modificado de Oregón, mientras el Diploma Extendido de Oregón no es aceptado. Encuentra más información sobre los tipos de diplomas en [Política IKF-AR de Escuelas Bend-La Pine](#) y su [tabla de referencia](#) correspondiente.

Abajo está una descripción sobre los tres tipos de diplomas que se otorgan con más frecuencia en nuestro distrito. Inicialmente, se espera que los estudiantes obtengan un Diploma Académico de BLS, el cual cumple con los requerimientos de graduación locales y estatales. Si estás interesado(a) en obtener el Diploma Estándar de Oregón o Diploma de Honores de Escuelas de Bend-La Pine, por favor reúnete con tu consejero(a) para comenzar el proceso de cambio de tipo de diploma.

Requerimientos de graduación por tipo de diploma			
Área de materias	Diploma académico	Diploma de honores	Diploma estándar de Oregón
	Número de créditos requeridos	Número de créditos requeridos	Número de créditos requeridos
Artes del Lenguaje (LA)	4	4	4
Matemáticas (MA)*	3 Álgebra 1 o más	4 Álgebra 1 o más	3 Álgebra 1 o más
Ciencias (SC)*	3	4	3
Estudios Sociales (SS)	0.5	0.5	3
Historia mundial (WS)	1	1	0
Historia de estados unidos (US)	1	1	0
Gobierno (GV)	0.5	0.5	0
Salud (HE)	1	1	1
Educación física (PE)	1	1	1
Artes, CTE, idioma del mundo (FA)	3	1 Artes/CTE 2 Mismo idioma del mundo	3
Optativos (EL)	8	7	6
Cursos de Capstone	0	5 clases (3 deben ser AP/IB)	0
TOTAL CREDITS	26	27	24

*Un máximo de 1.0 crédito de Matemáticas y/o Ciencias puede obtenerse con un curso de créditos compartidos (“cross-credit”) aprobado por el distrito. Ningún curso de Matemáticas y Ciencias de créditos compartidos aprobado por el distrito cumple con los requisitos de admisión universitaria y [los requisitos de áreas de materias requeridas de NCAA](#). Un curso de créditos compartidos aprobado por el distrito puede solamente asignarse a una categoría de materias del diploma.

Requerimiento de graduación	Diploma académico	Diploma de honores	Diploma estándar de Oregón
Plan y perfil educativo	Requerido	Requerido	Requerido
Experiencias de aprendizaje	Requerido	Requerido	Requerido
Competencias de Destrezas Esenciales <i>Exentadas para las clases del 2025-2028</i>	Lectura, escritura, matemáticas	Lectura, escritura, matemáticas	Lectura, escritura, matemáticas
Se necesita un proceso de petición para cambiar de diploma	No	Sí	Sí

Diploma académico

Un Diploma Académico se otorga a cada estudiante que haya completado todos los requisitos locales y estatales para 26 unidades de créditos. Este es el diploma estándar para Escuelas de Bend-La Pine.

Diploma de Honores

Un Diploma de Honores se otorga a cada estudiante que haya completado todos los requisitos locales y estatales para 27 unidades de créditos. Un requisito adicional para un Diploma de Honores incluye cinco clases de Capstone, tres de las cuales (dos para LPHS) deben ser cursos de Colocación Avanzada o Bachillerato Internacional.

Los cursos de Capstone se definen como los cursos de Colocación Avanzada y Bachillerato Internacional; cursos de transferencia universitaria de nivel 100 o más en las áreas de Inglés, Matemáticas, Ciencias, Estudios Sociales e Idioma del Mundo; o cursos designados de LPHS en las áreas de Inglés, Matemáticas, Ciencias, Estudios Sociales e Idioma del Mundo ofrecidos para los estudiantes de los grados 11 y 12.

Los cursos de Capstone pueden variar por disciplina y escuela. El estatus de Capstone se indica en la [descripción de cursos individuales](#) al final de esta guía curricular.

Un Diploma de Honores es requerido para el estatus de valedictorian y salutatorian. El estatus de valedictorian y salutatorian se basa en los promedios de puntos de calificaciones (GPA) ponderadas.

Si estás interesado(a) en un Diploma de Honores, por favor reúnete con tu consejero para comenzar el proceso de petición para cambiar el tipo de diploma.

Diploma Estándar de Oregón

El Diploma Estándar de Oregón de 24 créditos puede otorgarse a los estudiantes en base a cada estudiante particular. Por favor, habla con tu consejero escolar para revisar el proceso para cambiar el tipo de diploma.

Requerimientos de diploma adicionales

Experiencias de aprendizaje relacionadas con carreras (CRLE)

Las experiencias de aprendizaje relacionadas con carreras (CRLE, por sus siglas en Inglés) son experiencias educativas estructuradas que conectan el aprendizaje con el mundo más allá del salón de clases. Estas experiencias se incluyen en el plan educativo del estudiante en relación con sus intereses profesionales y metas para después de graduarse. Las experiencias proveen oportunidades donde los estudiantes aplican sus conocimientos y destrezas académicas, profesionales y técnicas, y también pueden ayudar a los estudiantes a clarificar sus metas profesionales. Las experiencias de aprendizaje relacionadas con carreras pueden realizarse en

varias maneras y lugares: en la escuela, en el sitio de trabajo o en la comunidad. Lo más importante, estas experiencias se tratan del aprendizaje y no del tipo de experiencia o el lugar. Aunque no es obligatorio incluirlas ni tampoco se limitan a estas, las experiencias pueden abarcar lo siguiente: investigaciones basadas en el campo profesional; excursiones escolares; ponentes invitados; observaciones de trabajos; aprendizaje de servicio; empresas basadas en la escuela; mentores en el sitio laboral y simulaciones de sitios laborales.

Como estudiante de Escuelas de Bend-La Pine, vas a trabajar con tu consejero para documentar 16 horas de CRLE. Esto es más fácil de lo que parece, ya que hay varias maneras de cumplir con tu requerimiento de CRLE en muchas clases, incluyendo un aprendizaje de experiencias de trabajo, aprendizaje de servicio, investigaciones de campo, aprendizaje basado en la escuela y aprendizaje basado en tecnología. Una amplia variedad de actividades y experiencias educativas están incluidas bajo estas categorías generales.

Destrezas esenciales (Clase del 2029 y más allá)

El Estado de Oregón requiere que todos los estudiantes demuestren su competencia en ciertas “destrezas esenciales” antes de recibir un diploma. Estas destrezas se consideran fundamentales para tener éxito en el futuro. Estas destrezas esenciales son destrezas de procesos que permiten a los estudiantes aprender el contenido y aplicar sus conocimientos en todas las disciplinas. Los estudiantes deben demostrar su competencia en las destrezas esenciales de Lectura, Escritura y Matemáticas. Los estudiantes tendrán varias opciones y oportunidades para demostrar su competencia en estas destrezas esenciales cumpliendo con los estándares estatales a través de:

- Evaluaciones de Smarter Balanced;
- Muestras de trabajo de los estudiantes que son calificadas por profesores entrenados; o
- Evaluaciones estandarizadas adicionales como SAT y ACT.

Recursos de preparación para la vida y profesiones

Durante sus estudios en la escuela preparatoria, los estudiantes tendrán tiempo no solamente para reflexionar sobre su trayectoria para graduarse, sino también para desarrollar un plan para después terminar la escuela preparatoria. El consejero escolar será un punto de contacto principal para asegurar que los estudiantes vayan por buen camino para completar los requerimientos de graduación. A través del programa de consejería escolar y conferencias de planeación individual con los estudiantes, el consejero escolar apoyará a los estudiantes en el desarrollo continuo de su plan de preparatoria de cuatro años, así como también apoyará la conexión y el desarrollo de su plan para después de graduarse. Ya sea que los estudiantes decidan ir a la universidad, ingresar a un oficio o directamente formar parte de la fuerza laboral, el consejero escolar es un recurso con quien los estudiantes deben conectarse regularmente.

Los consejeros normalmente ofrecen programas que apoyan la preparación para la vida y una profesión, lo cual puede incluir:

- Lecciones en los salones de clases
- Currículo de asesoramiento
- Noches para familias
- Talleres
- Reuniones de planeación individual

Los consejeros escolares proveerán a los estudiantes con la información sobre los programas de escuela preparatoria disponibles para apoyar las metas de los estudiantes para después de graduarse. Como práctica, los consejeros escolares no crearán barreras para la participación y seguirán la [Política de acceso igualitario](#) para apoyar la participación de los estudiantes en cualquier programa de escuela preparatoria disponible.

El centro de Universidades y Carreras

Además de un consejero escolar para los estudiantes, el coordinador de Programas de STC (en el centro de Universidades y Carreras) está disponible para apoyar a los estudiantes y las familias con los planes para después de graduarse. En el centro de Universidades y Carreras, los coordinadores de STC con frecuencia apoyan los programas de consejería escolar mientras ofrecen también otras oportunidades de exploración adaptadas a las metas de los estudiantes para después de graduarse. El centro de Universidades y Carreras ofrece créditos escolares por experiencias laborales, observaciones de trabajos y rotaciones de exploración de carreras. El centro de Universidades y Carreras está disponible como un recurso adicional para que los estudiantes realicen búsquedas de universidades y becas, investigaciones sobre intereses profesionales, recorridos de negocios guiados, ponentes invitados, visitas a colegios y universidades, solicitudes de universidades/becas y entrenamiento para entrevistas, escritura de currículum vitae y carta de presentación, aprendizaje de servicio, simulaciones de entrevistas, recursos para alistamiento militar y mucho más.

Planeación de cuatro años (plan y perfil de educación)

Se espera que los estudiantes completen un plan de cuatro años durante su tiempo en la escuela preparatoria. El plan de cuatro años asiste a los estudiantes para seguir sus intereses personales, educativos y profesionales y sus metas después de graduarse de la preparatoria. Este plan educativo sirve como una guía para el aprendizaje de los estudiantes durante la escuela preparatoria y los capacita para los pasos siguientes después de su graduación. El perfil de educación sirve como un “compás” que documenta el progreso y desempeño de los estudiantes hacia sus metas y los ayuda a mantener el rumbo.

A través de lecciones de consejeros, talleres y una planeación individual, los estudiantes pueden completar y actualizar su plan de cuatro años cuando menos una vez por año para asegurar que tengan un progreso hacia sus metas para después de graduarse de la preparatoria. Junto con la guía curricular, los estudiantes pueden usar [este documento](#) para comenzar o actualizar su propio plan de cuatro años.

Preparación académica requerida para opciones después de la escuela preparatoria

Se recomienda que todos los graduados consideren y participen en cierto tipo de educación o entrenamiento más allá de la preparatoria. Debido a que muchos graduados de BLS ingresan a un colegio comunitario o universidad de cuatro años, ponemos mucha atención en la preparación de los estudiantes para este compromiso nuevo. La parte más importante de este proceso es que todos los estudiantes se inscriban en un curso de estudio completo y desafiante durante sus cuatro años en la escuela preparatoria. Los estudiantes deben verificar con los colegios/universidades donde están solicitando su admisión para asegurar que cumplen con sus requerimientos de créditos. Además de los requerimientos de cursos, un solicitante de una universidad estatal debe lograr cierto GPA, el cual varía por escuela. Abajo se indican algunos de los requerimientos académicos para varias opciones después de graduarse de la preparatoria; [Oregón Va a la Universidad](#) también es un recurso excelente para prepararse para la vida después de la escuela preparatoria, particularmente para los estudiantes interesados en los oficios, las fuerzas militares o un colegio/universidad privado o público en Oregón.

Colegios comunitarios

Para inscribirse en un colegio comunitario de Oregón, los estudiantes deben tener un diploma de escuela preparatoria o certificado de Desarrollo Educativo General (GED). BLS trabaja con el Colegio Comunitario de Oregón Central. Ellos colaboran con los consejeros escolares y el centro de Universidades y Carreras para proveer a los estudiantes con talleres sobre solicitudes y apoyo de asistencia financiera.

Universidades públicas de Oregón

Cuando los estudiantes cumplen con los requerimientos para el Diploma Académico de Escuelas de Bend-La Pine, han cumplido con la mayor parte (si no es que todos) los requerimientos curriculares para ser admitidos en los siete campus del Sistema de Universidades de Oregón. Estos requerimientos son:

- **Inglés (4 créditos):** Durante los cuatro años, los estudiantes deben tomar Composición y Literatura de preparación con énfasis y práctica frecuente en escribir la prosa expositiva.

- **Matemáticas (3 créditos):** Debe incluirse Álgebra de primer año y dos años adicionales de Matemáticas de preparación para la universidad, incluyendo Álgebra II (o su equivalente) o más. Se recomienda mucho tomar un curso de Matemáticas Avanzadas en el grado 12. Es aceptable tomar un año de Álgebra o Geometría antes del grado 9.
- **Ciencias (3 créditos):** Debe incluirse un año de dos campos de ciencias separados de preparación para la universidad como Biología, Química, Física o Ciencias de la Tierra y Físicas. Se recomienda tomar un año de Ciencias de Laboratorio.
- **Estudios Sociales (3 créditos):** Debe completarse tres años de Estudios Sociales de áreas como Estudios Globales, Historia o Estudios Sociales opcionales.
- **Segundo Idioma (2 créditos):** lo cual significa dos años del mismo idioma segundo.

Los estudiantes deben obtener una calificación de C- o más en todos los cursos requeridos para cumplir con los requerimientos de materias de la mayor parte de colegios y universidades, especialmente las universidades públicas de Oregón.

Colegios/universidades públicas e independientes fuera del estado

Muchos colegios/universidades privadas y algunas escuelas estatales en otros estados tienen estándares de admisión más altos que aquellos indicados arriba. Por ejemplo, algunas universidades requieren un curso de un año en Bellas Artes o dos cursos semestrales en la misma disciplina (ejemplo: Escultura/Cerámica 1 y Escultura/Cerámica 2). Se recomienda que los estudiantes y padres/tutores legales obtengan la información específica sobre los colegios/universidades que están considerando de nuestros consejeros y/o sitios web de universidades.

Exámenes de admisión para colegios y universidades

Muchos colegios y universidades ya no requieren la puntuación de un examen de SAT o ACT para admisión. La mayor parte consideran a SAT o ACT como algo opcional. Los estudiantes deben verificar todos los requerimientos de admisión para los colegios y universidades individuales visitando sus sitios web sobre admisiones.

Oficios y prácticas

Hay varias escuelas de oficios y oportunidades de prácticas en Oregón y todos los colegios comunitarios de Oregón ofrecen certificados y títulos de dos años en varios oficios. Los estudiantes pueden visitar [Trayectoria](#)

[hacia los oficios](#) para explorar sus opciones y la preparación de escuela preparatoria que se requiere. Además, los estudiantes pueden usar a sus consejeros escolares para ayudarles a desarrollar su plan de escuela preparatoria que corresponda con sus intereses.

Elegibilidad para deportes universitarios

Elegibilidad de NCAA

Si planeas jugar un deporte en un colegio o universidad afiliado a la Asociación Nacional de Deportes Universitarios (NCAA), debes graduarte de la escuela preparatoria, completar 16 [cursos requeridos](#) aprobados por la NCAA, obtener un GPA acumulado mínimo de 2.2 (para la División II de NCAA) o de 2.3 (para la División I de NCAA) en la escuela preparatoria y cumplir con los requerimientos de puntuaciones mínimas de ACT o SAT. Busca la designación “Aprobado por NCAA” junto al título del curso en esta guía curricular para ver cuáles clases han sido aprobadas por NCAA. [Haz clic aquí para ver una guía simplificada sobre los criterios de elegibilidad de NCAA](#). Tú debes crear una cuenta en el [Centro de Elegibilidad de NCAA](#) para poder convertirte en un estudiante atleta de NCAA.

Elegibilidad de NAIA

Si planeas jugar un deporte en un colegio o universidad de la Asociación Nacional de Deportes Universitarios (NAIA), debes graduarte de la preparatoria y cumplir con dos de cualquiera de los tres criterios siguientes: obtener un GPA acumulado de 2.0, graduarte en el 50% superior de la clase de tu escuela preparatoria y/o lograr las puntuaciones mínimas requeridas de NAIA en la prueba ACT o SAT. [Haz clic aquí para más información sobre elegibilidad de NAIA](#).

Petición de cursos (*forecasting*)

Forecasting es el término que usamos para el proceso de elegir y solicitar tus clases para el próximo año. La petición de cursos sucede a finales del invierno/comienzos de la primavera y es un poco diferente para cada grado escolar, aunque en general puedes usar esta guía curricular y las conversaciones con tus maestros actuales, consejero y familia para decidir qué clases te gustaría tomar el próximo año. Después de esto, puedes pedir esas clases oficialmente en [StudentVUE](#).

OPORTUNIDADES DEL PROGRAMA MVHS

En la escuela preparatoria Mountain View (MVHS), encontrará oportunidades de programas durante el día escolar que se ajusten a sus intereses y objetivos posteriores a la escuela preparatoria. Estos programas están disponibles para todos los estudiantes y brindan opciones interesantes para mejorar y perfeccionar sus conocimientos y habilidades. Cualquier cosa que esté buscando: obtener créditos universitarios durante la escuela secundaria, tomar cursos desafiantes de Colocación avanzada® (AP®), aprender habilidades del mundo real en profesiones altamente competitivas o ser reconocido por tu alfabetización bilingüe, ¡lo encontrará aquí en la tierra de los Cougar!

Esta sección detalla las áreas del programa académico en MVHS. Dentro de cada sub-sección encontrará enlaces en los que puede hacer clic para obtener información más detallada.

Oportunidades de programas en escuelas preparatorias

Escuela Preparatoria Mountain View ofrece una variedad de programas académicos que pueden complementar los requerimientos académicos obligatorios de un estudiante durante la escuela preparatoria. *Por favor, consulta nuestra [Política de acceso igualitario](#) para todos nuestros programas escolares.*

Programa de Colocación Avanzada (AP®)

El Programa de Colocación Avanzada (AP®) permite que los estudiantes dispuestos y académicamente preparados realicen estudios de nivel universitario mientras todavía están en la escuela preparatoria. El programa consiste en cursos de nivel universitario desarrollados por el Programa AP que las escuelas preparatorias pueden elegir para ofrecer junto con los exámenes correspondientes que se administran una vez por año.

Todos los cursos de AP se califican con una escala de 5.0 puntos. Los estudiantes que toman cursos de AP son elegibles para tomar los exámenes de AP en las áreas de materias correspondientes. Si obtienes la puntuación requerida en un examen de AP, el colegio o universidad que elijas podría otorgarte el equivalente de créditos para un curso universitario. El colegio o universidad otorgante determina la cantidad de créditos universitarios otorgados y no todos los colegios/universidades otorgan créditos por cursos de AP. La Junta de Colegios/Universidades (*College Board*), la organización que desarrolla y administra los exámenes de AP a nivel nacional, ofrece una herramienta para la [búsqueda de políticas de créditos de AP](#) para ayudarte a encontrar las políticas de créditos de AP específicas a los colegios y universidades.

Diploma de AP Capstone

[AP Capstone™](#) es un programa de diplomas basado en cursos de AP de dos años de duración: AP Seminario y AP Investigación. Estos cursos están diseñados para complementar a otros cursos de AP que el estudiante de AP Capstone puede tomar. Además de los cursos de AP Seminario y AP Investigación, los estudiantes interesados en obtener un Diploma de AP Capstone también necesitarán tomar y pasar cuatro exámenes de AP adicionales con puntuaciones de 3 o más. Los estudiantes interesados en aprender más sobre el Diploma de AP Capstone deben ver a su consejero para formalizar su plan de cuatro años.

Reconocimientos para Estudiantes Distinguidos de Colocación Avanzada

Tú podrías ser reconocido(a) por desafiarte con cursos académicos rigurosos a través de tu participación en el programa [Reconocimientos para Estudiantes Distinguidos de Colocación Avanzada](#). Los estudiantes reciben esta distinción cuando demuestran un desempeño de nivel universitario a través de los cursos y exámenes AP. Si eres considerado como un estudiante distinguido de colocación avanzada, recibirás un certificado de

reconocimiento y tu logro estará incluido en los reportes de puntuaciones de colocación avanzada enviados a los colegios/universidades en el otoño después de que tomes los exámenes.

Diploma Internacional AP

Si desea desafiarse a sí mismo y obtener una visión más amplia del mundo, puede convertirse en candidato al Diploma Internacional AP (APID). Como explicó College Board,

El Diploma Internacional AP (APID) es un certificado reconocido mundialmente otorgado a estudiantes que muestran logros excepcionales en una variedad de disciplinas. Disponible para estudiantes internacionales que asisten a escuelas secundarias fuera de los EE. UU. y para estudiantes de escuelas secundarias estadounidenses que solicitan ingreso a universidades fuera del país, el APID certifica una excelencia académica sobresaliente con una perspectiva global. (Pero no sustituye a un diploma de escuela secundaria).

Las oficinas de admisiones de muchas universidades internacionales reconocen el APID. Consejo de Educación Universitario mantiene una [lista de universidades fuera de los EE. UU.](#) que reconocen los logros de AP.

Para obtener la distinción APID, debe:

- Obtenga un 3 o más en cinco o más exámenes AP en áreas de contenido específicas
 - Los exámenes realizados varias veces cuentan solo una vez
- Designe en al menos un examen AP que su(s) puntaje(s) se envíe(n) a una universidad fuera de los EE. UU.

Para conocer los requisitos completos de APID, visite la página del [diploma internacional AP](#). Tenga en cuenta que el APID no es un diploma real otorgado por las escuelas de Bend-La Pine; es un honor otorgado por College Board/AP.

Cursos de capstone

Si deseas obtener un Diploma de Honores, debes tomar cinco cursos finales (capstone), tres de los cuales deben ser de Colocación Avanzada (AP) o Bachillerato Internacional (IB). Todos los cursos finales son calificados con una escala de 5 puntos ponderada, a menos que se indique con un asterisco (*). Mountain View ofrece los siguientes cursos finales:

- | | | |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Biología AP • Cálculo AP AB • Cálculo AP BC • Estadísticas AP • Estudio de arte AP • Física AP 1 • Física AP 2 • Francés y cultura AP • Geografía humana AP • Gobierno estadounidense y política AP | <ul style="list-style-type: none"> • Historia del arte AP • Historia estadounidense AP • Historia europea AP • Idioma y cultura japonesa AP • Lenguaje y composición AP • Lenguaje y cultura de español AP • Literatura y composición AP • Principios de ciencias informáticas AP • Pre-cálculo AP • Psicología AP • Química AP | <ul style="list-style-type: none"> • Teoría musical AP • Anatomía y fisiología humanas • Escritura universitaria • Estudios de narrativa y composición • Fundamentos biomédicos |
|--|--|--|

Programas de Educación Profesional y Técnica (CTE)

El Departamento de Educación de Oregón (ODE) ha establecido los criterios para las trayectorias de Educación Profesional y Técnica (CTE). Mientras los estudiantes avanzan a través de los cursos en una trayectoria, ellos pueden desarrollar las destrezas y conocimientos que están alineados con un campo profesional potencial. Los estudiantes pueden completar la trayectoria y continuar su estudio de ese campo después de la escuela preparatoria o pueden potencialmente haber desarrollado las destrezas y conocimientos requeridos para ingresar al campo profesional después de la preparatoria.

Los programas CTE disponibles en MVHS incluyen los siguientes:

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Agricultura • Artes culinarias • Artes mediáticas • Carpintería | <ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería • Justicia criminal • Negocios • Tecnología automotriz |
|--|--|

Créditos duales / College Now

Escuela Preparatoria Mountain View (MVHS) ofrece a todos los estudiantes un programa de créditos duales universitarios anticipados. Esta emocionante oportunidad permite que los estudiantes reciban créditos de

escuela preparatoria y créditos universitarios de cursos seleccionados de MVHS. Los cursos son enseñados en la escuela preparatoria durante las horas escolares por instructores de preparatoria aprobados por los colegios comunitarios. Los cursos varían por materia y escuela preparatoria. Los créditos universitarios son opcionales y se otorgan por los colegios comunitarios de Oregón. Las tarifas de cursos varían, aunque son significativamente menores a las que normalmente cobran los colegios y universidades. Todos los cursos de créditos duales se indican claramente en las [descripciones de cursos](#) de esta guía.

Sello de Alfabetización Bilingüe

El Departamento de Educación de Oregón afirma que

El Sello de Alfabetización Bilingüe está diseñado para proveer un reconocimiento riguroso basado en competencias de las habilidades lingüísticas y destrezas académicas de los graduados con una alfabetización bilingüe. El sello crea varias trayectorias para que los estudiantes demuestren su competencia lingüística sin importar cuál sea su otro idioma. Con el sello en la mano, los estudiantes tendrán una medición estandarizada sobre su competencia lingüística para proyectar sus destrezas en la universidad y profesiones.

Los requerimientos de elegibilidad son un componente fundamental del Sello de Alfabetización Bilingüe y pueden encontrarse en el [Manual de políticas de alfabetización bilingüe/alfabetización multilingüe del estado de Oregón](#). Si los estudiantes están interesados en aprender más sobre este proceso, deben conectarse con sus consejeros.

DESCRIPCIONES DE CURSOS

Antes de seleccionar sus cursos, los estudiantes deberían referirse a esta guía y familiarizarse con las opciones de cursos y oportunidades de aprendizaje en la escuela preparatoria. Cuando seleccionan sus cursos, los estudiantes deben referirse a su certificado académico y plan de cuatro años recientes para asegurar que su selección sea apropiada para cumplir con los requerimientos de graduación y para después de su graduación como los requerimientos de admisión a las universidades. Pon atención a la información siguiente:

- Requerimientos de graduación satisfechos por el curso
- Niveles de grado escolar permitidos para tomar el curso
- Duración y créditos del curso
- Prerrequisitos de secuencia de cursos
- Información específica única para el curso como transporte requerido o la posibilidad de obtener créditos universitarios

El distrito de Escuelas de Bend-La Pine recomienda que los estudiantes tomen cualquier clase en la que ellos tengan un interés. Los únicos prerrequisitos que nuestras escuelas tendrán son para cualquier secuencia de cursos (por ejemplo: Matemáticas, Idioma del Mundo, Bellas Artes y CTE). Para estas secuencias, un estudiante solamente debe pasar el curso anterior para avanzar al siguiente nivel. Los estudiantes que pasan un curso de una secuencia progresarán al siguiente curso en la secuencia. No se requieren mínimos de calificaciones arbitrarios o aprobaciones de maestros. **Sin embargo, cuando un estudiante considera una universidad de cuatro años, entonces deben considerarse los requisitos de la universidad sobre calificaciones mínimas para tomar una decisión y avanzar al siguiente nivel del curso en una secuencia.**

Aunque hacemos nuestro mejor esfuerzo para acomodar todas las peticiones de cursos durante *forecasting*, hay ocasiones en que no podemos aceptar todas las peticiones debido a una falta de interés de los estudiantes en el curso o las limitaciones del personal escolar.

Materias requeridas: Artes del lenguaje

Debes obtener cuatro créditos de Artes del Lenguaje para poder graduarte. Trabaja con tus padres/tutores legales, maestros y consejero(a) para seleccionar las clases que satisfagan tus necesidades y te preparen para lograr tus metas futuras. Las clases de Artes del Lenguaje en MVHS generalmente se basan en el grado escolar.



ARTES DEL LENGUAJE
 ESCUELA PREPARATORIA MOUNTAIN VIEW MATERIAS REQUERIDAS



Cursos de artes del lenguaje del grado 9°

Literatura y composición 1 LA100SLA
 Duración: Año Crédito: 1.0 Grado: 9°
 Prerrequisitos: Ninguno



Lit y Comp 1 es un curso base donde los alumnos practican las destrezas necesarias para tener éxito en clases de la escuela superior de lenguaje futuras. Además de tener la oportunidad de elegir sus propios textos, se guiará a los alumnos a través de su exposición a una variedad de medios y géneros de lectura. Los alumnos de Literatura y composición 1 crearán regularmente composiciones enfocadas en el proceso, al tiempo que desarrollan una conciencia propia sobre sí mismos como escritores y pensadores. Se cultivarán destrezas para hablar, escuchar y el uso del lenguaje a través del curso.

Crédito del diploma: Artes del lenguaje (LA)

Literatura y composición 1 de honores LA100HLA
 Duración: Año Crédito: 1.0 Grado: 9°
 Prerrequisitos: Ninguno



Similar a Lit y Comp 1, los alumnos en este curso experimentarán una variedad de tipos de textos y oportunidades de composición. Las diferencias fundamentales estarán en el nivel de dificultad de los textos que se estudien, y en la frecuencia y complejidad de las responsabilidades fuera del horario de clase. Literatura y composición 1 de honores es un curso diseñado para alumnos que deseen participar en trabajo preparatorio para la universidad.

Crédito del diploma: Artes del lenguaje (LA)

Cursos de artes del lenguaje del grado 10°

Literatura y composición 2 LA110SLA
 Duración: Año Crédito: 1.0 Grado: 10°
 Prerrequisitos: Ninguno



Lit y Comp 2 edifica sobre las destrezas de Lit y Comp 1 y proporciona oportunidades continuas para que los alumnos exploren una variedad de formas de literatura y no ficción, y para que desarrollen sus destrezas durante todas las fases del proceso de escritura. En particular, los alumnos emergerán como pensadores críticos al tiempo que exploran una variedad de estrategias para reconocer, descubrir y presentar evidencia. Se cultivarán destrezas para hablar, escuchar y el uso del lenguaje a través del curso.

Crédito del diploma: Artes del lenguaje (LA)

Literatura y composición 2 de honores LA110HLA
 Duración: Año Crédito: 1.0 Grado: 10°
 Prerrequisitos: Ninguno



Similar a Lit y Comp 2, los alumnos en este curso experimentarán una variedad de tipos de textos y oportunidades de composición. Las diferencias fundamentales estarán en el nivel de dificultad de los textos que se estudien, y en la frecuencia y complejidad de las responsabilidades fuera del horario de clase. Lit y Comp 2 con honores es un curso diseñado para alumnos que deseen participar en trabajo preparatorio para la universidad.

Crédito del diploma: Artes del lenguaje (LA)

Cursos de artes del lenguaje del grado 11°

Literatura y composición 3 LA115SLA
 Duración: Año Crédito: 1.0 Grado: 11°
 Prerrequisitos: Ninguno



Los alumnos de Lit y Comp 3 continuarán desarrollándose como pensadores críticos, se les ofrecerán opciones rutinariamente para su material de lectura y sus temas de escritura. Al continuar estando expuestos a una variedad de formatos de texto y contextos de escritura, invertirán su tiempo en explorar completamente cuestiones de cultura e identidad. Los alumnos practicarán rutinariamente hablar, escuchar y el uso del lenguaje, al tiempo que continúan desarrollándose como lectores, pensadores y escritores.

Crédito del diploma: Artes del lenguaje (LA)

Lenguaje y composición AP LA151ALA
 Duración: Año Crédito: 1.0 Grado: 10°
 Prerrequisitos: Ninguno



Lenguaje y Composición AP es para alumnos dedicados que deseen desarrollar las destrezas de pensamiento crítico, lectura y escritura necesarias para el trabajo académico de post-secundaria. Está recomendado para alumnos que deseen retarse a sí mismos más allá de los modelos tradicionales de pensamiento y escritura de la escuela superior. Se pedirá regularmente a los alumnos que lean textos complejos, respondan tanto al contenido como a la estructura, al tiempo que van aprendiendo maneras más sofisticadas de responder como pensadores, oradores y escritores.

Crédito del diploma: Artes del lenguaje (LA)

Cursos de artes del lenguaje del grado 12°

Literatura y composición 4 LA112SLA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grado:** 12°
Prerrequisitos: Ninguno



Lit y Comp 4 es un curso de culminación, con la intención de terminar de preparar a todos los alumnos para la lectura, la escritura y el análisis de post-secundaria. Lit y Comp 4 continuará sumergiendo a los alumnos en caminos de investigación, dirigidos por una variedad de formatos de texto y contextos de escritura, al tiempo que los alumnos eligen regularmente los textos y temas que quieren seguir. La ética de las comunicaciones será un tema central cuando los alumnos practiquen hablar, escuchar, el uso del lenguaje, y la composición a lo largo del curso.

Crédito del diploma: Artes del lenguaje (LA)

Estudios de narrativa y composición LA502SLA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grado:** 12°
Prerrequisitos: Ninguno



Estudios de Narración y Composición es un curso de preparación para el colegio que pone el énfasis en el rápido desarrollo del panorama de escritura y literatura del siglo XXI. Busca aplicar lengua y literatura tradicional y habilidades de juicio crítico a infinidad de tipos de narración, incluyendo literatura, film, arte y música. El propósito de este intensivo curso de escritura es crear un ambiente dinámico y desafiante donde los estudiantes puedan explorar una variedad de perspectivas y estilos literarios, de ese modo profundizando la comprensión del estudiante del impacto del contexto, idioma y arte. Al mismo tiempo que motiva a los alumnos en lectura detallada, análisis crítico y discusiones elaboradas sobre literatura imaginativa y de no ficción, también desarrollarán habilidades analíticas y de composición a nivel de colegio. *Opción de crédito universitario: FA 101, Colegio Comunitario Central Oregón (COCC)*

Crédito del diploma: Artes del lenguaje (LA)

Literatura y composición AP LA150ALA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grado:** 12°
Prerrequisitos: Ninguno



Literatura y Composición AP es para alumnos dedicados que deseen desarrollar las destrezas de pensamiento crítico, lectura y escritura necesarias para el trabajo académico de post-secundaria. El propósito de este curso es crear un ambiente dinámico y un reto para que los alumnos exploren una variedad de perspectivas históricas y estilos literarios, profundizando así el alumno en la comprensión del impacto del contexto, el lenguaje y el arte. Se desarrollará también el análisis y las destrezas de composición a nivel universitario al tiempo que los alumnos participan en la lectura minuciosa, el análisis crítico y la conversación reflexiva de la literatura imaginativa y de no ficción. *Opción de crédito universitario: ENG 104 y ENG 106, Colegio Comunitario Central Oregón (COCC)*

Crédito del diploma: Artes del lenguaje (LA)

Escritura universitaria LA330SLA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grado:** 12°
Prerrequisitos: Ninguno



Este curso está diseñado para los estudiantes dedicados que desean desarrollar las destrezas de lectura y escritura críticas de no ficción que son necesarias para el trabajo académico posterior a la escuela preparatoria. A través del análisis crítico del proceso de escritura, los estudiantes adquirirán un entendimiento más profundo sobre una variedad de modos y estrategias de composición, incluyendo conciencia de la audiencia, impacto del propósito, desarrollo de la tesis, métodos de investigación, evaluación y uso de evidencia. Los estudiantes terminarán este desafiante curso sintiéndose confiados en sus destrezas para manejar las ideas complejas y resultados en su escritura. *Opción de crédito universitario: WR 121Z y WR 122Z, Colegio Comunitario Central Oregón (COCC)*

Crédito del diploma: Artes del lenguaje (LA)



Aprobado por NCAA

Preparatorio para la universidad

Curso de crédito dual

Curso de culminación de honores

Calificaciones ponderadas

Curso es parte de un programa CTE

Aprendizaje relacionado con la

Cursos electivos de artes del lenguaje

Discurso civil LA542SLA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 11° y 12°
Prerrequisitos: Ninguno



El curso Discurso civil está diseñado para enseñar a los estudiantes como participar apropiadamente en conversaciones con otros con los cuales puede no estar de acuerdo sobre temas difíciles. Juntos participaremos en discusiones y compartiremos experiencias e historias mientras mantenemos un ambiente de respeto. La pregunta general que tratará nuestra clase es *¿Cómo puedo abordar un tema y aprender a apreciar perspectivas diferentes, escuchar activamente y comprometerme a un respeto mutuo para poder llegar a una postura intermedia?* Los estudiantes usarán evidencia (dentro y fuera de sus cámaras de resonancia) extraídas de su investigación, discusiones en clase y trabajos literarios para navegar cada tema en un ambiente controlado. Los estudiantes serán expuestos a una variedad de géneros tanto literarios como no literarios a través del tiempo del curso en el cual les serán asignados escritos estructurados, proyectos y bibliografía recomendada para diversos temas y público. Los estudiantes chequearán sus teorías y predilecciones y abordarán su tema con amplitud de mente mientras tratan de llegar a un término medio con sus pares y comunidades más amplias.

- Si bien Discurso civil concurre con los requisitos de graduación de la escuela preparatoria de lengua y literatura, no conforma con los requisitos de admisión en lengua y literatura para colegios de cuatro años.

Crédito del diploma: Artes del lenguaje (LA)

Escritura técnica LA302SLA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 11° y 12°
Prerrequisitos: Ninguno



En este curso, los estudiantes desarrollarán las destrezas de escritura relacionadas con las profesiones y el mundo real mediante la participación en una investigación significativa y creíble y la generación de resultados basados en proyectos, tales como currículum vitae, cartas de presentación, propuestas, solicitudes y presentaciones. Durante todo el curso, los estudiantes se alentarán para realizar proyectos que correspondan con sus intereses individualmente diseñados y relacionados con las profesiones.

- Si bien Escritura técnica concurre con los requisitos de graduación de la escuela preparatoria de lengua y literatura, no conforma con los requisitos de admisión en lengua y literatura para colegios de cuatro años.

Crédito del diploma: Artes del lenguaje (LA)

Introducción a la literatura LA508DEL9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 10°-12°
Prerrequisitos: Ninguno

Este curso NO satisface los requisitos de créditos para inglés

Introducción a la Literatura es una oportunidad para que los estudiantes entusiastas obtengan créditos de electivos por hacer algo maravilloso: ¡leer por diversión! En este curso híbrido, presencial y en línea, a su propio ritmo, los estudiantes leerán en una variedad de formatos y géneros, mejorarán sus habilidades de alfabetización y vocabulario crítico y participarán en debates escritos y continuos. Para tener éxito en este curso, los estudiantes necesitarán amar la lectura y la capacidad de administrar su tiempo con éxito.

Crédito del diploma: Electivo (EL)

Periodismo LA332SEL9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Ninguno

Este curso NO satisface los requisitos de créditos para inglés

Aprende a como ser una persona de influencia a través del periodismo. En este curso aprenderás los estilos periodísticos de escritura de noticias, artículos, notas sobre deportes, blogs y editoriales. Aprenderás a pensar en forma crítica y a conducir entrevistas relevantes. Aprenderás a como informar sobre noticias del momento y a comunicarlo en forma efectiva a través de publicaciones.

Crédito del diploma: Electivo (EL)

Anuario LA334SEL
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Ninguno

Este curso NO satisface los requisitos de créditos para inglés

Este curso es para los estudiantes con una motivación propia, detallistas, responsables y un fuerte interés en escritura y publicación. Mientras producen el anuario de la escuela, los estudiantes desarrollarán destrezas en una variedad de funciones como redacción, edición de textos, fotografía, edición de fotografías, diseño de formatos, edición electrónica y anuncios publicitarios.

Crédito del diploma: Electivo (EL)



Materias requeridas: Matemáticas

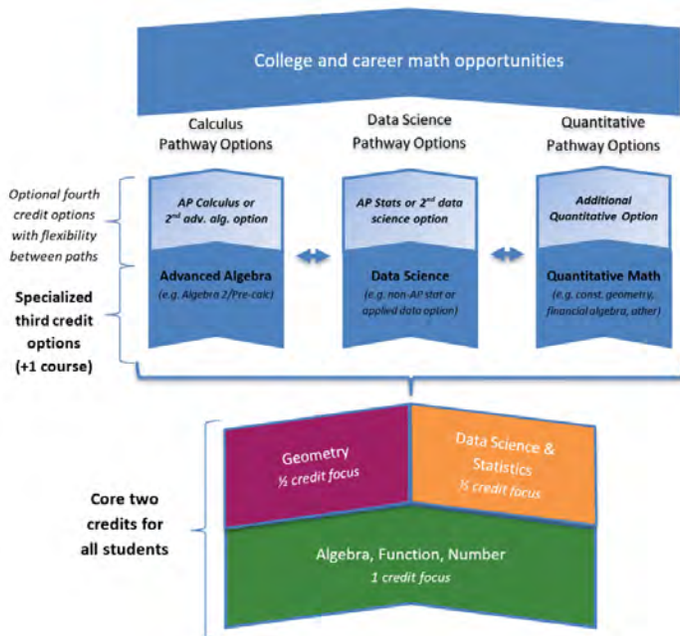
Los alumnos deben obtener tres créditos de matemáticas para graduarse con el estándar de Oregón o un diploma académico. Si el alumno está interesado en un diploma con honores o en seguir en la universidad después de la escuela superior se aconsejan cuatro créditos de matemáticas. El curso de matemáticas sigue uno de tres caminos; Cálculo, ciencia de datos o matemáticas cuantitativas. La ubicación en los cursos se basa en general en su rendimiento en el curso de matemáticas del año anterior.

Los alumnos pueden seguir un camino, por ejemplo, cálculo, o tomar cursos extra de los otros caminos si lo desean, mientras cumplan con los requisitos del curso.

- **Las clases estándar** son apropiadas para la mayoría de los alumnos. Los cursos ayudan a desarrollar las destrezas y el conocimiento del nivel del grado.
- **Crédito doble o clases AP** pueden ser apropiadas si está muy motivado. Tanto los créditos dobles como los cursos AP/IB incluyen el trabajo y las expectativas del nivel universitario. Por favor, considere el rendimiento anterior del alumno, su nivel de interés y la recomendación del maestro antes de registrarlo.

Caminos matemáticos

El Departamento de Educación de Oregón (ODE) proporciona la siguiente infografía para explicar las rutas típicas de matemáticas disponibles para todos los estudiantes de secundaria en Oregón:



NCAA
Aprobado por NCAA

CP
Preparatorio para la universidad

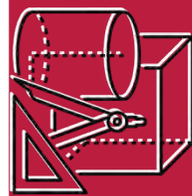
DC
Curso de crédito dual

HC
Curso de culminación de honores

W
Calificaciones ponderadas

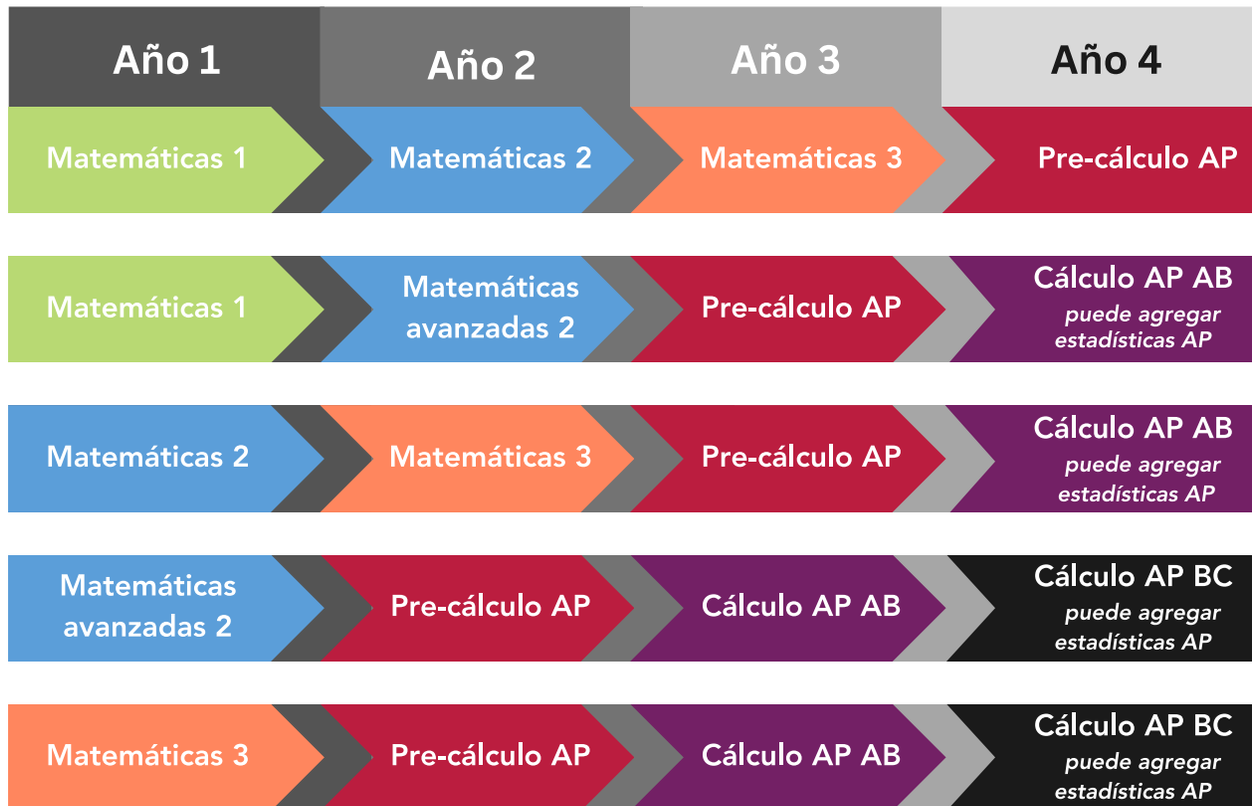
CTE
Curso es parte de un programa CTE

CRL
Aprendizaje relacionado con la



ESCUELA PREPARATORIA MOUNTAIN VIEW MATERIAS REQUERIDAS
MATEMÁTICAS

Camino matemáticos en MVHS



Cursos CORE 2 de matemáticas

Matemáticas 1 MA235SMA
 Duración: Año Crédito: 1.0 Grados: 9°-12°
 Prerrequisitos: Ninguno



Este es un curso general de matemáticas para la mayoría de alumnos de primer año. Los alumnos en este curso desarrollarán más destrezas en resolución de problemas, razonamiento, pensamiento crítico, conexiones y comunicación; construyendo sobre su conocimiento de expresiones y ecuaciones, resolución de problemas de ecuaciones y funciones. Los alumnos encontrarán funciones exponenciales cuadráticas y ejemplos de otras funciones no lineares. Los alumnos también estudiarán educación de datos, así como algo de geometría.

Crédito del diploma: Matemáticas (MA)

Matemáticas 2 MA236SMA
 Duración: Año Crédito: 1.0 Grados: 9°-12°
 Prerrequisito: Matemáticas 1



Este es el curso general de matemáticas para la mayoría de alumnos de segundo año. Este curso es un estudio de las figuras geométricas y sus propiedades, algunos conceptos avanzados de álgebra y más educación de datos. A lo largo de este curso, se ubica un mayor énfasis en el razonamiento inductivo/deductivo. Se cubrirá la trigonometría básica, líneas perpendiculares y paralelas, círculos y cónica. Además, los alumnos profundizarán en su comprensión de los temas a través de modelos e investigarán escenarios de probabilidad complejos. Los alumnos aprenderán también sobre datos y estadísticas.

Crédito del diploma: Matemáticas (MA)

Cursos "core 2" de matemáticas *continuación*

Matemáticas avanzadas 2

MA239SMA

Duración: Año

Crédito: 1.0

Grados: 9°-12°

Prerrequisito: Matemáticas 1



Este curso cubre todo el material que se enseñó en matemáticas 2 y en álgebra/trigonometría avanzada a un nivel de mayor dificultad y a un ritmo acelerado. Se espera que los alumnos demuestren una mayor profundidad de comprensión a través de la resolución de problemas así como en las explicaciones escritas. Temas adicionales incluyen; una introducción a las matrices, programación lineal aplicada, funciones logarítmicas naturales. Una introducción a series y secuencias, sistemas y translaciones de relaciones cuadráticas.

Crédito del diploma: Matemáticas (MA)

" +1 " opciones del camino de cálculo

Matemáticas 3

MA237SMA

Duración: Año

Crédito: 1.0

Grados: 9°-12°

Prerrequisito: Matemáticas 2



Los temas incluyen las operaciones con funciones y sus gráficos, los sistemas de ecuaciones, las funciones cuadráticas y sus gráficos, las raíces y los radicales. La sección de trigonometría incluirá la trigonometría de triángulos rectos, gráficos de trigonometría básica y una introducción a la trigonometría circular. También habrá una introducción a las estadísticas y sus aplicaciones. El curso está diseñado para fortalecer las destrezas Prerrequisito para la universidad. *Opción de crédito universitario: MTH 105Z, Colegio Comunitario Central Oregón (COCC)*

Crédito del diploma: Matemáticas (MA)

Pre-cálculo AP

MA337AMA

Duración: Año

Crédito: 1.0

Grados: 10°-12°

Prerrequisito: Matemáticas 2



Este es un curso diseñado para alumnos que planean tomar Cálculo de Ubicación Avanzada. Este curso se enfocará en las características de las funciones, incluyendo el dominio, rango, simetría, intercepciones, ceros y continuidad, así como las funciones exponenciales y logarítmicas. La segunda mitad de este curso se enfoca en las funciones trigonométricas. Se utilizará tecnología (una calculadora gráfica) para introducir y expandir las áreas de estudio indicadas arriba. Los alumnos que completen Pre-cálculo AP deben seguir con estadísticas AP o cálculo AP. Las calculadoras gráficas estarán disponibles para ser prestadas. *Opción de crédito universitario: MTH 111Z y MTH 112Z, Colegio Comunitario Central Oregón (COCC)*

Crédito del diploma: Matemáticas (MA)

Cálculo AP AB

MA338AMA

Duración: Año

Crédito: 1.0

Grados: 11° y 12°

Prerrequisito: Pre-cálculo AP



El curriculum para cálculo AP AB es equivalente a un curso de cálculo de primer semestre universitario. El contenido incluirá polinomios, funciones exponenciales y logarítmicas, funciones trigonométricas, sistemas de ecuaciones, cónicas, matrices y secuencias. Se requiere el uso de una calculadora gráfica. Las calculadoras gráficas estarán disponibles para ser prestadas. *Opción de crédito universitario: MTH 251 y MTH 252, Colegio Comunitario Central Oregón (COCC)*

Crédito del diploma: Matemáticas (MA)

Cálculo AP BC

MA339AMA

Duración: Año

Crédito: 1.0

Grados: 11° y 12°

Prerrequisito: Cálculo AP AB



El curriculum para cálculo AP BC es equivalente a un curso de primer semestre de cálculo universitario y el siguiente curso de cálculo de variante simple. El contenido incluirá polinomios, funciones exponenciales y logarítmicas, funciones trigonométricas, sistemas de ecuaciones, cónicas, matrices y secuencias. Se requiere el uso de una calculadora gráfica. Las calculadoras gráficas estarán disponibles para ser prestadas. *Opción de crédito universitario: MTH 253, Colegio Comunitario Central Oregón (COCC)*

Crédito del diploma: Matemáticas (MA)

Aprobado por NCAA

Preparatorio para la universidad

Curso de crédito dual

Curso de culminación de honores

Calificaciones ponderadas

Curso es parte de un programa CTE

Aprendizaje relacionado con la

Opción de camino analítico para dato +1

Estadísticas AP

MA351AMA

Duración: Año

Crédito: 1.0

Grado: 12°

Prerrequisito: Matemáticas 2



Estadísticas AP es un curso introductorio de nivel universitario que presenta ante los alumnos los conceptos principales y herramientas para la recopilación, análisis y sacar conclusiones de los datos. Los alumnos cultivarán su entendimiento de las estadísticas utilizando tecnología, investigaciones, resolución de problemas y escritura, mientras exploran conceptos como las variaciones y distribuciones; secuencias e incertidumbre; y predicciones, decisiones y conclusiones basadas en datos.

Crédito del diploma: Matemáticas (MA)

Cursos electivos estrategias matemáticas

Estrategias matemáticas 1

MA224SEL

Duración: Año

Crédito: 1.0

Grados: 9°-12°

Co-requisito: Matemáticas 1

Este curso NO satisface los requisitos para créditos de matemáticas. Está diseñado para tomarse junto con Matemáticas 1.

Si puede necesitar ayuda extra con las Matemáticas 1, recomendamos Estrategias matemáticas 1. Este curso dará práctica extra con los temas y problemas y está diseñado para que se tome a la vez que y no en vez de Matemáticas 1. Estrategias matemáticas es un sitio donde puede tener tiempo adicional para trabajar en su práctica personal y recibir apoyo mientras lo hace. Esta es una clase opcional para todo el año, calificada en la escala de aprobado/reprobado.

Crédito del diploma: Electivo (EL)

Estrategias matemáticas 2

MA225SEL

Duración: Año

Crédito: 0.5

Grados: 10°-12°

Co-requisito: Matemáticas 2

Este curso NO satisface los requisitos para créditos de matemáticas. Está diseñado para tomarse junto con Matemáticas 2.

Si puede necesitar ayuda extra con las Matemáticas 2, recomendamos Estrategias matemáticas 2. Este curso dará práctica extra con los temas y problemas y está diseñado para que se tome a la vez que y no en vez de matemáticas 3. Estrategias matemáticas es un sitio donde puede tener tiempo adicional para trabajar en su práctica personal y recibir apoyo mientras lo hace. Esta es una clase opcional de medio crédito para todo el año, calificada en la escala de aprobado/reprobado y dictada en el período 1mo.

Crédito del diploma: Electivo (EL)

Estrategias matemáticas álgebra 2

MA207SELA2

Duración: Año

Crédito: 0.5

Grados: 10°-12°

Co-requisito: Matemáticas 3

Este curso NO satisface los requisitos para créditos de matemáticas. Está diseñado para tomarse junto con Matemáticas 3.

Si puede necesitar ayuda extra con las Matemáticas 3, recomendamos Estrategias matemáticas álgebra 2. Este curso dará práctica extra con los temas y problemas y está diseñado para que se tome a la vez que y no en vez de Matemáticas 3. Estrategias matemáticas es un sitio donde puede tener tiempo adicional para trabajar en su práctica personal y recibir apoyo mientras lo hace. Esta es una clase opcional de medio crédito para todo el año, calificada en la escala de aprobado/reprobado y dictada en el período 1mo.

Crédito del diploma: Electivo (EL)

Estrategias matemáticas pre-cálculo

MA207SELPC

Duración: Año

Crédito: 1.0

Grados: 10°-12°

Co-requisito: Pre-cálculo AP

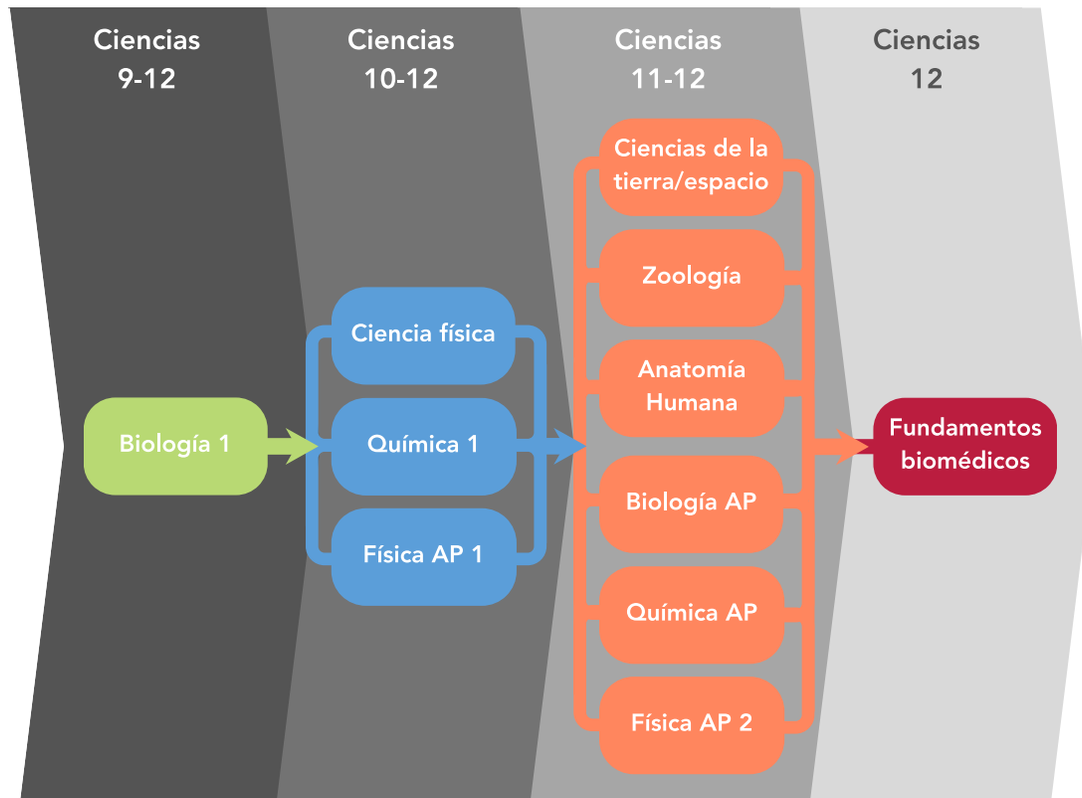
Este curso NO satisface los requisitos para créditos de matemáticas. Está diseñado para tomarse junto con Pre-cálculo AP.

Si puede necesitar ayuda extra con Pre-cálculo AP, recomendamos Estrategias matemáticas pre-cálculo. Este curso dará práctica extra con los temas y problemas y está diseñado para que se tome a la vez que y no en vez de Pre-cálculo AP. Estrategias matemáticas es un sitio donde puede tener tiempo adicional para trabajar en su práctica personal y recibir apoyo mientras lo hace. Esta es una clase opcional para todo el año, calificada en la escala de aprobado/reprobado. Este es un período adicional de Precálculo AP con un maestro diferente.

Crédito del diploma: Electivo (EL)

Materias requeridas: Ciencias

Debes obtener tres créditos de ciencias para graduarte con un Diploma Estándar de Oregón o Diploma Académico. Si planeas obtener un Diploma de Honores o asistir a la universidad después de la preparatoria, debes considerar obtener cuatro créditos de ciencias. Trabaja con tus padres/tutores legales, maestros y consejero para seleccionar las clases que satisfagan tus necesidades y te preparen para lograr tus metas futuras. Las clases de ciencias en MVHS siguen la secuencia explicada abajo.



Biología 1 **SC204SSC**
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9^o-12^o
Prerrequisitos: Ninguno



La biología es el estudio de los seres vivos. Este curso basado en laboratorio está diseñado para integrar la práctica de ciencias e ingeniería, cruzando conceptos y contenido relacionado a los procesos de la vida. Los alumnos explorarán los principios y conceptos de unión correspondientes a todas las formas de vida. El curso proporcionará unos cimientos sólidos en técnicas de laboratorio, bioquímica, estructura y función celular, fotosíntesis, respiración celular, genética, ADN, ARN, evolución y ecología.

Crédito del diploma: Ciencias (SC)

Ciencia física **SC400SSC**
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10^o-12^o
Prerrequisitos: Ninguno



Ciencia física introduce a los estudiantes a los fundamentos de la física y la química y los prepara para cursos de ciencias más avanzados. El curso está diseñado en torno a los Estándares Científicos de Próxima Generación y enfatiza el pensamiento crítico, el análisis de datos y la argumentación. Los estudiantes investigarán fuerzas, movimiento y energía, y las propiedades básicas y la estructura de la materia. Los estudiantes aplicarán sus conocimientos a proyectos de ingeniería.

Crédito del diploma: Ciencias (SC)

Aprobado por NCAA

Preparatorio para la universidad

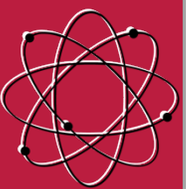
Curso de crédito dual

Curso de culminación de honores

Calificaciones ponderadas

Curso es parte de un programa CTE

Aprendizaje relacionado con la



CIENCIAS
 ESCUELA PREPARATORIA MOUNTAIN VIEW MATERIAS REQUERIDAS

Cursos de ciencias continuación

Química 1 **SC411SSC**
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10^o-12^o
Prerrequisitos: Ninguno



La química es el estudio de la estructura y las propiedades de la materia. Este curso basado en laboratorio está diseñado para integrar la práctica de ciencias e ingeniería, cruzando conceptos y contenido relacionado a los cimientos de la química. Los temas abordados incluirán la estructura de los átomos y compuestos, la tabla periódica, reacciones químicas, ácidos y bases, gases, soluciones, cantidades químicas, teoría cinética y termodinámica.

Crédito del diploma: Ciencias (SC)

Física AP 1 **SC513ASC**
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10^o-12^o
Co-requisito/Prerrequisito: Matemáticas 3 o un curso más alto



Física AP 1 es un curso riguroso diseñado para cumplir con un curso introductorio de primer semestre universitario en la física basada en álgebra. Los alumnos llevarán a cabo investigaciones al explorar la cinemática, la dinámica, la moción circular y la gravitación, la energía, el momento, el movimiento armónico simple y la torsión y el movimiento rotativo. Se utilizan las ecuaciones matemáticas de tal manera que las soluciones predecirán la manera en la que se comporta la naturaleza. El trabajo en equipo, los proyectos individuales, la resolución de problemas basada en cuestiones, y el diseño de problemas son partes integrales de este curso. La calificación obtenida en el examen opcional de física AP en mayo determina el crédito recibido por las instituciones colaboradoras. Puede ser necesario el tiempo fuera del aula para completar los requisitos del curso.

Crédito del diploma: Ciencias (SC)

Ciencias de la tierra/espacio **SC300SSC**
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 11^o-12^o
Prerrequisitos: Ninguno



Este curso sirve como una introducción comprehensiva a los principios fundamentales de la astronomía y geología. Los temas específicos cubiertos incluyen La Gran Explosión, evolución estelar, sistemas planetarios, el cielo observable, rocas y minerales, el registro fósil, placas tectónicas (volcanes y terremotos), clima y cambio climático. Los estudiantes participarán en investigaciones de laboratorio prácticas, simulaciones a través de la Internet y proyectos. Al final del curso, los estudiantes habrán adquirido un entendimiento profundo sobre las fuerzas dinámicas que dan forma al mundo que les rodea, desde el cosmos hasta los procesos geológicos de la tierra.

Crédito del diploma: Ciencias (SC)

Zoología **SC618SSC**
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 11^o y 12^o
Prerrequisitos: Ninguno



La Zoología, el estudio sistemático de la vida animal, sirve de marco fundamental para este curso comprehensivo. Durante este curso, los estudiantes profundizarán en los intrincados aspectos de la biología animal, abarcando clasificación, fisiología y comportamiento, con un enfoque específico en los principios evolutivos. Los estudiantes perfeccionarán sus destrezas científicas críticas, incluyendo observación, análisis de datos y comprobación de hipótesis, mientras también participan en el estudio de la fauna local y la creación de proyectos de conservación.

Crédito del diploma: Ciencias (SC)

Biología AP **SC206ASC**
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 11^o y 12^o
Preparación recomendada: Biología 1 y Química 1



Este riguroso curso está diseñado para cumplir con los requisitos de un curso universitario de dos semestres de introducción a la biología para carreras de biología. Los alumnos estudiarán los principios básicos de la ciencia, sus teorías y los procesos que gobiernan los organismos vivos y los sistemas biológicos. Los alumnos harán trabajo práctico de laboratorio para investigar fenómenos naturales mientras exploran los siguientes temas: La química de la vida, estructura y función celular, energías celulares, comunicación celular y ciclo de las células, herencia, expresión y regulación genética, selección natural y ecología. La calificación obtenida en el examen opcional de biología AP en mayo determina el crédito recibido por las instituciones colaboradoras. Tiempo de clase extenso para completar las lecturas, proyectos, trabajo de laboratorio y composiciones relacionadas.

Crédito del diploma: Ciencias (SC)

Química AP **SC413ASC**
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 11^o y 12^o
Preparación recomendada: Química 1 y Álgebra 2 (Matemáticas 3)



Este riguroso curso está diseñado para cumplir con los requisitos de un curso universitario de un año de introducción a la química general. El curso de química AP proporciona a los alumnos con cimientos para apoyar el trabajo avanzado de cursos futuros en química. Los alumnos cultivan su entendimiento de la química a través de investigaciones basadas en preguntas, mientras exploran contenido como: Estructura y propiedades de los átomos, estructura y propiedades de compuestos iónicos y moleculares, propiedades y fuerzas intermoleculares, reacciones químicas, cinética, termodinámica, equilibrio, ácidos y bases, y aplicaciones de la termodinámica. La calificación obtenida en el examen opcional de química AP en mayo determina el crédito recibido por las instituciones colaboradoras. puede ser necesario el tiempo fuera del aula para completar el trabajo del laboratorio.

Crédito del diploma: Ciencias (SC)

Cursos de ciencias continuación

Física AP 2 **SC514ASC**
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 11° y 12°
Co-requisito/Prerrequisito: Física AP 1



AP Física 2 es una exploración avanzada de la Física. Cubre temas como ondas y óptica, electromagnetismo, dinámica de fluidos, termodinámica, física cuántica, astrofísica y teorías de la relatividad. A través de una combinación de análisis matemáticos, experimentos prácticos y resolución crítica de problemas, los estudiantes desarrollan un entendimiento sobre las leyes fundamentales que rigen el universo físico. El currículo enfatiza las aplicaciones del mundo real, permitiendo que los estudiantes aborden desafíos complejos en la ciencia y tecnología. Este curso prepara a los estudiantes para el Examen B de AP Física y determina los créditos recibidos de las instituciones colaboradoras. Prerrequisito: Completar con éxito AP Física 1 o un trabajo académico equivalente. Se espera que los estudiantes dediquen un tiempo de estudio adicional fuera de la clase para cumplir con los requisitos del curso.

Crédito del diploma: Ciencias (SC)

Fundamentos biomédicos **SC230SSC**
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 11° y 12°
Co-requisito/Prerrequisito: Química 1 y Anatomía humana;

Prerrequisito: Un formulario de solicitud



Este curso está diseñado para los estudiantes que están interesados en seguir una carrera en las profesiones de servicios médicos asociados. Tú obtendrás una perspectiva realista sobre las ocupaciones de la salud y aprenderás una información fundamental sobre las carreras de servicios médicos, incluyendo sistemas de servicios médicos, exploración de carreras de servicios médicos, terminología médica, primeros auxilios básicos y resucitación cardiopulmonar (CPR, por sus siglas en inglés). Tendrás requerido participar en experiencias de aprendizaje comunitarias como rotaciones clínicas en el Sistema de Salud St. Charles y/o centros médicos privados. La participación en las rotaciones clínicas depende de tu asistencia escolar y terminación exitosa de la orientación de St. Charles. También se espera que completes una libreta del curso y una presentación relacionada con una carrera médica de tu elección. Para tener éxito en este curso, debes tener mucha motivación, ser responsable, respetuoso y confiable; se requiere un compromiso de un año y no se otorgará medio crédito. *Opción de crédito universitario: HD 130, Colegio Comunitario Central Oregon (COCC)*

Crédito del diploma: Ciencias (SC)

Anatomía/fisiología humana **SC220SSC**
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 11° y 12°
Prerrequisitos: Ninguno



Este curso riguroso se enfocará en la estructura y función de los sistemas del cuerpo humano. Los estudiantes explorarán los sistemas del cuerpo principales, incluyendo los sistemas muscular, esquelético, circulatorio, nervioso y digestivo. Los estudiantes aprenderán las técnicas de laboratorio avanzadas, realizarán investigaciones de laboratorio y participarán en disecciones de especímenes. Este curso es especialmente beneficioso para los estudiantes que están considerando seguir una carrera en el sector de servicios médicos, ya que ofrece un conocimiento y experiencia práctica en el campo de la anatomía y la fisiología.

Crédito del diploma: Ciencias (SC)



Aprobado por NCAA

Preparatorio para la universidad

Curso de crédito dual

Curso de culminación de honores

Calificaciones ponderadas

Curso es parte de un programa CTE

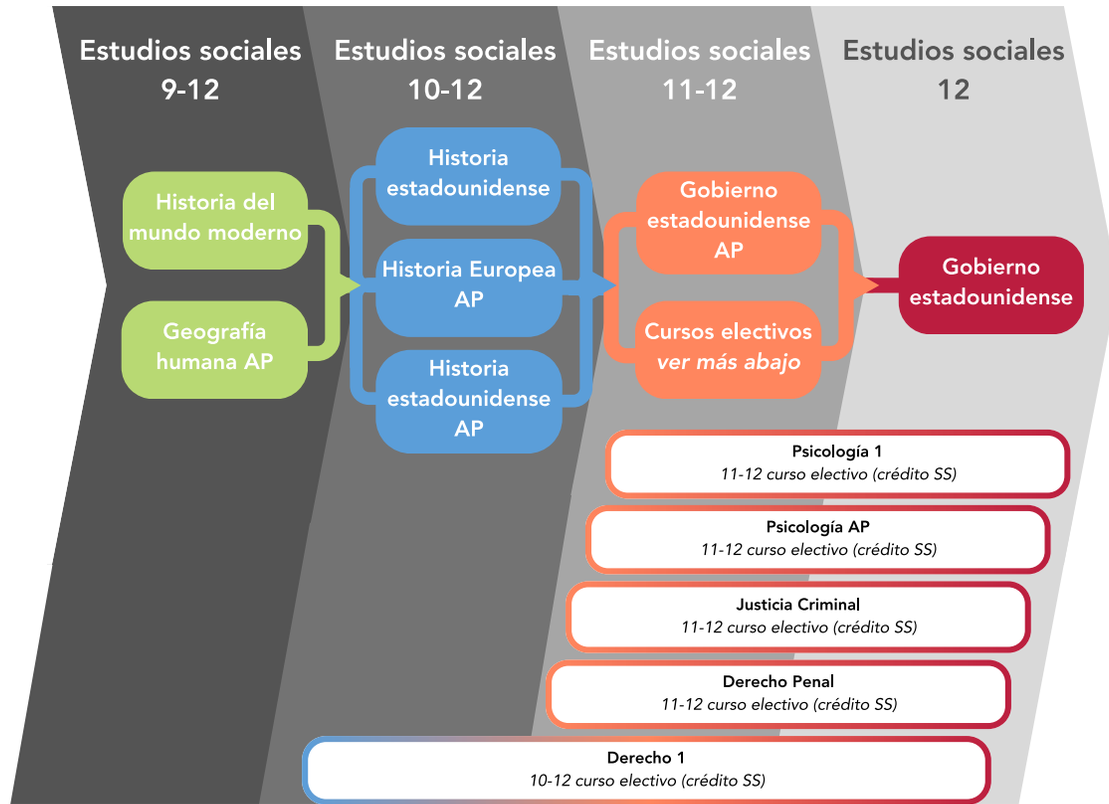
Aprendizaje relacionado con la



ESCUELA PREPARATORIA MOUNTAIN VIEW MATERIAS REQUERIDAS
ESTUDIOS SOCIALES

Materias requeridas: Estudios sociales

Debes obtener tres créditos de Estudios Sociales para graduarte con un Diploma Estándar, Académico o de Honores. Trabaja con tus padres/tutores legales, maestros y consejero para seleccionar las clases que satisfagan tus necesidades y te preparen para lograr tus metas futuras. Las clases de Estudios Sociales en MVHS siguen la secuencia explicada abajo.



Cursos de estudios sociales

Historia del mundo moderno SS100SWS
Duración: Año Crédito: 1.0 Grados: 9°-12°
Prerrequisitos: Ninguno



Esta clase de año entero examina eventos históricos importantes y momentos clave en la historia del mundo para poder profundizar en la comprensión del mundo de hoy en día. Los alumnos investigarán las ideas básicas que dieron forma al mundo moderno desde Europa, Asia, África y las Américas. Explorarán las revoluciones económicas, políticas y sociales que transformaron la historia de la humanidad. Los alumnos aprenden el arte de pensar, leer, y escribir como un historiador al tiempo que participan en el análisis crítico de fuentes de documentos primarias y secundarias, datos y mapas.

Crédito del diploma: Estudios del mundo (WS)

Geografía humana AP SS330AWS
Duración: Año Crédito: 1.0 Grados: 9°-12°
Prerrequisitos: Ninguno



Explorar cómo los seres humanos han entendido, utilizado y cambiado la superficie de la tierra. Usará las herramientas y procesos de pensamiento de los geógrafos para examinar patrones de población, migración y uso de la tierra humanos. Destrezas que aprenderá incluye conectar los conceptos y procesos geográficos con escenarios de la vida real; entender la información que se muestra en mapas, tablas, cartas, gráficos, infográficos, imágenes y paisajes; ver patrones y tendencias en datos y en fuentes visuales como en mapas y sacar conclusiones de ellos; y entender las relaciones espaciales utilizando las escalas geográficas.

Crédito del diploma: Estudios del mundo (WS)



Aprobado por NCAA



Preparatorio para la universidad



Curso de crédito dual



Curso de culminación de honores



Calificaciones ponderadas



Curso es parte de un programa CTE



Aprendizaje relacionado con la

Cursos de estudios sociales *continuación*

Historia estadounidense SS101SUS

Duración: Año Crédito: 1.0 Grados: 10°-12°

Prerrequisitos: Ninguno



La clase de año entero explora las fuerzas sociales, económicas, políticas y geográficas que han dado forma e influenciado el pasado y el presente de Estados Unidos. Utilizando la Constitución, el libro de texto, documentos De Fuentes primarias y eventos actuales, los alumnos aprenden sobre los mayores momentos de la historia estadounidense.

Crédito del diploma: Historia estadounidense (US)

Historia europea AP SS120ASS

Duración: Año Crédito: 1.0 Grados: 10°-12°

Prerrequisitos: Ninguno



En Historia Europea UA (AP por sus siglas en inglés), los estudiantes investigan eventos significativos, individuos, desarrollos y procesos desde aproximadamente el año 1450 hasta el presente. Los estudiantes desarrollan y usan las mismas habilidades, prácticas y métodos empleados por los historiadores: análisis de fuentes de información primarias y secundarias; desarrollo de argumentos históricos; realizar conexiones históricas y utilizar el razonamiento en comparación, causalidad y continuidad y cambio a través del tiempo. El curso también ofrece siete temas que los estudiantes exploran a través del curso para poder hacer conexiones entre desarrollos históricos de distintos tiempos y lugares: interacción de Europa y el resto del mundo, desarrollo económico y comercial, desarrollo cultural e intelectual, estados y otras instituciones, poder, organizaciones sociales y desarrollo, identidad nacional y europea e innovaciones tecnológicas y científicas. *Opción de crédito universitario: HST 102 y HST 103, Colegio Comunitario Central Oregón (COCC)*

Crédito del diploma: Estudios sociales (SS)

Historia estadounidense AP SS102ASS

Duración: Año Crédito: 1.0 Grados: 10°-12°

Prerrequisitos: Ninguno



Estudio de los momentos sociales, culturales, económicos, políticos que han dado forma a Estados Unidos. Desde 1491 hasta el presente. Analizará textos, fuentes visuales, y otra evidencia histórica y escribirá ensayos expresando argumentos históricos.

Destrezas que aprenderá evaluar fuentes primarias y secundarias; analizar los reclamos, la evidencia y los razonamientos que encontrará en las fuentes; poner los momentos históricos en contexto y encontrar conexiones entre ellos; y encontrar un reclamo o una tesis y explicarla y apoyarla por escrito. *Opción de crédito universitario: HST 102 y HST 103, Colegio Comunitario Central Oregón (COCC)*

Crédito del diploma: Estudios sociales (SS)

Derecho 1 SS142SSS9

Duración: Semestre Crédito: 0.5 Grados: 10°-12°

Prerrequisitos: Ninguno



Este curso es un estudio del derecho práctico que se aplica a nuestro sistema legal. Con un énfasis especial en justicia criminal, leyes de inspección y confiscación, las cortes, servicio de jurado, leyes juveniles y civiles y leyes de Oregón, tú serás expuesto a los aspectos legales de la Constitución y tus derechos legales. También dedicaremos un tiempo al estudio de las funciones de los jueces, abogados, alguaciles y otro personal legal. Durante este curso, se te alentará para que entiendas tu posición con respecto a las leyes.

Crédito del diploma: Estudios sociales (SS)

Gobierno estadounidense SS110SGV9

Duración: Semestre Crédito: 0.5 Grado: 12°

Prerrequisitos: Ninguno



Gobierno Estadounidense examina la base y los procesos del sistema federal, incluyendo las tres ramas del gobierno y los derechos civiles. Los alumnos analizan temas políticos contemporáneos y entienden nuestra responsabilidad civil en una democracia.

Crédito del diploma: Gobierno (GV)

Psicología AP SS172ASS

Duración: Año Crédito: 1.0 Grados: 11° y 12°

Prerrequisitos: Ninguno



El curso de psicología Ubicación Avanzada (AP) introduce al estudiante al estudio sistemático y científico del comportamiento humano y a procesos mentales. Mientras estudiamos a los psicólogos y a los estudios que han dado forma a este campo, los estudiantes exploran y aplican teorías psicológicas, conceptos claves y fenómenos asociados con tales temas como las bases biológicas del comportamiento, sensación y percepción, aprendizaje y habilidades cognitivas, motivación, psicología evolutiva, pruebas y diferencias individuales, tratamiento de trastornos psicológicos y psicología social. A través del curso, los estudiantes utilizan métodos de investigación psicológicos, incluyendo consideraciones éticas, con el uso del método científico, evaluación de declaraciones y evidencias y la comunicación de sus ideas en forma efectiva. *Opción de crédito universitario: PSY 201 y PSY 202, Colegio Comunitario Central Oregón (COCC)*

Crédito del diploma: Estudios sociales (SS)

Aprobado por NCAA

Preparatorio para la universidad

Curso de crédito dual

Curso de culminación de honores

Calificaciones ponderadas

Curso es parte de un programa CTE

Aprendizaje relacionado con la

Cursos de estudios sociales *continuación*

Gobierno estadounidense y política AP

SS111ASS1 (Semestre 1), SS111AGV2 (Semestre 2)

Duración: Año

Crédito: 1.0

Grados: 11° y 12°

Prerrequisitos: Ninguno



Estudiar los conceptos e instituciones clave del sistema político y de la cultura de Estados Unidos. Leerá, analizará y conversará sobre la Constitución de los Estados Unidos y otros documentos, al tiempo que completará un proyecto de cívica aplicada o de investigación. Destrezas que aprenderá conectar los conceptos políticos con situaciones de la vida real; explicar el impacto e implicaciones de ciertas decisiones de la Corte Suprema; analizar datos para encontrar patrones y tendencias y sacar conclusiones; leer y analizar fuentes de texto y visuales; y desarrollar un reclamo o una tesis y apoyarla en un ensayo.

Crédito del diploma: 0.5 Estudios sociales (SS), 0.5 Gobierno

Justicia criminal

SS141SSS9

Duración: Semestre

Crédito: 0.5

Grados: 11° y 12°

Prerrequisitos: Ninguno



Este curso está diseñado para proveer una educación de calidad, comprehensiva y realista sobre la justicia criminal, derecho y las técnicas y procedimientos penales. Tú recibirás una instrucción comprehensiva sobre el sistema criminal, la Constitución, el derecho estatutario y las técnicas y procedimientos de aplicación de las leyes. Este curso promoverá una colaboración entre las agencias policiales y la escuela y te brinda un entendimiento sobre el sistema de justicia criminal como una opción de carrera. Junto con la instrucción en el salón de clases, tendremos presentadores invitados, excursiones escolares y ejercicios prácticos. Justicia Criminal se enfoca en los aspectos de políticas del sistema de justicia criminal. *Opción de crédito universitario: CJ 100, Colegio Comunitario Central Oregón (COCC)*

Crédito del diploma: 0.5 Estudios sociales (SS), 0.5 Gobierno

Derecho penal

SS307SSS9

Duración: Semestre

Crédito: 0.5

Grados: 11° y 12°

Prerrequisitos: Ninguno



Este curso examina los conceptos básicos del derecho sustantivo y derecho penal. El curso explorará los efectos de las leyes a través de temas como delitos que involucran la propiedad, fraude y decepción o contra las personas, el gobierno y el orden público. Se explorarán temas como defensa propia, enajenación mental y excusas legales. Derecho penal se enfoca en el aspecto legal del sistema de justicia criminal. *Opción de crédito universitario: CJ 220, Colegio Comunitario Central Oregón (COCC)*

Crédito del diploma: 0.5 Estudios sociales (SS), 0.5 Gobierno

Psicología 1

SS307SSS9

Duración: Semestre

Crédito: 0.5

Grados: 11° y 12°

Prerrequisitos: Ninguno



Psicología es el estudio del comportamiento. El propósito de este curso es introducir a los estudiantes al estudio científico de por que la gente hace las cosas que hace y piensan de la forma que piensan. El curso está diseñado para mostrarle al estudiante como los métodos o teorías psicológicas intentan no solo explicar y predecir el comportamiento humano, sino también como los estudiantes pueden aplicar estos conocimientos en sus vidas diarias.

Crédito del diploma: 0.5 Estudios sociales (SS), 0.5 Gobierno



Aprobado por NCAA



Preparatorio para la universidad



Curso de crédito dual



Curso de culminación de honores



Calificaciones ponderadas



Curso es parte de un programa CTE



Aprendizaje relacionado con la

Cursos electivos: Ciencias agrícolas

Las clases de ciencias agrícolas brindan experiencia en actividades prácticas, proyectos y problemas. Estudiarás comunicación, la ciencia de la agricultura, las plantas, los animales, los recursos naturales y la mecánica agrícola. Mientras examina las oportunidades disponibles en la agricultura, aprenderá a resolver problemas, realizar investigaciones, analizar datos, trabajar en equipos y asumir la responsabilidad de su trabajo, acciones y aprendizaje. Los estudiantes inscritos en un curso de agricultura son miembros afiliados de la Futuros agricultores de América (FFA) y se les anima, pero no se les exige, a participar en las actividades de la FFA, que incluyen eventos, oportunidades de liderazgo y exploración de carreras en ciencias agrícolas.

Cursos de ciencias agrícolas

Liderazgo agrícola 1-4 MD300SEL, MD335SEL, MD336SEL, MD337SEL
Duración: Año **Crédito:** 0.5-1.0 **Grados:** 10^o-12^o
Prerrequisitos: Cualquier curso de ciencias agrícolas o tecnología de metales



Aprenda a obtener una ventaja competitiva en el lugar de trabajo. Liderazgo agrícola crea oportunidades para el éxito profesional centrándose en el desarrollo de relaciones interpersonales y humanas y otras habilidades laborales que son muy buscadas en los negocios y la industria. Desarrollará sus habilidades para hablar, trabajar en equipo y relaciones públicas y explorará su competencia como líder efectivo mientras aprende a ser un excelente comunicador. Obtendrá desarrollo de liderazgo a través de la Organización Nacional FFA y llevará a cabo un proyecto de Experiencia Agrícola Supervisada (SAE), en el que podrá analizar personalmente un área de la agricultura que le interesa para obtener experiencia en la industria.

Crédito del diploma: Electivo (EL)

Introducción a la agricultura de producción AA599SFA9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9^o-12^o
Prerrequisitos: Ninguno



Introducción a la agricultura de producción lo introduce al mundo de la agricultura técnica y los caminos que puede seguir. Exploraremos oportunidades profesionales, practicaremos habilidades prácticas y trabajaremos como individuos y equipos mientras aprendemos sobre las industrias agrícolas. Al final del curso, comprenderá los procesos de la ciencia de las plantas y el suelo, la producción de animales y la fabricación de metales. Obtendrá desarrollo de liderazgo a través de la Organización Nacional FFA y llevará a cabo un proyecto de Experiencia Agrícola Supervisada (SAE), en el que podrá analizar personalmente un área de la agricultura que le interesa para obtener experiencia en la industria.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)



NCAA
Aprobado por NCAA

CP
Preparatorio para la universidad

DC
Curso de crédito dual

HC
Curso de culminación de honores

W
Calificaciones ponderadas

CTE
Curso es parte de un programa CTE

CRL
Aprendizaje relacionado con la



Cursos de ciencias agrícolas continuación

Introducción al marketing y comunicación agrícola AA598SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Ninguno



El curso Introducción al marketing y las comunicaciones agrícolas lo introduce al mundo de la agricultura al enseñarle las habilidades necesarias para producir y fabricar productos alimenticios para el mercado de consumo. Este curso se centrará en el desarrollo de productos básicos, las ventas agrícolas y la ciencia de los alimentos. También desarrollará sus habilidades de comunicación al hablar en público, procedimientos parlamentarios y presentaciones de ventas. Obtendrá desarrollo de liderazgo a través de la FFA y llevará a cabo un proyecto de Experiencia agrícola supervisada (SAE), en el que podrá analizar personalmente un área de la agricultura que le interese para adquirir experiencia en la industria.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Introducción a la mecánica agrícola AA597SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Ninguno



Este curso es una exploración y aplicación práctica de temas de mecánica agrícola general. Estudiaremos la operación de equipos agrícolas, electricidad, plomería, topografía, hidráulica básica y trabajo con cuerdas. Obtendrá desarrollo de liderazgo a través de la Organización Nacional FFA y llevará a cabo un proyecto de Experiencia Agrícola Supervisada (SAE), en el que podrá analizar personalmente un área de la agricultura que le interesa para obtener experiencia en la industria.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Tecnología de metales 1 AA600SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Ninguno



Este curso lo introducirá a la soldadura y la fabricación. Aprenderá soldadura y seguridad en el taller; teoría del proceso de soldadura; habilidades matemáticas relacionadas con la soldadura; soldadura GMAW (mig) y SMAW (revestimiento). Obtendrá desarrollo de liderazgo a través de la Organización Nacional FFA y llevará a cabo un proyecto de Experiencia Agrícola Supervisada (SAE), en el que podrá analizar personalmente un área de la agricultura que le interesa para obtener experiencia en la industria.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Introducción a la ciencia animal SC611SSC

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10°-12°
Prerrequisitos: Ninguno



Descubra cómo los animales domesticados influyen e impactan en nuestra vida diaria. Aprenda la biología del animal, incluida la anatomía, la nutrición, la salud y la enfermedad, y la reproducción y la genética. Desarrolle habilidades relacionadas con el cuidado y el bienestar de los animales mientras explora la inocuidad de los alimentos y las prácticas de comercialización de productos básicos agrícolas. Obtendrá desarrollo de liderazgo a través de la Organización Nacional FFA y llevará a cabo un proyecto de Experiencia Agrícola Supervisada (SAE), en el que podrá analizar personalmente un área de la agricultura que le interesa para obtener experiencia en la industria. Al completar satisfactoriamente ambos semestres, este curso puede usarse para cumplir con hasta 1.0 de los créditos de ciencias requeridos para la graduación. **Por favor tenga en cuenta que, aunque este curso provee créditos de ciencia requeridos para la graduación, no cumple con la elegibilidad de los requisitos de ciencia para la Asociación nacional de atletismo para los colegios (NCAA por sus siglas en inglés).**

Crédito del diploma: Ciencias (SC)

Tecnología de metales 2 AA601SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisito: Tecnología de metales 1 o aprobación del maestro



En este curso basado en habilidades, desarrollará sus habilidades de soldadura desarrolladas en Metales 1. Los estudiantes desarrollarán sus habilidades de soldadura fuera de posición utilizando GMAW y SMAW. Los estudiantes aprenderán preparación de metales y habilidades de soldadura para soldaduras de pasadas múltiples, soldaduras ranuradas y soldaduras fuera de posición utilizando GMAW y SMAW. Los estudiantes aprenderán seguridad básica y habilidades para GTAW para soldar acero y aluminio. Continuarás ampliando tus habilidades y destrezas mientras trabajas para obtener un certificado de soldadura, si lo deseas. Obtendrá desarrollo de liderazgo a través de la Organización Nacional FFA y llevará a cabo un proyecto de Experiencia Agrícola Supervisada (SAE), en el que podrá analizar personalmente un área de la agricultura que le interesa para obtener experiencia en la industria.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Cursos de ciencias agrícolas *continuación*

Diseño CNC de metal AA607SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 10^o-12^o

Prerrequisito: Tecnología de metales 1 o aprobación del maestro



En este curso basado en habilidades, aprovechará las habilidades de soldadura que desarrolló en Metales 1. Los estudiantes desarrollarán sus habilidades soldando fuera de posición utilizando GMAW y SMAW. Los estudiantes aprenderán habilidades de preparación de metales y soldadura para soldaduras de múltiples pasadas y soldaduras de ranura. Los estudiantes aprenderán seguridad y habilidades básicas para GTAW para soldar acero y aluminio. Continuará ampliando sus habilidades y destrezas mientras trabaja para obtener un certificado de soldadura, si lo desea. Obtendrá desarrollo de liderazgo a través de la Organización Nacional FFA y llevará a cabo un proyecto de Experiencia Agrícola Supervisada (SAE), en el que podrá analizar personalmente un área de la agricultura que le interesa para obtener experiencia en la industria.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Soldadura en la industria AA608SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 10^o-12^o

Prerrequisito: Tecnología de metales 1 y Tecnología de metales 2



Soldadura en la industria brinda a los estudiantes oportunidades para realizar de manera efectiva aplicaciones de corte y soldadura de complejidad creciente utilizadas en la industria de fabricación avanzada. Los estudiantes competentes aprovecharán el conocimiento y las habilidades de los cursos de Tecnología de metales 1 y Tecnología de metales 2 mientras aprenden técnicas de soldadura adicionales que no se tratan en cursos anteriores. Específicamente, los estudiantes dominarán las prácticas fundamentales de seguridad en soldadura, soldadura por arco metálico con gas (GMAW) y otros procesos avanzados de soldadura y corte. Al finalizar el curso Soldadura en la industria, los estudiantes competentes estarán preparados para completar la calificación y certificación de soldador inicial de la Sociedad Americana de Soldadura (AWS). Obtendrá desarrollo de liderazgo a través de la Organización Nacional FFA y llevará a cabo un proyecto de Experiencia Agrícola Supervisada (SAE), en el que podrá analizar personalmente un área de la agricultura que le interesa para obtener experiencia en la industria.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Tecnología de metales 4 AA606SFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 11^o y 12^o

Prerrequisito: Tecnología de metales 2, Diseño CNC de metal, Soldadura en la industria, o aprobación del maestro



Este es un curso basado en proyectos. Los estudiantes y el instructor colaborarán para aprobar y diseñar proyectos. Los proyectos pueden incluir construcciones pequeñas o medianas. Los proyectos también pueden incluir el desarrollo de técnicas de soldadura específicas en procesos de soldadura seleccionados. Los estudiantes pueden practicar e intentar su examen de certificación de soldadura si así lo desean. Obtendrá desarrollo de liderazgo a través de la Organización Nacional FFA y llevará a cabo un proyecto de Experiencia Agrícola Supervisada (SAE), en el que podrá analizar personalmente un área de la agricultura que le interesa para obtener experiencia en la industria.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Recursos naturales 1 SC260SSC

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10^o-12^o

Prerrequisitos: Ninguno



Si está interesado en seguir una carrera en un campo relacionado con los recursos naturales o las ciencias ambientales, este curso es para usted. Descubriremos qué son los recursos naturales y estudiaremos varios temas científicos, incluidos los impactos humanos en el planeta, las fuentes de energía, la geografía física y la geología, la ecología, los suelos, las cuencas hidrográficas y las áreas ribereñas, la atmósfera, la botánica, la silvicultura, la pesca y la vida silvestre. Obtendrá habilidades relacionadas con la carrera en el trabajo en equipo, la gestión personal, la resolución de problemas y la comunicación relacionada con las industrias de recursos naturales. El desarrollo profesional también será una parte integral del curso a través de proyectos de investigación, oradores invitados y posibles prácticas o pasantías. Obtendrá desarrollo de liderazgo a través de la Organización Nacional FFA y llevará a cabo un proyecto de Experiencia Agrícola Supervisada (SAE), en el que podrá analizar personalmente un área de la agricultura que le interesa para obtener experiencia en la industria.

Crédito del diploma: Ciencias (SC)



Aprobado por NCAA



Preparatorio para la universidad



Curso de crédito dual



Curso de culminación de honores



Calificaciones ponderadas



Curso es parte de un programa CTE



Aprendizaje relacionado con la

Cursos de ciencias agrícolas *continuación*

Ciencias de las plantas SC619SSC

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10º-12º

Prerrequisitos: Ninguno



Este curso basado en la ciencia lo introduce a la industria hortícola. Obtendrá experiencia práctica en el cuidado y la producción de plantas desde la semilla hasta el tamaño de venta adecuado y realizará una venta de plantas a través de la cual aprenderá las habilidades adecuadas de comercialización y relación con el cliente. Obtendrá desarrollo de liderazgo a través de la Organización Nacional FFA y llevará a cabo un proyecto de Experiencia Agrícola Supervisada (SAE), en el que podrá analizar personalmente un área de la agricultura que le interesa para obtener experiencia en la industria.

Crédito del diploma: Ciencias (SC)

Medicina pre-veterinaria SC612SSC

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 11º y 12º

Prerrequisitos: Introducción a la ciencia animal



Este curso avanzado se enfoca en la salud y el bienestar de los animales. Explore el animal doméstico desde una perspectiva médica y aprenda las prácticas necesarias para prevenir y curar enfermedades. Aprenda habilidades prácticas y prácticas en el manejo adecuado de animales, diagnóstico de enfermedades y atención veterinaria básica. Este curso facilita la participación en actividades programadas, observación de trabajos y pasantías en diversas agencias relacionadas con la salud animal. Obtendrá desarrollo de liderazgo a través de la Organización Nacional FFA y llevará a cabo un proyecto de Experiencia Agrícola Supervisada (SAE), en el que podrá analizar personalmente un área de la agricultura que le interesa para obtener experiencia en la industria. Al completar satisfactoriamente ambos semestres, este curso puede usarse para cumplir con hasta 1.0 de los créditos de ciencias requeridos para la graduación. **Por favor tenga en cuenta que, aunque este curso provee créditos de ciencia requeridos para la graduación, no cumple con la elegibilidad de los requisitos de ciencia para la Asociación nacional de atletismo para los colegios (NCAA por sus siglas en inglés).**

Crédito del diploma: Ciencias (SC)

Mentor de mecánicas de agricultura 1 AA723SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 11º y 12º

Prerrequisito: Debes haber completado con éxito al menos un curso de Tecnología de metales



Este curso brinda a los estudiantes que han completado con éxito una o más clases de Tecnología de metales (Mecánicas de agricultura) la oportunidad de regresar al salón de clases como mentores. Los estudiantes mentores ayudarán a otros estudiantes a completar con éxito el curso a través de asistencia individual, instrucción individual y grupal, entrenamiento, colaboración y evaluación. Los estudiantes aprenderán técnicas iniciales en la tutoría y aplicarán lo que aprenden para enseñar y entrenar a otros estudiantes para que completen con éxito el curso introductorio.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Mentor de ciencia de agricultura 1 AA720SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 11º y 12º

Prerrequisito: Debes haber completado con éxito al menos un curso de Ciencias agrícolas o Recursos naturales



Este curso brinda a los estudiantes que han completado con éxito una o más clases de ciencias agrícolas la oportunidad de regresar al salón de clases como mentores. Los estudiantes mentores ayudarán a otros estudiantes a completar con éxito el curso a través de asistencia individual, instrucción individual y grupal, entrenamiento, colaboración y evaluación. Los estudiantes aprenderán técnicas iniciales en la tutoría y aplicarán lo que aprenden para enseñar y entrenar a otros estudiantes para que completen con éxito el curso introductorio.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)



Cursos electivos: Tecnología automotriz

El programa de Tecnología Automotriz en MVHS se imparte en consonancia con los [conjuntos de habilidades de Tecnología de servicios automotrices de Oregón](#) según lo establecido por el Departamento de Educación de Oregón. El programa tiene como objetivo preparar a los estudiantes para puestos universitarios y de nivel inicial en la industria automotriz. Actualmente estamos enseñando los Estándares de Mantenimiento y Reparación Ligera establecidos por NATEF.

Cursos de tecnología automotriz

Cuidado de su auto AA100SFA9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 11° y 12°
Prerrequisitos: Debe poder conducir



Aprenda los conceptos básicos del cuidado y mantenimiento del automóvil, la seguridad en el taller y el uso adecuado de herramientas manuales. Aprenderá la teoría de los sistemas automotrices básicos y la aplicará a proyectos prácticos. También aprenderá sobre los programas de mantenimiento, el uso del manual de reparación y los fluidos automotrices. Este curso independiente es apropiado para estudiantes interesados en aprender más sobre vehículos. **Debe poder conducir y/o tener acceso a un automóvil para trabajar. Si no tiene automóvil, podrá asociarse con un estudiante que sí tenga automóvil.**

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Tecnología automotriz 1 AA102SFA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Ninguno



Tecnología Automotriz 1 es el curso fundamental de Tecnología Automotriz. Este curso cubrirá los siguientes temas: seguridad y herramientas, reparación de motores (gasolina), motores diésel, transmisión y transeje automáticos, transmisión manual y tren motriz, sistemas eléctricos/electrónicos e introducción a vehículos híbridos. Esta es la primera mitad de nuestro plan de estudios de Mantenimiento y reparación ligera.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Tecnología automotriz 2 AA103SFA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10°-12°
Prerrequisitos: Tecnología automotriz 1



Tecnología automotriz 2 cubrirá los siguientes temas: prácticas seguras en el taller, suspensión y dirección, frenos, calefacción y aire acondicionado, rendimiento del motor, sistemas eléctricos/electrónicos y vehículos híbridos/electrónicos. Esta es la segunda mitad de nuestro plan de estudios de Mantenimiento y reparación ligera. Los estudiantes tomarán la prueba de certificación estudiantil ASE MLR.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Tecnología automotriz 3 AA104SFA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 11° y 12°
Prerrequisitos: Tecnología automotriz 2



Este curso se centrará en las prácticas del taller automotriz y la preparación profesional. Los estudiantes aprenderán a realizar inspecciones de vehículos, escribir órdenes de trabajo, usar elevadores de vehículos, administrar/organizar el taller, pedir repuestos, reparar vehículos y otras tareas esenciales del taller. Además, se requerirá que los estudiantes completen la experiencia de observación del trabajo, pasantías, o otras oportunidades relacionadas con la carrera. Esta clase está diseñada para ayudar a preparar a los estudiantes para la transición a la industria o para aquellos que buscan asistir a una escuela de oficios, un colegio comunitario y una universidad de 4 años para carreras de automotriz/diésel.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Mentor de tecnología automotriz 1 AA726SFA9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 11° y 12°

Prerrequisito: Debes haber completado con éxito al menos un curso de Tecnología de metales



Este curso brinda a los estudiantes que han completado con éxito una o más clases de Tecnología automotriz la oportunidad de regresar al salón de clases como mentores. Los estudiantes mentores ayudarán a otros estudiantes a completar con éxito el curso a través de asistencia individual, instrucción individual y grupal, entrenamiento, colaboración y evaluación. Los estudiantes aprenderán técnicas iniciales en la tutoría y aplicarán lo que aprenden para enseñar y entrenar a otros estudiantes para que completen con éxito el curso introductorio.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

ESCUELA PREPARATORIA MOUNTAIN VIEW CURSOS ELECTIVOS
TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ





Cursos electivos: Negocios

Las oportunidades profesionales en los negocios son infinitas y extremadamente prácticas. Puedes especializarte en marketing, recursos humanos, finanzas, economía o administración, o quizás utilizar todas esas habilidades como emprendedor y comenzar tu propio negocio. Como estudiante de negocios, también estás invitado a unirse al club Futuros líderes empresariales de América (FBLA). Con las habilidades que obtendrás en las clases de negocios, tu futuro está limitado únicamente por tu imaginación.

Cursos de negocios

Introducción a los Negocios 1 BU400SFA9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Ninguno



Comienza a aprender sobre el amplio campo de los negocios. Los estudiantes aprenderán y participarán en actividades que exploran conceptos empresariales que llevan productos y servicios desde la concepción hasta el mercado. Exploraremos diferentes tipos de formación empresarial y cómo el gobierno apoya el sistema de libre empresa con derechos de propiedad intelectual, así como la regulación de los negocios. Mientras participan en todos los aspectos de los negocios, los estudiantes aprenderán las habilidades de comunicación verbal y escrita necesarias para avanzar en el programa de negocios y tener éxito en todos sus empeños futuros. A lo largo del semestre, exploraremos tendencias y eventos empresariales. Se anima a los estudiantes de este curso a unirse al club *Future Business Leaders of America* (FBLA).

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)



Microeconomía SS166SSS9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 10°-12°
Prerrequisitos: Ninguno



Este curso de preparación universitaria está diseñado para brindar a los estudiantes una comprensión de los principios de la microeconomía tal como se aplican a las funciones de los consumidores y productores dentro del sistema económico. Este curso está creado para poner un énfasis principal en la naturaleza y funciones de los mercados de productos, incluido el estudio de los mercados de factores y el papel del gobierno en la promoción de una mayor eficiencia y equidad en la economía. Los estudiantes aprenderán a evaluar los costos y los beneficios marginales y a explorar las formas en que una acción puede causar acciones secundarias. Se requerirá lectura de nivel avanzado, análisis gráfico, álgebra básica y participación activa. Se requerirá tarea para mantener el ritmo del curso.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Finanzas personales BU415SFA9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 10°-12°
Prerrequisitos: Ninguno



Finanzas Personales ayuda a los estudiantes a desarrollar habilidades en responsabilidad financiera y los prepara para la toma de decisiones financieras. Estas habilidades incluyen equilibrar un presupuesto mensual, abrir una cuenta corriente y de ahorros, administrar crédito y estrategias para evitar deudas, entender un cheque de pago, pagar impuestos, alquilar un apartamento, comprar una casa, adquirir un automóvil y opciones de inversión. Los estudiantes salen de esta clase preparados para enfrentar consideraciones financieras y vivir dentro de sus posibilidades. La exploración de carreras, habilidades laborales y comportamientos profesionales también se identificarán y practicarán a lo largo del curso.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Cursos electivos: Cuerpo de cadetes

¿Buscas una clase interesante? ¿Para actividades extraescolares? ¿Para desarrollar habilidades que valdrán la pena dentro y fuera de la escuela? Cuerpo de cadetes tiene lo que buscas. Ya sea que tenga interés en las fuerzas armadas o que no tenga absolutamente ninguna intención de unirse al servicio, Cuerpo de cadetes lo convertirá en una persona más capaz. Estudiamos muchas materias de la escuela secundaria, que incluyen historia, ciencias, salud y liderazgo. Tenemos reuniones mensuales, equipos competitivos y oportunidades de servicio comunitario. Los estudiantes del Cuerpo de cadetes mejoran y se desempeñan mejor, sin importar cuál fue su punto de partida.

Las clases del Cuerpo de cadetes están abiertas a todos los estudiantes y se pueden tomar para obtener créditos electivos. Los cursos son impartidos por ex militares. Espere que las clases de Cuerpo de cadetes incluyan altas expectativas para su comportamiento, esfuerzo y respeto. La participación en ciertas actividades del Cuerpo de cadetes puede tener requisitos adicionales.

Cursos del cuerpo de cadetes

Cuerpo de cadetes 1 MI146SEL
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Ninguno



Un curso introductorio en el programa del Cuerpo de Cadetes de la Defensa Nacional de la Marina (NNDCC), el Cuerpo de Cadetes 1 cubre los conceptos básicos de la ciudadanía, las leyes, la autoridad y la responsabilidad de los EE. UU. Aprenderás organización militar, ejercicios, costumbres y uniformes. También cubriremos la educación para la salud, la aptitud física y una introducción a los primeros auxilios. Tendrá oportunidades de participar en los niveles básicos del programa NNDCC, incluidos equipos competitivos extracurriculares, servicio comunitario, puestos de liderazgo de pelotón, actividades sociales y viajes.

Crédito del diploma: Electivo (EL)

Cuerpo de cadetes 2 MI147SEL
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10°-12°
Prerrequisitos: Cuerpo de cadetes 1



Este curso provee una instrucción continua y el desarrollo de ciudadanía y destrezas de liderazgo. Estudiarás la historia de los Estados Unidos y el mundo con un énfasis en la influencia de los eventos marítimos durante la Revolución Estadounidense y las guerras mundiales. Recibirás una introducción a la geografía marítima, oceanografía, meteorología, astronomía y aerodinámica. Los cadetes de segundo año tendrán mayores oportunidades para un liderazgo dentro del Cuerpo de cadetes, junto con una mayor responsabilidad. *Puedes obtener tu crédito de Educación física 2 después del cuarto semestre de Cuerpo de cadetes (o al final de Cuerpo de cadetes 2).*

Crédito del diploma: Electivo (EL)

Cuerpo de cadetes 3 MI148SEL
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 11° y 12°
Prerrequisitos: Cuerpo de cadetes 2



En este curso tendrá la oportunidad de desarrollar aún más los rasgos de liderazgo. Los miembros del personal ejecutivo de cadetes planifican y coordinan todas las actividades de la unidad. Recibirá una introducción al poder marítimo naval, la estrategia de EE. UU., la logística naval, el derecho militar, la construcción de barcos, la náutica, la navegación y las aeronaves navales. *Puedes obtener hasta 1 crédito de Estudios Sociales después del sexto semestre de Cuerpo de Cadetes (o al final de Cuerpo de Cadetes 3).*

Crédito del diploma: Electivo (EL)

Cuerpo de cadetes 4 MI149SEL
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grado:** 12°
Prerrequisitos: Cuerpo de cadetes 3



Este curso se basa en las cualidades básicas del liderazgo efectivo proporcionadas a través de su experiencia previa en NNDCC. Los miembros del personal ejecutivo de cadetes analizan y coordinan todas las actividades de la unidad. Cadet Corps 4 sirve como un simposio de liderazgo que cubre la comunicación efectiva, los líderes militares y civiles exitosos, las habilidades de presentación y las responsabilidades de los líderes y seguidores. Trabjará en tareas individuales y grupales y brindará a sus compañeros de clase críticas constructivas.

Crédito del diploma: Electivo (EL)

ESCUELA PREPARATORIA MOUNTAIN VIEW CURSOS ELECTIVOS
CUERPO DE CADETES





ESCUELA PREPARATORIA MOUNTAIN VIEW CURSOS ELECTIVOS
CIENCIAS INFORMÁTICAS

Cursos electivos: Ciencias informáticas

El programa de Ciencias informáticas en MVHS le brinda la oportunidad de explorar cómo la informática y la tecnología impactan en el mundo. Como estudiante de Ciencias informáticas, resolverás problemas usando computadoras; aprender lenguajes de programación; crear sitios web, aplicaciones y dispositivos informáticos; crear usando tecnología; y conviértete en un ciudadano digital responsable.

Cursos de ciencias informáticas

Explorando ciencia informática AA218SFA
 Duración: Año Crédito: 1.0 Grados: 9°-12°
 Prerrequisitos: Ninguno



Esta clase es para todos, no se necesita experiencia. Cree páginas web, diseñe su propio programa, diseñe y controle dispositivos, y aprenda qué es la inteligencia artificial (y por qué le importa). Comprenda cómo se capturan y usan los datos, cómo la tecnología controla su experiencia de vida e influye en la sociedad, y cómo crear nueva tecnología en lugar de ser consumida por las creaciones de otros. La informática lo está cambiando todo. El entretenimiento, la medicina, el transporte, las políticas públicas, la agricultura, la moda, el arte, la energía, la sociedad y el diseño se basan en la informática. ¡Únase a nosotros para ser parte de ese cambio y diviértase haciéndolo!

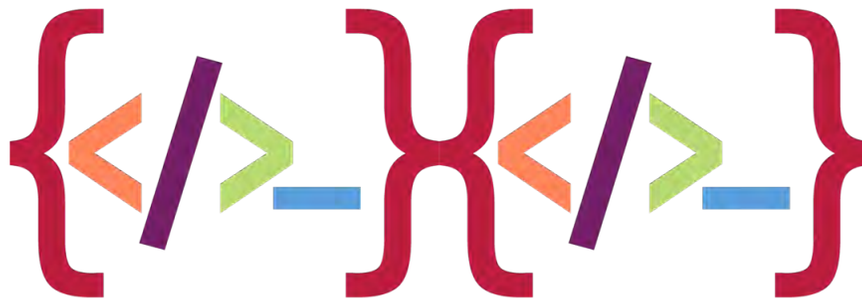
Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Principios de ciencias informáticas AP AA852AFA
 Duración: Año Crédito: 1.0 Grados: 10°-12°
 Prerrequisitos: Ninguno



Utilizando Python como herramienta principal e incorporando múltiples plataformas y lenguajes para la computación, este curso tiene como objetivo desarrollar el pensamiento computacional, generar entusiasmo sobre las carreras profesionales que utilizan la informática e introducir herramientas profesionales que fomentan la creatividad y la colaboración. Desarrollará experiencia en programación y explorará el funcionamiento de Internet mientras trabaja en proyectos y problemas como el desarrollo de aplicaciones, la visualización de datos, la seguridad cibernética y la simulación. El plan de estudios del curso es una implementación aprobada por la Junta Universitaria de los principios de Ciencias de la Computación AP. Si bien este puede ser su primer curso en ciencias de la computación, lo alentamos a que comience con Explorando las ciencias de la computación si no tiene experiencia en computación. Este curso sigue el currículo de [Project Lead the Way](#) y [Code.org](#).

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)



Cursos electivos: Artes culinarias

¡Las carreras en la industria de alimentos y bebidas son algunas de las más dinámicas y competitivas del país! El programa de artes culinarias de MVHS lo preparará para la escuela culinaria, así como para trabajos en restaurantes, empresas de catering y panaderías. A través de la instrucción práctica en una cocina comercial de última generación, comenzará aprendiendo los conceptos básicos de los alimentos y la cocina, incluida la nutrición, el saneamiento y las habilidades básicas de cocina. A medida que avanza en el programa, se le presentarán recetas e ingredientes más complejos y la ciencia de los alimentos subyacente. En última instancia, participará en proyectos del mundo real, incluidos catering, pasantías y competencias culinarias.

Cursos de artes culinarias

Artes culinarias 1 AA430SFA9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Ningunos



Artes Culinarias 1 es la clase para estudiantes que aman la comida, quieren aprender nuevas habilidades en la cocina y/o están considerando una carrera en la industria de servicios de alimentos. Este curso es una introducción a los conceptos básicos de la cocina. Aprenderá sobre medición, seguridad y saneamiento, opciones de alimentos saludables y horneado; también obtendrá una visión general de la cocina internacional. En los laboratorios de cocina prácticos semanales, aprenderá a cocinar sus comidas favoritas.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Artes culinarias 2 AA431SFA9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Artes culinarias 1



Artes culinarias 2 continúa su exploración de las artes culinarias con una mirada en profundidad a los diferentes métodos de cocción, tanto con calor seco como húmedo. Los estudiantes aprenderán sobre salsas, presentación y las habilidades necesarias con el cuchillo para sentirse seguros en la cocina. Este curso es obligatorio antes de pasar a cursos culinarios de nivel superior. ¡Considere tomar Artes culinarias 1 en el semestre 1 y Artes culinarias 2 en el semestre 2 del mismo año! Se dará prioridad de colocación a los grados 10-12.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Repostería y pasteles AA457SFA9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 10°-12°
Prerrequisitos: Artes culinarias 2



Este curso es una exploración profunda de la repostería, incluidos panes, postres y pastelería. Nos sumergiremos en los conceptos básicos de la panificación usando fermentación tanto comercial como natural. Aprenderá a hacer postres clásicos en platos, dulces de chocolate e incluso delicias festivas.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Cocinas del mundo AA423SFA9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 10°-12°
Prerrequisitos: Artes culinarias 2



¡Únase a nosotros en un recorrido gastronómico mundial! En el camino nos detendremos en varios países para conocer sus costumbres, técnicas y recetas culinarias únicas. Producirás presentaciones y platos/menús para mostrar tu conocimiento de cada cocina.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Proyectos culinarios avanzados AA434SFA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 11° y 12°
Prerrequisitos: Artes culinarias 2



El curso de Proyectos Culinarios Avanzados es para el estudiante culinario serio que busca un desafío. Nos centraremos en técnicas profesionales refinadas, gestión de cafeterías, catering y concursos locales. También tendrá la oportunidad de perseguir sus propios objetivos culinarios.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

ESCUELA PREPARATORIA MOUNTAIN VIEW
ARTES CULINARIAS
 CURSOS ELECTIVOS





Cursos electivos: Ingeniería

MVHS ofrece Introducción a la Ingeniería como el curso fundamental en el programa CTE de Ingeniería. Los cursos de CTE en MVHS se ofrecen a todos los estudiantes inscritos sin distinción de raza, color, origen nacional, sexo, orientación sexual, identidad de género o discapacidad.

Curso de ingeniería

Introducción a la ingeniería

AA300SSC

Duración: Año

Crédito: 1.0

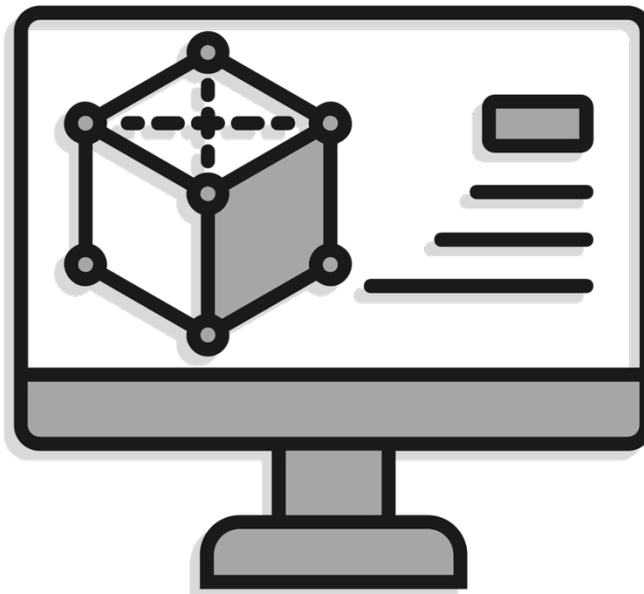
Grados: 9°-12°

Prerrequisitos: Ninguno



En este curso profundizará en el proceso de diseño de ingeniería, aplicando estándares de matemáticas, ciencias e ingeniería a proyectos prácticos. Trabajando individualmente y en equipos, diseñará soluciones a una variedad de problemas utilizando software de modelado 3D y documentando su trabajo en un cuaderno de ingeniería. Se le alentará a pensar creativamente mientras trabaja en una variedad de proyectos utilizando prácticas de ingeniería del mundo real para lograr sus objetivos. *Este curso sigue el currículo del [Proyecto Lead the Way](#).*

Crédito del diploma: Ciencias (SC)



Cursos electivos: Desarrollo del idioma inglés

Cursos de desarrollo del idioma inglés

Desarrollo del idioma inglés: emergente

FL120EFA

Duración: Año

Crédito: 1.0

Grados: 9°-12°

Prerrequisitos: Ninguno

El propósito del curso de Desarrollo del idioma inglés (ELD) es enseñar el inglés como un idioma nuevo o adicional a los estudiantes que hablan principalmente otro idioma. El curso se enfoca en las destrezas de comunicación que son necesarias en las áreas de hablar, escuchar, lectura y escritura para participar con éxito en los entornos sociales y académicos donde el inglés es el idioma de interacción principal. Se espera que los estudiantes practiquen su dominio del idioma inglés en las interacciones con sus maestros y otros estudiantes, así como también en una variedad de contextos sociales, académicos y culturales. En este curso, los estudiantes mejorarán su dominio del inglés, incrementarán sus destrezas de comunicación interpersonal y competencia cultural, y adquirirán un orgullo y capacidad de acción en sus identidades como investigadores multilingües y miembros de la comunidad. Este curso se enfocará en la gramática básica y el vocabulario de uso general del idioma inglés, así como también incorporará las destrezas del idioma nativo cuando sea posible.

Crédito del diploma: Idioma del mundo/Bellas artes (FL para diploma honoré; FA para diploma académico o estándar)

Desarrollo del idioma inglés: progresando

FL121EFA

Duración: Año

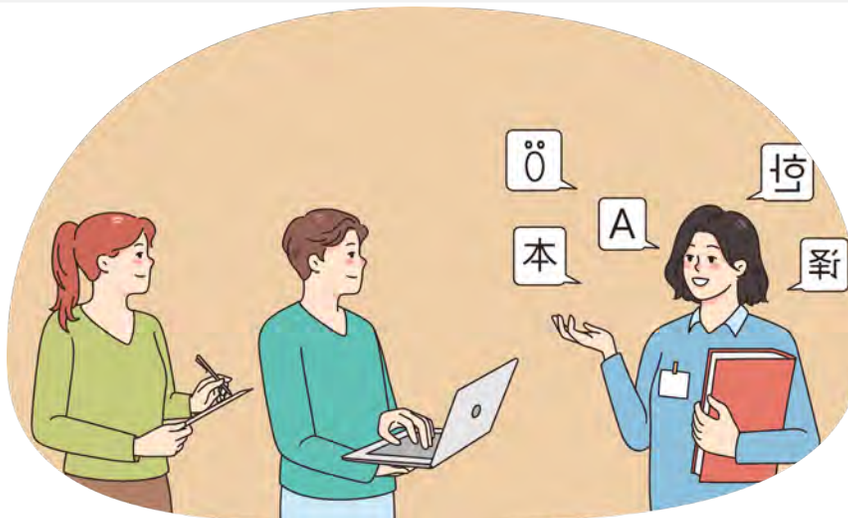
Crédito: 1.0

Grados: 9°-12°

Prerrequisitos: Ninguno

El propósito del curso Desarrollo del idioma inglés (ELD) es enseñar inglés como un idioma nuevo o adicional a los estudiantes que principalmente hablan otro idioma o idiomas. El curso se enfoca en las habilidades de comunicación para hablar, escuchar, leer y escribir necesarias para una participación exitosa en entornos sociales y académicos en los que el inglés es el idioma principal de interacción. ** Se espera que los estudiantes practiquen el dominio del idioma inglés -interacciones de estudiante y de estudiante a estudiante, y en una variedad de contextos sociales, académicos y culturales. Los estudiantes en este curso aumentarán su dominio del inglés, mejorarán sus habilidades de comunicación interpersonal y competencia cultural, y desarrollarán orgullo y agencia en sus identidades como académicos multilingües y miembros de la comunidad. El enfoque de este curso será la gramática y el vocabulario del inglés académico avanzado, así como las estrategias de cambio de código y translenguaje.

Crédito del diploma: Idioma del mundo/Bellas artes (FL para diploma honoré; FA para diploma académico o estándar)



ESCUELA PREPARATORIA MOUNTAIN VIEW CURSOS ELECTIVOS
DESARROLLO DEL IDIOMA INGLÉS



Aprobado
por NCAA



Preparatorio
para la
universidad



Curso de
crédito
dual



Curso de
culminación
de honores



Calificaciones
ponderadas



Curso es parte
de un
programa CTE



Aprendizaje
relacionado
con la



ESCUELA PREPARATORIA MOUNTAIN VIEW CURSOS ELECTIVOS
BELLAS ARTES

Cursos electivos: Bellas artes

En el programa de Bellas Artes, desarrollará la creatividad, las habilidades para resolver problemas y la artesanía dentro de una amplia gama de medios. Los estudiantes de arte de MVHS han sido reconocidos por su excelencia a nivel regional y nacional a través del programa Scholastic Awards, el Programa de Arte del Congreso y la Galería Red Chair. ¿Quieres comenzar a explorar la arcilla, el dibujo, la pintura, el grabado y más? ¡Bellas Artes en MVHS están abiertas para todos!

Cursos de bellas artes

Animación FA429SFA9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisito: Artes gráficas 1 o Dibujo y pintar 1



Los estudiantes aprenderán la teoría y la mecánica básica de la animación, desarrollarán habilidades de observación y dibujo y estudiarán los principios fundamentales del diseño de personajes, el diseño y el guión gráfico en esta clase. Cubriremos las técnicas de animación tradicionales como cuadro por cuadro, collage y Stopmotion/Claymation. Luego exploraremos el software Procreate y Adobe para crear animaciones.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Dibujo y pintar 1 FA300SFA9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Ninguno

Los estudiantes de arte principiantes e intermedios mejorarán sus habilidades de dibujo y pintura en este curso. Cubriremos los componentes del diseño y el manejo técnico de una variedad de materiales. Se le animará a desarrollar su propia visión artística única y a buscar significado en su trabajo.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Dibujo y pintar 2 FA301SFA9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisito: Dibujo y pintar 1

En este curso tendrás la oportunidad de ampliar tus habilidades técnicas y tu visión artística a través del dibujo y la pintura continuos. Explorará varios medios de dibujo y pintura y comenzará a crear una carpeta de trabajo mientras se prepara para Estudio de Arte AP.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Dibujo y pintar 3 FA302SFA9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 10°-12°
Prerrequisito: Dibujo y pintar 2

Dibujo y pintura 3 se centra en la expresión personal y la exploración de nuevos medios y técnicas. Continuaremos utilizando los elementos y principios, pero lo haremos con más opciones y experimentación artística. Esta clase es una excelente opción para prepararse para Estudio de arte AP.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Escultura y cerámica 1 FA505SFA9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Ninguno



Dibujo y pintura 3 se centra en la expresión personal y la exploración de nuevos medios y técnicas. Continuaremos utilizando los elementos y principios, pero lo haremos con más opciones y experimentación artística. Esta clase es una excelente opción para prepararse para Estudio de arte AP.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Escultura y cerámica 2 FA506SFA9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Escultura y cerámica 1



En este curso estudiará más a fondo la forma tridimensional. Puede explorar otros medios escultóricos, pero la atención se centrará principalmente en el ensamblaje de arcilla, la construcción manual y la cerámica lanzada a torno. Se dará énfasis al desarrollo individual de la técnica y la visión.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Cursos de bellas artes *continuación*

Cerámica 3 FA511SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 10°-12°
Prerrequisito: Escultura y cerámica 2

Ceramics 3 construirá y ampliará las técnicas de construcción manual y lanzamiento de ruedas que aprendiste en los niveles anteriores. Además, puede comenzar a desarrollar trabajos para un portafolio de AP Art Studio. Este curso enfatiza la creatividad así como el crecimiento en el uso de los medios explorados en clase.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Historia del arte AP FA335AFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10°-12°
Prerrequisitos: Ninguno



Este curso de historia del arte es equivalente a un curso universitario introductorio de dos semestres que explora temas como la naturaleza del arte, la creación de arte y las respuestas al arte. Al investigar un conjunto de imágenes específico de 250 obras de arte caracterizadas por diversas tradiciones artísticas desde la prehistoria hasta el presente, Historia del arte AP fomenta una comprensión profunda y holística de la historia del arte desde una perspectiva global. Te convertirás en un participante activo en el mundo del arte global, comprometiéndote con sus formas y contenido mientras experimentas, investigas, discutes, lees y escribes sobre arte, artistas, creación de arte y respuestas e interpretaciones del arte.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Estudio del arte AP FA521AFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10°-12°
Prerrequisitos: Dibujo y pintura 2, Fotografía 2 o Escultura/cerámica 2. Historia del arte AP es recomendado pero no requerido



Este curso está diseñado para desafiar al estudiante avanzado. Su atención a los detalles y la artesanía producirán un portafolio que puede otorgarle créditos universitarios. Elegirás desarrollar un portafolio en dibujo, diseño 2D o 3D. AP Art Studio se adhiere al plan de estudios de College Board para la carga de trabajo del curso. Enviarás tu carpeta a College Board en mayo. Este curso puede repetirse para envíos de carpetas múltiples.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)



Aprobado por NCAA



Preparatorio para la universidad



Curso de crédito dual



Curso de culminación de honores



Calificaciones ponderadas



Curso es parte de un programa CTE



Aprendizaje relacionado con la



Cursos electivos: Artes de los medios

¡Ingrese a la era digital tomando una clase de Media Arts! En estos cursos, aprenderá nuevas habilidades y técnicas en muchas disciplinas digitales diferentes. Usando tecnología y computadoras, creará sus propios diseños, obras de arte, sitios web, publicaciones y películas. Los programas cubiertos en estas clases incluyen Adobe Illustrator, Photoshop, eDesign, iMovie y más. Estas habilidades digitales son excelentes adiciones a los currículos.

Cursos de artes de los medios

Animación **FA429SFA9**
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9^o-12^o
Prerrequisito: Artes gráficas 1 o Dibujo y pintar 1



Los estudiantes aprenderán la teoría y la mecánica básica de la animación, desarrollarán habilidades de observación y dibujo y estudiarán los principios fundamentales del diseño de personajes, el diseño y el guión gráfico en esta clase. Cubriremos las técnicas de animación tradicionales como cuadro por cuadro, collage y Stopmotion/Claymation. Luego exploraremos el software Procreate y Adobe para crear animaciones.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Artes gráficas 1 **FA400SFA9**
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9^o-12^o
Prerrequisitos: Ningunos



Artes gráficas 1 presenta los elementos y principios del diseño mediante el uso de Adobe Creative Suite en el iPad y el escritorio. En esta clase basada en proyectos se explorará una amplia variedad de estilos y tipos de diseño. Los proyectos de clase, las presentaciones y las críticas se modelarán a partir de carreras de diseño de la vida real. El énfasis general estará en seguir los estándares de la industria, desarrollar habilidades de pensamiento creativo, utilizar software profesional y completar proyectos.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)



Artes Gráficas 2 **FA401SFA9**
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9^o-12^o
Prerrequisito: Artes gráficas 1



Este curso está diseñado para estudiantes altamente capacitados en Adobe Illustrator y que poseen un alto nivel de comprensión de los elementos y principios de diseño. Usted y sus compañeros de clase funcionarán como una empresa de diseño en la escuela, ofreciendo habilidades y servicios para crear materiales para clubes, equipos y personal escolar. El trabajo de curso adicional está dirigido por el estudiante y requiere la capacidad de resolver problemas, trabajar sin instrucción directa y cumplir con plazos a largo plazo. Artes Gráficas 2 enfatizará la capacidad de comunicarse con los clientes y poder presentar ideas y conceptos de manera clara. Aunque se requieren habilidades de alto nivel, el enfoque de la clase es trabajar en equipo, expresar la creatividad y divertirse.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Artes gráficas 3 **FA403SFA9**
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 10^o-12^o
Prerrequisitos: Artes gráficas 2



En Artes Gráficas 3 continuará utilizando los elementos y principios del arte mientras crea proyectos de pasión independientes. A través de su trabajo en proyectos de diseño gráfico para toda la escuela, como carteles y ropa de espíritu, desarrollará sus habilidades de Adobe Illustrator y creará un portafolio que puede usar para postularse a trabajos y universidades. Este curso enfatiza la creación de miniaturas y la planificación de un diseño sólido y reflexivo.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Cursos de artes de los medios *continuación*

Fotografía 1 FA600SFA9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Ninguno



Este curso es un estudio de fotografía con el foco puesto en la técnica, composición y edición. Con el uso de una cámara digital y el programa Adobe Photoshop, aprenderás las operaciones básicas de una cámara, diseño, edición de fotos y métodos para descargar, transferir e imprimir imágenes digitales. Vas a crear, editar, publicar y compartir imágenes digitales e impresas.

Crédito del diploma: *Bellas artes (FA)*

Fotografía 2 FA601SFA9
Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Fotografía 1



Fotografía 2 cubrirá procesos fotográficos más avanzados que se basan en las reglas de composición aprendidas en la Foto 1. Los estudiantes saldrán de la configuración automática de la cámara y tomarán decisiones intencionales sobre la apertura, la velocidad de obturación y el enfoque. Aplicarán estos aprendizajes a la expresión de ideas creativas a través de proyectos conceptuales. Adobe Creative Suite se seguirá utilizando para editar y manipular imágenes.

Crédito del diploma: *Bellas artes (FA)*

Estudio del arte AP FA335AFA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10°-12°
Prerrequisitos: Dibujo y pintura 2, Fotografía 2 o Escultura/cerámica 2. Historia del arte AP es recomendado pero no requerido



Este curso está diseñado para desafiar al estudiante avanzado. Su atención a los detalles y la artesanía producirán un portafolio que puede otorgarle créditos universitarios. Elegirás desarrollar un portafolio en dibujo, diseño 2D o 3D. AP Art Studio se adhiere al plan de estudios de College Board para la carga de trabajo del curso. Enviarás tu carpeta a College Board en mayo. Este curso puede repetirse para envíos de carpetas múltiples.

Crédito del diploma: *Bellas artes (FA)*



Aprobado por NCAA
 Preparatoria para la universidad
 Curso de crédito dual
 Curso de culminación de honores
 Calificaciones ponderadas
 Curso es parte de un programa CTE
 Aprendizaje relacionado con la

ESCUELA PREPARATORIA MOUNTAIN VIEW CURSOS ELECTIVOS
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD



Cursos electivos: Educación física y salud

La educación física proporciona habilidades para la vida que alientan a los estudiantes a ser activos y en buena forma física para la vida. La actividad física regular tiene un impacto positivo en la salud física, mental, emocional y social de los estudiantes.

Todos los estudiantes de primer año pueden tomar uno de los cinco cursos de educación física: PE1 (educación física), educación física de bajo impacto, entrenamiento con pesas 1, entrenamiento con pesas/aeróbicos o baloncesto 1. Los estudiantes de primer año también pueden solicitar un segundo curso de educación física como optativo. PE 1 enseña los fundamentos de las habilidades de juego, la estrategia y las reglas necesarias para las clases de deportes de cancha o voleibol. Los cursos de educación física se pueden repetir para obtener créditos.

A los estudiantes se les ofrecerá un candado para pedir prestado mientras toman clases de educación física. Cualquier candado que no se entregue al finalizar la clase puede resultar en una multa de \$5.00.

Cursos de salud y cursos electivos de salud

Salud 1	HE100SH19
Duración: Semestre	Crédito: 0.5
	Grados: 9º-12º
Prerrequisitos: Ninguno	

Este curso lo expondrá a información fáctica en las áreas de un cuerpo saludable y en forma, riesgos controlables para la salud, un entorno seguro y saludable y relaciones interpersonales saludables.

Crédito del diploma: Salud 1 (H1)

Salud 2	HE101SH29
Duración: Semestre	Crédito: 0.5
	Grados: 9º-12º
Prerrequisitos: Ninguno	

Aprenderá información objetiva que lo preparará para tomar decisiones sobre asuntos relacionados con la salud. Este curso estudiará la nutrición, el estado físico, las enfermedades no transmisibles, el abuso de sustancias y las relaciones saludables con mayor profundidad que en Salud 1.

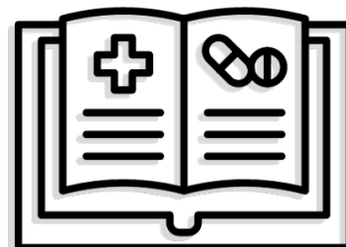
Crédito del diploma: Salud 2 (H2)

Psicología deportiva y del ejercicio	PE401SH29
Duración: Semestre	Crédito: 0.5
	Grados: 10º-12º
Prerrequisitos: Ninguno	

DC

Este curso presenta una amplia gama de temas relevantes para los deportes y la psicología del ejercicio. Aprenderá sobre la personalidad deportiva, la motivación, el entrenamiento de habilidades psicológicas, el manejo de la energía, la atención, las imágenes, la ansiedad competitiva y la relajación mental. Las habilidades pueden ser aplicadas por, y son relevantes para, entrenadores, atletas, profesionales de la salud y el acondicionamiento físico y otras personas interesadas en la psicología del deporte y la actividad física. La Psicología del Deporte y el Ejercicio incluirá proyectos relacionados con la investigación actual en el campo, observaciones de campo, películas deportivas, ping-pong y dinámicas de equipo.

Crédito del diploma: Salud 2 (H2)



Cursos de salud y cursos electivos de salud *continuación*

Medicina de deportes/entrenamiento atlético PE403SEL9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 10^o-12^o

Prerrequisitos: Ninguno

Este curso se enfoca en los aspectos relacionados con los deportes y el acondicionamiento físico del campo de carreras de la salud en rápido crecimiento. Aprenderá sobre prevención y evaluación de lesiones, reconocimiento y rehabilitación de condiciones atléticas comunes, anatomía y fisiología humanas y terminología médica. Las horas de clase programadas incluyen una pasantía obligatoria que brinda aprendizaje adicional en salas de capacitación de la escuela secundaria, clínicas de fisioterapia y entornos hospitalarios, así como en áreas especializadas como terapia de masajes, terapia ocupacional, quiropráctica, acondicionamiento físico, nutrición y otros campos médicos.

Crédito del diploma: *Electivo (EL)*

Psicología del deporte 2 PE415SH29

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 10^o-12^o

Prerrequisitos: Psicología deportiva y del ejercicio

Psicología del deporte 2 se basará en las habilidades y conocimientos adquiridos en Psicología deportiva y del ejercicio. Este curso consiste en la teoría y la práctica de la psicología del deporte. La teoría se centrará en mejorar la salud y el bienestar y facilitar el crecimiento y el desarrollo psicológico. La práctica consistirá en aplicar habilidades mentales a varias actividades de educación física.

Crédito del diploma: *Salud 2 (H2)*

Cursos de educación física

Basquetbol 1 PE202SPE9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9^o-12^o

Prerrequisitos: Ninguno

Basquetbol 1 es para el estudiante de educación física general que quiere aprender o mejorar sus habilidades básicas de baloncesto y su nivel de condición física. Aumentar su habilidad fundamental en el regate, el pase, el tiro y el juego de pies le ayudará a convertirse en un jugador recreativo más exitoso. Aprenderá las reglas básicas y la historia del juego, junto con las estrategias fundamentales del juego ofensivo y defensivo. Participaremos en una variedad de juegos, concursos y torneos para practicar sus habilidades mejoradas.

Crédito del diploma: *Educación física (PE)*

Deportes de cancha PE207SPE9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9^o-12^o

Prerrequisito: Educación física 1

Deportes de cancha es una clase avanzada para estudiantes a quienes les gusta ser competitivos. Los estudiantes aplicarán habilidades y estrategias de juego para combinar partidos. En cada unidad, los estudiantes serán evaluados sobre el trabajo en equipo, las habilidades y el desarrollo de estrategias. Los estudiantes aprobarán una prueba escrita sobre el conocimiento de las reglas, terminología y estrategias de cada unidad. Los compañeros competirán por el título de "Rey/Reina de la Corte" al final del semestre.

Crédito del diploma: *Educación física (PE)*

Danza 1 PE228SPE9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9^o-12^o

Prerrequisitos: Ninguno

Danza 1 es una introducción a la historia y la técnica de la danza. Esta es una clase basada en presentaciones, diseñada para aquellos que desean experimentar un ambiente de baile. Los estudiantes obtendrán conocimientos de terminología de danza y estilos de danza básicos, incluidos ballet, jazz, danza moderna, contemporánea, cultural y hip hop. Los estudiantes tendrán la oportunidad de mejorar sus habilidades técnicas, aprender y participar en contribuciones históricas a la danza y su estilo y evolución. Habrá oportunidades para coreografías y presentaciones grupales.

Crédito del diploma: *Educación física (PE)*

Deportes unificados PE199SPE9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9^o-12^o

Prerrequisitos: Ninguno

En Deportes Unificados, los estudiantes de todas las capacidades físicas trabajan juntos para aprender y competir en una variedad de deportes emocionantes, que incluyen fútbol, baloncesto y sóftbol. Si te encantan los deportes y quieres ser parte de un ambiente de equipo positivo y de apoyo, ¡ven a ser parte de Unified Sports!

Esta clase está reconocida por la OSAA como un equipo deportivo escolar compuesto por atletas (estudiantes con discapacidades) y mentores (estudiantes con desarrollo típico).

Los estudiantes que deseen participar todo el año deben pronosticar dos veces para Deportes Unificados.

Crédito del diploma: *Educación física (PE)*



Aprobado por NCAA



Preparatorio para la universidad



Curso de crédito dual



Curso de culminación de honores



Calificaciones ponderadas



Curso es parte de un programa CTE



Aprendizaje relacionado con la

Cursos de educación física *continuación*

Educación física 1 PE100SPE9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Ninguno

En este curso, los estudiantes explorarán actividades físicas de por vida. Los estudiantes mejorarán su condición física en una variedad de actividades individuales y en actividades/juegos grupales. En cada unidad se enseñarán y aplicarán reglas, habilidades y estrategias básicas del juego. Los juegos que se pueden enseñar incluyen fútbol, voleibol, bádminton, pickleball, baloncesto, fútbol americano, tenis, sóftbol, juegos de colchoneta, juegos de frisbee y golf. PE 1 es un requisito previo para las clases de voleibol y deportes de cancha.

Crédito del diploma: Educación física (PE)

Educación física/aeróbicos de bajo impacto PE219SPE9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Ninguno

Este curso es para estudiantes que no quieren tomar un curso de educación física tradicional pero que quieren estar activos en un ambiente no competitivo. Estaremos al aire libre la mayor parte del tiempo, ocasionalmente fuera del campus, pero todas las actividades comenzarán y terminarán en el campus. Las actividades tipo club de bajo impacto, principalmente basadas en caminar, lo introducirán en el ejercicio cardiovascular, la flexibilidad y el fortalecimiento; promover los principios aeróbicos; y darle la oportunidad de aprender y practicar seguridad y etiqueta para peatones y ejercicios cardiovasculares.

Crédito del diploma: Educación física (PE)

Entrenamiento con pesas 1 PE302SPE9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Ninguno

Esta clase es para personas de todos los niveles de experiencia que no quieren ser parte de una clase tradicional de entrenamiento con pesas. Los estudiantes aprenderán levantamientos básicos, técnica adecuada, localización y seguridad. Todos los estudiantes tendrán la oportunidad de mejorar la fuerza y la técnica a lo largo del semestre. Además de levantar pesas, los estudiantes estarán expuestos a pliometría, ejercicios de agilidad y equilibrio, flexibilidad y desarrollo central.

Crédito del diploma: Educación física (PE)

Entrenamiento con pesas/aeróbicos PE318SPE9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°
Prerrequisitos: Ninguno

El entrenamiento con pesas 1 está diseñado para estudiantes interesados en aumentar su fuerza, potencia, velocidad, agilidad y salud/estado físico en general. Los entrenamientos diarios individualizados e intensivos ayudarán a desarrollar la fuerza funcional para mejorar su bienestar y rendimiento deportivo. Se espera la participación y el esfuerzo diario de todos los estudiantes.

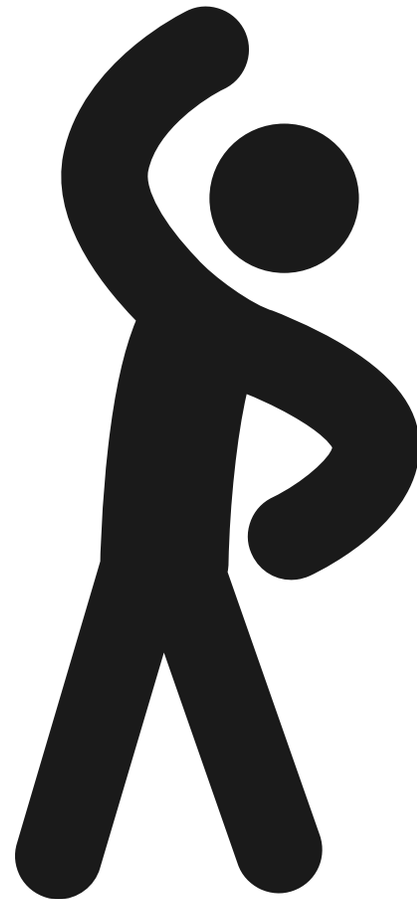
Crédito del diploma: Educación física (PE)

Voleibol PE217SPE9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 10°-12°
Prerrequisito: Educación física 1

Este curso incluirá la aplicación de habilidades y estrategias al juego. Los estudiantes también aprenderán las llamadas de los árbitros y las señales manuales correspondientes y las aplicarán a situaciones de juego. A lo largo del semestre, la clase jugará en cuatro ligas y concluirá cada liga con las finales de campeonato. Los estudiantes también jugarán en cuatro equipos diferentes durante la clase.

Crédito del diploma: Educación física (PE)



Cursos electivos: Las artes escénicas

Las artes escénicas en MVHS son un programa dinámico que incluye múltiples conjuntos de banda, orquesta y coro, así como clases de artes teatrales y música. Desarrolle sus habilidades instrumentales, vocales y de interpretación a través de la instrucción y la práctica en clase antes de actuar en eventos escolares y competencias locales y regionales. Aprende a leer a primera vista e incluso componer tu propia música. Participe en una producción de Cougar Co., ya sea en el escenario o detrás de escena. Ya sea que quiera cantar, tocar un instrumento, actuar, armar escenarios o crear música, ¡encontrará un lugar en el programa de artes escénicas!

Cursos de Las artes escénicas

Cursos de banda

Banda de concierto FA832SFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9°-12°

Prerrequisito: La experiencia previa en bandas es útil pero no requerida

La Banda de Concierto da la bienvenida a todos los estudiantes que deseen ser parte del programa de Banda de la Escuela Secundaria Mountain View. Se considera el siguiente paso después de jugar en la escuela secundaria. En este curso trabajaremos en los fundamentos de la interpretación, la maestría musical grupal e individual y las técnicas de ensayo y ejecución. Actuaremos en una variedad de escenarios, incluidos conciertos, banda de animación para juegos de fútbol, desfiles, festivales adjudicados, excursiones y otros eventos según lo programado. La experiencia previa en bandas es útil pero no obligatoria. Si tocaste en la escuela secundaria o te gustaría aprender a tocar un instrumento de viento, ¡esta clase es para ti!

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Banda de "Pep" FA845SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°

Prerrequisito: Inscripción simultánea en Banda de concierto, Banda sinfónica, Conjunto de viento, o Conjunto de jazz

Banda de "Pep" ofrece una experiencia musical estimulante para estudiantes apasionados por actuar en un conjunto enérgico y lleno de energía. Este curso, que se desarrollará durante el primer semestre, enfatiza el desarrollo de habilidades y técnicas musicales necesarias para crear presentaciones dinámicas y atractivas para el público en diversos eventos escolares. La participación en este curso permitirá a los estudiantes mostrar sus talentos musicales, impulsar el espíritu escolar y obtener una valiosa experiencia actuando como parte de un grupo dinámico y entusiasta. Además, este curso puede servir como plataforma para desarrollar habilidades de liderazgo, trabajo en equipo y fomentar un sentido de comunidad dentro de la escuela.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

ESCUELA PREPARATORIA MOUNTAIN VIEW CURSOS ELECTIVOS LAS ARTES ESCÉNICAS



Cursos de Las artes escénicas continuación

Cursos de banda continuación

Banda sinfónica	FA834SFA
Duración: Año	Crédito: 1.0
Prerrequisito: Experiencia previa en bandas	Grados: 9 ^o -12 ^o

Banda Sinfónica es la banda de nivel intermedio de Escuela Preparatoria Mountain View. Este grupo sin audición es para jugadores que ya tienen experiencia jugando a nivel de escuela secundaria. En este curso, continuaremos trabajando en los fundamentos de la interpretación, la maestría musical grupal e individual y las técnicas de ensayo e interpretación. Actuaremos en una variedad de escenarios, incluidos conciertos, banda de animación para juegos de fútbol, desfiles, festivales adjudicados, excursiones y otros eventos según lo programado. Esta banda también sería perfecta para músicos que ya leen música y tocan un instrumento, pero les gustaría aprender un instrumento secundario.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Conjunto de jazz	FA837SFA
Duración: Año	Crédito: 1.0
Prerrequisitos: Se requiere audición; inscripción simultánea en Conjunto de Viento o Banda sinfónica requerido	Grados: 9 ^o -12 ^o

Conjunto de jazz es la banda de jazz, funk y baloncesto de MVHS. Este grupo de solo audición es para músicos que están listos para tocar música jazz, rock y funk al más alto nivel. Además de trompetas, trombones y saxofones, esta banda también presenta una sección rítmica completa. Si tocas el piano, el bajo (vertical o eléctrico), la batería o la guitarra eléctrica, ¡esta banda es para ti!

En el otoño, dedicamos tiempo a trabajar en la música para nuestro concierto de diciembre, así como a preparar la música de la banda de animación para los juegos de baloncesto. En el invierno actuaremos en varios juegos de baloncesto en casa antes de cambiar nuestro enfoque hacia el aprendizaje de música para los festivales y conciertos de jazz de primavera. A lo largo del año, actuaremos en una variedad de entornos, incluidos conciertos, bandas de animación para juegos de baloncesto, festivales de jazz adjudicados, excursiones y otros eventos según lo programado. Si está interesado en hacer una audición para Conjunto de jazz, inscríbese en la clase con el Sr. Chaiet en el salón de la banda durante la previsión. Las audiciones se llevarán a cabo en la primavera y las ubicaciones se anunciarán antes del final del año escolar.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Conjunto de viejo	FA839SFA
Duración: Año	Crédito: 1.0
Prerrequisitos: Experiencia previa en bandas y audición	Grados: 10 ^o -12 ^o

Conjunto de viejo es la banda más avanzada de MVHS. Este grupo de solo audición es para músicos que están listos para tocar música al más alto nivel. En el otoño, dedicamos tiempo a trabajar en la música para nuestro concierto de diciembre, así como a tocar música en las gradas para los partidos de fútbol en casa. En el invierno y la primavera cambiamos nuestro enfoque hacia la música para festivales de grupos grandes y el festival de solistas y conjuntos. A lo largo del año, actuaremos en una variedad de escenarios, incluidos conciertos, bandas de animación para juegos de fútbol, desfiles, festivales adjudicados, excursiones y otros eventos según lo programado. Si está interesado en hacer una audición para Conjunto de viejo, inscríbese en la clase con el Sr. Chaiet en el salón de la banda durante la previsión. Las audiciones se llevarán a cabo en la primavera y las ubicaciones se anunciarán antes del final del año escolar.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Técnicas de percusión	FA838SFA
Duración: Semestre	Crédito: 0.5
Prerrequisitos: Inscripción simultánea en otra clase de banda	Grados: 10 ^o -12 ^o

Este conjunto de actuación está abierto a estudiantes en los grados 10-12. La clase debe tomarse junto con una clase de banda de conjunto grande (banda de concierto, banda sinfónica, banda de jazz o conjunto de viento). Este curso de un año completo se ofrece a los estudiantes que han tenido experiencia en percusión o música en el pasado. Los estudiantes deben tener algún conocimiento previo de cómo leer música. Todos los estudiantes participarán en actuaciones de conjuntos de percusión pequeños y grandes, música de tambores y música de banda de conjunto grande. Servirán como secciones de percusión para los conjuntos existentes (banda de concierto, banda sinfónica y conjunto de viento) durante el año escolar. El plan de estudios también incluye, pero no se limita a: actuaciones de bandas de animación durante todo el año escolar, conciertos durante todo el año académico, actuaciones en eventos relacionados con la comunidad, así como eventos relacionados con la escuela, como desfiles, partidos de baloncesto y fútbol, y asambleas escolares.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)



Cursos de Las artes escénicas continuación

Cursos de Coro

Coro principiante FA909SFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9°-12°

Prerrequisitos: Ninguno; se recomienda el coro de la escuela secundaria, pero no es obligatorio

El coro principiante está destinado a estudiantes de primer año, pero está abierto a todos los estudiantes que nunca han tomado un curso de coro en la escuela secundaria. Aprenderá una técnica vocal saludable, así como también cómo leer música, cantar en un conjunto coral y actuar en un escenario. Estudiaremos música de una amplia variedad de estilos, géneros e idiomas y actuaremos en festivales y conciertos durante todo el año. Se proporcionará una bata de coro para las presentaciones.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Coro de concierto FA903SFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10°-12°

Prerrequisitos: Coro mixto, Coro principiante, o audición con la maestra



En esta clase de artes escénicas, continuarás aprendiendo a cantar en un conjunto coral y leer música, con énfasis en la producción vocal, lectura a primera vista y música coral más avanzada. La música estudiada será de una amplia variedad de estilos, géneros e idiomas. Los estudiantes actuarán en festivales y conciertos durante todo el año. Se proporcionará una bata de coro para las actuaciones.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Coro de cámara FA908SFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10°-12°

Prerrequisitos: Curso previo de coro; es posible que se requiera una audición



El Coro de Cámara es un conjunto coral avanzado. Los estudiantes aprenderán una técnica vocal saludable, así como también cómo leer música, cantar en un conjunto coral de nivel superior y actuar en un escenario. La música estudiada provendrá de una amplia variedad de estilos, géneros e idiomas. Los estudiantes actuarán en festivales y conciertos durante todo el año. Se proporcionará una bata de coro para las presentaciones.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Cursos de Música

Guitarra 1 FA820SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°

Prerrequisitos: Ninguno

Guitarra 1 es una clase de guitarra de estudio independiente. Los estudiantes nuevos en la guitarra aprenderán los conceptos básicos para tocar la guitarra. Aprenderá a leer música, una variedad de formas de acordes e incluso algunas escalas. Los estudiantes con experiencia previa en guitarra dedicarán tiempo a mejorar sus habilidades. Un trasfondo musical es útil, pero no obligatorio. Esta es una clase de medio crédito de un año de duración, que se lleva a cabo en un día de color del séptimo período.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Piano FA840SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°

Prerrequisitos: Ninguno

Este curso está diseñado para estudiantes de piano de nivel principiante a intermedio. La clase incluirá aplicaciones técnicas, teoría musical, instrucción de teclado en grupo y tiempo de lección individual con el maestro.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Teoría musical 1 FA810SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°

Prerrequisitos: Ninguno

En esta introducción a la teoría musical, estudiará los fundamentos de la música, incluida la notación, la lectura de música, las escalas y los acordes, antes de pasar a conceptos más avanzados, como la escritura en estilo coral de cuatro partes, el análisis musical, el entrenamiento auditivo y lectura a primera vista. La composición será una parte integral de este curso. No se requiere experiencia musical ni instrumentos para esta clase. Si no tiene experiencia previa en la lectura de música, este curso sería un buen requisito previo (opcional) para Teoría musical AP.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Teoría musical AP FA809AFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10°-12°

Prerrequisitos: Debe ser capaz de leer música con confianza



Teoría musical AP corresponde a dos semestres de un curso universitario introductorio típico de teoría musical. Este curso se enfocará en entrenamiento auditivo, dictado musical, armonía de teclado, análisis musical, escritura parcial/contrapunto, habilidades auditivas y notación. Las actuaciones serán parte del proceso de aprendizaje. **Se requiere experiencia previa en lectura de música. Si no está seguro de sus habilidades de lectura musical, tome Teoría musical 1 primero.**

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)



Cursos de Las artes escénicas *continuación*

Cursos de Orquesta

Orquesta para grado 9° FA856SFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grado:** 9°

Prerrequisitos: Membresía previa en un programa de orquesta de escuela secundaria o aprobación del instructor

Orquesta para grado 9° te presentará el programa de orquesta de la escuela preparatoria. Estudiarás e interpretarás todos los géneros musicales. Las actividades del curso incluirán comprensión auditiva, análisis, lectura de música, discusión, ensayos seccionales, interpretación y desarrollo de técnicas. Esta clase enfatiza el conocimiento de teoría musical y interpretación individual.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Orquesta FA851SFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10°-12°

Prerrequisitos: Membresía previa en un programa de orquesta de escuela secundaria o recomendación de un instructor; es posible que se requiera una audición

Este curso está dedicado al estudio y ejecución de la música de cuerdas y orquestas sinfónicas. Estudiarás e interpretarás estilos musicales barrocos, clásicos, románticos, contemporáneos y populares. Las actividades del curso incluyen comprensión auditiva, análisis, lectura de música, discusión, ensayos seccionales, interpretación y desarrollo de técnicas.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Orquesta cámara FA852SFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10°-12°

Prerrequisitos: Se requiere audición

Este curso avanzado con audición se enfoca en el estudio de la música de cámara y cuerdas de todas las épocas musicales. Tocarás en grupo además de formar conjuntos más pequeños. El juego independiente será un enfoque principal. Realizarás de tres a cinco conciertos y al menos un festival durante el año. Para tomar este curso, debe tener un año de inscripción o participación previa/concurrente en una orquesta de cuerdas o la aprobación del instructor.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)



Cursos de Artes teatrales

Artes teatrales 1 FA700SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°

Prerrequisitos: Ninguno

CRL

Artes Teatrales 1 es un curso básico o básico. Artes teatrales 1 se centrará en el aspecto narrativo del teatro. Nos centraremos en las habilidades de calentamiento, preparación y exploración de la voz, el cuerpo y las emociones para el desarrollo de personajes para el escenario. Los estudiantes serán introducidos al análisis de guiones y personajes y experimentarán las técnicas y la disciplina del proceso de ensayo y actuación.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Artes teatrales 2 FA701SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°

Prerrequisito: Artes teatrales 1

Sobre la base de los principios fundamentales introducidos en Artes Teatrales 1, este curso dinámico y atractivo, Artes Teatrales 2 invita a los estudiantes a profundizar su comprensión del proceso teatral del concepto al telón. A través de una combinación de teoría, ejercicios prácticos y proyectos colaborativos, los estudiantes se embarcarán en una exploración integral de los diversos elementos que contribuyen a la creación de una producción teatral. Desde el análisis del guión hasta los conceptos de diseño, y desde los ensayos hasta las representaciones finales, este curso proporciona una experiencia holística e inmersiva en el mundo del teatro.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Cougar Co. FA731SFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10°-12°

Prerrequisito: Artes teatrales 1, Artes teatrales 2, y se requiere audición

CRL

Bienvenido al pináculo de la exploración teatral en este curso de actuación avanzada, donde artistas experimentados profundizan en las complejidades del oficio, superando los límites de su expresión artística. Este curso está diseñado para actores que han perfeccionado sus habilidades fundamentales y están listos para embarcarse en un viaje transformador hacia la maestría. A través de una combinación dinámica de teoría, ejercicios prácticos y oportunidades de actuación en profundidad, los participantes perfeccionarán su oficio, profundizarán su inteligencia emocional y desbloquearán los secretos de una representación de personajes auténtica y convincente. Debes haber tomado Artes Teatrales 1 y Artes Teatrales 2 y una audición/entrevista para ser admitido en este curso.

Crédito del diploma: Bellas artes (FA)

Cursos de Las artes escénicas *continuación*

Escenografía FA709SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°

Prerrequisitos: Ninguno

Stagecraft (Escenografía) no es una clase de "actuación". Más bien, es una introducción a las prácticas detrás del escenario de la producción teatral. En Escenografía, los estudiantes tendrán la oportunidad de recibir experiencia práctica en las áreas de diseño de escenografía, diseño de iluminación, diseño de maquillaje, diseño de sonido, creación de utilería y diseño de vestuario.

Crédito del diploma: *Bellas artes (FA)*

Historia del teatro FA711SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°

Prerrequisitos: Ninguno

Embarque se en un viaje cautivador a través de los anales de la expresión humana con nuestro curso de Historia del Teatro. Desde la antigua Grecia hasta Shakespeare y Hamilton, descubriremos las influencias culturales, sociales y políticas que han dado forma al teatro en diferentes épocas y regiones y obtendremos una comprensión profunda del papel fundamental que ha desempeñado el teatro en la configuración de las sociedades y el reflejo de la experiencia humana.

Crédito del diploma: *Bellas artes (FA)*

Obras de teatro y producción LA500SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°

Prerrequisitos: Ninguno

CRL

En esta clase, los estudiantes aprenderán lo que se necesita para montar una producción teatral. Los estudiantes aprenderán sobre la selección de obras, el diseño de carteles, el vestuario, la utilería, el trabajo técnico, los diseños de escenarios, las elecciones artísticas, el casting y cómo esos elementos encajan para completar una producción. ¡La fuente culminará con una presentación de audiencia en vivo de amigos y familiares invitados que verá una obra de teatro de un acto dirigida por estudiantes en nuestro teatro principal! Las interacciones entre compañeros, el entusiasmo y el compromiso son imprescindibles. ¡No se requiere experiencia!

Crédito del diploma: *Bellas artes (FA)*

Teatro musical FA706SFA9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9°-12°

Prerrequisitos: Ninguno; experiencia previa en canto o coro es útil

Esta clase basada en la actuación explorará la historia del teatro musical en la era moderna y su lugar en la cultura popular. Se requerirá que los estudiantes canten números musicales de las principales épocas del teatro musical y trabajarán con un coreógrafo profesional para ayudarlos a dar vida a sus piezas. El entusiasmo y el compromiso de la interacción con los compañeros son imprescindibles. ¡No se requiere experiencia!

Crédito del diploma: *Bellas artes (FA)*





Cursos electivos: De la escuela a la carrera

De la escuela a la carrera (School-to-Career, STC) integra la experiencia laboral relevante en el proceso académico y crea amplias oportunidades para todos los estudiantes, ya sea que vayan a la universidad o a la fuerza laboral. La mayoría de los programas STC son cursos de estudio independientes que requieren que seas organizado y proactivo. Algunos programas, incluyendo Cadetes de Maestro, se ofrecen en ciertas épocas del año; otros, como observación de trabajos, pasantías y oportunidades estructuradas basadas en el trabajo, pueden iniciarse a pedido suyo.

Si está interesado en alguno de los programas que se enumeran a continuación, pase por A1 y consulte a su administrador del programa School-to-Career para inscribirse.

Cursos de la escuela a la carrera

Cadetes de maestro MD301SEL9
Duración: Semestre Crédito: 0.5 Grados: 11° y 12°
Prerrequisitos: Excelente asistencia y transporte confiable



Este programa está diseñado para brindarle la oportunidad de tener una experiencia realista en el campo de la educación. Se le asignará para trabajar con un maestro de escuela primaria o secundaria en los grados 1-8. El enfoque principal estará en el contacto real con los estudiantes, trabajando con grupos pequeños y situaciones individuales. Otros deberes incluirán la calificación de trabajos, el mantenimiento de registros, la preparación de tableros de anuncios, la redacción y presentación de planes de lecciones y actividades relacionadas.

Crédito del diploma: Electivo (EL)

Crédito de trabajo
(Experiencia laboral pagada)

Grados: 10°-12°
Horas de entrenamiento: 144 Nivel 1) Crédito: 0.5
144 (Nivel 2) Crédito: 0.5
Prerrequisito: Trabaja con tu consejera



Tú puedes obtener créditos por realizar un servicio comunitario o trabajo voluntario. Las oportunidades de voluntarios se anuncian en tu escuela o puedes ingresar al programa si ya tienes asegurada una posición de voluntario por tu cuenta. Para poder recibir créditos, se espera que completes reportes de producción semanal, compiles horas trabajadas como voluntarios, mantengas un diario sobre las responsabilidades y actividades de trabajo, elabores un ensayo de reflexión y completes una evaluación en base a la carrera relacionada con la experiencia de aprendizaje. El trabajo voluntario debe ser un servicio público o con fines humanitarios, así como también debe cumplir con los criterios establecidos por la Oficina de Trabajo e Industrias. **Este es un curso de estudio independiente.**

Crédito del diploma: Electivo (EL)

Crédito de voluntarios (Experiencia laboral no pagada)

Grados: 10°-12° Horas de entrenamiento: 72 (Nivel 1) Crédito: 0.5
72 (Nivel 2) Crédito: 0.5
Prerrequisito: Trabaja con tu consejera



Tú puedes obtener créditos por realizar un servicio comunitario o trabajo voluntario. Las oportunidades de voluntarios se anuncian en tu escuela o puedes ingresar al programa si ya tienes asegurada una posición de voluntario por tu cuenta. Para poder recibir créditos, se espera que completes reportes de producción semanal, compiles horas trabajadas como voluntarios, mantengas un diario sobre las responsabilidades y actividades de trabajo, elabores un ensayo de reflexión y completes una evaluación en base a la carrera relacionada con la experiencia de aprendizaje. El trabajo voluntario debe ser un servicio público o con fines humanitarios, así como también debe cumplir con los criterios establecidos por la Oficina de Trabajo e Industrias. **Este es un curso de estudio independiente.**

Crédito del diploma: Electivo (EL)

Cursos electivos: Lenguajes del mundo

La capacidad de comunicarse en otro idioma es una habilidad increíblemente útil en este mundo cada vez más interdependiente. Un número creciente de oportunidades laborales depende del dominio de más de un idioma. El sistema universitario de Oregón requiere un mínimo de dos años de estudio en el mismo idioma mundial. Es posible que se requieran o se recomienden enfáticamente tres o más años de estudio en el mismo idioma para los colegios o universidades fuera de Oregón.

Cursos de Lenguajes del mundo

Francés 1 FL201SFA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9^o-12^o
Prerrequisitos: Ninguno



En francés 1 los alumnos obtendrán destrezas de lenguaje, actitudes personales y la conciencia cultural necesaria para experimentar la vida en las culturas francoparlantes, utilizando el franjas para conectar con otras personas a través de una lente intercultural. Los alumnos aprenderán gramática y vocabulario tanto inductivamente como deductivamente. Se enseñan las lecciones con recursos auténticos, apoyos vitales y otras estrategias de información comprensivas. Los temas de estudio incluyen identidades personales, la vida escolar, tiempo en familia, hábitos sobre alimentos y compras, tiempo en sociedad, celebraciones y clima con actividades al aire libre.

Crédito del diploma: Idiomas del mundo/Bellas artes (FL o FA)

Francés 2 FL202SFA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9^o-12^o
Prerrequisitos: Francés 1



En francés 2 los alumnos ganarán fluidez con el francés y competencia cultural a través de una lente intercultural. Los alumnos descubren maneras apropiadas de interactuar con otros cuyos perspectivas pueden diferir de las suyas propias explorando las vidas de personas reales del mundo francoparlante entero. En el nivel 2, los estudiantes desarrollan la fluidez del lenguaje, actitudes personales y la conciencia cultural necesaria para experimentar la vida utilizando el francés para conectar con otras personas en su propia comunidad. Se presentan el voluntario y la gramática en contexto. Los temas incluyen la cultura escolar y la participación comunitaria, prácticas culinarias, rutinas diarias, actividades y salidas por la ciudad, salud física a través de ejercicio y nutrición y viajes.

Crédito del diploma: Idiomas del mundo/Bellas artes (FL o FA)

Francés 3 FL203SFA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9^o-12^o
Prerrequisitos: Francés 2



En francés 3 los alumnos mejorarán sus destrezas. Los estudiantes tendrán la oportunidad de participar con textos y literatura auténtica, experimentarán IPAs con todos los modos de comunicación, reflexionarán sobre el conocimiento que han obtenido, interactuarán con alumnos de diferentes países francoparlantes y más, todo esto mientras incorporan elementos de pre IB y destrezas de AP. Temas de estudio incluyen amistades e identidad infantil, medios digitales y derechos, planes para el futuro, responsabilidad y sostenibilidad medioambiental, civismo, identidad intersecciones y definiciones de arte.

Crédito del diploma: Idiomas del mundo/Bellas artes (FL o FA)

Francés 4 FL204SFA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9^o-12^o
Prerrequisitos: Francés 3



En francés 4, los alumnos aprenderán a iniciar, sostener y concluir conversaciones en francés. Trabajarán en la fluidez en comunicaciones interpersonales, interpretativas y en presentaciones dentro del contexto de culturas, conexiones y comparaciones. Los alumnos leerán artículos, textos literarios y enriquecerán su comprensión de las culturas en el mundo francoparlante y las compararán con su propia cultura y comunidad. Los temas de estudio y desarrollo de destrezas académicas prepararán a los alumnos para el trabajo de cursos de nivel AP y IB.

Crédito del diploma: Idiomas del mundo/Bellas artes (FL o FA)

ESCUELA PREPARATORIA MOUNTAIN VIEW CURSOS ELECTIVOS
LENGUAJES DEL MUNDO



Aprobado por NCAA

Preparatorio para la universidad

Curso de crédito dual

Curso de culminación de honores

Calificaciones ponderadas

Curso es parte de un programa CTE

Aprendizaje relacionado con la

Cursos de Lenguajes del mundo *continuación*

Francés y cultura AP FL210SFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10°-12°

Prerrequisitos: Francés 4



Francés AP y cultura se enfoca en destrezas avanzadas en escucha, habla, lectura y escritura. El curso se enseña en francés y enfatiza el uso del francés en la comunicación verbal y la comprensión del francés en varios contextos. Los alumnos utilizan textos literarios y conversan sobre temas literarios en francés. Los alumnos practican destrezas verbales y escritas en tres modos de comunicación: interpersonal, interpretativa y en presentaciones. Los alumnos leen periódicos y revistas en francés, trabajan en la descripción, argumentación y enfoque en la cultura de los países francoparlantes. Los seis temas de AP son: Retos globales, ciencia y tecnología, vida contemporánea, identidad personal y pública, familia y comunidad, y belleza y estética.

Crédito del diploma: Idiomas del mundo/Bellas artes (FL o FA)

Japonés 1 FL501SFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9°-12°

Prerrequisitos: Ninguno



En Japonés 1, los estudiantes aprenden el idioma necesario para hablar sobre ellos mismos, su entorno escolar, su vida familiar y la geografía de Japón. Aprenderán los dos primeros alfabetos del sistema de escritura japonés y también comenzarán a aprender sobre los caracteres Kanji. Además del idioma, los estudiantes aprenderán sobre la cultura e historia japonesa moderna y tradicional. Los estudiantes estarán expuestos a aspectos culturales a través de actividades participativas en caligrafía, origami y cocina japonesa. El programa de japonés se basa en el dominio y se califica según una rúbrica de 0 a 4.

Crédito del diploma: Idiomas del mundo/Bellas artes (FL o FA)

Japonés 2 FL502SFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9°-12°

Prerrequisitos: Japonés 1



Japonés 2 es una continuación de los objetivos y el trabajo de curso introducidos en Japonés 1. Se introducirán formas lingüísticas cada vez más complejas para crear estilos de comunicación más realistas y naturales. La lectura y escritura se realizarán íntegramente en japonés (hiragana, katakana y kanji). Se enseñará más kanji. Habrá un enfoque continuo en los aspectos culturales introducidos en Japonés 1, con un enfoque en la aplicación del japonés a situaciones de la vida real. El programa de japonés se basa en el dominio y se califica según una rúbrica de 0 a 4.

Crédito del diploma: Idiomas del mundo/Bellas artes (FL o FA)

Japonés 3 FL503SFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9°-12°

Prerrequisitos: Japonés 2



Japonés 3 se basa en los cimientos establecidos en Japonés 1 y 2, lo que lleva a los estudiantes a mayores niveles de dominio del idioma. Los estudiantes deben dominar la lectura y la escritura de hiragana y katakana al ingresar a este curso y estar familiarizados con algunos kanjis. Habrá un enfoque continuo en los aspectos culturales introducidos en Japonés 1 y 2 con mayor énfasis en la diferencia entre el lenguaje formal e informal. El programa de japonés se basa en el dominio y se califica según una rúbrica de 0 a 4.

Crédito del diploma: Idiomas del mundo/Bellas artes (FL o FA)

Japonés 4 FL504SFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9°-12°

Prerrequisitos: Japonés 3



Japonés 4 se basa en los fundamentos del habla formal e informal establecidos en Japonés 3. Los estudiantes se concentrarán en cómo conversar en japonés hablado todos los días. El estudio del kanji avanzará hacia el énfasis en los caracteres de uso común en los periódicos japoneses. Los estudiantes discutirán cultura e historia en japonés e investigarán temas específicos para presentaciones. El programa de japonés se basa en el dominio y se califica según una rúbrica de 0 a 4.

Crédito del diploma: Idiomas del mundo/Bellas artes (FL o FA)

Lenguaje y cultura de japonés AP FL510SFA

Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9°-12°

Prerrequisitos: Japonés 4



En japonés AP, los estudiantes pasarán de aprender gramática, vocabulario y kanji a usar estas habilidades para hablar y escribir sobre una variedad de temas complejos. Los temas incluyen la familia, los hogares, la cultura tradicional y moderna, el arte, la ciencia y la tecnología, y cuestiones sociales. Los estudiantes investigan periódicamente sobre aspectos culturales e históricos de su elección. Los estudiantes utilizarán una variedad de materiales auténticos y aprenderán a expresar sus pensamientos y opiniones con claridad. El programa de japonés se basa en el dominio y se califica según una rúbrica de 0 a 4.

Crédito del diploma: Idiomas del mundo/Bellas artes (FL o FA)

Cursos de Lenguajes del mundo *continuación*

Español 1 FL601SFA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9^o-12^o
Prerrequisitos: Ninguno



En español 1, los alumnos ganarán destrezas de lenguaje, actitudes personales y la conciencia cultural necesaria para experimentar la vida entre culturas, usando el español para conectar con otras personas. Los alumnos aprenderán gramática y vocabulario tanto inductivamente como deductivamente. Los temas de estudio incluyen identidades personales, la vida escolar, tiempo en familia, y hábitos.

Crédito del diploma: Idiomas del mundo/Bellas artes (FL o FA)

Español 2 FL602SFA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9^o-12^o
Prerrequisitos: Español 1



En español 2, los alumnos reciclan la gramática, el vocabulario, y la cultura con el contenido presentado y practicado en el nivel 1, y la instrucción aprovecha la práctica de comunicación y las estrategias de comprensión para que los estudiantes puedan adquirir nuevo vocabulario y gramática en contexto. Este año, los alumnos se enfocarán en un país a la vez. Así, estudiarán un tema de enfoque dentro de un país hispanoparlante, incluyendo tareas académicas en la escuela, estructuras familiares, actividades comunitarias, alimentos como reflejo de la cultura, así como estilos de vida sanos.

Crédito del diploma: Idiomas del mundo/Bellas artes (FL o FA)

Español 3 FL603SFA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9^o-12^o
Prerrequisitos: Español 2



En español 3, los alumnos continuarán añadiendo destrezas con la práctica en comunicación y la comprensión basada en recursos auténticos. Una comparación continua permitirá que los alumnos exploren los productos, las prácticas y las perspectivas de las comunidades hispanoparlante con un enfoque en el intercambio cultural y la comunicación. Las unidades de estudio incluirán compras y actividades al aire libre, viajes y respeto por las comunidades que visitamos, familias, celebraciones y vida social.

Crédito del diploma: Idiomas del mundo/Bellas artes (FL o FA)

Español 4 FL604SFA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9^o-12^o
Prerrequisitos: Español 3



En español 4, los alumnos participarán en aprendizaje basado en proyectos y tareas rigurosas que mejoran las destrezas de los estudiantes. Los estudiantes tendrán la oportunidad de participar con textos y literatura auténtica, experimentarán evaluaciones de rendimiento integradas con todos los modos de comunicación y más, todo a la vez que se combinan elementos de las destrezas de IB y AP. Las unidades de estudio incluirán cómo los jóvenes pasan su tiempo, el civismo digital y cómo las comunicaciones virtuales dan forma al mundo en el que vivimos, consiguiendo un estilo de vida sano, sostenible, preparándose para la fuerza laboral y los derechos y responsabilidades dentro de nuestras comunidades.

Crédito del diploma: Idiomas del mundo/Bellas artes (FL o FA)

Lenguaje y cultura de español AP FL604SFA
Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10^o-12^o
Prerrequisitos: Español 4



En lenguaje y cultura de español AP, los alumnos trabajarán con un currículum compuesto de 6 unidades temáticas establecidas por la junta universitaria. Las unidades cubren una variedad de temas sociales y culturales que son importantes para nuestra comunidad global. El deseo final de enseñar estas unidades es cultivar el crecimiento de los alumnos al convertirse en ciudadanos globales, y ayudarlos a hacer conexiones culturales al comparar sus comunidades individuales con las del mundo hispanoparlante. Los alumnos tendrán la oportunidad de tomar un examen al final del año que resultará en un crédito universitario y/o un sello de educación dual. Las 6 unidades temáticas son Identidad personal y pública; Familias y comunidades; Ciencia y tecnología; Belleza y estética; Vida contemporánea; y retos globales.

Crédito del diploma: Idiomas del mundo/Bellas artes (FL o FA)



Aprobado por NCAA

Preparatorio para la universidad

Curso de crédito dual

Curso de culminación de honores

Calificaciones ponderadas

Curso es parte de un programa CTE

Aprendizaje relacionado con la

ESCUELA PREPARATORIA MOUNTAIN VIEW CURSOS ELECTIVOS
CARPINTERÍA



Cursos electivos: Carpintería

Las clases de carpintería le enseñarán cómo construir con herramientas manuales y eléctricas. En los primeros años, aprenderá a construir y diseñar con madera, luego con materiales compuestos, y juntará todo en un proyecto final en su último año. Comience en lo que podría ser su futuro negocio, o aprenda un gran pasatiempo nuevo que puede usar en la casa en los años venideros.

Cursos de Carpintería

Carpintería 1 AA900SFA9
 Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9º-12º
 Prerrequisitos: Ninguno



Abierto a todos los estudiantes, esta clase le presentará las técnicas básicas de dibujo, diseño y fabricación que se utilizan en el lugar de trabajo hoy en día. A través de la construcción de los diseños que dibuje, obtendrá una comprensión de las perspectivas de diseño y los procedimientos de montaje. Aprenderá el uso seguro y correcto de herramientas manuales y eléctricas junto con buenas técnicas de diseño. En este curso, se le evaluará en los proyectos completados, así como en su ética de trabajo personal. Todo el edificio está terminado con madera; te quedas con los proyectos que haces. Al final de este curso, podrá usar enrutadores, sierras de mesa, sierras de corte, sierras de cinta y más.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Carpintería 2 AA901SFA
 Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 10º-12º
 Prerrequisitos: Carpintería 1



En esta clase, continuará desarrollando las habilidades que aprendió en Carpintería 1. Las técnicas de fabricación incluirán la construcción de gabinetes, junto con la lectura y el diseño de planos. El plan de estudios incluye proyectos requeridos e independientes. Los proyectos aprobados por el instructor o los proyectos basados en programas requerirán que tenga un alto grado de responsabilidad personal, una sólida ética de trabajo y habilidades para resolver problemas. También deberá ser un emprendedor con la capacidad de trabajar de forma independiente.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Carpintería 3 AA902SFA
 Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 11º y 12º
 Prerrequisitos: Carpintería 2



En este curso continuarás aprendiendo técnicas de fabricación y desarrollarás tus habilidades en el enrutador CNC. El plan de estudios incluye proyectos requeridos e independientes. Nos concentraremos en refinar y mejorar las habilidades y mirar hacia afuera, a las empresas de la comunidad que se encuentran en oficios similares.

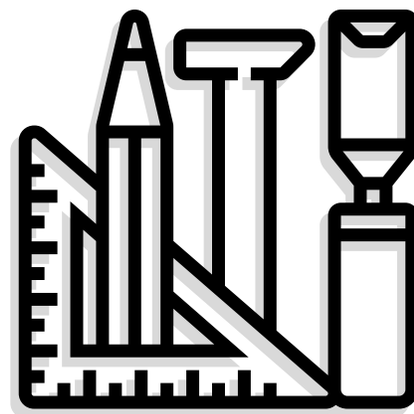
Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Carpintería 4 AA903SFA
 Duración: Año **Crédito:** 1.0 **Grado:** 12º
 Prerrequisitos: Carpintería 3



En Woodworking 4 trabajarás de forma independiente y diseñarás tus propios proyectos para otros. Podemos incorporar la evaluación de mercado de su proyecto, con el fin de evaluar su viabilidad en el mercado abierto. Aprenderá cómo funciona la fabricación de producción y verá si tiene lo que se necesita para producir y vender en el mercado abierto.

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)



Otros cursos electivos

La escuela preparatoria Mountain View ofrece una variedad de cursos electivos adicionales para estudiantes interesados en liderazgo, tutoría de otros estudiantes, aprendizaje en línea o preparación para el éxito después de la escuela secundaria.

Los estudiantes que actualmente cursan el undécimo grado pueden hacer pronósticos para Supervivencia para estudiantes de último año para el próximo año.

Si está interesado en alguno de los otros cursos de esta sección, consulte a su consejero. Los cursos de tutor de pares y mentor de CTE se califican de A a F.

Ofertas de cursos varios

Mentor de compañeros de CTE

Varios códigos de cursos

Duración: Varía **Crédito:** 0.5-1.0 **Grados:** 11° y 12°
Prerrequisito: Consulte a su consejera para obtener más información



Este curso brinda a los estudiantes que han completado con éxito una o más clases de CTE la oportunidad de regresar al salón de clases como mentores. Los estudiantes mentores ayudarán a otros estudiantes a completar con éxito el curso a través de asistencia individual, instrucción individual y grupal, entrenamiento, colaboración y evaluación. Los estudiantes aprenderán técnicas iniciales en la tutoría y aplicarán lo que aprenden para enseñar y entrenar a otros estudiantes para que completen con éxito el curso introductorio.

Para pronosticar un puesto de Mentor CTE, busque el título del curso correspondiente en Solicitud de curso en línea de StudentVUE durante la pronosticación:

- Agriculture Mechanics Mentor (*mentor de soldadura*)
- Agriculture Science Mentor (*mentor de ciencia de agricultura*)
- Automotive Technology Mentor (*mentor de automotriz*)
- Business Mentor (*mentor de negocios*)
- Construction Mentor (*mentor de carpintería*)
- Criminal Justice Mentor (*mentor de justicia criminal*)
- Culinary Mentor (*mentor de culinario*)
- Engineering Mentor (*mentor de ingeniería*)
- Graphic Design and Media Mentor (*mentor de artes gráficas*)
- Law Mentor (*mentor de derecho*)

Crédito del diploma: Artes aplicadas/Bellas artes (FA)

Asistente de maestro

SA123SEL9

Duración: Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 11° y 12°
Prerrequisito: Consulte a su consejera para obtener más información

Los estudiantes apoyarán a sus compañeros mientras navegan por la transición a Mountain View y continúan su viaje a la escuela secundaria. Los estudiantes demostrarán habilidades de liderazgo al trabajar, tanto en equipo como de forma independiente, para crear e implementar planes para ayudar a los estudiantes en entornos sociales, de aprendizaje y comunitarios. Los estudiantes actuarán profesionalmente al modelar el comportamiento apropiado, las habilidades sociales y de comunicación.

Crédito del diploma: *Electivo (EL)*

Asistente de tutor de pares

SA120SEL

Duración: Varía **Crédito:** 0.5-1.0 **Grados:** 11° y 12°
Prerrequisito: Consulte a su consejera para obtener más información

Los estudiantes apoyarán a sus compañeros mientras navegan por la transición a Mountain View y continúan su viaje a la escuela secundaria. Los estudiantes demostrarán habilidades de liderazgo al trabajar, tanto en equipo como de forma independiente, para crear e implementar planes para ayudar a los estudiantes en entornos sociales, de aprendizaje y comunitarios. Los estudiantes actuarán profesionalmente al modelar el comportamiento apropiado, las habilidades sociales y de comunicación.

Crédito del diploma: *Electivo (EL)*

OTROS CURSOS ELECTIVOS



Ofertas de cursos varios *continuación***Asistente de tutor de pares ELL SA113SEL****Duración:** Varía **Crédito:** 0.5-1.0 **Grados:** 10^o-12^o**Prerrequisito:** Consulte a su consejera para obtener más información

Los asistentes tutores pares de ELL brindan apoyo a nuestros estudiantes de inglés en sus cursos académicos. Como mentor, tendrá una variedad de responsabilidades y experiencias gratificantes. Habla con tu consejero para obtener más información.

Crédito del diploma: *Electivo (EL)***Fuentes de fortaleza MD369SEL9****Duración:** Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9^o-12^o**Prerrequisito:** Consulte a su consejera para obtener más información

¿Está interesado en trabajar con compañeros y personal para crear una comunidad escolar más acogedora, equitativa y conectada donde los alumnos sientan que pertenecen? Los alumnos en Sources of Strength (Fuentes de fortaleza) se convierten en agentes de cambio con conexiones para ayudar en su comunidad escolar. En esta clase, los alumnos diseñan y dirigen proyectos relacionados con el bienestar y la cultura escolar, incluyendo prevención de suicidios y conectando con apoyos disponibles en la escuela y en la comunidad. Los alumnos aprenden cómo planear y entregar mensajes de prevención efectivos en su comunidad con esperanza, ayuda y fortaleza. Los alumnos ganan destrezas reales en investigación, abogacía, oratoria pública, medios visuales/de audio, planeo de eventos, y cómo conseguir un cambio duradero en nuestra comunidad. Venga a trabajar con sus compañeros para conseguir una comunidad escolar más conectada.

Crédito del diploma: *Electivo (EL)***Habilidades de estudio MD315SEL9****Duración:** Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 9^o-12^o**Prerrequisito:** Consulte a su consejera para obtener más información

En Study Skills (Habilidades de estudio), tendrás un ambiente libre de distracciones para completar el trabajo relacionado con la escuela durante el día escolar. Espere completar una o dos asignaciones rápidas cada semana que están diseñadas para ayudarlo a tener éxito en sus otras clases. Desde consejos sobre el estudio efectivo hasta la posibilidad de hacer preguntas, encontrará que Study Skills es un lugar de apoyo que le brinda las herramientas para tener éxito en todas sus otras clases. Este curso se califica en una escala de Aprobado/No Aprobado (P/NP).

Crédito del diploma: *Electivo (EL)***Liderazgo MD305SEL****Duración:** Año **Crédito:** 1.0 **Grados:** 9^o-12^o**Prerrequisito:** Solicitud requerida

La clase de Liderazgo es un curso electivo de un año de duración diseñado para estudiantes que desean participar en la planificación e implementación de actividades de la Escuela Secundaria Mountain View y buscan enriquecer tanto a la escuela como a la comunidad. Los estudiantes inscritos en Gobierno Estudiantil aprenderán los siguientes estándares de habilidades de liderazgo: planificación e implementación de proyectos, resolución de problemas, oratoria, comunicación interpersonal, formación de equipos, trabajo en colaboración, pensamiento crítico, establecimiento de metas y gestión del tiempo.

Crédito del diploma: *Electivo (EL)***Mentora de habilidades para la vida SA116SEL9****Duración:** Semestre **Crédito:** 0.5 **Grados:** 10^o-12^o**Prerrequisito:** Aprobación del instructor

Life Skills Mentors brindará apoyo a los estudiantes con discapacidades en la escuela y la comunidad. Como mentor, se le brindará una variedad de responsabilidades y experiencias gratificantes. Este curso ayuda a preparar a los estudiantes que están considerando una futura carrera en servicios sociales/humanos, psicología, educación, educación especial, consejería y campos relacionados.

Crédito del diploma: *Electivo (EL)***Opción de aprendizaje en línea supervisado (POLO) MD221SXX9****Duración:** Semestre **Crédito:** 0 **Grados:** 10^o-12^o**Prerrequisito:** Consulte a su consejera para obtener más información

La opción de aprendizaje en línea supervisado (POLO) es un período de clase en el laboratorio de computación de MVHS que le da tiempo para trabajar en un curso en línea a través de Bend-La Pine Online. POLO está supervisado por un supervisor que está disponible para ayudarlo con problemas técnicos y ayudarlo a concentrarse en su trabajo de curso en línea. Se toma asistencia para esta clase. Si desea pronosticar para POLO, asegúrese de hablar con su consejero durante el pronóstico.

Crédito del diploma: *NINGUNO***Supervivencia para estudiantes de 12^o grado AA864SFA9****Duración:** Semestre **Crédito:** 0.5 **Grado:** 12^o**Prerrequisitos:** Ninguno

Estudiantes de 12^o grado, ¿se preguntan si están listos para vivir solos? ¡Senior Survival te dará las habilidades del mundo real que necesitas! Aprenda sobre presupuestos, planificación de comidas, técnicas básicas de cocina y cómo tomar decisiones saludables. Obtenga habilidades prácticas como el uso de alimentos precocinados para crear comidas económicas pero bien balanceadas. Esta clase está abierta a todas las estudiantes de 12^o grado.

Crédito del diploma: *Artes aplicadas/Bellas artes (FA)*

Índice de cursos

Anatomía/fisiología humana	40	Cuerpo de cadetes 4.....	50
Animación	55, 57	Danza 1	60
Anuario	33	Deportes de cancha	60
Artes culinarias 1.....	52	Deportes unificados	60
Artes culinarias 2.....	52	Derecho 1	42
Artes gráficas 1	57	Derecho penal	43
Artes Gráficas 2.....	57	Desarrollo del idioma inglés: emergente	54
Artes gráficas 3	57	Desarrollo del idioma inglés: progresando	54
Artes teatrales 1.....	65	Dibujo y pintar 1.....	55
Artes teatrales 2.....	65	Dibujo y pintar 2.....	55
Asistente de maestro.....	72	Dibujo y pintar 3.....	55
Asistente de tutor de pares.....	72	Discurso civil.....	33
Asistente de tutor de pares ELL.....	73	Diseño CNC de metal	46
Banda de "Pep"	62	Educación física 1.....	61
Banda de concierto	62	Educación física de bajo impacto.....	61
Banda sinfónica.....	63	Entrenamiento con pesas 1	61
Basquetbol 1	60	Entrenamiento con pesas/aeróbicos.....	61
Biología 1	38	Escenografía	66
Biología AP.....	39	Escritura técnica	33
Cadetes de maestro	67	Escritura universitaria	32
Cálculo AP AB.....	36	Escultura y cerámica 1.....	55
Cálculo AP BC.....	36	Escultura y cerámica 2.....	55
Carpintería 1	71	Español 1	70
Carpintería 2	71	Español 2	70
Carpintería 3	71	Español 3	70
Carpintería 4	71	Español 4	70
Cerámica 3	56	Estadísticas AP	37
Ciencia física	38	Estrategias matemáticas 1	37
Ciencias de la tierra/espacio.....	39	Estrategias matemáticas 2	37
Ciencias de las plantas	47	Estrategias matemáticas álgebra 2	37
Cocinas del mundo.....	52	Estrategias matemáticas pre-cálculo.....	37
Conjunto de jazz	63	Estudio del arte AP	56, 58
Conjunto de viejo	63	Estudios de narrativa y composición.....	32
Coro de cámara	64	Explorando ciencia informática	51
Coro de concierto.....	64	Finanzas personales	49
Coro principiante.....	64	Física AP 1	39
Cougar Co.....	65	Física AP 2	40
Crédito de trabajo	67	Fotografía 1	58
Crédito de voluntarios.....	67	Fotografía 2	58
Cuerpo de cadetes 1	50	Francés 1.....	68
Cuerpo de cadetes 2	50	Francés 2.....	68
Cuerpo de cadetes 3	50	Francés 3.....	68

Francés 4	68	Matemáticas 3	36
Francés y cultura AP	69	Matemáticas avanzadas 2	36
Fuentes de fortaleza	73	Medicina de deportes	60
Fundamentos biomédicos	40	Medicina pre-veterinaria	47
Geografía humana AP	41	Mentor de ciencia de agricultura	47
Gobierno estadounidense	42	Mentor de compañeros de CTE	72
Gobierno estadounidense y política AP	43	Mentor de mecánicas de agricultura	47
Guitarra 1	64	Mentor de tecnología automotriz	48
Habilidades de estudio	73	Mentora de habilidades para la vida	73
Historia del arte AP	56	Microeconomía	49
Historia del mundo moderno	41	Obras de teatro y producción	66
Historia del teatro	66	Opción de aprendizaje en línea supervisado ..	73
Historia estadounidense	42	Orquesta	65
Historia estadounidense AP	42	Orquesta cámara	65
Historia europea AP	42	Orquesta para grado 9°	65
Introducción a la agricultura de producción ...	44	Periodismo	33
Introducción a la ciencia animal	45	Piano	64
Introducción a la ingeniería	53	Pre-cálculo AP	36
Introducción a la literatura	33	Principios de ciencias informáticas AP	51
Introducción a la mecánica agrícola	45	Proyectos culinarios avanzados	52
Introducción a los Negocios	49	Psicología 1	43
Introducción al marketing y comunicación		Psicología AP	42
agrícola	45	Psicología deportiva y del ejercicio	59
Japonés 1	69	Química 1	39
Japonés 2	69	Química AP	39
Japonés 3	69	Recursos naturales 1	46
Japonés 4	69	Repostería y pasteles	52
Justicia criminal	43	Salud 1	59
Lenguaje y composición AP	31	Salud 2	59
Lenguaje y cultura de español AP	70	Soldadura en la industria	46
Lenguaje y cultura de japonés AP	69	Supervivencia para estudiantes de 12° grado	73
Liderazgo	73	Técnicas de percusión	63
Liderazgo agrícola	44	Tecnología automotriz 1	48
Literatura y composición 1	31	Tecnología automotriz 2	48
Literatura y composición 1 de honores	31	Tecnología automotriz 3	48
Literatura y composición 2	31	Tecnología de metales 1	45
Literatura y composición 2 de honores	31	Tecnología de metales 2	45
Literatura y composición 3	31	Tecnología de metales 4	46
Literatura y composición 4	32	Teoría musical 1	64
Literatura y composición AP	32	Teoría musical AP	64
Matemáticas 1	35	Voleibol	61
Matemáticas 2	35	Zoología	39