

ESCUELA SECUNDARIA DE SMET

2024-2025 DESCRIPCIONES DE CURSOS

El Distrito Escolar De Smet 38 - 2 está comprometido con una política de no discriminación en relación con raza, sexo, religión, origen nacional, discapacidad y otras diferencias humanas. El respeto por la dignidad y el valor de cada individuo será primordial en el establecimiento de todas las políticas por parte de la Junta y en la administración de esas políticas. La Constitución de nuestra nación y estado, la legislación pertinente promulgada en esos dos niveles de gobierno, así como las interpretaciones judiciales sobre los derechos de los ciudadanos, bajo esta declaración de cuadrícula.

DESCRIPCION DEL CURSO

Un asterisco (*) designa un curso de estudio requerido.

Definición de CTE: educación profesional y técnica

INGLES

ingles yo * (9) 1 crédito completo -Semestre 1 y 2 01001

Este es un curso de estudio amplio que abarca el uso del lenguaje en lectura y escritura. A lo largo del año, se hace énfasis en la gramática, el vocabulario, la ortografía, la puntuación, la estructura de las oraciones y el desarrollo de párrafos. Los estudiantes aprenden los fundamentos de la caracterización, la trama, el escenario, el tema y los términos literarios que se encuentran en selecciones de cuentos, ficción, no ficción, poesía y drama. Las tareas continuas se asignan para su uso en el plan de desarrollo profesional del estudiante.

Ingles II* (10) 1 crédito completo - Semestre I 100012 - Semestre 2 Oratoria 01151

En el primer semestre, los estudiantes de segundo año estudian literatura con énfasis en cuentos, autobiografías, ensayos, obras de teatro y novelas. Un comprensivo La revisión de los formularios de escritura y los seis rasgos de la escritura se utilizan para preparar a los estudiantes para la evaluación estatal de escritura utilizando el programa Write to Learn. Los estudiantes pasan el segundo semestre desarrollando habilidades de comunicación. Los principales objetivos son ganar confianza al hablar en público, desarrollar una comprensión de las diversas formas de medios y evaluar el impacto que tienen los medios en la toma de decisiones. Además, se completarán proyectos para potenciar el desarrollo profesional: elaboración de currículums, redacción de cartas de presentación y notas de agradecimiento.

Ingles III * (11) 1 crédito completo - Semestre 1 01051 Literatura americana - Semestre 2 01003 Inglés/ Artes del lenguaje

El plan de estudios de este curso está diseñado para un mayor desarrollo de las habilidades comunicativas de los estudiantes. Se pone énfasis en las diferentes formas de escritura narrativa, persuasiva, descriptiva e informativa. Los estudiantes completan un trabajo de investigación con citas formales sobre la carrera elegida. Las tareas de escritura técnica se agregan al portafolio educativo del estudiante. Los estudiantes también comienzan un estudio de la literatura estadounidense estudiando los clásicos de las últimas décadas y las obras de autores contemporáneos a través de cuentos, ensayos, poesía y novelas.

Ingles IV -(12) 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 01004

Los estudiantes revisan gramática, mecánica y composición. Los estudiantes escriben un artículo persuasivo con citas en el texto y presentan un discurso a la clase basado en su investigación. También se completarán tareas de redacción técnica para el portafolio y se agregarán a lo largo del año. Se completa un estudio de la literatura mundial a través del teatro, el cuento, la poesía y la novela. En el segundo semestre, los estudiantes escriben un documento de ética documentado que se centra en las opciones profesionales postsecundarias y presentan un discurso a la clase basado en su investigación.

Escritura creativa (12) ½ crédito Curso semestral 01104

Los cursos de Escritura Creativa ofrecen a los estudiantes la oportunidad de desarrollar y mejorar su técnica y estilo individual en poesía, cuento, teatro, ensayos y otras formas de prosa. El énfasis de los cursos está en la escritura; sin embargo, los estudiantes pueden estudiar representaciones y autores ejemplares para obtener una apreciación más completa de la forma y el oficio. Aunque la mayoría de las clases de escritura creativa cubren varias formas expresivas, otras se concentran exclusivamente en una forma particular (como la poesía o la dramaturgia).

Escritura técnica (12) ½ crédito - Curso Semestral 01105

El curso de Escritura Técnica prepara a los estudiantes para escribir artículos de investigación y/o informes técnicos. La clase enfatiza la investigación, organización y escritura en un estilo persuasivo o técnico.

MATEMATICAS

Preálgebra* 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 02051

El curso está diseñado para aquellos estudiantes que normalmente tendrían dificultades con un curso estándar de álgebra de primer año. Proporciona los fundamentos de un curso estándar.

Matemáticas del consumidor* 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 02157

Este curso de un año está diseñado para equipar al estudiante con las herramientas necesarias para convertirse en un consumidor educado y mejorar sus habilidades para resolver problemas. Este curso no se recomienda para estudiantes avanzados de matemáticas.

Álgebra I* 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 02052

Álgebra I es un curso de un año que cubre la resolución de ecuaciones, factorización, simplificación de fracciones variables y una variedad de aplicaciones del álgebra.

Geometría* 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 02072

Al finalizar este curso de un año, el estudiante podrá comprender mejor el sistema matemático y apreciar la estructura básica de la geometría para desarrollar poderes de visualización espacial, obtener una comprensión básica de los métodos de geometría de coordenadas y razonar deductivamente e inductivamente en situaciones matemáticas y no matemáticas, para fortalecer aún más sus habilidades de álgebra básica y apreciar la necesidad de claridad y precisión del lenguaje.

Álgebra II* 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 02056

Álgebra II es un curso avanzado en el estudio de álgebra, que incluye una revisión exhaustiva de Álgebra I. A lo largo del curso se hace énfasis en el concepto de resolución de problemas, factorización y comprensión del sistema numérico, trigonometría y razonamiento algebraico. El curso está diseñado para ser un curso de preparación universitaria. Es útil para los exámenes ACT que se dan después del tercer año. Su aspecto más beneficioso es el desarrollo de la capacidad de razonamiento de cualquier estudiante que se matricule y finalice el curso.

Trigonometría (11, 12) ½ crédito - Curso Semestral 02103

El curso de Trigonometría prepara a los estudiantes para trabajar en Cálculo e incluye el estudio de los siguientes temas: funciones trigonométricas y funciones circulares, sus inversas y gráficas, relaciones entre partes del triángulo, identidades y ecuaciones trigonométricas, soluciones a triángulos oblicuos y rectángulos, y números complejos. **Requisitos previos: Álgebra I, Geometría, Álgebra II**

Probabilidades y estadísticas (11, 12) ½ crédito - Curso Semestral 02201

Este curso de Probabilidad y Estadística introduce el estudio de eventos probables y el análisis, interpretación y presentación de datos cuantitativos. Los temas del curso incluyen teoría de probabilidad discreta, probabilidades y probabilidades, árboles de probabilidad, poblaciones y muestras, tablas de frecuencia, medidas de tendencia central y presentación de datos (incluidos gráficos). **Requisito previo: Álgebra I**

Cálculo (11, 12) 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 02121

El curso está diseñado específicamente para estudiantes que asisten a una universidad de 4 años y necesitan tomar Cálculo en la universidad. Se estudian los conceptos de derivadas e integrales junto con una revisión exhaustiva de la trigonometría. El curso es muy similar al primer semestre de Cálculo I en SDSU. Los estudiantes deben tener tres años de matemáticas con un promedio de "B" para inscribirse. **Requisito previo: los estudiantes deben tener tres años de matemáticas con un promedio de "B".**

CIENCIA

Biología* (9) 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 03051

La biología es el estudio de los seres vivos y su relación entre sí y con las partes no vivas del medio ambiente. Responderemos preguntas de tal manera que involucre el proceso de investigación y descubrimiento que están en el corazón de la biología.

Ciencia física* (10) 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 03159

La ciencia física es el estudio de la relación entre la materia y la energía. Los estudiantes adquirirán experiencia en observación; Hechos básicos relacionados con el estudio de las ciencias físicas, los estudiantes desarrollarán habilidades para organizar, aplicar e interpretar información.

Ciencia medioambiental (10,11,12) 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 03003

Las Ciencias Ambientales son el estudio de cómo funciona la Tierra. En esta clase, nos centraremos en la ecología, las poblaciones, el agua, el aire y la tierra, los recursos energéticos y el futuro de nuestro medio ambiente. Haremos muchas actividades prácticas en las que observaremos el entorno que nos rodea.

Biología-Estudios Avanzados (11,12) 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 03052

Este curso examina los conceptos biológicos básicos de estructura (anatomía) y función (fisiología) del cuerpo humano. Se estudiarán los sistemas corporales, como el cardiovascular, respiratorio, nervioso, digestivo, muscular, esquelético y reproductivo. Los temas especiales pueden incluir los procesos patológicos que afectan al cuerpo humano, como el cáncer y el SIDA.

Química (11,12) 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 03101

La química es el estudio de la materia y sus propiedades. Todas las características (*propiedades) de la materia dependen de su estructura (composición). Por lo tanto, estudiaremos la estructura detallada de los materiales y utilizaremos esta información para crear y predecir las propiedades de nuevos materiales. **Requisitos previos:** El curso esta destinado a estudiantes que hayan completado al menos dos años de matematicas, incluido Algebra I.

Física (11,12) 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 03151

Este curso de un año analiza los conceptos de la física: mecánica, formas de energía y las leyes de conservación. **Requisitos previos destinados a estudiantes que hayan completado al menos dos años de matematicas, incluidos Algebra I y Geometria o Algebra II.**

CIENCIAS SOCIALES

Geografía mundial* (9) 1/2 crédito - Curso Semestral 04001

Geografía es una clase de trabajo práctica que incluye trabajo con mapas, rompecabezas y conferencias. La mayor parte del trabajo se realiza en clase utilizando mapas de recursos y libros de texto para familiarizarnos con el mundo físico y cultural que nos rodea. La clase de un semestre para estudiantes de primer año se concentra en la "conciencia" de nuestro mundo y sus identidades.

Historia de EE. UU.: completa* (11) ½ crédito - Curso semestral 04101

Historia de EE. UU. es un curso obligatorio de un año completo para estudiantes de tercer año. La clase se concentra en el lapso de tiempo desde la Guerra Revolucionaria hasta nuestros días. Vídeos modernos, clase. conferencia, y las discusiones son una parte regular de la rutina diaria. Las unidades destacadas incluyen la Guerra Civil, la Segunda Guerra Mundial y Vietnam. La clase intenta hacerles conscientes de los sacrificios que hicieron nuestros predecesores y de la responsabilidad que tenemos de continuar con nuestra gran herencia y tradición estadounidenses.

Historia mundial-Resumen* (12) ½ crédito - Curso semestral 04051

Historia Mundial mejorará la conciencia del estudiante sobre la historia fuera de las fronteras de los EE. UU. Revisaremos las civilizaciones y dinastías del mundo primitivo tal como lo conocíamos entonces. Muchos de los desafíos políticos y sociales actuales están directamente relacionados con la historia pasada del mundo y las decisiones y conflictos que tuvieron lugar. Historia Mundial intentará enfocar estos temas y explicar el impacto que tiene en los Estados Unidos y el mundo actual. Esta clase será más independiente que Historia de los Estados Unidos e incluirá menos conferencias y más responsabilidad de los estudiantes en el aula.

Gobierno de EE. UU. Integral* (12) ½ crédito - Curso semestral 04151

Este es un curso obligatorio para estudiantes de último año frente a un semestre de Economía. El funcionamiento básico de nuestro gobierno y cómo funciona es el principal énfasis de la clase. La ciudadanía y la responsabilidad son las ideas principales que se destacan.

Ciencias economicas* (12) ½ crédito - Curso Semestral 04201

El propósito de esta clase semestral obligatoria es introducir al estudiante a los principios básicos de los diferentes sistemas económicos. Se hará especial hincapié en el sistema de libre empresa en los Estados Unidos. Ayudará al estudiante a comprender su papel como consumidor, trabajador y ciudadano. Trabjará para ayudar al estudiante a comprender la importancia de vivir en un sistema económico que proteja las libertades individuales.

COMPUTADORA

Habilidades tecnologicas en el lugar de trabajo CTE* (9) ½ crédito - Curso Semestral 10004

Microsoft Excel. Los archivos se descargarán y los estudiantes deberán realizar cambios de acuerdo con las instrucciones dadas. Se hará hincapié en las fórmulas y las diferentes aplicaciones disponibles en Microsoft Excel.

Conceptos basicos de informatica CTE (9,10,11,12) 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 10057

Computer Science Essentials es un curso diseñado para guiar a los estudiantes en la exploración de una base de conocimiento en conceptos de informática. Los temas cubiertos en la clase incluyen sistemas informáticos, redes e Internet, datos y análisis, algoritmos y programación, y los impactos de la informática.

CTE CiberSeguridad (9,10,11,12) 1 crédito completo- Semestre 1 y 2 10108

La ciberseguridad es un campo cada vez más demandado en el Clúster de Tecnologías de la Información. En este curso, el estudiante analizará las ideas principales en los campos de la ciberseguridad o el aseguramiento de la información. El diseño del curso aborda las implicaciones fundamentales de la tecnología, la historia de la seguridad de la información y la relación con la evolución de la tecnología, y la necesidad de transmitir y almacenar información de forma segura. Este curso analizará las formas en que los piratas informáticos explotan las computadoras, los programas, las redes y las personas, y qué se puede hacer para prevenir o minimizar el daño. Los estudiantes aprenderán temas fundamentales de ciberseguridad, incluida la ciudadanía digital y la ciberhigiene.

BELLAS ARTES

Creative Art Comprehensive y AP Studio Art son cursos separados que se imparten durante el mismo período de clases.

Artes Visuales- Integral (formalmente Arte I) (9,10,11,12) 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 05154

Artes visuales: los cursos integrales permiten a los estudiantes explorar una o varias formas de arte (por ejemplo, dibujo, pintura, diseño bidimensional y tridimensional y escultura) y crear obras de arte individuales. Los cursos iniciales enfatizan las observaciones, la interpretación del entorno visual, la comunicación visual, la imaginación y el simbolismo. Los cursos cubren el lenguaje, los materiales, los medios y los procesos de una forma de arte particular y los elementos de diseño utilizados. Los cursos avanzados alientan a los estudiantes a perfeccionar sus habilidades y al mismo tiempo desarrollar sus propios estilos artísticos siguiendo y rompiendo con las convenciones tradicionales. Los cursos también pueden incluir el estudio de los principales artistas, movimientos artísticos y estilos. **16 estudiantes maximo**

Portafolio de arte (formalmente Arte II) (10,11,12) 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 05170

Los estudiantes obtendrán medio crédito de una materia optativa por cada semestre completado. Este es un curso avanzado para una mayor exploración de elementos del arte que son de particular interés para el estudiante; tales como escultura en diferentes medios de arcilla, pintura al óleo o acrílica, talla en madera, escultura en madera, linóleo o grabado en madera y serigrafía. **Prerrequisito: Haber completado 2 semestres de Artes Visuales Integrales. 8 estudiantes máximo**

Ceramica/Alfareria (9,10,11,12) ½ crédito - Curso Semestral 05159

Los estudiantes aprenderán las numerosas técnicas de construcción manual y vidriado, además de aprender a trabajar con el torno de alfarero. **16 estudiantes máximo**

Grabado/Graficos (9,10,11,12) ½ crédito - Curso Semestral 05160

Diseñado para brindarles a los estudiantes una formación tanto en grabado como en diseño gráfico. Los estudiantes aprenderán técnicas y procesos de grabado artístico como relieve, monotipo, colografía y collage. Las computadoras se utilizarán como herramienta para crear anuncios, diseños comerciales y algo de arte creativo.

Banda (9,10,11,12) ½ crédito por Semestre 05101

La Banda de Concierto está abierta a estudiantes en los grados 9 - 12 que hayan completado exitosamente la Banda de la Escuela Secundaria. La banda de concierto tiene de 2 a 4 presentaciones obligatorias cada año. La música instrumental incluye el estudio de una variedad de estilos musicales. Oportunidades para solistas y conjuntos y lecciones privadas están disponibles a pedido. Los miembros de la Banda de Concierto pueden optar por hacer una audición para la Banda Estatal, la Banda de Jazz o la Orquesta junto con otras bandas de honor y festivales. Hay muchas otras oportunidades para asistir o participar. Los participantes de la Concert Band también son miembros de Pep Band, que toca en varios eventos locales durante todo el año. Todos los miembros de Pep Band deben asistir a los eventos programados que normalmente son, como máximo, solo uno por semana.

Coro (9,10, 11,12) ½ crédito por Semestre 05110

Las oportunidades de música vocal en De Smet brindan estudio en una variedad de estilos musicales. El Coro de Concierto está abierto a estudiantes de 9.º a 12.º grado. El Coro de Concierto tiene de 2 a 4 presentaciones obligatorias cada año. Otras oportunidades de música vocal incluyen conjuntos, solos y coros. todo el estado Coro, Coro de Honor de SD, otros coros de honor y de festivales, etc. Se ofrecen lecciones privadas a cualquier miembro del Coro de Concierto. Un estudiante debe participar en algunos ensayos fuera de clase para asistir al All-State Chorus, cantar solos en conciertos y/o competir en el Concurso Regional en primavera. También se ofrecen lecciones privadas a aquellos que deseen hacer una audición para el Coro de Honor de SD, que se lleva a cabo para estudiantes de tercer y cuarto año en un campamento de una semana de duración en un campus universitario cada verano.

BIENESTAR PERSONAL

Finanzas personales* (12) ½ crédito - Curso Semestral 19262

La clase de Finanzas Personales es una clase semestral para estudiantes del último año que cubrirá los siguientes conceptos; Ganarse la vida, administrar el dinero, gastar y crédito, y ahorrar e invertir. La clase se centra en las cuestiones importantes que afectan a los jóvenes y las finanzas y enseñará las habilidades necesarias para que los estudiantes administren sus finanzas con éxito cuando estén solos.

Educacion fisica de por vida (9,10,11,12) ½ crédito - Curso Semestral 08016

Los cursos Lifetime Fitness Education hacen hincapié en la adquisición de conocimientos y habilidades relacionados con la aptitud física de por vida: el contenido puede incluir temas relacionados como nutrición, manejo del estrés y cuestiones del consumidor. Los estudiantes pueden desarrollar e implementar un plan de acondicionamiento físico personal. Los estudiantes deberán vestirse apropiadamente para esta clase. **NO SE PUEDEN CALZAR EN EL GIMNASIO O EN LA SALA DE PESAS. 22 estudiantes máximo**

Deportes individuales/dobles (Oficial) (9,10,11,12) ½ crédito - Curso Semestral 08003

Los cursos de deportes individuales/duales brindan a los estudiantes conocimiento, experiencia y la oportunidad de desarrollar habilidades en más de un deporte individual (como tenis, golf, bádminton, trotar/correr, ráquetbol, etc.). Es posible que los estudiantes necesiten tener ropa de educación física en ocasiones para esta clase. NO SE PUEDEN CALZAR EN EL GIMNASIO O EN LA SALA DE PESAS

AGRICULTURA

CTE Introduccion a la Agricultura y los Recursos Naturales (9,10) 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 18001

Liderazgo FFA $\frac{1}{4}$ - - - -Tienda, carpintería $\frac{1}{4}$ - - - -Ciencia vegetal $\frac{1}{4}$ - - - -Proyecto de taller tipo servicio comunitario (1/8), Cultivos (1/8) $\frac{1}{4}$ - - - - -Los estudiantes estarán expuestos a FFA y SAE durante todo el año, se enfatiza la producción agrícola, la ciencia de las plantas y se inicia el mantenimiento de registros

CTE Ciencias animales fundamentalese (9,10,11,12) 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 18101

Ciencia animal, lácteos, productos lácteos, evaluación de espectáculos, carnes, etc. equitación $\frac{1}{2}$ - - - -soldadura 1/8–Proyectos de tipo servicio comunitario $\frac{1}{8}$

CTE Ventas y marketing de empresas agricolas (9,10,11,12) $\frac{1}{2}$ crédito - Curso Semestral 18201

Descripciones de terrenos: suelos, estudios topográficos, construcción de edificios, electricidad, trabajos de concreto, proyectos individuales, proyectos de servicio comunitario, soldadura, revisión de motores pequeños y plomería.

Tecnologia de sistemas agricolas CTE (9,10,11,12) $\frac{1}{2}$ crédito - Curso Semestral 18402

Descripciones de terrenos: suelos, estudios topográficos, construcción de edificios, electricidad, trabajos de concreto, proyectos individuales, proyectos de servicio comunitario, soldadura, revisión de motores pequeños y plomería.

CTE Gestion de Agronegocios (9,10,11,12) $\frac{1}{2}$ crédito- Curso Semestral 18202

Finanzas agrícolas $\frac{1}{4}$ - - - -mantenimiento de registros-SAE $\frac{1}{4}$ - - - -Características de marketing, análisis de impuestos sobre la renta $\frac{1}{4}$ - - - -solicitud de empleo, comunicación comercial, agricultura internacional, currículum, seguro, contrato, etc. $\frac{1}{4}$ - - - -posible comunidad servicio.

Tecnologia de estructuras agricolas avanzadas CTE (9,10,11,12) $\frac{1}{2}$ crédito - Curso Semestral 18407

Finanzas agrícolas $\frac{1}{4}$ - - - -mantenimiento de registros-SAE $\frac{1}{4}$ - - - -Características de marketing, análisis de impuestos sobre la renta $\frac{1}{4}$ - - - -solicitud de empleo, comunicación comercial, agricultura internacional, currículum, seguro, contrato, etc. $\frac{1}{4}$ - - - -posible comunidad servicio

Tecnologia de fabricacion de metales CTE Ag (9,10,11,12) 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 18404

Centrarse en la soldadura: arco, plasma de gas, MIG. Enfoque desde la perspectiva empresarial: solicitudes de empleo, currículum vitae, inventarios, precios en hojas de cálculo y marketing.

CTE Horticultura Fundamental (9,10,11,12) $\frac{1}{2}$ crédito - Curso Semestral 18052

Trabajo en invernaderos (propagación, ciencias de las plantas, flores, huertos, césped y césped, paisajismo, control de plagas), responsable del cultivo y plantación de todas las flores, árboles e hidroponía del jardín de Washington Park.

Operaciones de horticultura de CTE (9,10,11,12) $\frac{1}{2}$ crédito - Curso Semestral 18053

Trabajo en invernaderos (propagación, ciencias de las plantas, flores, huertos, césped y césped, paisajismo, control de plagas), responsable del cultivo y plantación de todas las flores, árboles e hidroponía del jardín de Washington Park.

EDUCACION DE NEGOCIOS

CTE Principios de Banca (9,10,11,12) ½ Crédito - Curso Semestral 12102

Este curso explora los principios y prácticas fundamentales de la banca y el crédito en los Estados Unidos y brinda una descripción general de los conceptos de los servicios bancarios, incluidos los siguientes: dinero y banca, servicio al cliente, fundamentos de los préstamos, regulaciones bancarias para el manejo de transacciones financieras y regulaciones básicas de cumplimiento. .

CTE Principios de Seguros (9,10,11,12) 1.2 crédito - Curso Semestral 12106

Principios de seguros se centra en aprender sobre los distintos tipos de seguros. El curso explorará las oportunidades de carreras en seguros. Los estudiantes obtendrán una comprensión de la gestión de riesgos y los beneficios de los seguros.

Introduccion a los negocios (9,10,11,12) ½ crédito - Curso Semestral 12051

Los cursos de Introducción a los Negocios analizan una variedad de temas y conceptos relacionados con el campo de los negocios. Estos cursos introducen conceptos empresariales como la banca y las finanzas, el papel del gobierno en los negocios, el consumismo, el crédito, la inversión y la gestión. Por lo general, brindan una breve descripción general del sistema económico, las pequeñas empresas y las organizaciones corporativas de EE. UU. Los cursos de Introducción a los Negocios también pueden exponer a los estudiantes a las diversas oportunidades en administración, contabilidad, gestión y campos relacionados.

Derecho empresarial (9,10,11,12) ½ crédito - Curso Semestral 12054

Los cursos de Derecho Comercial enfatizan conceptos legales que son relevantes para las empresas y las organizaciones comerciales. Los temas examinados en estos cursos generalmente incluyen contratos, compra/alquiler de propiedades, compra a plazos, seguros, relaciones comprador/vendedor, instrumentos negociables, empleo, impuestos, seguros, documentos comerciales, estructuras organizativas legales y responsabilidades del consumidor.

CIENCIA DEL CONSUMIDOR FAMILIARY

CTE Desarrollo Humano: Prenatal a niños pequeños (9,10,11,12) ½ crédito - Curso Semestral 19052

Desarrollo humano: Los cursos desde prenatal hasta niños pequeños brindan a los estudiantes conocimientos sobre el crecimiento y desarrollo físico, mental, emocional, social y moral de los niños desde la concepción hasta la edad preescolar, enfatizando la aplicación de este conocimiento en entornos de cuidado infantil y/o entornos domésticos. Se abordan el desarrollo del cerebro y la investigación actual sobre el desarrollo. Estos cursos generalmente incluyen temas relacionados, como el cuidado apropiado de bebés, niños pequeños y niños pequeños.

CTE Nutricion y Bienestar (9,10,11,12) ½ crédito - Curso Semestral 19253

Los cursos de Nutrición y Bienestar se centran en cómo el bienestar físico, mental, social, psicológico y emocional se relaciona con la alimentación, la selección de alimentos y la salud. Los temas generalmente incluyen necesidades dietéticas a lo largo de la vida, manejo del estrés, problemas dietéticos especiales y trastornos alimentarios, así como problemas de salud social y genética que se abordan a través del componente de educación preventiva de la clase. Otros temas cubiertos van desde la selección de alimentos saludables, la lectura de etiquetas y el análisis de la dieta hasta la comprensión de los aditivos, la elección inteligente de alimentos y el tratamiento de las alergias alimentarias.

CTE Empleabilidad (10,11,12) ½ crédito - Curso Semestral 22152

Los cursos de Habilidades de Empleabilidad ayudan a los estudiantes a combinar sus intereses y aptitudes con las opciones profesionales con un enfoque en el uso eficaz de la información laboral, la adquisición y mejora de habilidades para la búsqueda de empleo y las entrevistas, la redacción de solicitudes de empleo y currículums, y el aprendizaje de las habilidades necesarias para permanecer y avanzar dentro del sector. lugar de trabajo. El contenido del curso también puede incluir temas de educación del consumidor y administración de dinero personal.

Aprendizaje de servicio CTE (10,11,12) ½ crédito - Curso Semestral 22104

Los cursos de Servicio Comunitario brindan a los estudiantes la oportunidad de ofrecer su tiempo, energía y talentos como voluntarios para servir a un proyecto u organización comunitaria. Estos cursos generalmente (pero no siempre) se llevan a cabo con un componente de seminario para que los estudiantes puedan usar sus experiencias de voluntariado para aprender a resolver problemas,

tomar decisiones y comunicarse de manera efectiva.

CTE Gestion de Restaurantes/Artes Culinarias I (10,11,12) 1 crédito completo - Semestre 1 y 2 16053

Administración de restaurantes/Artes culinarias Proporciono a los estudiantes instrucción sobre nutrición, principios de alimentación saludable y preparación de alimentos. Entre los temas cubiertos se encuentran la preparación de comidas a gran escala, la conservación de nutrientes durante todo el proceso de preparación de alimentos, el uso y cuidado de equipos de cocina comerciales, el almacenamiento de alimentos, los avances en la tecnología alimentaria, la seguridad, la sanidad, la gestión, la producción, las habilidades de servicio, la planificación de menús, la operación de establecimientos institucionales de alimentos y las carreras disponibles en la industria de servicios de alimentos. **12 estudiantes máximo**

Pasantias juveniles CTE (12) ½ crédito- Curso Semestral 80018

Las pasantías para jóvenes permiten a los estudiantes obtener una experiencia auténtica y del mundo real en los negocios y la industria. Los intereses, las fortalezas y los grupos/caminos profesionales elegidos de los estudiantes determinan la(s) experiencia(s) de pasantía. Con base en la(s) experiencia(s) de pasantía, los estudiantes obtendrán información sobre su plan de aprendizaje personal postsecundario. **Requisito previo: se necesita aprobacion del director, no puede estar con el padre/tutor, GPA de 3.25, se debe contactar al empleador de antemano, todos los documentos requeridos deben ser completados por el padre, el empleador y el director antes de salir de la escuela para trabajar.**

CURSOS ADICIONALES

fotoperiodismo (9,10,11,12) ½ crédito - Curso Semestral 11102

Los cursos de fotoperiodismo exponen a los estudiantes a la manera en que se utiliza la fotografía para transmitir información y experiencias. Los cursos de fotoperiodismo, que generalmente se coordinan con la producción del periódico escolar, el anuario u otro producto mediático, brindan a los estudiantes la oportunidad de mejorar sus habilidades de composición fotográfica y tecnología digital, y de aplicar su arte a esfuerzos periodísticos. Estos cursos también pueden cubrir el desarrollo de películas.

Periodismo (9,10,11,12) ½ crédito - Curso Semestral 11101

Los cursos de periodismo (generalmente asociados con la producción de un periódico, anuario o revista literaria escolar) enfatizan el estilo y la técnica de escritura, así como los valores y la organización de la producción. Los cursos de periodismo introducen a los estudiantes a los conceptos de interés periodístico y responsabilidad de la prensa; desarrollar las habilidades de los estudiantes para escribir y editar historias, titulares y subtítulos; y enseñar a los estudiantes los principios de diseño de producción, maquetación e impresión. Se pueden incluir habilidades de fotografía, fotoperiodismo y tecnología digital.

Asistente de estudiantes de secundaria (11,12) ½ crédito - Curso Semestral 22051

Este curso ofrece a los estudiantes la oportunidad de ser tutores y mentores de estudiantes más jóvenes. Los estudiantes de secundaria serán emparejados con estudiantes de MS y LIW al comienzo del semestre y trabajarán con 2 estudiantes al menos dos veces por semana. Se espera que los estudiantes ofrezcan asistencia en una variedad de maneras para ayudar a su aprendiz a mejorar.
Requisito previo: SE NECESITA APROBACION DEL DIRECTOR

Credito dual- Cursos universitarios 1 crédito completo - Curso semestral

La ley estatal permite 11th y 12^o grado los estudiantes "se inscriban en no más de dos cursos por semestre de otoño o primavera que se ofrezcan en una institución de educación superior o institución de educación vocacional postsecundaria". Aquellos que estén preparados académicamente, sean autodisciplinados y bien organizado Se debe alentar a los estudiantes a considerar cursos universitarios. Es posible que se requieran exámenes de ubicación o puntajes de pruebas para determinar si un estudiante puede inscribirse en ciertos cursos. Recibirás crédito completo para la graduación de la escuela secundaria, así como crédito universitario por cada curso que tomes. El Distrito Escolar De Smet pagará los libros de texto de las clases. El estudiante será responsable de la

matrícula. **Requisito previo: SE NECESITA APROBACION DEL DIRECTOR Y DEL CONSEJERO; Debe tomar Algebra 2 antes de Algebra universitaria. Debe tomar el primer semestre de ingles III para ingles 101 o 201.**

Consulte el paquete de registro para obtener más información.

Definicion de CTE: educacion profesional y tecnica

El objetivo del Departamento de Educación de Dakota del Sur es que todos los estudiantes se gradúen de la universidad, la carrera y listo para la vida. La División de Educación Técnica y Profesional (DCTE) brinda apoyo para la preparación de los estudiantes para la educación postsecundaria y la fuerza laboral. Los servicios están conectados a programas aprobados de Educación Técnica y Profesional (CTE), aprendizaje basado en el trabajo, asesoramiento escolar y SDMyLife. En línea con la aspiración del departamento. DCTE trabaja para garantizar que los estudiantes no solo se gradúen de la escuela secundaria, sino que también estén preparados para afrontar las transiciones y los acontecimientos de la vida que vienen después de la escuela secundaria.

<https://doe.sd.gov/cte/>