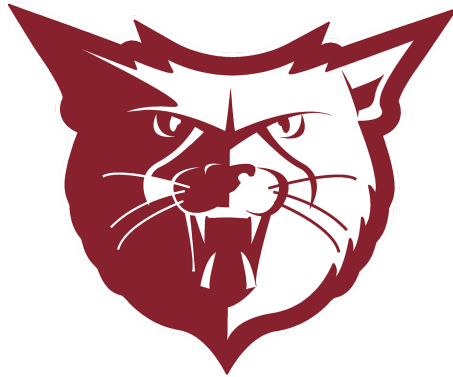


# Escuela Secundaria de Sherman ISD

**Grados 6° - 8°**



**#Construyendo Bearcats**

Está en todo lo que decimos, está en todo lo que hacemos

**Guia de Selecciones de Cursos  
2021-2022**

# TABLA DE CONTENIDO

<b>Sherman ISD</b>	<b>1</b>
Sugerencias Para Estudiantes	3
Sugerencias Para Padres	3
<b>Aprendizaje A Distancia (Aprendizaje Virtual)</b>	<b>3</b>
<b>Información de Cursos de Escuela Secundaria</b>	<b>4</b>
CURSOS DE CRÉDITO DE ESCUELA SECUNDARIA	5
PROGRAMA ACADEMICO AVANZADO - AA (Grados 6º, 7º, & 8º)	5
PROGRAMA DE HABILIDADES ACADÉMICAS	5
EDUCACIÓN FÍSICA/ ATLETISMO/PRE-ATLETISMO	7
Pre-Atletismo de Sexto Grado: (ningún requisito previo)	7
Septimo Grado:	7
Octavo Grado:	7
<b>CURSOS DE INGLES</b>	<b>8</b>
<b>CURSOS DE MATEMÁTICAS</b>	<b>10</b>
<b>CURSOS DE CIENCIAS</b>	<b>12</b>
<b>CURSOS DE ESTUDIOS SOCIALES</b>	<b>14</b>
<b>DESCRIPCIONES DE CURSOS ELECTIVOS</b>	<b>16</b>
ARTE	16
BANDA	16
ORQUESTRA	18
CORO	19
ARTES DEL TEATRO	20
ANUARIO	20
OPORTUNIDADES DE LIDERAZGO	21
APLICACIONES TECNOLÓGICAS	22
CARRERA Y TECNOLOGÍA (CTE)	23
LENGUAS EXTRANJERAS (LOTE)	24
EDUCACIÓN FÍSICA	25

SHERMAN ISD SE RESERVA EL DERECHO DE REDUCIR O ELIMINAR CURSOS Y/O PROGRAMAS POR FALTA DE INSCRIPCIÓN, CAMBIOS EN LAS INSTALACIONES DEL DISTRITO O RESTRICCIONES FINANCIERAS.

TODA LA INFORMACIÓN CONTENIDA AQUÍ ESTÁ SUJETA A LA ALTERACIÓN DEBIDA A LA JUNTA DIRECTIVA O A LA ACCIÓN ADMINISTRATIVA O LOS CAMBIOS INOLVIDABLES AL CALENDARIO O LAS OPERACIONES DE LAS ESCUELA.

SHERMAN ISD NO DISCRIMINAR EN BASE A LA EDAD, ORIGEN NACIONAL, DISCAPACIDAD O CONTRA CUALQUIER OTRO GRUPO LEGALMENTE PROTEGIDO..

# LA PLANIFICACIÓN DE SIETE AÑOS COMIENZA EN LA ESCUELA SECUNDARIA

Mientras la graduación de preparatoria podría no ser lo primero que piense un estudiante de secundaria, es importante tenerlo en cuenta al elegir las clases. La escuela secundaria es el comienzo de la educación preparatoria de un niño, y la escuela secundaria ofrece una variedad de opciones académicas, bellas artes y deportes que pueden construir la base para el éxito en la escuela preparatoria. Al hacer las selecciones de clases, se recomienda que considere como esas clases llevarán al éxito en la preparatoria. Piense en ello como si fuera el plan de graduación de siete años que comienza en el 6° grado.

## Sugerencias Para Estudiantes

Al seleccionar clases, tenga en cuenta sus intereses y piense en sus áreas de fortaleza académica. ¿Te gusta leer y escribir? ¿Quizás las matemáticas son lo tuyo? ¿Qué tal la ciencia, te encanta aprender sobre cosas como animales, células, energía, etc.? Estas preguntas le pueden ayudar a determinar el nivel de cursos académicos para escoger (Académico Avanzado (6-8) o Regular (6-8)). Saber qué cursos tomar puede ser un poco confuso. Eso está bien. Para TODOS LOS CURSOS en los que estás pensando, lee las descripciones de los cursos; habla con tu(s) maestro(s) académico(s) actual(es); y habla con el (los) maestro(s) electivo(s) o especial(es) en tu nivel de grado actual. Lo más importante es que no dude en ponerse en contacto con los consejeros del campus de la escuela secundaria. Queremos que te sientas informado y positivo sobre los cursos que has seleccionado.

## Sugerencia Para Padres

Al seleccionar clases, tenga en cuenta las habilidades e intereses de su hijo. Es posible que su hijo no sepa qué cursos académicos o cursos electivos elegir. Eso está bien. Lea las descripciones de los cursos, hable con el maestro(s) actual(es) de su hijo(a) y siéntase libre de contactar a los consejeros del campus de la escuela secundaria. Queremos que se sienta informado y positivo sobre los cursos que su hijo ha seleccionado.

## APRENDIZAJE A DISTANCIA (APRENDIZAJE VIRTUAL)

Sherman ISD, junto con todos los distritos escolares del país, se enfrentó a una pandemia (COVID-19) durante la primavera de 2020. Como resultado, SISD implementó un Plan de Aprendizaje a Distancia que ofrecía aprendizaje virtual para los estudiantes en todo el distrito. El Plan de Aprendizaje asíncrono de SISD fue enviado al estado y aprobado para su uso durante el año escolar 2020-2021. Esto fue solo una solución temporal para abordar la pandemia de COVID-19. En el 2013, el estado de Texas aprobó sólo siete distritos escolares para operar un programa de aprendizaje virtual independiente. Esto está programado para volver a entrar en vigor para el año escolar 2021-2022. Esto podría cambiar, pero hasta que lo haga, habrá opciones limitadas para el aprendizaje a distancia para los estudiantes de escuelas públicas en Texas.

**A partir del año escolar 2021-2022, el aprendizaje a distancia será una opción limitada para los estudiantes de SISD.** Esto significa que se espera que los estudiantes regresen a la escuela para

recibir instrucción cara a cara a partir de agosto 2021. SISD se da cuenta que algunos estudiantes, sin embargo, pueden elegir debido a razones personales o médicas, o ser requeridos debido a enfermedad o exposición al coronavirus, para permanecer en casa y recibir instrucción a través del aprendizaje a distancia. Basado en la decisión del estado, los estudiantes de SISD pueden recibir la instrucción de enseñanza a distancia a través de una plataforma de aprendizaje aprobada por el distrito o en un sistema de administración como Canvas para una adopción de aprendizaje a distancia con el fin de mantener su progreso en la escuela.

En el otoño de 2020, SISD determinó que algunos cursos no pueden ser enseñados exitosamente usando un modelo virtual de instrucción. Como resultado, esos cursos exigieron que los estudiantes asistieran cara a cara. Esto continuará para el año escolar 2021-2022. Si un estudiante es puesto en cuarentena (debido a una enfermedad o exposición) por un periodo corto y fuera programado en uno de esos cursos requeridos cara a cara, las adaptaciones se harán por el corto plazo. En caso de que la estancia en el hogar sea planificada por más tiempo, el estudiante puede ser requerido tener un cambio de horario.

---

## INFORMACIÓN DE CURSOS DE LA ESCUELA SECUNDARIA

**Sexto Grado:** Los estudiantes se inscribirán en **cinco** cursos requeridos y tendrán una opción electiva para un total de **seis** clases.

Inglés/ Lectura (curso combinado) double bloqueado - 2 periodos de clases	
Estudios Sociales	Matemáticas
Ciencias	Educación Física o Pre-Atletismo
<b>Electivo-</b> Selección de Bellas Artes	

**Séptimo Grado:** Los estudiantes se inscribirán en **cinco** cursos requeridos y tendrán una opción electiva para un total de **seis** clases.

Inglés/ Lectura (curso combinado)	Matemáticas (double bloqueado - 2 periodos de clases)
Historia de Texas	Educación Física o Pre-Atletismo
Ciencias	<b>Electivo</b>

**Octavo Grado:** Los estudiantes se inscribirán en **cuatro** cursos requeridos y tendrán una opción electiva para un total de **siete** clases.

Inglés/ Lectura (curso combinado)	<b>Electivo Uno</b>
Matemáticas	<b>Electivo Dos</b>
Historia de los Estados Unidos	<b>Electivo Tres</b>
Ciencias	

Si un estudiante desea participar en el atletismo en el octavo grado, entonces el atletismo es una de las opciones electivas.

*NOTA: Si un estudiante no pasa los exámenes de STAAR de matemáticas y lectura de sexto o séptimo grado, podría ser asignado a una clase de habilidades académicas en lugar de las clases electivas. Esto resultará en que el estudiante reciba dos clases de matemáticas y/o dos clases de lectura.*

## **OTRA INFORMACIÓN DEL CURSO**

### **CURSOS DE CRÉDITO DE PREPARATORIA EN LA ESCUELA SECUNDARIA**

#### **Opciones de 8º**

Las escuelas secundarias de SISD ofrece seis cursos en el octavo grado para el crédito de la escuela preparatoria. Los estudiantes deben ser capaces de funcionar al nivel académico requerido de estudiantes de la escuela secundaria. Ya que éstos son cursos del crédito de preparatoria, lo siguiente se requiere:

1. Se requiere un examen final de semestre que cuente una séptima parte de la calificación final del semestre..
2. Las calificaciones del semestre se registran en la transcripción de la escuela preparatoria del estudiante.
3. Las calificaciones del semestre final se utilizan para calcular el GPA de la preparatoria del estudiante y determinar el rango de clase en la graduación.
4. Se requiere la aprobación del consejero para los cursos de crédito de preparatoria tomados en la secundaria.

<b>Académicos Avanzados ALGEBRA I</b>	<b>PRINCIPIOS DE HOSTELERÍA Y TURISMO</b>
<b>Académicos Avanzados ESPAÑOL I</b>	<b>PRINCIPIOS DE ARTE, AUDIO/VIDEO TECNOLOGIA, Y COMUNICACIONES</b>
<b>Académicos Avanzados ESPAÑOL I Y II PARA HABLANTES NATIVOS DE ESPAÑOL</b>	<b>Académicos Avanzados GEOMETRÍA ( Solo por colocación administrativa)</b>

### **PROGRAMA DE ACADÉMICOS AVANZADOS - AA (Grados 6º, 7º, & 8º)**

Los estudiantes de la escuela secundaria de SISD tienen la oportunidad de participar en clases de Académicos Avanzados en Inglés, Lectura, Matemáticas, Ciencias y Estudios Sociales. Estos cursos utilizan un plan de estudios académicos avanzado, con un nivel de rigor más alto, tareas más rápidas y más desafiantes. El propósito es preparar a los estudiantes para los programas de colocación avanzada de la Junta Universitaria (AP) en la escuela Preparatoria Sherman High School. en los cuales se espera que los estudiantes hagan trabajo académico a nivel universitario. Aunque es útil comenzar el Programa Académico Avanzado en la escuela secundaria, estos cursos no son requeridos para que un estudiante se inscriba en cursos de colocación Avanzada de la Junta Universitaria en la preparatoria.

## **PROGRAMAS DE ACADÉMICAS AVANZADAS (CLASES DE HABILIDADES DE MATEMÁTICAS Y LECTURA)**

Las Evaluaciones de Preparación Académica del Estado de Texas son una parte importante de la experiencia educativa de un estudiante. Por lo tanto, los estudiantes que no cumplen con el nivel DE APPROACHES de la Lectura STAAR y, o STAAR Matemáticas pueden estar inscritos en una clase de habilidades académicas en lugar de opciones electivas. Las clases se ofrecen para matemáticas y lectura en los grados 7 y 8.

## **EDUCACIÓN SEXUAL**

El estado de Texas no requiere instrucción en educación sexual, sin embargo la Mesa Directiva del Distrito Escolar Independiente de Sherman ha acordado que es una parte vital de una educación completa para los estudiantes en este distrito. También apoyan el derecho de los padres a elegir cuando se trata de ciertos programas educativos en nuestras escuelas.

Para cumplir con los requisitos estatales para un plan de estudios de educación sexual; Sherman ISD, con la recomendación del Consejo Asesor de Salud Estudiantil (SISD Student Health Advisory Council, SHAC), utiliza el programa de Scott & White : *Vale la Pena Esperar*. Este programa se considera un programa basado en la abstinencia que hace lo siguiente:

- Presenta la abstinencia de la actividad sexual como la opción preferida de comportamiento en relación con toda la actividad sexual para las personas solteras en edad escolar; y
- Dirige a los adolescentes a un estándar de comportamiento en el que la abstinencia de la actividad sexual antes del matrimonio es la manera más eficaz de prevenir el embarazo y las enfermedades de transmisión sexual; y
- Enfatiza que la abstinencia es el único método que es 100 por ciento eficaz en la prevención del embarazo, las enfermedades de transmisión sexual y el trauma emocional asociado con la actividad sexual de los adolescentes; y
- Dedicar más atención a la abstinencia de la actividad sexual que a cualquier otro comportamiento

Aunque este programa cubre aspectos sociales y emocionales apropiados para el desarrollo de la sexualidad humana, también tiene lecciones sobre anatomía y reproducción humana desde una perspectiva científica. Como resultado, se enseña como una perspectiva científica. Como resultado, se enseña como una unidad dentro de las lecciones de ciencias en los grados séptimo y octavo.

## **EDUCACIÓN FÍSICA/ ATLETISMO/ PRE-ATLETISMO**

El estado de Texas requiere dos años de educación física durante un periodo de tres años en la escuela secundaria. En SISD, la educación física es electiva para los estudiantes de sexto, séptimo u octavo grado. Los estudiantes en sexto grado pueden seleccionar pre-atletismo, y en los grados séptimo y octavo pueden seleccionar atletismo como un sustituto de educación física. Para inscribirse en atletismo, los estudiantes deben cumplir con los siguientes criterios:

### **Pre- Atletismo de Sexto Grado: (ningún requisito previo)**

El curso de pre-atletismo PE está diseñado para preparar a los estudiantes de sexto grado para nuestro programa de atletismo. Esta clase es el primer paso para un estudiante que planea unirse a atletismo en séptimo y/o octavo grado. Los estudiantes aprenderán las habilidades, fundamentos, reglas, estrategias ofensivas y defensivas, el uso apropiado del equipo, así como las expectativas de nuestro programa de atletismo y deportes UIL: **fútbol americano (niños), voleibol (niñas), baloncesto, fútbol, pista de carreras y tenis**. Este curso está separado por el género para los deportes de niñas y niños.

### **Septimo Grado:**

1. Debe haber cumplido con los estándares de promoción de sexto grado de SISD y haber sido promovido al séptimo grado.
2. Hacerse un examen físico **después del 1 de mayo de 2021**.
3. Enviar el formulario de examen físico a la oficina del campus **antes del 14 de agosto de 2021**.
4. Completar los formularios requeridos por el UIL.

**Los atletas de séptimo grado practican en la mañana antes de escuela y los padres deben proporcionar el transporte.**

### **Octavo Grado:**

1. Debe haber cumplido con los estándares de promoción de séptimo grado de SISD y haber sido promovido al octavo grado.
2. Hacerse un examen físico **después del 1 de mayo de 2021**.
3. Enviar el formulario de examen físico a la oficina del campus **antes del 14 de agosto de 2021**.
4. Completar los formularios requeridos por el UIL.
5. Aprobación por el personal de entrenamiento de la escuela.

**Los atletas de octavo grado practican en la tarde después de la escuela y los padres deben proporcionar transporte.**

*Los estudiantes que no cumplen con ninguno de los criterios anteriores están sujetos a no estar inscritos en atletismo.*

# CURSOS DE INGLÉS

## 6° Artes del Lenguaje Inglés y Lectura (ELAR)

ELAR06

El programa de ELAR de sexto grado incorpora una variedad de materiales de lectura de ficción y no ficción, incluyendo novelas, cuentos cortos, poesía y estrategias de investigación. Las áreas de enfoque incluyen elementos literarios básicos, desarrollo de vocabulario y estrategias de lectura para ayudar a los estudiantes a convertirse en lectores competentes y seguros en una variedad de géneros. Además, los estudiantes responderán a la literatura a fondo, cuidadosamente y extensamente durante todo el año. La escritura orientada al proceso se modela, junto con la instrucción de la edición y de la gramática para proporcionar un plan de estudios bien-redondeado.

## 6° AA Artes del Lenguaje Inglés y Lectura (ELAR)

ELAR06AA

Los estudiantes aprenderán estrategias académicas avanzadas que incluyen leer con un ojo más crítico, anotar, tomar notas, y responder y analizar literatura mientras citan evidencia textual. Los estudiantes aumentarán el nivel de complejidad en su lectura, así como ampliarán su conocimiento de textos literarios y autores de calidad. Además, también se centra en las habilidades gramaticales y de composición con énfasis en apoyar una tesis, interpretación, evaluación y reflexión. Los estudiantes inscritos en AA deben esperar tener tarea diaria.

***Se espera que los estudiantes hayan anotado al menos un estándar que CUMPLA con el sexto grado en el STAAR de lectura o que reciban una recomendación del maestro, y tengan el compromiso de mantener un promedio de 80 en la clase***

## 6° GT AA Artes del Lenguaje Inglés y Lectura (ELAR)

ELAR06GTAA

GT AA ELAR cubre el mismo contenido requerido que el curso ELAR de sexto grado AA, pero a menudo utiliza asignaciones de opciones y otros métodos para satisfacer las necesidades de la población GT. Los estudiantes identificados como GT deben esperar un curso rápido con oportunidades de aprendizaje basadas en proyectos durante todo el año.

\*Esto puede ser un curso independiente de solo GT estudiantes o puede ser un curso combinado donde los estudiantes que no son GT en un curso de AA

## 7° Artes del Lenguaje Inglés y Lectura (ELAR)

ELAR07

Séptimo grado ELAR es un curso diseñado para enfocarse en la lectura, gramática, y escritura. La parte de lectura de este curso utiliza varios tipos de texto, tanto ficción como no ficción, para exponer a los estudiantes a una variedad de estructuras y formatos para la lectura. Se pide a los estudiantes que hagan inferencias en textos de ficción y no ficción, que extraen conclusiones de textos expositivos y que analicen poesía y drama. La escritura en este curso se enfoca en estilos tales como poesía, narrativa personal, y expositivo con el énfasis más pasado en la escritura expositiva. También se centra en agregar nuevos elementos de gramática a la escritura. Este curso está diseñado para satisfacer las necesidades de todos los estudiantes del séptimo grado que serán requeridos a tomar las pruebas STAAR de lectura y escritura al final del año escolar.

## 7° AA Artes del Lenguaje Inglés y Lectura (ELAR)

ELAR07AA

Séptimo grado AA ELAR enseña el mismo contenido que el curso regular, pero se mueve a un ritmo más rápido y utiliza textos más desafiantes. Este curso pone énfasis en el desarrollo de habilidades de escritura fuertes, incluyendo revisión y edición. Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para el pensamiento, la lectura, el análisis y la escritura requeridos en ELAR del octavo grado AA. Este curso incluirá trabajo adicional en áreas como lectura independiente, práctica de vocabulario y escritura.

***Se espera que los estudiantes hayan anotado al menos un estándar que CUMPLA con el sexto grado en el STAAR de lectura o que reciban una recomendación del maestro, y tengan el compromiso de mantener un promedio de 80 en la clase***

## 7° GT AA Artes del Lenguaje Inglés y Lectura (ELAR)

ELAR07GTAA

GT AA ELAR cubre el mismo contenido requerido que el curso de séptimo grado AA ELAR, pero a menudo utiliza asignaciones de opciones y otros métodos para satisfacer



las necesidades de la población GT. Los estudiantes identificados como GT deben esperar un curso rápido con oportunidades de aprendizaje basadas en proyectos durante todo el año.

\*Esto puede ser un curso independiente de solo GT estudiantes o puede ser un curso combinado donde los estudiantes que no son GT en un curso de AA

## **8° Artes del Lenguaje Inglés y Lectura (ELAR)**

ELAR08

ELAR de octavo grado es una clase combinada de inglés y lectura abierta a todos los estudiantes de octavo grado. El curso seguirá los estándares actuales de ELAR y enseñara principalmente utilizando novelas seleccionadas por el profesor con una meta de un mínimo de 2 novelas por semestre.

## **8° AA Artes del Lenguaje Inglés y Lectura (ELAR)**

ELAR08AA

AA ELAR utilizara un plan de estudios similar al programa Pre-AP de la Junta Universitaria. Esto incluye un marco para el aprendizaje en el que se requiere que los estudiantes lean, analicen, y escriban en un nivel más alto que el octavo grado. Se espera que los estudiantes puedan leer y anotar el texto independientemente, responder en evaluaciones usando habilidades de pensamiento crítico, y desarrollar y apoyar completamente una tesis en su escritura. Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para los rigores de los cursos de nivel AA y de colocación Avanzada de la preparatoria.

***Se espera que los estudiantes hayan anotado al menos un estándar que CUMPLA con el séptimo grado en el STAAR de lectura o que reciban una recomendación del maestro, y tengan el compromiso de mantener un promedio de 80 en la clase***

## **8° GT AA Artes del Lenguaje Inglés y Lectura (ELAR)**

ELAR08GTAA

GT AA ELAR de octavo grado cubrirá todo el mismo contenido que el curso ELAR de octavo grado AA, pero también incluirá asignaciones de opciones y múltiples oportunidades de aprendizaje basadas en proyectos. Este es un curso de ritmo rápido que a menudo cambia entre el inglés y la lectura de contenido fluidez. Al igual que con el curso ELAR regular, los estudiantes de GT serán enseñados usando novelas seleccionadas por maestro con un número mínimo de novelas por semestre.

\*Esto puede ser un curso independiente de solo estudiantes de GT o puede ser un curso combinado donde los estudiantes que no son GT en un curso de AA

# CURSOS DE MATEMÁTICAS

## 6° Matemáticas

MTH06

El programa de matemáticas de sexto grado expanden el conocimiento del estudiante de números, operaciones, razonamiento espacial, razonamiento cuantitativo, patrones, relaciones, pensamiento algebraico, geometría, medición, estadísticas, algoritmos, propiedades de números racionales, proporcionalidad, expresiones, ecuaciones y alfabetización financiera personal. Las estrategias instructivas, incluire la tecnología integrada y el uso de manipuladores, forman parte de este curso.

## 6° AA Matemáticas

MTH06AA

Los estudiantes aprenderán estrategias avanzadas en este curso riguroso y de ritmo rápido diseñado para introducir habilidades, conceptos y métodos de evaluación para preparar a los estudiantes a medida que avancen en las clases de matemáticas académicas avanzadas y hacia cursos de nivel AP en la preparatoria. Los estudiantes aprenderán el plan de estudios del sexto grado y la mayoría del plan de estudios del séptimo grado usando estrategias académicas avanzadas. En este curso se incluirán las conexiones con otras disciplinas, la escritura (comunicación de matemáticas y la resolución de problemas del mundo real, así como las habilidades de pensamiento crítico. Los estudiantes que toman este curso deben tener hábitos de estudio y trabajo independientes y fuertes.

**Se espera que los estudiantes hayan anotado al menos un estándar que CUMPLA con el sexto grado en el STAAR de matemáticas o que reciban una recomendación del maestro, y tengan el compromiso de mantener un promedio de 80 en la clase**

## 6<sup>th</sup> GT AA Matemáticas

MTH06GTAA

Matemáticas GT AA de sexto grado cubre el mismo contenido requerido que el curso de matemáticas AA de sexto grado, pero a menudo utiliza asignaciones de opciones y varios otros métodos para satisfacer las necesidades de la población GT. Los estudiantes identificados como GT deben esperar un curso rápido con tareas desafiantes, oportunidades de aprendizaje basadas en proyectos y exposición a ideas complejas a lo largo del año.

\*Esto puede ser un curso independiente de solo GT estudiantes o puede ser un curso combinado donde los estudiantes que no son GT en un curso de AA

## 7° Matemáticas

MTH07

El propósito de esta clase es desarrollar los conocimientos y conceptos requeridos por los Conocimientos y Habilidades Esenciales de Texas (TEKS) para séptimo grado. Las principales áreas focales de las matemáticas de séptimo grado son números y operaciones, proporcionalidad, expresiones, ecuaciones, relaciones, medida y datos. Los estudiantes aplicarán operaciones con números racionales a situaciones problemáticas y continuarán desarrollando su comprensión de la proporcionalidad. Una vez completado con éxito, los estudiantes estarán preparados para matemáticas de octavo grado.

## 7° AA Matemáticas

MTH07AA

Este curso es para estudiantes altamente motivados e interesados en un riguroso programa de matemáticas. Los estudiantes aprenderán el plan de estudios del séptimo grado y la mayoría del plan de estudios del octavo grado usando estrategias académicas avanzadas. El ritmo y la organización de este curso permite a los estudiantes utilizar las investigaciones para desarrollar sus habilidades de pensamiento matemático. Las asignaciones y actividades de clase se basan en y amplían las habilidades de pensamiento de nivel superior de análisis, síntesis y evaluación; los estudiantes también integran unidades que promueven conexiones matemáticas. Los estudiantes tienen oportunidades de extensión y aplicación de contenidos y procesos. Este curso ayudará a preparar a los estudiantes para tomar Álgebra I en el octavo grado.

**Se espera que los estudiantes hayan anotado al menos un estándar que CUMPLA con el sexto grado en el STAAR de matemáticas o que reciban una recomendación del maestro, y tengan el compromiso de mantener un promedio de 80 en la clase**

## 7° GT AA Matemáticas

MTH07GTAA

Matemáticas GT AA de séptimo grado cubre el mismo contenido requerido que el curso de matemáticas de AA. Los estudiantes aprenderán el plan de estudios de

séptimo grado y la mayoría del plan de estudios del octavo grado. Se espera que los estudiantes se involucren en ideas complejas y abstractas, problemas y temas. Esta clase satisfará las necesidades únicas del estudiante dotado y talentoso enfatizando la resolución de problemas sin límites y creando nuevas perspectivas. Este curso puede requerir más lectura, escritura y proyectos en clase y en casa. Este curso ayudará a preparar a los estudiantes para tomar Álgebra I en el octavo grado.

\*Esto puede ser un curso independiente de solo GT estudiantes o puede ser un curso combinado donde los estudiantes que no son GT en un curso de AA

## 8° Matemáticas

MTH08

El propósito de esta clase es desarrollar los conocimientos y conceptos requeridos por los Conocimientos y Habilidades Esenciales de Texas (TEKS) para el octavo grado. Los estudiantes construirán un entendimiento y uso de relaciones matemáticas para resolver una variedad de problemas relacionados con situaciones de la vida real. Una vez completado con éxito, los estudiantes estarán preparados para el Álgebra I en la preparatoria.

## 8° AA Matemáticas

MTH08AA

El propósito de esta clase es desarrollar los conocimientos y conceptos requeridos por los Conocimientos y Habilidades Esenciales de Texas (TEKS) para el octavo grado a través del uso de técnicas académicas avanzadas para desarrollar habilidades y contenidos avanzados y contenidos avanzados para preparar a los estudiantes para la colocación avanzada. Una vez completado con éxito, los estudiantes estarán preparados para el Álgebra I en la preparatoria.

***Se espera que los estudiantes hayan anotado al menos un estándar que CUMPLA con el séptimo grado en el STAAR de matemáticas o que reciban una recomendación del maestro, y tengan el compromiso de mantener un promedio de 80 en la clase***

## 8° AA Álgebra I

ALGMTH08AA

**Credito: 1 Credito de Preparatoria**

**Los estudiantes de GT calificados se agruparán en este curso**

Álgebra I es considerado el lenguaje básico de las matemáticas que proporciona la base para el estudio continuo de las matemáticas. Este curso está diseñado para el estudiante que tiene la intención de tomar cálculo en la preparatoria. El contenido de esta clase es riguroso y se alinea con el plan de estudios Pre-AP de la Junta Universitaria además de cubrir el conocimiento esencial y

habilidades de Álgebra I Texas (TEKS). Debido a que los estudiantes obtienen crédito de la escuela secundaria para esta clase, habrá una revisión mínima del currículum del octavo grado. Los estudiantes de séptimo grado que califican para la aceleración de matemáticas pueden tomar este curso.

**\*ESTE CURSO ESTÁ PONDERADO Y OFRECE PUNTO DE CALIFICACIÓN ADICIONALES CALCULADOS EN EL PROMEDIO DE PUNTOS DE GRADO EN LA PREPARATORIA**

## 8° AA Geometría

GEOMTH08AA

**Credito: 1 Credito de Preparatoria**

Este curso no está abierto para la inscripción de estudiantes. Los estudiantes serán colocados en este curso basado en el rendimiento de la prueba y la finalización de sexto a octavo matemáticas, así como Álgebra I.

**\*ESTE CURSO ESTÁ PONDERADO Y OFRECE PUNTO DE CALIFICACIÓN ADICIONALES CALCULADOS EN EL PROMEDIO DE PUNTOS DE GRADO EN LA PREPARATORIA**

# CURSOS DE CIENCIAS

## 6° Ciencias

### SCI06

Este curso introductorio enfatiza las investigaciones científicas, la resolución de problemas y la investigación. La enseñanza será un enfoque integrado basado en la física, la química, la geología, la biología y la naturaleza de la ciencia. Esto incluye un estudio de sistemas de medición, equipos y métodos científicos y el proceso de investigación. Otros contenidos tratados en este curso incluyen el sistema solar y navegación espacial; propiedades y cambios de asunto; las rocas, los minerales y las fuerzas que cambian la tierra; y las interacciones de asunto, energía, fuerzas y movimiento.

## 6° AA Ciencias

### SCI06AA

Este curso también enfatiza investigaciones científicas, soluciones del problema y pregunta. La instrucción estará en un paso más rápido con expectativas más rigurosas de análisis y pensamiento científico. El contenido es un enfoque integral basado en física, la química, la geología, la biología y la naturaleza de ciencias como el sexto curso de la ciencia de grado. Las expectativas incluyen asignaciones de lectura independientes, investigación individual y grupal.

## 6° GT AA Ciencias

### SCI06GTAA

Este curso está alineado con el curso de ciencias del sexto grado AA pero incluye estrategias de diferenciación dirigidas a los estudiantes identificados como dotados y talentosos. El contenido es un enfoque integrado basado en la física, la química, la geología, la biología y la naturaleza de las ciencias, pero incluirá tareas más desafiantes y más actividades de colaboración. Las expectativas incluyen tareas independientes de lectura, investigación individual y en grupo.

\*Esto puede ser un curso independiente de solo GT estudiantes o puede ser un curso combinado donde los estudiantes que no son GT en un curso de AA

## 7° Ciencias

### SCI07

La ciencia de séptimo grado proporciona a los estudiantes instrucción de alto nivel y conexiones prácticas en el

mundo real que se enfocan en satisfacer las necesidades de cada estudiante individual. La instrucción y los laboratorios ocasionales están diseñados para esperar y facilitar un nivel más alto de pensamiento y aplicación. El curso está diseñado para crear un entorno propicio para el descubrimiento individual y grupal con aprendizaje individual y cooperativo, uso integrado de tecnología, investigación de laboratorios y proyectos.

Los estudiantes exploran los niveles de organización desde las células hasta los ecosistemas. Ciencia del séptimo grado se enfoca en conectar el contenido del sexto grado al contenido del octavo grado que será cubierta en STAAR.

## 7° AA Ciencias

### SCI07AA

La ciencia del séptimo grado AA se basa en el plan de estudios estándar. El rigor y el ritmo aumenta, y hay una expectativa de pensamiento más crítico y solución de problemas. Hay proyectos más profundos que incluyen la elección y variedad de los estudiantes. Hay más acceso a los laboratorios durante las clases de AA para prepararse para cursos más desafiantes a través de la escuela secundaria y preparatoria.

## 7° GT AA Ciencias

### SCI07GTAA

La ciencia GT AA del séptimo grado proporciona a estudiantes con habilidades diseñadas para prepararlos para el rigor y la profundidad de instrucción para el programa de colocación avanzada de la preparatoria. Los cursos de GT se diferencian a través de una combinación de aprendizaje práctico, mayor complejidad y pensamiento cognitivo de nivel superior en las tareas, discusiones de clase abierta, y varios proyectos independientes que son elegidos por el estudiante individual. Los estudiantes tienen más control y responsabilidad por su propio aprendizaje en el curso. Los estudiantes exploran su aprendizaje desde el alcance y la secuencia según lo esbozado por el distrito. La ciencia del séptimo grado está diseñada para conectar su aprendizaje de los conceptos del sexto grado y construir sobre esa base para prepararse mejor para el examen STAAR del octavo grado.

\*Esto puede ser un curso independiente de solo estudiantes de GT o puede ser un curso combinado donde los estudiantes que no son GT en un curso de AA.

## **8° Ciencias**

### **SCI08**

Ciencias del octavo grado proporciona a los estudiantes instrucción de alto nivel y conexiones prácticas en el mundo real que se enfocan en satisfacer las necesidades de cada estudiante individual. La instrucción y los laboratorios están diseñados para facilitar el pensamiento y la aplicación de un nivel superior. El curso está diseñado para crear un entorno propicio para el descubrimiento individual y grupal con aprendizaje individual y cooperativo, tecnología, investigación de laboratorio y proyectos.

Los estudiantes exploran el diseño experimental, la interdependencia de los sistemas vivos, las interacciones climáticas, la física, la tectónica de placas, los ciclos de la Tierra, los años de luz, las características del Universo, los átomos, la Tabla periódica y la química. Cada lección está diseñada para dirigir el TEKS y preparar a cada estudiante para tener éxito en el STAAR.

## **8° AA Ciencias**

### **SCI08AA**

Ciencia del octavo grado AA se basa en el plan de estudios estándar. El rigor y el ritmo de este curso es mayor. Los estudiantes deben tener una fuerte ética de trabajo y disfrutar de contenido relacionado con la ciencia y la resolución de problemas. Hay proyectos más detallados que incluyen la elección y variedad de los estudiantes. Hay más acceso a los laboratorios durante las clases de AA con el fin de preparar a los estudiantes para los cursos AP en la preparatoria.

## **8° GT AA Ciencias**

### **SCI08GTAA**

Ciencias GT AA del octavo grado proporciona a los estudiantes que son capaces y tienen habilidades diseñadas para prepararlos para el rigor y la profundidad del programa de colocación avanzada en la preparatoria. Además del alcance y la secuencia delineados por el distrito, los cursos para dotados y talentosos se diferencian a través de una combinación de los siguientes: la profundidad de la presentación del contenido, mayor responsabilidad del estudiante por su aprendizaje, ligeramente más rápido, y mayor complejidad del desarrollo del pensamiento de un nivel más alto de comprensión cognitiva, como se demuestra a través de discusiones y varios proyectos.

\*Esto puede ser un curso independiente de solo estudiantes de GT o puede ser un curso combinado donde los estudiantes que no son GT en un curso de AA

# CURSOS DE ESTUDIOS SOCIALES

## 6° Culturas del Mundo

SS06

Culturas mundiales de sexto grado es el estudio de personas, lugares y sociedades del mundo contemporáneo de cada continente. Este curso permite a los estudiantes explorar cómo la geografía, la cultura, la economía y las estructuras políticas han desarrollado e influido en la historia en varios países alrededor del mundo. Los estudiantes estudiarán las culturas del mundo a través de una combinación de proyectos, actividades y discusiones. El curso incluye los TEKS de Estudios Sociales de sexto grado, con énfasis en lectura y análisis de fuentes primarias y secundarias, incluso documentos históricos, relatos de primera mano, textos académicos, mapas y gráficas.

## 6° AA Culturas del Mundo

SS06AA

Este curso de nivel avanzado incluye un estudio más profundo del curso de culturas mundiales a nivel. Se espera que los estudiantes lean, piensen y escriban más críticamente. El plan de estudios avanzado se basa en un conjunto de estrategias específicas de contenido diseñadas para introducir habilidades, conceptos y métodos de evaluación que comenzarán a preparar a los estudiantes para el rigor de las clases de Historia AP de la preparatoria.

## 6° GT AA Culturas del Mundo

SS06GTAA

Este curso de nivel avanzado sigue el ritmo y el plan de estudios del curso AA de culturas del mundo de sexto grado. Incluye el uso de estrategias de diferenciación y actividades diseñadas para satisfacer las necesidades de los estudiantes identificados como dotados y talentosos. Se espera que los estudiantes en este curso lean independientemente y tengan habilidades fuertes en el análisis literario.

\*Esto puede ser un curso independiente de solo estudiante de GT o puede ser un curso combinado donde los estudiantes que no son GT en un curso de AA.

## 7° Historia de Texas

SST07

En el séptimo grado, los estudiantes estudian la historia de Texas desde la antigüedad hasta el presente. Los estudiantes examinan la historia de Texas, incluyendo las culturas de los nativos americanos que viven en Texas antes de la exploración europea y las épocas de construcción de misiones, colonización, revolución, república y estado. El enfoque en cada era está en claves individuales, eventos, y temas y su impacto. Los estudiantes identifican las regiones de Texas y su distribución poblacional y explican los factores que hicieron que Texas cambiará de una sociedad agraria a una sociedad urbana. Los estudiantes describen la estructura y las funciones de los gobiernos municipales, del condado y del estado, explican la influencia de la Constitución de los Estados Unidos en la Constitución de Texas y examinan los derechos y responsabilidades de los ciudadanos de Texas.

## 7° AA Historia de Texas

SST07AA

La Historia de Texas del 7mo grado AA se basa en el plan de estudios estándar. El rigor y la velocidad aumentan. Hay proyectos más profundos que incluyen la elección y variedad de los estudiantes.

## 7° GT AA Historia de Texas

SST07GTAA

Este curso académico avanzado sigue el currículo utilizado en el séptimo curso de historia de AA Texas. Además, los estudiantes de GT tendrán que participar en al menos dos actividades de aprendizaje basadas en proyectos que extienden el TEKS de historia de Texas.

\*Esto puede ser un curso independiente de solo estudiantes de GT o puede ser un curso combinado donde los estudiantes que no son GT en un curso de AA.

## **8° Historia de los EE.UU.**

SS08

Los estudiantes del octavo grado estudiarán la historia de los Estados Unidos desde la exploración hasta la Reconstrucción. Los estudiantes examinarán los eventos y asuntos políticos, económicos y sociales relacionados con las épocas colonial y revolucionaria, la creación y ratificación de la Constitución de los Estados Unidos, los desafíos de la primera República, la era Jacksoniana, la expansión hacia el oeste, el seccionalismo, la Guerra Civil y la Reconstrucción. Los estudiantes describen la geografía de los Estados Unidos y su impacto en la distribución de la población y los patrones de asentamiento en el pasado y el presente. Los estudiantes analizarán los diversos factores económicos que influyeron en el desarrollo de los Estados Unidos y examinarán las creencias y principios estadounidenses.

## **8<sup>th</sup> AA Historia de los EE.UU.**

SS08AA

La Historia de los EE.UU. del octavo grado AA se basa en el plan de estudios estándar usando materiales suplementarios más avanzados. Este curso requerirá buenas habilidades de lectura y motivación académica. El rigor y el ritmo de este curso es más alto y está diseñado para preparar a los estudiantes para cursos de colocación Avanzada en la escuela secundaria. Hay más proyectos que requieren colaboración con otros. Estos proyectos incluirán la elección y variedad de los estudiantes.

## **8° GT AA Historia de los EE.UU.**

SS08GTAA

Los estudiantes de octavo grado estudiarán la historia de los Estados Unidos desde la exploración hasta la Reconstrucción. Los estudiantes examinarán los eventos y asuntos políticos, económicos y sociales relacionados con la era colonial a través de la Reconstrucción. Trabajando de manera independiente y cooperativa, los estudiantes aprenden a “pensar y actuar como historiadores” comparando, contrastando y evaluando interpretaciones históricas usando fuentes primarias y secundarias. Consideran los papeles que desempeñan la geografía, la cultura, la economía y la tecnología en el desarrollo de los Estados Unidos. Los estudiantes de GT tendrán que participar en al menos dos actividades de aprendizaje basadas en proyectos que extienden la historia de los TEKS de Texas.

Los estudiantes de GT recibirán instrucción diferenciada en este curso para satisfacer sus necesidades de aprendizaje únicas y los estándares de aprendizaje requeridos por el estado de Texas.

\*Esto puede ser un curso independiente de solo estudiantes de GT o puede ser un curso combinado donde los estudiantes que no son GT en un curso de AA.

# DESCRIPCIONES DE CURSOS ELECTIVOS

## ARTE

### **ARTE 6**

GRADO: 6°

ART06

Esta clase está diseñada para proporcionar al estudiante de sexto grado experiencias de estudio que incluyen dibujar, pintar, crear ilustraciones originales y experimentar con los elementos del diseño. Los estudios incluyen retratos, dibujos de contorno, diseño abstracto, bocetos, collage, grabado, escultura de arcilla, grabado, acuarela y técnicas de pintura témpera. La historia del arte y la apreciaci3n se incluyen en los estudios técnicos de la realizaci3n de obras de arte. Los estudiantes tendrán la oportunidad de utilizar la tecnología para generar impresiones digitales, fotos y películas animadas.

### **ARTE 7**

GRADO: 7°

ART07

Los estudiantes crearán obras de arte en un entorno de estudio, trabajando con los elementos y principios del diseño. Se ofrecen estudios enriquecidos en op art, arte pop, composiciones abstractas, bodegones, retratos y dibujos y pinturas de paisajes, incluyendo lecciones de habilidades técnicas relacionadas con la historia del arte y la apreciaci3n. Pluma y tinta, grabado, cerámica, talla de papel-maché, y estudios en pasteles al  leo, acuarela, témpera y acrílico se incluirán en los estudios de interpretaci3n del artista. Los estudiantes tendrán la oportunidad de utilizar la tecnología para generar impresiones digitales originales, fotos y películas animadas.

### **ARTE 8**

GRADO: 8°

ART08

Este curso cumple con el requisito de bellas artes para estudiantes de octavo grado que no tomaron una sociedad en sexto y séptimo grado. Los estudiantes crearán obras de arte en un entorno de estudio, trabajando con los elementos y principios del diseño. Se ofrecen estudios enriquecidos en op art, arte pop, composiciones abstractas, bodegones, retratos, dibujos y pinturas de paisajes, incluyendo lecciones de habilidades técnicas relacionadas con la historia del arte y la apreciaci3n. Pluma y tinta, grabado, cerámica, talla de papel-maché, y estudios en pasteles al  leo, acuarela, témpera y acrílico se incluirán en los estudios de interpretaci3n del artista. Los estudiantes tendrán la oportunidad de utilizar la tecnología para generar

impresiones digitales originales, fotos y películas animadas.

## BANDA

*Los estudiantes que deseen participar en la banda serán colocados en una de las siguientes clases basadas en audiciones competitivas o entrevistas con los directores de la banda.*

### **Banda para Principiantes**

GRADO: 6°

BAND06

Este curso está diseñado para cualquier estudiante de escuela secundaria que haya limitado a ninguna experiencia previa con un instrumento de banda. Cada estudiante es entrevistado por un director de la banda para determinar el instrumento más adecuado para ellos. El hincapié es hecho en el desarrollo de los hábitos adecuados necesarios para el montaje de instrumentos, la producci3n de tonos, la lectura de música, las técnicas de práctica y el rendimiento instrumental exitoso.. Conciertos y oportunidades de actuaci3n se enfatizan durante todo el año. Se espera que los estudiantes proporcionen su propio instrumento y suministros. Este es un curso de todo el año.

Instrumentos incluyen: flauta, oboe, fagot, clarinete, saxof3n, trompeta, trompa francesa, tromb3n, eufon a, tuba e instrumentos de percusi3n.

\*Este curso tiene equipo y algunos requisitos de tarifa.

### **Banda Mixta para Principiantes**

GRADOS: 7° AND 8°

BND920

Este curso está diseñado para cualquier estudiante de escuela secundaria que tenga experiencia previa limitada con un instrumento de banda, pero quiera participar en un grupo de actuaci3n de UIL. El hincapié es hecho en el desarrollo de mejorar las habilidades con el instrumento y colaborar con otros para crear un sonido de nivel de rendimiento. Se espera que los estudiantes proporcionen su propio instrumento y suministros. Este es un curso de todo el año.

\*Este curso tiene equipo y algunos requisitos de tarifa.



## **Banda Sinfónica**

GRADOS: 7° and 8°

**BND923**

Este curso es para estudiantes de la banda de séptimo y octavo grado que continúan desarrollando sus habilidades de rendimiento. Este es el grupo de rendimiento de UIL de segundo nivel. El enfoque de esta clase es mejorar la instrumentación hasta el nivel competitivo. El hincapié en extender las habilidades desarrolladas en los primeros uno a dos años de tocar, prestando especial atención a la producción de tonos, la lectura de ritmos y notas, y la instalación técnica. Los estudiantes participarán en actuaciones individuales y grupales durante todo el año. Este es un curso de todo el año. Como grupo de competición, cada estudiante debe cumplir y mantener estrictas calificaciones (70% o superior) en cada clase para poder participar. Los estudiantes también participarán en actuaciones individuales y grupales durante todo el año.

\*Este curso tiene equipo y algunos requisitos de tarifa.

## **Honores Banda**

GRADOS: 7° AND 8°

**BND924**

Este grupo basado en el desempeño está compuesto por los estudiantes de séptimo y octavo grado más avanzados. El hincapié en la actuación musical durante todo el año. Las habilidades fundamentales y de conjunto serán mejoradas a través de la interpretación de literatura musical avanzada. Los estudiantes aprenderán a pensar críticamente y a tomar decisiones en tiempo real utilizando los conocimientos y habilidades que ya han desarrollado en el aprendizaje de años anteriores. Los estudiantes individuales tendrán muchas oportunidades para competir con otras escuelas de la zona. Como grupo de competencia, cada estudiante debe cumplir y mantener estrictas calificaciones (70% o más) en cada clase para poder participar. Honores Banda actúa en dos partidos de fútbol y en los encuentros de motivación de Piner. Todos los estudiantes participarán en actuaciones individuales y grupales durante todo el año. Este es un curso de año completo.

\*Este curso tiene equipo y algunos requisitos de tarifa.

# DESCRIPCIONES DE CURSOS ELECTIVOS

## ORQUESTA

*Los estudiantes que deseen participar en orquesta serán colocados en una de las siguientes clases basadas en audiciones competitivas o entrevistas con el director de orquesta.*

### Orquesta Para Principiantes

GRADO: 6°  
ORCH06

Este es el curso de nivel de entrada para orquesta de escuela secundaria. Es una clase basada en el rendimiento que se centra en los fundamentos de la reproducción de cuerdas y la música. Los estudiantes desarrollarán técnica, tono, habilidades de mano izquierda y derecha y teoría musical de nivel básico incluyendo: Lectura de notas, lectura de ritmo, firmas clave y términos musicales. Este curso se imparte utilizando un entorno heterogéneo (incluidos todos los instrumentos). Cada estudiante debe cumplir y mantener estrictas calificaciones (70% o más) en cada clase para participar en ciertos eventos/actuaciones.

\*Este curso tiene equipo y algunos requisitos de tarifa.

### Sinfonia Orquesta

GRADOS: 7° AND 8°  
ORC950

Este es un curso basado en el rendimiento para estudiantes de séptimo y octavo grado que son principiantes o tienen una comprensión básica de cómo funciona su instrumento. Este curso se centrará en perfeccionar y desarrollar habilidades como la producción de tonos, la lectura de notas, el reconocimiento de firmas clave, ritmos, técnicas de mano izquierda y mano derecha, y actuar como un conjunto. Se requiere un pequeño número de actuaciones cada año, con una oportunidad para las actuaciones voluntarias en la comunidad. Cada estudiante debe cumplir y mantener estrictas calificaciones (70% o más) en cada clase para participar en ciertos eventos/actuaciones. Todos los ensayos y actuaciones son OBLIGATORIOS. Los estudiantes que avanzan en este curso pueden tener la oportunidad de audición en las orquestas de nivel superior en el semestre, a discreción del director.

\*Este curso tiene equipo y algunos requisitos de tarifa.

### Orquesta de Cuerdas

GRADOS: 7° AND 8<sup>T</sup>  
ORC951

Este es un curso basado en el desempeño para los estudiantes de séptimo y octavo grado que tienen un nivel intermedio de habilidades en el instrumento de cuerda. Este curso se centra en desarrollar y perfeccionar habilidades con estudios más avanzados en lectura de notas, cambiar a diferentes posiciones y reconocer las firmas clave. Los estudiantes aprenderán y realizarán ritmos más avanzados, producción de tonos, entonación, equilibrio, mezcla, y mejorar la audición a lo largo del conjunto. Este grupo competirá como un grupo UIL no universitario. Cada estudiante debe cumplir y mantener estrictas calificaciones (70% o más) en cada clase para participar en ciertos eventos/actuaciones. Todos los ensayos y actuaciones son OBLIGATORIOS. Los estudiantes que avanzan en este curso pueden tener la oportunidad de realizar una audición en la Orquesta de Cámara durante el semestre, a discreción del director.

\*Este curso tiene equipo y algunos requisitos de tarifa.

### Orquesta de Camara

GRADOS: 7° AND 8°  
ORC952

Este es un curso basado en el desempeño para los estudiantes de séptimo y octavo grado más avanzados y motivados. Este curso se enfoca en habilidades refinadas e incluye un riguroso estudio de lectura de notas, cambiando a diferentes posiciones, jugando y reconociendo firmas claves mayores/menores, aprendiendo y realizando ritmos más avanzados, producción de tonos, entonación, distribución de lazos, vibrato, balance, y escuchando a través del conjunto. Este grupo actuará como un Grupo Varsity UIL. Este grupo tendrá varias actuaciones centradas en el contenido del curso. Además habrá espectáculos de entretenimiento comunitario durante todo el año. Cada estudiante debe cumplir y mantener estrictas calificaciones (70% o más) en cada clase para participar en ciertos eventos/actuaciones. Todos los ensayos y actuaciones son OBLIGATORIOS.

\*Este curso tiene equipo y algunos requisitos de tarifa.

# DESCRIPCIONES DE CURSOS ELECTIVOS

## CORO

*Los estudiantes que deseen participar en el coro de séptimo y octavo grado serán colocados en una de las siguientes clases basadas en audiciones competitivas o entrevistas con el director del coro.*

### 6th Coro Principiante

GRADO: 6°  
CHOIR06

Este es un curso introductorio para estudiantes que están interesados en cantar y no han tenido ninguna instrucción formal previa en música. Los estudiantes aprenderán los fundamentos del canto sano y serán introducidos a la vista-cantando en solfeo. Los estudiantes aprenderán el apoyo y el control apropiado de la respiración. Los estudiantes tendrán la oportunidad de cantar juntos, así como explorar el canto en solitario. Los estudiantes participarán en conciertos de actuación.

### 7th & 8th Grade Coro Misto No Universitario

GRADOS: 7° AND 8°  
CHO933

Niños y niñas de séptimo y octavo grado que han tenido coro de sexto grado estarían en este coro. Los estudiantes aprenderán a leer la música y a interpretar la literatura musical representativa de diversas culturas y períodos históricos. Aprenderán los fundamentos de la teoría de la música y la producción apropiada del tono. Los estudiantes se enfocarán en ritmo, tono, dinámica musical, tempo y articulación. Los estudiantes relacionarán la música con la historia, la sociedad y las culturas. Los estudiantes participarán en conciertos y tendrán oportunidades

### 7th & 8th Grade Coro Mixto Varsity

GRADOS: 7° AND 8°  
CHO934

Niños y niñas de séptimo y octavo grado que han tenido más experiencia de canto de coro, y experiencia con el canto visual en solfeo sería en este coro. Los estudiantes continuarán leyendo música e interpretarán varias piezas para desarrollar profundidad en sus habilidades vocales además de proporcionar entretenimiento. Los estudiantes se enfocarán en mejorar el ritmo, tono, dinámica musical, tempo y articulación. Los estudiantes interpretarán en conciertos y concursos musicales incluyendo Todo-Region, UIL, y otros.

### 7th & 8th Grade Coro de Conciertos Agudos

GRADOS: 7° AND 8°  
CHO935

Este curso está diseñado para el estudiante serio de música coral. Los estudiantes en este curso son estudiantes avanzados que pueden cantar usando fundamentos vocales y producir un tono musical, tono de coincidencia, y cantar en parte. Los estudiantes progresan en el desarrollo de habilidades vocales personales y continuarán leyendo la vista y ensayando literatura musical al unísono, dos partes y armonía en tres partes. Los estudiantes interpretarán en conciertos y concursos musicales incluyendo Todo-Region, UIL, y otros.

### Clase de Teatro Musical

GRADOS: 7° AND 8°  
MUSTH935

El Teatro Musical dará a los estudiantes la oportunidad de aprender sobre la teoría musical, proyectando la voz, técnicas vocales saludables, improvisación, danza, técnicas de interpretación y movimiento. Los estudiantes leerán y trabajarán en una variedad de skits musicales, incluyendo cantos solos de canto. Los estudiantes participarán en actuaciones musicales durante todo el año, incluyendo el bloqueo y el trabajo técnico entre bastidores.

# DESCRIPCIONES DE CURSOS ELECTIVO

## ARTES TEATRALES

### Artes Teatrales

GRADOS: 6° AND 7°

THEATER06 - 6th Grade

THE960 - 7th Grade

Esta clase incluirá dramáticas exploratorias, desarrollo de personajes, movimiento escénico, selección y análisis de juegos, producción de juegos, y cómo hacer que las audiciones sean fáciles y menos estresantes. Cuando los estudiantes completen esta clase, estarán cómodos en el proceso de juego desde la audición hasta la llamada de cortina.

### Artes Teatrales

GRADO: 8°

THE961

Esta clase se concentrará en la preparación del escenario, caracterización, producción de juegos, pantomima, producción de imágenes de TV/movimiento, y actuar para el escenario y cámara de cine. Cuando los estudiantes completen esta clase, tendrán un buen conocimiento práctico de muchos aspectos de la producción cinematográfica y teatral.

## Annual

### Annual

GRADE: 8°

YRB981

**PRERREQUISITO: Solicitud y Aprobación del Profesor**

Esta clase implica una solicitud, ensayo y foto para ser presentada para consideración en la clase. Los que han cumplido con el proceso de solicitud son entrevistados para su consideración final en el personal del Anuario. Los estudiantes experimentan una clase introductoria de periodismo mientras producen el Piner Yearbook. Los estudiantes utilizan habilidades tecnológicas avanzadas en fotografía digital, diseño gráfico y autoedición. Esta clase requiere eventos después de la escuela, comportamiento ejemplar, y una cámara personal es útil pero no se requiere. Estos estudiantes están preparados para unirse al personal del SHS Yearbook una vez terminado.

# DESCRIPCIONES DE CURSOS ELECTIVOS

## OPORTUNIDADES DE LIDERAZGO

### Eventos Actuales y Liderazgo

GRADE: 8°  
LEA501

El primer semestre de esta clase será eventos actuales donde los estudiantes analizarán eventos políticos, sociales y económicos que nos afectan hoy. La meta es relacionar estos eventos con la información que los estudiantes van a aprender a lo largo de este año. El segundo semestre será la parte de Liderazgo de la clase que incluirá mostrar a los estudiantes tipos efectivos de liderazgo en el aula, el campus escolar, el distrito escolar y los niveles comunitarios. Los estudiantes analizarán los diferentes niveles de liderazgo, mientras entienden la importancia de ser líderes dentro de su escuela y comunidad.

### Familia & Ciencia del Consumidor

GRADE: 7°  
CAR945

La Ciencia de la Familia y del Consumidor prepara a los estudiantes para comenzar su viaje hacia convertirse en ciudadanos independientes y productivos. Este curso está diseñado para ser integral, holístico y multidisciplinario en todas las áreas de estudio de la FCS, y para ser compatible con los enfoques de la escuela local. Este curso proporciona experiencias de aprendizaje en planificación e investigación de carreras, alfabetización financiera, nutrición y bienestar, desarrollo humano y relaciones, así como habilidades para la vida y gestión de recursos. La organización co-curricular de FCS es la familia, carrera y líderes comunitarios de América. Los estudiantes tendrán la oportunidad de participar en esta organización dentro y fuera de la clase.

# DESCRIPCIONES DE CURSOS ELECTIVOS

## APLICACIONES TECNOLÓGICAS

### Aplicaciones Tecnológicas

GRADOS: 7° AND 8°

TEC984

Este es un curso integral que ofrece una variedad de actividades diseñadas para el estudiante principiante a través de los más avanzados. Los estudiantes aprenden a utilizar herramientas de Microsoft y Google como OneDrive, GDrive, documentos, diapositivas, hojas de cálculo, así como a centrarse en el teclado para su uso en proyectos multi curriculares. Los estudiantes más avanzados serán introducidos a la edición de escritorio, fotografía digital, tecnología de video, diseño gráfico, animación, codificación y habilidades de masterización web. Todos los estudiantes también son introducidos a la ciudadanía digital y la etiqueta, y habilidades apropiadas de investigación en Internet.

### Introducción a Los Medios de Comunicación

GRADO: 8°

ITM980

**Credito: 1 Credito de Preparatoria**

**PRERREQUISITO: Solicitud y aprobación del Profesor este curso sirve como un curso de crédito de nivel inicial para la preparatoria (principios de las Artes, Tecnología de Audio/Video y Comunicaciones)**

Además de desarrollar los conocimientos técnicos y las habilidades necesarias para el éxito, se espera que los estudiantes desarrollen una comprensión de la industria con un enfoque en la preproducción, producción y post-producción de audio y video productos. En este curso, los estudiantes emigran los anuncios matutinos, producirán videos, y crear el boletín escolar y otros medios impresos y digitales para el campus. Los estudiantes aprenden habilidades básicas de periodismo así como habilidades de tecnología intermedia.

# DESCRIPCIONES DE CURSOS ELECTIVOS

## CARRERA Y TECNOLOGÍA (CTE)

### Preparación Universitaria y Carrera

GRADOS: 7° OR 8°

CTE230

El proceso de desarrollo profesional es único para cada persona y evoluciona a lo largo de la vida. Los estudiantes usarán las habilidades de toma de decisiones y resolución de problemas para la planificación de la universidad y la carrera. Los estudiantes explorarán información educativa y profesional válida y confiable para aprender más sobre ellos mismos y sus intereses y habilidades. Los estudiantes integran habilidades de materias académicas, tecnología de la información y comunicación interpersonal para tomar decisiones informadas. Este curso está diseñado para guiar a los estudiantes a través del proceso de investigación y en el desarrollo de un plan de preparación para la universidad y la carrera. Los estudiantes usarán el software de inventario de intereses u otras herramientas disponibles para explorar la universidad y las áreas de carrera de interés personal. Los estudiantes usarán esta información para explorar los requisitos educativos para varias universidades y una variedad de caminos de carrera elegidos.

### ROBOTICA & STEM

GRADOS: 7° OR 8°

CTE300 - 7th

CTE320 - 8th

El programa STEM incluye tres materias básicas (ciencia, lectura/artes del lenguaje, historia), educación tecnológica y ciencias de la computación con un alto nivel de énfasis en la ciencia a lo largo del plan de estudios del programa. Este programa también consiste en concursos en una variedad de campos de codificación y robótica. Estos estudiantes estarán preparados para comenzar una fundación tecnológica a nivel de escuela secundaria.

### PRINCIPIOS DE ARTES, TECNOLOGÍA DE AUDIO/VIDEO, Y COMUNICACIONES

GRADE 8°

CTE100

**Credito: 1 Credito de Preparatoria**

Este es un curso avanzado, de ritmo rápido diseñado para el estudiante de la escuela media que está preparado académicamente para el trabajo de curso de nivel de

secundaria en fotografía digital, diseño gráfico, tecnología de video, y animación con un énfasis en las habilidades necesarias para la universidad y/o oportunidades de carrera. Este curso es un requisito previo para muchas clases en el respaldo de Negocios e Industria en Sherman High.

### PRINCIPIOS DE HOSPITALIDAD Y TURISMO

GRADE: 8°

CTE120

**Credito: 1 Credito de Preparatoria**

Principios de hospitalidad y turismo introduce a los estudiantes a una industria que abarca alojamiento, viajes y turismo, recreación, diversiones, atracciones, y operaciones de comida y bebida. Los estudiantes aprenden conocimientos y habilidades enfocándose en la comunicación, la gestión del tiempo y el servicio al cliente que cumplen con los estándares de la industria. Los estudiantes explorarán la historia de la industria de la hospitalidad y el turismo y examinarán las características necesarias para el éxito en esa industria.

# DESCRIPCIONES DE CURSOS ELECTIVOS

## IDIOMA EXTRANJERO (LOTE)

(Idiomas Distinto Del Inglés)

### AA ESPAÑOL I

GRADE: 8°

SPA970AA

**Crédito: 1 Crédito De Preparatoria**

Los estudiantes en español 1 podrán expresar su significado en contextos simples y entender la información de la duración de la oración. Los estudiantes pueden ser generalmente entendidos por personas acostumbradas a tratar con los estudiantes de idiomas. Los estudiantes adquirirán y descubrirán el idioma español a través de actividades de habla, escucha, lectura y escritura. Este curso establecerá el marco para continuar en español y presentará a los estudiantes las culturas de la lengua española. La mayoría de este curso se realiza en el idioma de destino.

\*ESTE CURSO ESTÁ PONDERADO Y OFRECE  
PUNTOS DE CALIFICACIÓN AÑADIDOS CALCULADOS  
EN LA ESCUELA PREPARATORIA PUNTO PROMEDIO

### AA ESPAÑOL 1 Y 2 PARA HABLANTES NATIVOS DE ESPAÑOL

GRADE: 8°

SPA971AA & SPA972AA

**Crédito: 2 Créditos de Preparatoria**

**PRERREQUISITO: Hablante nativo recomendado**

Este curso está diseñado para ayudar a los estudiantes hispanos a capitalizar las habilidades verbales que ya poseen. Los objetivos del estudiante serán mejorar sus habilidades de lectura y escritura en español, mientras refinan las habilidades de escuchar y hablar existentes. Este curso incorpora el estudio del idioma español y la cultura hispana para ayudar a los estudiantes a comprender y apreciar la cultura hispana. El objetivo principal es enriquecer la experiencia lingüística total del estudiante, basándose en la competencia lingüística que ya posee. Sus habilidades se mejoran de acuerdo con el nivel de dominio del idioma del estudiante. Se centra en aumentar la capacidad de los estudiantes para utilizar el español de manera flexible tanto en situaciones formales como informales, y en desarrollar sus habilidades de alfabetización. Los estudiantes deben poseer un nivel intermedio de baja competencia al principio del curso y progresar a través de intermedio al final del curso.

\*ESTE CURSO ESTÁ PONDERADO Y OFRECE  
PUNTOS DE CALIFICACIÓN AÑADIDOS CALCULADOS  
EN LA ESCUELA PREPARATORIA PUNTO PROMEDIO



# Educación Física

## PE - 6

GRADE: 6°

PE06

Este es el curso introductorio de la escuela secundaria para la educación física. Los estudiantes tendrán unidades en deportes de equipo, desarrollo de habilidades individuales, actividades aeróbicas, bienestar personal y nutrición. Cada estudiante identificado por la Agencia de Educación de Texas participará en una evaluación anual de aptitud física. El instrumento de evaluación Fitnessgram contendrá estándares de referencia de criterios específicos a la edad y el género de un estudiante basados en el nivel de aptitud física requerido para una buena salud. Los buenos componentes de salud incluyen una capacidad aeróbica, composición corporal, fuerza muscular, resistencia muscular y evaluación de la flexibilidad.

## PE - 6 PRE-ATLETISMO

GRADE: 6°

PE06PA

Este curso está diseñado para los estudiantes que quieren mejorar sus habilidades específicas deportivas y planean probar un deporte de competición en el séptimo grado. Esto incluye fútbol, voleibol, baloncesto y pista. Los estudiantes aprenden los fundamentos de una variedad de deportes, así como la fuerza y el condicionamiento. Los estudiantes tendrán que vestirse diariamente y participar en todas las actividades. Cada estudiante identificado por la Agencia de Educación de Texas participará en una evaluación anual de aptitud física. El instrumento de evaluación Fitnessgram contendrá estándares de referencia de criterios específicos a la edad y el género de un estudiante basados en el nivel de aptitud física requerido para una buena salud. Los buenos componentes de salud incluyen una capacidad aeróbica, composición corporal, fuerza muscular, resistencia muscular y evaluación de la flexibilidad.

## PE - 7

GRADE: 7°

PE07

Los estudiantes aprenderán a medir su propio desempeño con mayor precisión y a desarrollar planes para mejorar. Los estudiantes continuarán desarrollando el movimiento físico a través de actividades que incluyen lecciones de deportes de equipo, deportes individuales, deportes aeróbicos y deportes de aventura al aire libre. Cada estudiante identificado por la Agencia de Educación de

Texas participará en una evaluación anual de la aptitud física (Fitnessgram) que contiene estándares de referencia de criterios específicos a la edad y el género del estudiante basados en el nivel de aptitud física requerido para una buena salud. Los buenos componentes de salud incluyen una capacidad aeróbica, composición corporal, fuerza muscular, resistencia muscular y evaluación de la flexibilidad.

## PE - 8

GRADE: 8°

PE08

Los estudiantes aprenderán a medir su propio desempeño con mayor precisión y a desarrollar planes para mejorar. Los estudiantes continuarán desarrollando el movimiento físico a través de actividades que incluyen lecciones de deportes de equipo, deportes individuales, deportes aeróbicos y deportes de aventura al aire libre. Cada estudiante identificado por la Agencia de Educación de Texas participará en una evaluación anual de la aptitud física (Fitnessgram) que contiene estándares de referencia de criterios específicos a la edad y el género del estudiante basados en el nivel de aptitud física requerido para una buena salud. Los buenos componentes de salud incluyen una capacidad aeróbica, composición corporal, fuerza muscular, resistencia muscular y evaluación de la flexibilidad.

## PE - ATLETISMO

GRADOS: 7° & 8°

ATH771 - 7° Niños    ATH772 - 7° Niñas

ATH871 - 8° Niños    ATH872 - 8° Niñas

Este curso es el curso de Educación Física Deportiva Competitiva de UIL. Los deportes incluyen fútbol, voleibol, baloncesto y atletismo. Los estudiantes son colocados en equipos basados en la habilidad, y practicarán diariamente antes o después de la escuela. **Los estudiantes deben tener un examen físico claro en el archivo en el campus antes del primer día de práctica para poder participar.** Para seguir siendo elegibles para la competencia, los estudiantes deben cumplir con los requisitos de la UIL para la elegibilidad basado en el rendimiento académico y la asistencia.

