

Cursos Requeridos de 7° Grado

Todos los cursos están basados en los Estándares Académicos de Indiana

LENGUAJE XL (0420)

Los estudiantes mejoraran sus conocimientos por medio del currículo acelerado que incluye el enriquecimiento de lectura, escritura, auditivo y verbal.

MATEMATICAS

Todos los estudiantes serán evaluados con un examen de Preparación de Matemáticas/Colocación y serán puestos en una clase de matemáticas apropiada y basada en estos resultados.

Pre-Algebra (2508) curso de 1 o 2 años

Pre-Algebra probé conocimiento matemático, habilidades, y procesos de pensamiento necesarios para completar satisfactoriamente la clase de Algebra. Los temas incluyen: (1) sentido numérico y computación, (2) algebra y funciones, (3) geometría, (4) medidas, (5) análisis de información y (6) probabilidad. El programa instructivo de este curso trata la comprensión y el uso de conceptos en situaciones apropiadas para solución de problemas.

Algebra I (2520) ***EL GRADO Y CREDITOS SE REFLEJAN EN LOS TRANSCRIPTS DE HIGH SCHOOL

Pre-requisito: Completar satisfactoriamente el examen de capacidad de Pre-Algebra (C- o más); "PASS" en el ISTEP de Matemáticas.

Algebra I probé un desarrollo formal de habilidades algebraicas y conceptos necesarios para que los estudiantes sobresalgan en cursos avanzados. En particular, el programa instructivo de este curso provee el uso de habilidades en un rango muy amplio de situaciones para resolver problemas.

ESTUDIOS DEL MUNDO ORIENTAL (0470)

Los estudiantes estudian las religiones y naciones de África, Asia y el Pacífico del Suroeste, incluyendo relaciones históricas, geográficas, económicas, políticas y culturales. Este estudio incluye las siguientes regiones: África, Asia Central y del Suroeste, Asia del Sur, Asia del Sureste, Este de Asia y el Pacífico del Suroeste.

CIENCIAS XL (0460)

Los estudiantes se adentran en la comprensión científica de la naturaleza, ciencia y tecnología, pensamiento científico, escenario físico, ambiente de la vida, el mundo matemático y las perspectivas históricas.

Lo que ofrecen los Cursos Electivos

ARTES UNIDAS:

Este curso consiste de Arte Visual, Proyecto Guía el Camino (PLTW) y Explorando la Música. Los estudiantes serán asignados a dos de estos cursos semestrales basados en disponibilidad.

Arte Visual (0410) Los estudiantes participan en un balance entre crear y responder al arte y la continuación del enfoque en la historia del arte, criticismo, estética y producción.

Proyecto Guía el Camino (0490) Los estudiantes experimentan de primera mano, oportunidades de aprendizaje basadas en problemas que introducen los principios para desarrollar, producir, usar, y asesorar productos relacionados a ingeniería y tecnología. Las actividades se enfocan en contenido relacionado a ingeniería y tecnología como parte del conocimiento, usando recursos y acciones para: (1) aplicar diseños de ingeniería (2) usar procesos para producir artefactos y sistemas, (3) usar aparatos, herramientas y sistemas de manera segura y apropiada (4) asesorar impactos en la sociedad y el ambiente.

Explorando Música (0440) Los estudiantes recibirán conocimiento musical y habilidades diseñadas para permitir que el estudiante ejecute y pueda crear música y responder a música e integrar la música en otras áreas de estudio. Las actividades y experiencias en la música están diseñadas para desarrollar la apreciación de la música en el estudiante como una forma de arte, construir la fundación de la literatura de la música y comprender como es que la música se relaciona con historia, cultura y la comunidad.

MUSICA INSTRUMENTAL (0442): BANDA Y/U ORQUESTA

Las clases instrumentales proveen instrucción en cualquiera de las siguientes áreas: cuerdas, viento, cobre, percusión e instrumentos de teclado, incluyendo instrumentos electrónicos. Los estudiantes reciben oportunidades de participar en presentaciones fuera del horario de clases que apoyan y extienden en aprendizaje en el salón de clases.

MUSICA DE CORO (0444)

Los estudiantes en música de coro crearan, responderán y tocaran música. Los estudiantes reciben oportunidades de participar en presentaciones fuera del horario de clases que apoyan y extienden en aprendizaje en el salón de clases.

BIENESTAR (0450)

Los estudiantes aprenderán conceptos de salud y bienestar que provén una fundación para promover el bienestar en los jóvenes. Ellos serán parte de un proceso interactivo para mantenerse al tanto y practicar opciones saludables para poder crear un estilo de vida sobresaliente y balanceado.

LENGUAJES DEL MUNDO: SOLO PARA LOS ESTUDIANTES DEL PROGRAMA GLOBAL DE FOREST GLEN

ESPAÑOL I (2120): PREREQUISITO - Haber completado satisfactoriamente el programa de español global en Forest Glen

Este curso continúa con el estudio del idioma español y experimenta varios aspectos de la cultura de habla hispana.

Cursos Requeridos de 8° Grado

Todos los cursos están basados en los Estándares Académicos de Indiana

LENGUAJE XL (0420)

Los estudiantes mejoraran sus conocimientos por medio del currículo acelerado que incluye el enriquecimiento de lectura, escritura, auditivo y verbal.

MATEMATICAS

Todos los estudiantes serán evaluados con un examen de Preparación de Matemáticas/Colocación y serán puestos en una clase de matemáticas apropiada y basada en estos resultados.

Pre-Algebra (2508) curso de 1 o 2 años

Pre-Algebra probé conocimiento matemático, habilidades, y procesos de pensamiento necesarios para completar satisfactoriamente la clase de Algebra. Los temas incluyen: (1) sentido numérico y computación, (2) algebra y funciones, (3) geometría, (4) medidas, (5) análisis de información y (6) probabilidad.

Algebra I (2520) ***EL GRADO Y CREDITOS SE REFEJAN EN LOS TRANSCRIPTS DE HIGH SCHOOL

Pre-requisito: Completar satisfactoriamente el examen de capacidad de Pre-Algebra (C- o más); "PASS" en el ISTEP de Matemáticas. Algebra I probé un desarrollo formal de habilidades algebraicas y conceptos necesarios para que los estudiantes sobresalgan en cursos avanzados. En particular, el programa instructivo de este curso provee el uso de habilidades en un rango muy amplio de situaciones para resolver problemas.

Geometría (2532): ***EL GRADO Y CREDITOS SE REFEJAN EN LOS TRANSCRIPTS DE HIGH SCHOOL

Pre-requisito: Haber completado satisfactoriamente la evaluación de fin de curso de Algebra 1 (C- o más)

Los estudiantes examinaran las propiedades de objetos simples y tridimensionales. Prueba y lógica, al igual que estrategias de investigación para sacar conclusiones. También se estudiaran las propiedades y relaciones de objetos geométricos.

Historia de los Estados Unidos (0470)

Los estudiantes examinaran la relación y significancia de temas, conceptos y movimientos en el desarrollo de la historia de los Estados Unidos, incluyendo el repaso de ideas clave relacionadas a la colonización de América y la revolución de la Era de la Fundación. Esto seguirá un énfasis en reforma social, desarrollo nacional, la expansión hacia el oeste, la Guerra civil y el periodo de reconstrucción.

CIENCIAS XL (0460)

Los estudiantes se adentran en la comprensión científica de la naturaleza, ciencia y tecnología, pensamiento científico, escenario físico, ambiente de la vida, el mundo matemático y las perspectivas históricas.

Lo que ofrecen los Cursos Electivos

ARTES UNIDAS:

Este curso consiste de Arte Visual, Proyecto Guía el Camino (PL TW) y Explorando la Música. Los estudiantes serán asignados a dos de estos cursos semestrales basados en disponibilidad.

Arte Visual (0410) Los estudiantes participan en un balance entre crear y responder al arte y la continuación del enfoque en la historia del arte, criticismo, estética y producción.

Proyecto Guía el Camino (0490) Los estudiantes experimentan de primera mano, oportunidades de aprendizaje basadas en problemas que introducen los principios para desarrollar, producir, usar, y asesorar productos relacionados a ingeniería y tecnología. Las actividades se enfocan en contenido relacionado a ingeniería y tecnología como parte del conocimiento, usando recursos y acciones para: (1) aplicar diseños de ingeniería (2) usar procesos para producir artefactos y sistemas, (3) usar aparatos, herramientas y sistemas de manera segura y apropiada (4) asesorar impactos en la sociedad y el ambiente.

Explorando Música (0440) Los estudiantes recibirán conocimiento musical y habilidades diseñadas para permitir que el estudiante ejecute y pueda crear música y responder a música e integrar la música en otras áreas de estudio. Las actividades y experiencias en la música están diseñadas para desarrollar la apreciación de la música en el estudiante como una forma de arte, construir la fundación de la literatura de la música y comprender como es que la música se relaciona con historia, cultura y la comunidad.

MUSICA INSTRUMENTAL (0442): BANDA Y/U ORQUESTA

Pre-requisito: Haber completado satisfactoriamente la clase de banda y/u orquesta de 7° grado

Las clases instrumentales proveen instrucción en cualquiera de las siguientes áreas: cuerdas, viento, cobre, percusión e instrumentos de teclado, incluyendo instrumentos electrónicos. Los estudiantes reciben oportunidades de participar en presentaciones fuera del horario de clases que apoyan y extienden en aprendizaje en el salón de clases.

MUSICA DE CORO (0444)

Los estudiantes en música de coro crearan, responderán y tocaran música. Los estudiantes reciben oportunidades de participar en presentaciones fuera del horario de clases que apoyan y extienden en aprendizaje en el salón de clases.

BIENESTAR (0450)

Los estudiantes aprenderán conceptos de salud y bienestar que provén una fundación para promover el bienestar en los jóvenes. Ellos serán parte de un proceso interactivo para mantenerse al tanto y practicar opciones saludables para poder crear un estilo de vida sobresaliente y balanceado.

LENGUAS DEL MUNDO: *** EL GRADO Y CREDITOS SE REFEJAN EN LOS TRANSCRIPTS DE HIGH SCHOOL

Estos cursos motivan a la comunicación inter-personal por medio de la comunicación, escritura, respondiendo a pedidos y preguntas básicas. Los estudiantes aprenderán el uso apropiado de saludos y formas de comunicación al igual que participación en conversaciones guiadas brevemente.

Francés I (2020)

Alemán I (2040)

Español I (2120)

Español II (2122) Pre-requisito: Haber completado satisfactoriamente la clase de Español I (C- o más)