

Preparatoria Rancho Mirage
Programa de curso: Integrado de matemáticas 1
2022-2023



Instructora: Sra. Hernandez

Habitación: 661

Libro de texto: Carnegie Learning Integrated Math 1

Información de contacto: rhernandez3@psusd.us

Teléfono: (760) 202-6455 ext. 2661

Sitio: <https://teacherhernandez.weebly.com>

Descripción del curso:

Bienvenido a Integrated Math 1. Este es un curso riguroso que se basa en las habilidades desarrolladas en su clase de matemáticas de octavo grado. Como clase de preparación para la universidad, este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para clases de matemáticas más avanzadas en la escuela secundaria y la universidad. Además, este curso cumple con el requisito mínimo para los estudiantes que solicitan ingreso a colegios y universidades de cuatro años. Los temas cubiertos incluyen funciones lineales, desigualdades lineales, sistemas de funciones lineales, sistemas de desigualdades lineales, sistemas de gráficos y mucho más. Los estudiantes deben tener una sólida formación en matemáticas para tener éxito en este curso.

Materiales:

SE REQUIERE:

- Chromebook cargado
- Papel de cuaderno de hojas sueltas (para una sola materia, con reglas universitarias, perforado con 3 orificios, perforado)
- Una carpeta de 3 anillos o una sección en una carpeta de 3 anillos
- Lápices (afilados antes de la campana; todas las tareas DEBEN hacerse con lápiz solamente)
- Bolígrafos (negro y azul)
- Resaltador
- Borrador
- Regla (regla, tarjeta de identificación)
- Brújula
- Transportador
- Calculadora científica (simple, nada costoso o elegante)

SUGERIDO:

- Lápices de colores o bolígrafos
- Regla
- Calculadora gráfica (TI-nSpire CX CAS)

Evaluación y asignación Política:

1. Tareas (15% de la calificación general)
 - a. Se asignarán varias tareas diariamente. El propósito de las asignaciones es que usted aprenda y practique los conceptos presentados en clase. Las asignaciones incluyen, entre otras, el cuaderno de anotaciones de matemáticas, las asignaciones de Google para el aula y las asignaciones en clase.
 - b. Las asignaciones se parecerán mucho a las evaluaciones, por lo que le conviene hacer todas las asignaciones y aprender realmente el material.
 - i. Ausencias: Si un estudiante está ausente por una tarea, puede recoger la tarea el próximo día disponible y tener dos días para completar la tarea.
2. Mathia (15% de la calificación general)
 - a. Mathia se calificará sobre la base de la finalización. Completa las secciones requeridas o no.
 - b. La calificación se basará en las habilidades que se dominen. Ejemplo: un módulo se compone de varias secciones. Cada una de esas secciones tiene un número determinado de habilidades que debería haber dominado. Si resulta que solo ha dominado 50/60 de esas habilidades, esa será su puntuación. **NOTA: No todos los estudiantes resolverán la misma cantidad de problemas. Si tiene dificultades, lo más probable es que tenga más problemas.**
3. Evaluaciones (50% de la calificación general)

- a. Pruebas / cuestionarios: el 50% de las
 - i. pruebas generalmente se administrarán al final de cada capítulo y / o unidad, y pueden contener material de secciones / unidades anteriores.
 - ii. Las evaluaciones se califican según su precisión. Mostrar el trabajo es fundamental. Sin trabajo = Sin crédito. No hay retomas; los estudiantes deben estar preparados para la evaluación original. Ocasionalmente puedo permitir notas.
 - iii. Ausencias: Si un estudiante está ausente el día de un examen, debe recuperarlo al día siguiente que venga a la escuela. ***Si lo olvidas, lo olvido, se convierte en un 0 en el libro de calificaciones.***
 - iv. No se darán evaluaciones después de que se haya dado el
4. examen final Examen final - 20% de
 - a. ausencias: Si un estudiante está ausente el día de una prueba, debe recuperarlo al día siguiente que venga a la escuela. ***Si lo olvidas, lo olvido, se convierte en un 0 en el libro de calificaciones.***

Las calificaciones con letras siguen la escala adoptada por el PSUSD (90 - 100 = A, 80 - 89 = B, 70 - 79 = C, etc.)

Reglas y expectativas: Todas las reglas de la escuela, los requisitos del código de vestimenta y las políticas de asistencia como se describe en el Padrés / Se hará cumplir el manual del estudiante. Además, se espera que los estudiantes sigan estas reglas del salón de clases:

1. Sea respetuoso. Ingrese al aula con una actitud positiva y esté listo para contribuir.
2. Estar dentro del aula y listo para trabajar cuando termine el período de transición. Te dejaré fuera de clase y se te marcará tarde. Múltiples tardanzas resultará en intervención con la administración.
3. Permanezca sentado y trabajando hasta que el profesor despida la clase. Te prometo que te dejaré salir a tiempo.
4. No hay comida, bebidas abiertas o chicle en el aula.
5. La tecnología, incluidos los teléfonos móviles y los Chromebooks, no se deben utilizar por motivos personales durante el horario de clase.

Las violaciones resultarán en consecuencias tales como una llamada a casa, confiscación de artículos, remisiones, etc.

Integridad académica: Todos los estudiantes deben mostrar integridad académica y honestidad al completar su propio trabajo. Los estudiantes sorprendidos haciendo trampa o contribuyendo a hacer trampa serán disciplinados por la política de disciplina de RMHS como se describe en el Manual de Padres / Estudiantes (Políticas del Departamento de Matemáticas de RMHS). ***También habrás perdido toda mi confianza y sospecharé de ti para siempre.***

Padres / tutores, necesitaré su ayuda para proporcionar un entorno educativo atractivo y riguroso. Al firmar a continuación, usted y su hijo comprenden las expectativas, las políticas y los criterios de calificación de la clase. Para tener un año escolar exitoso, es importante que nos comuniquemos entre nosotros y que todos estemos involucrados y responsables de la educación de su hijo.

Gracias,

Sra. Hernandez

NOTA IMPORTANTE

Sra. Hernandez se reserva el derecho de hacer cambios al programa de estudios en cualquier momento sin previo aviso, aunque se harán todos los esfuerzos posibles para notificar a todos los estudiantes sobre dichos cambios. Si se realizan cambios, la versión más actualizada estará disponible en su sitio web.

Devuelva esta porción el día después de que se haya entregado.

Fecha: _____

He leído y entiendo el programa de estudios de Integrado de matemáticas 1. La señora Hernández se reserva el derecho de realizar cambios en el programa de estudios en cualquier momento sin previo aviso, aunque se harán todos los esfuerzos posibles para notificar a todos los estudiantes sobre dichos cambios. Si se realizan cambios, la versión más actualizada estará disponible en su sitio web.

Nombre del estudiante: _____

Firma: _____

Nombre del padre: _____

Firma: _____