

HABILIDADES COTIDIANAS DE SECUNDARIA PARA MATEMÁTICAS

Programa 2023–2024

Descripción del curso:

Este curso está diseñado para estudiantes de habilidades cotidianas de secundaria. Estudiaremos y practicaremos suma, resta, multiplicación, división, valor posicional, fracciones, geometría, tiempo, dinero, medidas, datos y problemas basándonos en la vida real. Practicaremos las habilidades de matemáticas de diferentes formas: Trabajo individual, aprendizaje en grupos pequeños y aprendizaje con base en proyectos. Los estudiantes se centrarán lo más posible en el aprendizaje visual y práctico. Estos temas servirán para el aprendizaje permanente.

Objetivos:

Los estudiantes trabajarán a su nivel y mejorarán sus habilidades de las siguientes maneras:

- Leerán, escribirán, explicarán, compararán y redondearán los números hasta el 1000 usando numerales, los nombres de los números y las formas expandidas y el valor posicional.
- Resolverán problemas de suma, resta, multiplicación y división.
- Usarán y comprenderán fracciones.
- Identificarán, describirán, compararán y armarán una variedad de formas geométricas y calcularán el perímetro y el área. Dirán y escribirán la hora.
- Identificarán, usarán y calcularán dinero.
- Resolverán problemas de medidas y aproximación.
- Usarán imágenes, gráficos, modelos, ecuaciones para resolver problemas simples de la vida real.
- Usarán habilidades de matemática funcional para ver descuentos en anuncios/ofertas, comparar compras, presupuestar, leer menús y recetas.

Información de contacto:

Puede comunicarse conmigo (Gaylynne Coates) por los siguientes medios:

gaylynne.coats@cdhl.wa.gov

VIDEÓFONO 360-553-4622

Divine N.º 300 y 301, 5º per.

Ayuda extra:

Si un estudiante quiere más información o ayuda extra, puede programar una hora para reunirse conmigo. Si tiene alguna pregunta o inquietud, comuníquese conmigo. La comunicación es importante. Estoy aquí para ayudar.

Expectativas en el aula, programa, material y calificaciones:

Expectativas:

- Respetarse a uno mismo, a los demás y a la propiedad.
- Ser puntuales.
- Estar listos para la clase.
- Prestar atención al presentador y apoyar el aprendizaje de todos.
- No usar dispositivos electrónicos durante el horario de clases.
- Esforzarse al máximo y tener buena predisposición.

Material del programa: Math4Today, Mammoth Math, My Math, News 2 You, IXL y otros recursos en línea y materiales para docentes.

Útiles necesarios: Lápices y goma de borrar, hojas rayadas y cuadrículadas, cuaderno, carpeta, calculadora y Chromebook de WSD.

En las calificaciones, se toma en cuenta:

- Asignaciones y actividades en clase
- Participación en clase
- Tareas asignadas
- Proyectos
- Cuestionarios/Pruebas

Faltas y tardanzas:

Los estudiantes pueden compensar las asignaciones que se perdieron dentro de un periodo de tiempo razonable. Es responsabilidad del estudiante preguntarme.

Seguiremos las políticas de calificación, asistencia y tardanzas de la escuela.