

HABITOS DE COMPORTAMIENTO & TRABAJO
<ul style="list-style-type: none"> • Sigue reglas y direcciones • Respeto a adultos y estudiantes • Demuestra una Buena actitud • Usa el tiempo efectivamente y demuestra esfuerzo • Escucha atentamente y no interrumpe a otros • Participa en discusiones de clase y actividades de aprendizaje
ARTES DE LENGUAJE DE INGLES
<p>READING/LECTURA</p> <p>Rubrica de Calificacion</p> <ul style="list-style-type: none"> • Total Puntos de Lectura para el Periodo = 96 <ul style="list-style-type: none"> ○ 72-96 puntos: Reunir/Exceder ○ 62-71 puntos: Acercandose ○ 0-61 puntos: Ejecutando Debajo ▪ De un total de 96 puntos, 48 vienen de Reading Assessments (Evaluaciones de Lectura) dirigidas en el UbD. ▪ El resto de 48 puntos vendrán del Nivel Independiente de Lectura basado en lo siguiente: <ul style="list-style-type: none"> ○ 48 puntos: Nivel 34 y arriba ○ 35 puntos: Nivel 30 ○ 30 puntos: Nivel 28 o debajo
<p>Reading Competencias</p> <ul style="list-style-type: none"> • R1, 5, 7: Pregunta y contesta a ideas claves y detalles • R2: Identifique el mensaje central o idea principal de un texto • R4: Determina el significado de palabras/frases usados en un texto • R5, 7: Usa características de texto e ilustraciones para ayudar en comprensión • R9: Compara y contrasta textos • R10: Lee texto a nivel de grado con propósito y entendimiento • RF3: Aplica estrategias para decodificar palabras desconocidas • RF4: Lee con precisión suficiente y fluidez para apoyar comprensión
<p>ESCRITURA & LENGUAJE</p> <p>Rubrica de Calificacion</p> <ul style="list-style-type: none"> • Todos los puntos vendran de Evaluacion de Escritura dirigida en el UbD. • Total Puntos de Escritura para el Periodo = 48 <ul style="list-style-type: none"> ○ 36-48 puntos: Reunir/Exceder ○ 31-35 puntos: Acercandose ○ 0-30 puntos: Ejecutando Debajo
<p>Habilidad de Escritura & Lenguaje</p> <ul style="list-style-type: none"> • W1, 2, 3, 8: Produce escritura bien desarrollada y organizada apropiada para el trabajo • L6, W8: Utiliza un lenguaje específico y la información seleccionada para expresar las ideas con propósito • L1: Emplea estructura de la oración estandar y el uso • L2: Aplica la gramática y la mecánica consistente

MATEMATICAS

Rubrica de Calificacion

- Todos los puntos vendrán de **evaluaciones** dirigidas en el UbD.
- Total Puntos de Matemáticas para el Periodo = 160
 - **120-160 puntos: Reunir/Exceder**
 - **104-119 puntos: Acercandose**
 - **0-103 puntos: Ejecutando Debajo**

Competencias de Matematicas

- OA.2: Interpreta cocientes numeros enteros de otros numeros enteros
- OA.4, 6: Determina el numero entero desconocido en una multiplicacion o ecuacion de division relacionando a numeros enteros y entiende division como un problema de factor desconocido
- NBT.2: Fluidezmente suma y resta dentro de 1000 usando estrategias y algoritmos basados en valor de lugar, propiedades de operaciones y/o la relacion entre sumas y restas
- NF.1: Entiende una fraccion $1/b$ como una cantidad formada por 1 parte cuando un entero es partido en partes iguales b ; y entiende una fraccion a/b como una cantidad formada por partes a de un tamaño $1/b$
- NF.2: Entiende una fraccion como un numero de una linea numerica y representa fracciones en un diagrama de linea numerica
- NF.3: Explica la equivalencia de fracciones en casos especiales y compara fracciones por razonamiento sobre su tamaño
- G.1: Entiende que las formas en diferentes categorías pueden comparar atributos y que los atributos comparados pueden definir una categoría mas grande, reconocer rombos, rectangulos y cuadrados como ejemplos de cuadrilaterales y dibujar ejemplos de cuadrilaterales
- G.2: Partir formas en partes con areas iguales y expresar el area de cada parte como una fraccion de unidad entera
- MD.7: Relaciona area de las operaciones de multiplicacion y sumas
- MD.8: Resuelve problemas de vida real y matematicos involucrando perimetros de poligonos; encontrando perimetros; encontrando longitud de lados desconocidos; exhibiendo rectangulos con el mismo perimetro y diferentes áreas ó con la misma área y diferentes perimetros