Colegio Algarrobos

**CONTENIDOS DE MATEMÁTICA – TERCER GRADO 2020**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PRIMER TRIMESTRE** | **SEGUNDO TRIMESTRE** | **TERCER TRIMESTRE** |
| ***UNIDAD 1*** | * Determinación de conjuntos
* Relación e pertenencia e inclusión
* Operaciones con conjuntos (unión e intersección)
* Elementos básicos de la geometría
* Rectas paralelas y perpendiculares
* Nociones de estadística.
* Secuencias gráficas (R.M)
* Sucesiones numéricas (R.M)
 | ***UNIDAD 4*** | * Ecuaciones de la forma x + b = c
* Multiplicación de números naturales
* Propiedades de la multiplicación
* Multiplicación por una y dos cifras llevando
* Problemas de multiplicación
* Gráfico lineal
* Conteo de figuras (R.M)
 | ***UNIDAD 7*** | * Polígonos
* Triángulos
* Equivalencias y canjes de monedas y billetes
* Perímetros de figuras
* Área de figuras planas
* Transformación geométricas
* Distribuciones gráficas (R.M)
 |
| ***UNIDAD 2*** | * Problemas con dos conjuntos
* Números hasta el 99 999
* Lectura, escritura y descomposición.
* Comparación de números.
* Plano cartesiano
* Cuadro de doble entrada
* Sucesiones literales (R.M.)
* Valor numérico (R.M)
 | ***UNIDAD 5*** | * Múltiplos de un número
* División de números naturales
* Operaciones combinadas de suma, resta, multiplicación y división.
* Problemas de operaciones combinadas
* Pictogramas
* Ordenamiento de información (R.M)
 | ***UNIDAD 8*** | * Fracciones
* Fracciones equivalentes
* Comparación de fracciones
* Adición y sustracción de fracciones homogéneas
* Traslación, ampliación y reducción
* Analogías literales (R.M)
 |
| ***UNIDAD 3*** | * Adición y sustracción de números naturales
* Adiciones llevando y sustracciones prestando
* Problemas de sumas y restas.
* Operaciones combinadas de sumas y restas
* Organización de datos en tabla de frecuencia
* Operadores matemáticos (R.M)
* Conteo de cubos (R.M)
 | ***UNIDAD 6*** | * Ecuaciones de la forma ax + b = c

y a/x + b = c * Planteo de ecuaciones
* Ángulos
* Gráficos de barras horizontales y verticales
* Cuadrados mágicos (R.M)
* Criptoaritmética (R.M)
 | ***UNIDAD 9*** | * Números decimales
* Números decimales en la recta numérica
* Lectura y escritura de números decimales
* Comparación de números decimales
* Adición y sustracción de números decimales
* Analogías numéricas (R.M)
* Distribuciones numéricas (R.M)
 |