

## GUIA DE ESTUDIO SEGUNDO TRIMESTRE CURSO ESCOLAR 2018-2019

### BLOQUE IV

### ENERO-MARZO

### CUARTO GRADO

#### ESPAÑOL

SEP bloque IV págs. 100 a 131

#### **LECTO-ESCRITURA**

- Escribir notas enciclopédicas para su consulta
- Escribir un relato a partir de narraciones mexicanas
- Explorar y llenar formularios

#### **GRAMÁTICA**

- Adjetivos y pronombres. Clasificación y distinga unos de otros.
- Conjugar verbos en los 5 tiempos simples del modo indicativo
- Conjunciones copulativas y disyuntivas.

#### **SINTAXIS**

- Modificadores del predicado: objeto directo, indirecto y circunstancial
- Análisis de enunciados, sintáctico y por categorías gramaticales.

#### **ORTOGRAFÍA Bloque 4 págs. 82 a 102 Fdez. Edit.**

- Palabras terminadas en “-bilidad”
- Uso de diminutivos y aumentativos
- Uso de “mp” y “mb”
- Uso de palabras esdrújulas
- Uso de sufijos
- Uso de “s” singular y plural con terminaciones “z” – “d”

### MATEMÁTICAS

SEP Bloque IV págs. 119 a 166

Gálvez bloque 4 págs 159 a 204

#### **NUMERACIÓN**

- Lectura y escritura de cantidades de 7 cifras con correcta ortografía. Análisis, comparación, notación desarrollada y compacta, antecesores y sucesores, valor absoluto y relativo.
- Números romanos al 800.
- Números ordinales hasta 110º con correcta ortografía
- Números decimales hasta millonésimos: lectura, escritura, orden y valor relativo.
- Lectura, escritura y conversiones del Sistema Métrico Decimal: longitud, capacidad, peso, superficie, agrarias.
- Calculen fracciones de cantidades enteras
- Uso del redondeo a decena, centena y unidad de millar más próxima.
- Proporcionalidad. Doble, triple y valor unitario.
- Potencia. Concepto y términos. Afirmación

## **GEOMETRÍA**

- Calcular el perímetro y área de figuras geométricas: triángulos, cuadriláteros, polígonos regulares, círculo
- Círculo y circunferencia. Líneas (diámetro, radio, tangente y secante) valor de  $\pi$ , valor de la circunferencia.
- Identifique el patrón en una sucesión de figuras compuestas
- Registro de resultados de experimentos aleatorios.

## **OPERACIONES**

- Las 4 operaciones de fracciones con denominadores diferentes y con enteros.
- Operaciones fundamentales con números decimales. Suma horizontal y vertical de 4 cifras, 2 o 3 sumandos, llevando con enteros y decimales. Resta horizontal y vertical de 4 cifras, llevando con enteros y decimales
- Operaciones fundamentales. Propiedades de la suma y de la multiplicación: conmutativa, agrupación. Multiplicación y su relación con la división. Multiplicación abreviada por 10, 100 y 1000. Multiplicación de 3 o 4 cifras por decenas. División de hasta cuatro cifras en el dividendo y dos en el divisor. División abreviada entre 10, 100, y 1000.
- Problemas aplicando las operaciones anteriores, perímetro y área, SMD, fracciones.

## **CIENCIAS NATURALES**

Bloque IV. ¿Qué efectos produce la interacción de las cosas? Págs. 101 a 125

- Reflexión y refracción de la luz
- Electrización de materiales.
- Los efectos del calor en los materiales
- Proyecto. Construcción de juguetes

## **HISTORIA**

Bloque IV. Págs. 110 a 153 SEP

- Formación de una nueva sociedad: el virreinato de Nueva España.

## **GEOGRAFÍA**

Bloque IV. Págs. 116 a 147 SEP

- La diversidad económica de México.

## **FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA**

Bloque IV. págs. 76 a 101 SEP

- México: país de leyes

## **EFEMÉRIDES**

- La expropiación petrolera. 18 de marzo de 1938
- El nacimiento de Benito Juárez. 21 de marzo de 1806.