

GUIA DE ESTUDIO TERCER GRADO CURSO ESCOLAR 2018-2019

PRIMER TRIMESTRE

BLOQUE II

SEPT 24-OCT- NOV 9

ESPAÑOL - LENGUA MATERNA

Bloque II Sep págs. 39 a 77

Práctica Social del lenguaje

- Elaborar un folleto: características; diagramas para resumir y ordenar información; uso de diccionarios y glosarios para aclarar significados.
- Lectura de poemas: verso, ritmo, rima, estrofa; sentido figurado y literal; símiles, onomatopeyas, aliteración, metáforas.
- Documentos oficiales: árbol genealógico, cartilla de vacunación

Gramática

- El artículo determinado, indeterminado y **contracto**
- El sustantivo **individual y colectivo**
- Adjetivo **demonstrativo** y afirmación del calificativo
- **Aumentativo y diminutivo**
- **Pronombre: concepto, función del personal**
- Conjugación de verbos en presente, pasado, futuro y **copretérito**

Sintaxis

- Enunciados **interrogativos y exclamativos**
- Separe enunciados en sujeto y predicado **en cualquier lugar**.
- Identifique sustantivos, artículos, adjetivos, **pronombres** y verbos.

Ortografía

Competencias Ortográficas bloque II págs. 34 a 56

- Sílabas tónicas pág.34
- Uso de “c” y “s” pág. 36
- Uso de “r” con sonido suave pág.39
- Uso de “b” en conjugaciones en **copretérito** pág. 41
- Uso de “y” - “ll” pág. 43
- Palabras de “ge”, “gi”, “aje” y “eje”. Palabras con terminación “azo” y “eza” pág. 45 y 48
- Uso de diccionario pág. 51-56

MATEMÁTICAS**BLOQUE II DESAFÍOS SEP págs. 42 a 68****LIBRO GALVEZ****Numeración**

- Lectura y escritura de 4 y 5 cifras. Análisis, comparación $<$, $>$ e $=$, antecesores y sucesores, agrupamientos, ordene cantidades y complete series de 10, 100, 1000 o por unidades, valor absoluto, relativo, notación desarrollada y forma compacta. **Gálvez págs. 55 a 63**
- Doble y triple de un número, mitad y tercera. **Gálvez págs. 72-73 y 74**
- Números ordinales al 70º
- Números romanos al 100 – C **Gálvez págs.123 y 124**
- Reglas de divisibilidad: 2-3-4-5 **Gálvez págs. (74) 79-80**

Geometría

- Clasificación de cuadriláteros **Gálvez págs.140 a 142**: concepto, clases, características, lados, ejes, vértices.
- Calcular perímetros de triángulos y cuadriláteros. **Gálvez págs.149, 150**
- Medidas de peso: unidad principal, múltiplos, submúltiplos, equivalencias, conversiones. **Gálvez págs.238 a 240**
- Cuerpos geométricos y sus elementos (cara, arista y vértice) **Gálvez págs.47 y 48**
- Concepto de longitud, instrumentos de medida, la regla graduada. Estimar longitudes. Medidas de longitud: metro, decímetro y centímetro. Equivalencias y conversiones. **Gálvez págs.97 a 102**
- Conceptos de ángulos, vértice, semirrecta, transportador, grados y clasificación en recto, agudo y obtuso. Trazo **Gálvez págs.84 a 87**
- Concepto de gráfica de barras. Organización de la información. **Págs. 61 a 68 SEP y Gálvez págs. 103-104**

Operaciones

- Sumas y restas en la recta numérica **Gálvez págs. 19 y 20**
- Cálculos y estrategias mentales **Gálvez págs. 21 y 22**
- Organización de colecciones, reparto **Gálvez págs.29 y 30**
- Sumas horizontal y vertical de 3 y 4 cifras, 2 ó 3 sumandos, llevando.
- Resta horizontal y vertical de 3 y 4 cifras, **llevando a decenas. Gálvez págs. 23 a 26 y 64**
- La multiplicación: concepto y términos. Multiplicación de 3 y 4 cifras por dígitos llevando. Multiplicación abreviada por 10-100 y mil. **Gálvez págs. 35 – 36 y 66, 67 y 68**
- La propiedad asociativa **Gálvez págs. 81, 82, 83** y conmutativa **Gálvez págs. 37 y 38** en multiplicación y suma.
- La división: concepto y términos, división de 3 y 4 cifras entre dígitos con residuo. **Gálvez págs. 76, 77**
- Problemas de suma, resta **Gálvez págs.27, 28, 65**, multiplicación **Gálvez págs.68** y división **Gálvez págs.71 y 78**. Combinados de multiplicación y resta; perímetros **Gálvez págs.152**

CIENCIAS NATURALES

- BLOQUE II ¿Cómo somos los seres vivos? Págs. 43 a 71
Interacciones de los seres vivos
La satisfacción de necesidades básicas
La importancia del cuidado del ambiente
Proyecto: La nutrición de las plantas y los animales

LA ENTIDAD DONDE VIVO

- BLOQUE II Los primeros habitantes de mi entidad págs. 56 a 79

EFEMÉRIDES

- Descubrimiento de América, 12 de octubre
- Día de las Naciones Unidas, 24 de octubre
- El inicio de la Revolución Mexicana. 20 de noviembre de 1910.

FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA

- BLOQUE II. Aprendo a expresar emociones, establecer metas y cumplir acuerdos (SEP)
Págs. 28 a 47