

GUIA DE ESTUDIO TURNO VESPERTINO CURSO ESCOLAR 2017-2018

SEGUNDO BIMESTRE

NOV-DIC

TERCER GRADO

ESPAÑOL

BLOQUE II SEP págs. 39 a 77

HABILIDADES LECTORAS BLOQUE 2

Lecto-escritura

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

Gramática

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

Sintaxis

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

Ortografía

- Uso de mayúscula (afirmación)
- Signos de interrogación y admiración (afirmación)
- Guion largo (afirmación)
- La sílaba: concepto, división silábica, clasificación por el número de sílabas (afirmación)
- sílaba tónica 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”
- palabras de “ge”, “gi”, “aje” y “eje”. Palabras con terminación “azo” y “eza” pág. 45y 48
- uso de diccionario pág. 51-56

COMPETENCIAS ORTOGRÁFICAS BLOQUE 2

MATEMÁTICAS

BLOQUE II DESAFÍOS SEP págs. 42 a 68

LIBRO GALVEZ BLOQUE 2 págs. 55 a 104

Numeración

- Lectura y escritura de 4 y 5 cifras. Análisis, comparación, antecesores y sucesores, agrupamientos, ordene cantidades y complete series de 10, 100, 1000 o por unidades, valor absoluto, relativo, notación desarrollada y forma compacta, Págs. 55 a 63
- Doble y triple de un número, mitad y tercera. Págs 72-73-74
- Números ordinales al 70º
- Números romanos al 100 – C
- Reglas de divisibilidad: 2-3-4-5 Págs79-80

Geometría

- Concepto de longitud, instrumentos de medida, la regla graduada. Estimar longitudes. Medidas de longitud: metro, decímetro y centímetro. Equivalencias y conversiones. Págs. 97 a 102
- Conceptos de ángulos, vértice, semirrecta, transportador, grados y clasificación en recto, agudo y obtuso. Trazo Págs. 84,85
- Líneas rectas: paralelas, perpendiculares y oblicuas. Págs. 88 y 89
- Ubicación en mapas y croquis Págs. 90
- Segmentos congruentes Págs. 91
- Concepto de simetría: figuras simétricas, ejes de simetría Págs. 92-93
- Medidas de tiempo: semana, mes, año. Págs. 94 a 96
- Concepto de gráfica de barras. Organización de la información. Págs. 103-104

Operaciones

- Sumas horizontal y vertical de 3 y 4 cifras, 2 ó 3 sumandos, llevando. Págs. 64
- Resta horizontal y vertical de 3 y 4 cifras, llevando a decenas. Págs.64
- La multiplicación: concepto y términos. Multiplicación de 3 y 4 cifras por dígitos llevando. Multiplicación abreviada por 10-100 y mil. Págs.66, 67,69, 70
- La propiedad asociativa y conmutativa en multiplicación y suma. Págs81,82.83
- La división: concepto y términos, división de 3 y 4 cifras entre dígitos con residuo. Págs.75-76-77
- Problemas de suma, resta, multiplicación y división. Combinados de multiplicación y resta. Págs.65, 68, 71, 78

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

- 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