

## GUIA DE ESTUDIO TURNO VESPERTINO CURSO ESCOLAR 2017-2018

### BLOQUE 5

### SEGUNDO GRADO

#### ABRIL – JUNIO

**ESPAÑOL** Bloque V págs. 200 a 251

#### **Lecto-escritura**

- La leyenda: propósito, inferencia, orden de sucesos.
- Fuentes de información: la investigación, la noticia
- Poema: estrofa, rima: uso de sinónimos, tipo de texto.
- Campo semántico de los transportes
- El instructivo
- Los datos del actor

#### **Gramática**

- Sustantivos, verbos, adjetivos
- Conjunciones y, e, o, u (para unir palabras, ideas, oraciones )
- Afirmar conjugación de verbos en presente, pasado, futuro y localizar en enunciados.
- Palabras compuestas (unión de dos palabras)
- Género y número
- Palabras para comparar (más-que, igual-que, menos-que)

#### **Sintaxis**

- Análisis sintáctico: sujeto, predicado, núcleo del sujeto y núcleo del predicado.
- Análisis gramatical: artículo, sustantivo, adjetivo, pronombre, verbo y conjunción.

**Ortografía bloque 5 págs. 104-125 Fdez. Editores**

- Uso de “ch”
- Palabras compuestas
- Uso de “k”
- Palabras terminadas en “azo y “aza”
- Uso de “ñ”
- Uso de “x”
- Acento en verbos en pasado
- Indigenismos y extranjerismos

**MATEMÁTICAS Bloque V págs. 94 a 118 SEP**

Libro Gálvez Bloque V págs. 203 a 250

**Numeración**

- Lectura y escritura de números hasta 99 999 con correcta ortografía. Análisis, comparación, antecesores, sucesores, agrupamientos, series numéricas, valor posicional, notación desarrollada y forma compacta.
- Números romanos al CL - 150
- Números ordinales al 150º (centésimo quincuagésimo). Correcta ortografía
- Afirmación de: El reloj, horas y medias horas. Calendario, meses, semanas y días.
- Afirmación de decena, docena, centena, gruesa, millar.
- Mitad y tercio de una cantidad o conjunto.

**Geometría**

- Afirmación de figuras geométricas: triángulos, cuadriláteros, polígonos.
- Cuerpos geométricos: cubo, cilindro, cono y esfera.
- Afirmación de medidas de capacidad, peso y longitud
- Fracciones: medios, tercios, cuartos, quintos, sextos, octavos, décimos.
- Calcule y compare áreas con unidades cuadradas.
- Mida objetos con unidades arbitrarias; la regla, el metro, dm y cm.

**Operaciones**

- Suma vertical y horizontal de 4 cifras, 2 sumandos, llevando a decenas, centenas o unidades de millar. Suma de número perdido, 4 cifras, 2 sumandos, vertical, llevando y horizontal sin llevar.
- Resta vertical y horizontal de 4 cifras, llevando a decenas.
- Resta de número perdido vertical, de 3 cifras, llevando a decenas, minuyendo perdido.
- Multiplicación horizontal y vertical por dígitos con todas las tablas aplicando la propiedad conmutativa Multiplicación de 2 o 3 cifras por dígitos llevando a decenas.
- Tablas de multiplicar todas: Dominio total, propiedad conmutativa y operación contraria exacta.
- Dado un producto encuentren los factores, número perdido.
- División entre uno, dos o tres dígitos en dividendo, sin residuo
- Problemas de suma, resta y multiplicación combinados.

B5 / 2° V / 17-18

### **EXPLORACIÓN DE LA NATURALEZA Y LA SOCIEDAD**

Bloque V. Juntos mejoramos nuestra vida

- Prevención de desastres
- Cuidado de la Naturaleza

Proyecto: Mejoremos el lugar donde vivo

### **FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA**

Bloque V. Construir acuerdos y solucionar conflictos págs. 118 a 149

- Todas las opiniones habrán de ser escuchadas
- Nosotros nos educamos para la paz
- La participación infantil
- Un grano de arena para la salud de todos: las vacunas
- Consultas y votaciones

### **EFEMÉRIDES**

1. El Día Internacional del Trabajo. 1º de mayo libro de exploración págs. 136 a 138
2. La Batalla de Puebla. 5 de mayo de 1862