

Primer Semestre
Lenguaje y Comunicación 4º Básico

UNIDAD 1
PAPELUCHO, UN NIÑO COMO TU

- Diario de vida
- Sinónimo y antónimos
- Biografía
- Vocabulario contextual
- Noticia
- Uso de b, v, r y rr
- Descripción física y psicológica
- Familia semántica

UNIDAD 2
¿CUIDO MI ENTORNO?

- Cuento
- Secuencia cronológica
- Uso de z, c y s
- Poema
- Hablante lírico
- Carta
- Uso de dos puntos
- Texto informativo
- Sujeto y verbo

UNIDAD 3
NOSOTROS, LOS POETAS

- Poema
- Lenguaje poético, rima y tema
- Preposiciones
- Conjunciones

Segundo Semestre
Lenguaje y Comunicación 4º Básico

UNIDAD 3
NOSOTROS,
LOS POETAS

- Poema
- Adverbios
- Uso de cremillas
- Texto instructivo

UNIDAD 4
¡ AY, QUE RISA
ME DA!

- Texto dramático
- Pronombres interrogativos
- Signos de interrogación y exclamación
- Uso de paréntesis y comillas
- Novela
- Uso de II y guión de diálogo.
- Invitación
- Afiche
- Pronombres

UNIDAD 5
VIVA LA DIVERSIDAD

- Leyenda
- Sustantivos y pronombres personales.
- Texto instructivo
- Verbos
- Coma en enumeraciones
- Mito
- Punto seguido y aparte
- Fábula
- Uso de j
- Cómic
- Uso de h

UNIDAD 6
PARANDO LA OREJA

- Reportaje
- Noticia
- Uso de x, xc, cc y sc
- Punto aparte y final
- Entrevista
- Sujeto y predicado
- Palabras agudas graves y esdrújulas
- Logo
- Aviso publicitario
- Eslogan.

Primer Semestre
Matemática 4º Básico

UNIDAD 1
" UNIDADES DE MEDICIÓN"

- Magnitudes: masa, tiempo, capacidad, longitud y superficie.
- Unidades de medida convencionales y no convencionales:
cm, km, m, lt, kg, grs, cm², dm², hora, segundo, minuto
- Equivalencias entre unidades de medida
- Resolución de problemas.

UNIDAD 2
"FRACCIONES"

- Representación de fracciones:
figuras, colección y recta numérica
- Lectura y escritura de fracciones
- Numerador y denominador
- Fracciones y unidades de medida.
- Clasificación de fracciones
- Décimos, centésimos
- Comparación de fracciones.
- Fracciones equivalentes
- Fracción irreducible, amplificación simplificación.
- Números mixtos
- Resolución de problemas.

Segundo Semestre
Matemática 4º Básico

UNIDAD 3
"GEOMETRÍA"

- Triángulos
- Cuadriláteros
- Prismas y pirámides
- Cuerpos redondos
- Trayectorias
- Cálculo de áreas de polígonos y figuras compuestas
- Estimación.
- Resolución de problemas.

UNIDAD 4
"NUMERACIÓN"

- Numeración: valor posicional
- Lectura y escritura hasta millón
- Secuencias numéricas
- Orden y comparación
- Representación en la recta numérica
- Aproximación de números hasta 1.000.000
- Operatoria
- Resolución de problemas.

UNIDAD 5
"MULTIPLICACIÓN"

- Algoritmo de la multiplicación con 1 y 2 dígitos en segundo factor
- Propiedades de la multiplicación
- Estrategias de cálculo de multiplicación
- Factores y productos.
- Múltiplos y mínimo común múltiplo
- Resolución de problemas.

Segundo Semestre
Matemática 4º Básico

UNIDAD 6
" DIVISIÓN"

- Algoritmo de división con 1 dígito en el divisor.
- Relación entre multiplicación y división.
- División exacta e inexacta
- Divisores de un número
- Números primos y compuestos
- Máximo común divisor.
- Resolución de problemas.

UNIDAD 7
" TRATAMIENTO DE LA
INFORMACIÓN"

- Recolección de datos y tablas de frecuencia
- Gráficos de barras
- Interpretación de datos en tablas y gráficos.
- Extracción de información de tablas de datos y gráficos.

Primer Semestre
Ciencias Sociales 4º Básico

UNIDAD 1
"IDENTIDAD Y DIVERSIDAD"

- Concepto cultura
- Diversidad cultural
- Sociedad Chilena
- Inmigraciones en Chile
- Discriminación
- Xenofobia
- Regiones culturales

UNIDAD 2
"CONVIVENCIA SOCIAL"

- Derechos fundamentales, del colegio del consumidor
- Deberes
- Instituciones que resguardan los derechos de las personas (división de poderes)

UNIDAD 3
"ZONAS CLIMÁTICAS" *

- Coordenadas geográficas: paralelos más importantes
- Zonas Climáticas: características.
- Inclinación de los rayos solares sobre el planeta.

* Contenidos agregados en los ajustes Curriculares

Segundo Semestre
Ciencias Sociales 4º Básico

UNIDAD 4
"LUGARES Y ENTORNO
GEOGRÁFICO"

- Diversidad del paisaje chileno: clima, relieve vegetación, fauna.
- Regiones naturales de Chile.
- Mundo rural y urbano
- Asentamientos humanos

UNIDAD 5
"TRANSCURSO DEL TIEMPO
Y SENTIDO DEL PASADO"

- Pueblos originarios de Chile por zonas; características y localización
- Continuidad y cambio asociado a pueblos originarios
- Aportes de los pueblos originarios
- Chile país multiétnico y pluricultural

UNIDAD 6
"RECURSOS NATURALES Y
ACTIVIDADES ECONÓMICAS"

- Medios y vías de transporte
- Medios de comunicación
- Relación entre el ser humano y el ambiente
- Cuidado del ambiente.
- Concepto de asentamiento rural y urbano. Interrelación.

UNIDAD 7
"EL PASADO DEL
TIEMPO"

- Cambios en las personas y el entorno con el paso del tiempo.
- Utilidad de líneas de tiempo.

Primer Semestre
C. Naturales 4º Básico

UNIDAD 1
SOBREVIVIR AL AMBIENTE

- Estructuras externas para:
 - Alimentarse
 - Desplazarse
 - Defenderse
 - Protegerse
- Animales vertebrados e invertebrados.
- Reproducción animal

UNIDAD 2
EL CUERPO HUMANO

- Órganos de los sentidos
- Huesos
- Músculos
- Articulaciones
- Alimentación saludable
- Reproducción humana

Segundo Semestre C. NATURALES

UNIDAD 2 EL CUERPO HUMANO

- Reproducción humana

UNIDAD 5 TIERRA Y UNIVERSO

- El Sistema solar y la tierra
 - Estrellas (Sol)
 - Satélites
 - Cometas
 - Meteoritos
 - Planetas (formación, tamaño y ubicación)
- Condiciones de la tierra que permiten la vida

UNIDAD 3 ORGANISMOS Y AMBIENTE

- Ciclo de vida de las plantas (árboles, arbustos hierbas)
- Ciclo de vida de los animales (nacimiento, crecimiento, reproducción y muerte)
- Relaciones entre ambiente y los diferentes ciclos de vida (sapo)

UNIDAD 6 FUERZA Y MOVIMIENTO

- Fuerza de contacto de roce muscular
- Fuerza de distancia (gravedad, magnética, eléctrica)
- Movimiento y deformaciones producidas por la fuerza.
- Magnitudes de la fuerza y dinamómetro.

UNIDAD 4 LA MATERIA

- Energía calórico
- Termómetro
- Cambios de estado en relación a ganancia y pérdida de color.
 - * Fusión, evaporación, solidificación, condensación.
- Definir (usar como ejemplo el agua)
- Punto de ebullición