

Tabla de contenidos

comunicativas

Unidad 1

▣ Literatura	
• La leyenda.....	14
• Lectura: Los dos gigantes	
• El Chajá	
• Características de la leyenda	
▣ Producción textual	
Gramática	
• El sustantivo.....	22
• Clases de sustantivos	
Semántica	
• Palabras parónimas.....	25
Ortografía	
• Uso de la g.....	26
• Uso de la j	
▣ Expresión oral y escrita	
• Declama un poema.....	28
▣ Comprensión e interpretación textual	
• El formulario.....	29

Unidad 2

▣ Literatura	
• El narrador.....	32
• Lectura: La vuelta al hogar	
• El narrador protagonista	
• El narrador externo	
▣ Producción textual	
Gramática	
• Género y número del sustantivo.....	42
• La formación del plural	
Semántica	
• Palabras homónimas.....	45
Ortografía	
• La b en las terminaciones -bundo, -bunda y -bilidad.....	46
• La s en palabras terminadas en -sivo, -siva y sus derivados	
▣ Expresión oral y escrita	
• Produce una narración en tres momentos: inicio, nudo y desenlace.....	49
• Ética de la comunicación	
• Lengua y el lenguaje.....	52

Unidad 3

▣ Literatura	
• El cuento.....	54
• Lectura: Las medias de los flamencos	
• Partes del cuento	
• Características de los cuentos	
▣ Producción textual	
Gramática	
• El adjetivo calificativo.....	63
• Grados del adjetivo calificativo	
Semántica	
• Los campos semánticos.....	66
Ortografía	
• La coma explicativa.....	67
• Uso de la h	
▣ Expresión oral y escrita	
• Narra un partido.....	69
▣ Medios de comunicación:	
• La televisión.....	70

Unidad 4

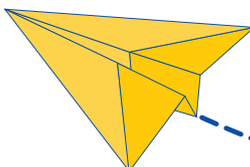
▣ Literatura	
• Clases de cuentos.....	74
• Lectura: El miedo	
▣ Producción textual	
Gramática	
• El verbo.....	84
• El número	
• La persona	
• El tiempo	
• La conjugación	
Semántica	
• Los extranjerismos.....	87
▣ Expresión oral y escrita	
• Produce una biografía.....	88
▣ Otros sistemas simbólicos	
• La escultura.....	92
▣ Ética de la comunicación	
• La conversación.....	94

Unidad 5

▣ Literatura	
• La lírica.....	96
• Lectura: Romance de la cautiva, Romance del conde Niño Poema del enamorado de Alicia, la del país de las maravillas	
• La rima y la métrica	
▣ Producción textual	
Gramática	
• Los pronombres.....	106
• Clases de pronombres	
Semántica	
• Los conectores de secuencia.....	109
Ortografía	
• El diptongo y el triptongo.....	110
• Hiato	
▣ Expresión oral y escrita	
• Explica un proceso.....	112
▣ Comprensión e interpretación textual	
• La infografía.....	113
▣ Medios de comunicación:	
• La fotografía.....	116

Unidad 6

▣ Literatura	
• El teatro.....	120
• Lectura: El gran Dante	
• El texto teatral	
• El teatro de títeres	
▣ Producción textual	
Gramática	
• La oración.....	130
• Partes de la oración	
Semántica	
• Las analogías.....	133
Ortografía	
• La b en verbos terminados en -bir, -bur.....	134
• Terminaciones -aba y -uve	
▣ Expresión oral y escrita	
• Produce una infografía.....	136
Otros sistemas simbólicos	
• Los símbolos en los mapas.....	139





Unidad 1

Me relaciono con el espacio y el ambiente

- ▣ **La tierra: nuestro planeta**
 - ¿Qué es el universo? 144
 - ¿Qué es el sistema solar?
 - ¿Qué es la Tierra?
 - ¿Cuáles son los movimientos de la tierra?
 - ¿Qué son los puntos cardinales?
 - ¿Qué es la red geográfica?
 - Los paralelos y la latitud
 - Los meridianos y la longitud
 - ¿Qué son los husos horarios?
- ▣ **El clima**
 - ¿Qué es el clima? 156
 - ¿Qué son y cuáles son las zonas climáticas de la Tierra?
 - ¿Cuáles son las zonas bioclimáticas de la Tierra?
 - ¿Qué son las estaciones?
 - ¿Cómo es el clima en Colombia?
 - ¿Qué son los pisos térmicos?

Páginas especiales

- Buenos ciudadanos..... 154

Unidad 3

Me relaciono con la ética y la política

- ▣ **La democracia y el gobierno nacional**
 - ¿Cómo se construye la democracia? 192
 - ¿Qué es el gobierno escolar?
 - ¿Quiénes nos representan en el país?
 - ¿Qué es el gobierno?
 - ¿Cuáles son las ramas del poder público?
 - ¿Qué es la organización territorial?
 - ¿Cómo se gobiernan los indígenas?
- ▣ **Conozco mis derechos**
 - Los niños son vulnerables 203
 - Los niños en Colombia
 - ¿Qué son los derechos?
 - ¿Qué son los deberes?
 - ¿Cuáles son tus derechos?
 - ¿Qué instituciones protegen tus derechos?

Páginas especiales

- Científicos sociales..... 210

Unidad 2

Me relaciono con el espacio y el ambiente

- ▣ **Las regiones naturales de Colombia**
 - Las regiones naturales de Colombia 170
 - ¿Qué características tiene la región Andina?
 - ¿Qué características tiene la región de la Orinoquia?
 - ¿Qué características tiene la región de la Amazonia?
 - ¿Cuáles son las regiones costeras de Colombia?
 - ¿Qué características tiene la región Insular?
 - ¿Qué características tiene la región del Pacífico?
 - ¿Qué características tiene la región Caribe?
- ▣ **La economía familiar**
 - Características del mercado 184
 - ¿Cuáles son los ingresos y gastos de la familia?
 - ¿Qué es el ahorro y la inversión?
 - ¿Qué es el trabajo?

Unidad 4

Me relaciono con la historia y las culturas

- ▣ **La época colonial**
 - ¿Qué es la época colonial? 214
 - ¿Cómo era la organización colonial?
 - ¿Cómo era el gobierno colonial?
 - ¿Cómo se administraba la Nueva Granada?
 - ¿Cómo era la economía colonial en la Nueva Granada?
 - La encomienda, la mita, el resguardo y la esclavitud
 - Principales características de la sociedad colonial
 - ¿Cuáles eran los grupos sociales en la Colonia?
- ▣ **El origen de nuestra República**
 - ¿Cómo nació nuestra República? 223
 - ¿Qué es una revolución?
 - ¿Qué fueron las reformas borbónicas?
 - ¿Qué fue el levantamiento de los comuneros?
 - Las ideas en el Virreinato de la Nueva Granada
 - ¿Qué fue la Independencia?
 - La crisis de la monarquía española
 - ¿Cómo se produjo nuestra independencia?
 - La campaña libertadora
 - ¿Qué fue la Gran Colombia?

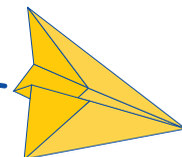


Tabla de contenidos

Bilingües

Lesson 1

Summer time

- ▣ **Vocabulary** 240
 - Beach - sea - sand - bucket - frisbee towel - beach ball - umbrella - sun block bathing suit - snorkel - sunglasses
- ▣ **Expressions**
 - Come with me.
 - Sorry, I prefer to take the sun.
 - It's a beautiful day.
- ▣ **Grammar Keys**
 - What is Trixi wearing?
She is wearing a bathing suit.
 - What does Trixi like to do on vacations?
She likes to go to the beach.

Lesson 4

A busy weekend

- ▣ **Vocabulary** 256
 - Day - night - noon - midnight quarter to... - quarter past... Ten to... - Twenty-five past...
- ▣ **Expressions**
 - You should get up early.
You shouldn't get up late.
 - You should arrive on time.
- ▣ **Grammar Keys**
 - What time is it? It's a quarter to ten.
 - What time do you have computer class?
I have computer class at 8:00 a.m.

Lesson 7

Youth meeting

- ▣ **Vocabulary** 270
 - World - country - city - flag - money bridge - river - statue - tower - monument
- ▣ **Expressions**
 - Your attention please.
 - Bye, see you later.
 - Welcome to the second youth meeting.
- ▣ **Grammar Keys**
 - Where are you from?
I am from the United States.
 - Where is he / she from?
He / she is from Peru.
 - His / her flag is red, white, red.

Lesson 2

Visiting the farm

- ▣ **Vocabulary** 246
 - Farm - Farmer - Barn - Tractor Vegetable patch - Fruit trees Scarecrow - Poultry yard
- ▣ **Expressions**
 - There is a dog in the farm.
 - There are two cows.
 - The dogs takes care of the sheeps.
 - The scarecrow scares the birds away.
- ▣ **Grammar Keys**
 - How many horses are there?
There is one.
 - There are two.

Lesson 5

And the winner is...

- ▣ **Vocabulary** 260
 - First - second - third - fourth - fifth sixth - seventh - eight - ninth - tenth
- ▣ **Expressions**
 - Number thirty arrives third.
 - Hurry up!
 - You are right!
 - When is your birthday?
Christmas / halloween?
- ▣ **Grammar Keys**
 - When is your birthday?
My birthday is on September 21st.
 - He / she arrived between you and me.
 - My father was the seventh.

Lesson 8

Typical dresses

- ▣ **Vocabulary** 274
 - Colombian - Brazilian - Argentinian Peruvian - Mexican - American Italian - Japanese - French
- ▣ **Expressions**
 - Let's go to eat.
 - Of course.
 - I don't understand you.
 - His o her clothes are different from yours.
- ▣ **Grammar Keys**
 - I want to eat / meet / go.
 - Do you speak English? or Japanese?
I speak English.
 - Chinese people invented the first soccer ball.

Lesson 3

Wonderful vacation

- ▣ **Vocabulary** 250
 - Camp - canoe - run - walk - jump climb - sow - milk - water - feed
- ▣ **Expressions**
 - These children are crazy.
 - Are you ready?
camp - camping swim - swimming canoe - canoeing
- ▣ **Grammar Keys**
 - The duck is cleaner / shorter /older / bigger /than the pig.
 - Camping is more / less interesting / exciting than running.

Lesson 6

Let's count

- ▣ **Vocabulary** 264
 - Count - add - subtract - multiply divide - win - lose - spend
- ▣ **Expressions**
 - How much is the three plus two?
 - How much is seven minus four?
 - How much is six times three?
 - How much is ten divided into two?
- ▣ **Grammar Keys**
 - Who arrives in the second place?
 - What is her / his number?
 - How much is ten plus / minus...?
 - How many books do you need / have?

Lesson 9

Say good bye!

- ▣ **Vocabulary** 278
 - Speak - talk - be born - live - travel meet - know - learn - visit - come
- ▣ **Expressions**
 - I was born in England.
 - I live in Ecuador.
 - Today it's our last day here.
- ▣ **Grammar Keys**
 - What language do you speak?
I speak Spanish.
 - What language does he / she speak?
He / she speaks French.

Unidad 1

Pensamiento numérico

- ▣ **Conjuntos** 10
 - Determinación de conjuntos
 - Relación de pertenencia
 - Relación de inclusión
 - Unión entre conjuntos
 - Intersección entre conjuntos
 - Diferencia de conjuntos

Pensamiento espacial

- Ángulos 18
- Elementos de un polígono

Pensamiento métrico

- Medición y construcción de ángulos 20
- Clasificación de ángulos

Unidad 4

Pensamiento numérico

- ▣ **Fracciones** 82
 - Fracción de una unidad
 - Términos de la fracción
 - Lectura de fracciones
 - Fracción de un conjunto
 - Fracciones propias y fracciones impropias
 - Números mixtos
 - Conversión de números mixtos y fracciones impropias
 - Fracciones equivalentes
 - Complicación de fracciones
 - Simplificación de fracciones
 - Comparación de fracciones
 - Adición y sustracción de fracciones
 - Adición y sustracción de fracciones con diferente denominador
 - Multiplicación de fracciones
 - División de fracciones

Pensamiento variacional

- Ecuación 110

Pensamiento aleatorio

- Principio de multiplicación 112
- Permutaciones
- Combinaciones
- Principio de probabilidad

Páginas especiales

- Soluciona problemas 104

Unidad 2

Pensamiento numérico

- ▣ **Números hasta de nueve cifras** 22

- Números hasta 999.999
- Orden hasta 999.999
- Millones
- Adición y sustracción
- Relación entre adición y sustracción
- Operaciones combinadas
- Números romanos

Pensamiento variacional

- Variación de tiempo 37

Pensamiento aleatorio

- Variables cualitativas y cuantitativas 39
- Tabla de frecuencias y diagrama de barras
- Diagramas circulares

Pensamiento métrico

- Clasificación de triángulos 44
- Unidades de longitud
- Perímetro

Páginas especiales

- Soluciona problemas 34

Unidad 5

Pensamiento numérico

- ▣ **Números decimales** 118

- Fracciones decimales
- Décimas y centésimas
- Números decimales
- Lectura de números decimales
- Conversiones
- Orden de números decimales
- Adición de números decimales
- Sustracción de números decimales
- Multiplicación de números decimales
- División de un decimal entre un número natural

Pensamiento espacial

- Cuerpos geométricos 137
- Cuerpos redondos
- Poliedros
- Volumen
- Unidades de medida de capacidad
- Unidades de medida de masa

Unidad 3

Pensamiento numérico

- ▣ **Multiplicación y división** 48

- Términos de la multiplicación
- Propiedades de la multiplicación
- Multiplicación por una cifra
- Multiplicación por dos cifras
- Multiplicación por tres cifras
- Múltiplos de un número
- Mínimo común múltiplo
- División
- Términos de la división
- Prueba de la división
- Divisiones con divisor de una cifra
- Divisiones con divisor de dos cifras
- Divisores de un número
- Criterios de divisibilidad
- Máximo común divisor
- Números primos y números compuestos

Pensamiento espacial

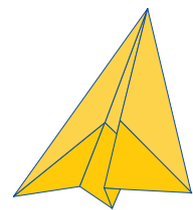
- Traslación 77
- Reflexión

Pensamiento métrico

- Área 79
- Área de un cuadrado y de un rectángulo
- Área de un triángulo

Páginas especiales

- Soluciona problemas 75



Unidad 1

Entorno vivo

- ▣ **Los seres vivos..... 150**
 - ¿Qué son las células?
 - Tamaño y forma de las células
 - ¿Cómo son las células?
 - Las células vegetales y las células animales
 - Organismos unicelulares y pluricelulares
 - Niveles de organización celular
- ▣ **Clasificación de los seres vivos 157**
 - ¿Qué es la clasificación?
 - Los reinos de la naturaleza
 - ¿Cuáles son las funciones vitales de los seres vivos?
 - ¿Qué es la nutrición?
 - Los organismos unicelulares se alimentan
 - Las plantas fabrican su alimento
 - Los animales se alimentan
 - ¿Qué es la respiración?
 - Las células respiran
 - Las plantas respiran
 - Los animales respiran
 - ¿Qué es la circulación?
 - Circulación celular
 - Circulación en plantas
 - Circulación en animales
 - ¿Qué es la excreción?
 - Excreción celular
 - Excreción en plantas
 - Excreción en animales

Páginas especiales

- Científicos naturales..... 160

Unidad 2

Entorno vivo

- ▣ **Nutrición en el ser humano 182**
 - ¿Qué son los alimentos?
 - Clasificación de los alimentos
 - La dieta
 - Calidad de los alimentos
 - ¿Cómo se transforman los alimentos?
 - La digestión paso a paso
 - ¿Cómo circulan los nutrientes?
 - El sistema circulatorio
 - La sangre
 - Dinámica circulatoria
 - ¿Qué es la respiración?
 - El sistema respiratorio humano
 - Movimientos respiratorios
 - ¿Cómo se eliminan los desechos?
 - Órganos y sistemas de excreción

Páginas especiales

- Científicos naturales..... 190

Unidad 3

Entorno vivo

- ▣ **Los seres vivos y su medio ambiente 200**
 - ¿Qué es el medio ambiente?
 - ¿Qué es un ecosistema?
 - Tipos de ecosistemas
 - Niveles de organización de los ecosistemas
 - ¿Cómo se relacionan los seres vivos con el medio?
 - ¿Qué son las adaptaciones?
 - ¿Cómo se relacionan los seres vivos?

Páginas especiales

- Científicos naturales..... 210

Unidad 4

Entorno físico

- ▣ **La materia 216**
 - ¿Qué es la materia?
 - Las propiedades de la materia
 - Clases de materia
 - ¿Qué es una mezcla?
 - Clases de mezclas
- ▣ **El calor y el sonido 223**
 - ¿Qué es el calor?
 - Propagación del calor
 - ¿Qué es el sonido?
 - Propagación del sonido
 - Cualidades del sonido
- ▣ **El universo 231**
 - ¿Qué es el universo?
 - Origen del universo
 - Constitución del universo
 - ¿Cómo está organizado el sistema solar?

Páginas especiales

- Científicos naturales 228

- ▣ **Glosario 238**
- ▣ **Bibliografía..... 240**

