



CAPÍTULO 1

Antiguos relatos

Ventana de lectura.

“Teseo y el Minotauro”, versión de Franco Vaccarini 14

Comprendemos y analizamos.

El mito 16

Acciones principales y secundarias 17

Hablamos y escribimos.

Narramos oralmente un mito 18

Escribimos la versión de un mito 18

Pensemos sobre el lenguaje.

La comunicación 19

Cómo se forman las palabras 20

Sinónimos, antónimos e hiperónimos 21

Ventana de lectura.

“Mito inca de la creación”, versión de María Bitesnik 22

Comprendemos y analizamos.

Las secuencias narrativas 23

Ludoteca ortográfica.

Acentuación y reglas de tildación 24

La tilde diacrítica y los pronombres enfáticos 24

Salir. 25

CAPÍTULO 2

Cuentos que imitan el mundo

Ventana de lectura.

“Melu@” (adaptación), de María Inés Falconi 26

Comprendemos y analizamos.

El cuento realista 28

Los personajes 29

Hablamos y escribimos.

Comentamos paso a paso un cuento 30

Escribimos un cuento 30

Pensemos sobre el lenguaje.

Los sustantivos 31

Los adjetivos 32

Los artículos 33

Ventana de lectura.

“El accidente”, de Franco Vaccarini 34

Comprendemos y analizamos.

La estructura narrativa 35

Ludoteca ortográfica.

El grado superlativo 36

Los numerales 36

Salir. 37

CAPÍTULO 3

Palabras de poetas

Ventana de lectura.

“Hay un gato en tu ventana”, de María Laura Dedé 38

“Una linda chica”, de Jorge Accame 39

Comprendemos y analizamos.

La poesía 40

Los recursos de la poesía 41

Hablamos y escribimos.

Jugamos con las palabras 42

Escribimos poesía 42

Pensemos sobre el lenguaje.

Los verbos. La persona y el número 43

El tiempo verbal 44

Los modos verbales. La voz activa y la voz pasiva 45

Ventana de lectura.

“Doña Primavera”, de Gabriela Mistral 46

Comprendemos y analizamos.

Más composiciones en verso 47

Ludoteca ortográfica.

Verbos regulares y verbos irregulares 48

Salir. 49

CAPÍTULO 4

De enigmas y detectives

Ventana de lectura.

“Última noche”, de Nicolás Schuff 50

Comprendemos y analizamos.

El cuento policial 52

Los actantes 53

Hablamos y escribimos.

Narramos un cuento en grupo 54

Escribimos un cuento policial 54

Pensemos sobre el lenguaje.

Los adverbios 55

Los pronombres. Los pronombres personales 56

Los pronombres posesivos. Los pronombres demostrativos 57

Ventana de lectura.

El fantasma de Gardel ataca el Abasto (fragmento),

de Eduardo González 58

Comprendemos y analizamos.

Una novela de detectives 59

Ludoteca ortográfica.

Terminaciones *-ción, -sión, -cción* 60

Terminaciones con *b* o con *v* 60

Salir. 61

CAPÍTULO 5

Historias en escena

Ventana de lectura.

La leyenda del Calamar Gigante (fragmento), de Martín Blasco 62

Comprendemos y analizamos.

El teatro 64

Los parlamentos y las didascalias 65

Hablamos y escribimos.

Representamos una escena 66

Escribimos una reseña 66

Pensemos sobre el lenguaje.

La construcción sustantiva. El modificador directo 67

El modificador indirecto preposicional. El modificador

indirecto comparativo 68

La aposición 69



Ventana de lectura.	
“El terror de las pesadillas”, de María Bitesnik	70
Comprendemos y analizamos.	
El monólogo y el diálogo	71
Ludoteca ortográfica.	
Los signos de puntuación	72
Salir.	73

CAPÍTULO 6

Textos para conocer más

Ventana de lectura.	
“La transformación del hipopótamo” (adaptación), artículo periodístico de divulgación	74
Comprendemos y analizamos.	
El artículo de divulgación	76
Recursos que ayudan a exponer	77
Hablamos y escribimos.	
Realizamos una exposición oral	78
Escribimos una entrada de enciclopedia	78
Pensemos sobre el lenguaje.	
La oración. Clases de oraciones según la actitud del hablante	79
Oraciones bimembres y unimembres	80
Clases de sujetos. Clases de predicados	81
Ventana de lectura.	
“El panda gigante”, documental	82
Comprendemos y analizamos.	
Películas que explican	83
Ludoteca ortográfica.	
Palabras con <i>h</i>	84
Terminaciones con <i>g</i> o con <i>j</i>	84
Salir.	85

CAPÍTULO 7

Relatos del futuro

Ventana de lectura.	
“Comandante Rose”, de Ariela Kreimer	86
Comprendemos y analizamos.	
La ciencia ficción	88
El narrador	89
Hablamos y escribimos.	
Imaginamos sobre el futuro	90
Escribimos el guion de un cortometraje	90
Pensemos sobre el lenguaje.	
Modificadores del núcleo verbal. El objeto directo	91
El objeto indirecto	92
Los circunstanciales. El complemento agente	93
Ventana de lectura.	
“Inmigrante terrícola”, de Darío A. Levin	94
Comprendemos y analizamos.	
Exploramos un cuento de ciencia ficción	95
Ludoteca ortográfica.	
La concordancia entre sustantivos, adjetivos y artículos	96
Salir.	97

CAPÍTULO 8

Mensajes que intentan convencer

Ventana de lectura.	
“Cerébrico”	98
“Campaña de vacunación”	98
“Mantinito”	99
Comprendemos y analizamos.	
La publicidad y la propaganda	100
Tesis y argumentos	101
Hablamos y escribimos.	
Componemos un <i>jingle</i>	102
Elaboramos una campaña educativa	102
Pensemos sobre el lenguaje.	
El texto como unidad de sentido	103
La cohesión. Los conectores	104
La sustitución y la elipsis	105
Ventana de lectura.	
“La falta de sueño, una nueva epidemia”, noticia	106
“El sueño de una vida mejor”, nota de opinión	106
Comprendemos y analizamos.	
Informar y opinar	107
Ludoteca ortográfica.	
El uso de los conectores	108
Salir.	109

ANTOLOGÍA LITERARIA

Paradigma de la conjugación regular (<i>amar, temer y partir</i>)	130
----------------------------------------------------------------------------------	-----





La Historia, la sociedad en el tiempo y en el espacio	134
Los hechos y los procesos históricos	134
Cosas que cambian, cosas que permanecen	134
¿Quiénes protagonizan la Historia?.....	135
Los actores sociales.....	135
La tarea de los historiadores	136
La Geografía, una ciencia social	138
Los espacios geográficos.....	138
Temas muy diversos.....	139
Las herramientas de los geógrafos	140

LAS SOCIEDADES A TRAVÉS DEL TIEMPO

CAPÍTULO 1

La Segunda Revolución Industrial	142
La industrialización	142
Una segunda revolución.....	142
Las grandes empresas	143
El mercado se hace mundial	143
Urbanización y cambios sociales	144
El consumo masivo	144
Publicidad para un mayor consumo	145
Los trabajadores y sus condiciones de vida	146
La organización del trabajo.....	146
La competencia entre las potencias industriales	147
El reparto del mundo.....	147
Conflictos y armamentismo	148
Salir	149

CAPÍTULO 2

La construcción del Estado nacional	150
La Confederación y el Estado de Buenos Aires	150
Buenos Aires se separa.....	151
La Constitución de 1853	151
El Estado de Buenos Aires	152
Problemas en la Confederación	152
La unidad del país	153
La organización del Estado nacional	154
Ordenar el gobierno y las leyes	154
La creación del Ejército nacional	155
Las rebeliones contra el Estado nacional	155
Un país más moderno	156
Llegan transportes y trabajadores	156
El primer censo	156
La extensión de la educación	157
Una capital para el país.....	157
Una campaña militar para extender la frontera	158
Salir	159

CAPÍTULO 3

La Constitución nacional	160
Una constitución republicana	160
Las partes del texto constitucional.....	160
¿Se puede reformar el texto constitucional?.....	161
La última reforma constitucional.....	161

El sistema de gobierno y la división de poderes	162
La Nación, las provincias y los municipios	163
El gobierno nacional: la división de poderes	164
Los deberes y los derechos	165
Los derechos en la Argentina	165
Garantizar los derechos	166
Salir	167

CAPÍTULO 4

Un país agroexportador	168
Los cambios económicos	168
El Estado y las inversiones extranjeras.....	168
La actividad ganadera	169
La actividad agraria	169
Las industrias derivadas	170
El aumento de los productos industriales	170
La producción de las economías regionales.....	171
La inmigración masiva	172
Las características de los inmigrantes.....	172
Los cambios en el campo	173
Los cambios en las ciudades.....	174
Salir	175

CAPÍTULO 5

Gobiernos para unos pocos	176
El régimen oligárquico	176
El control político.....	176
La manipulación del voto.....	177
Los gobiernos oligárquicos	177
La oposición al régimen oligárquico	178
La revolución de 1890	179
La Unión Cívica Radical	179
La organización del movimiento obrero	180
Las primeras sociedades de resistencia.....	180
El socialismo.....	180
El anarquismo	181
El sindicalismo	181
Las decisiones del Estado	182
Los conflictos sociales	182
Las leyes represivas.....	183
Los conflictos con la Iglesia.....	183
La Ley Sáenz Peña.....	184
Salir	185

CAPÍTULO 6

Los gobiernos radicales	186
El primer gobierno de Yrigoyen	186
Los cambios en el mundo.....	187
Una economía en dificultades	188
La sustitución de importaciones	188
Los conflictos sociales	189
Las protestas estudiantiles.....	190
Las clases medias y la movilidad social.....	190
El gobierno de Alvear	191
Personalistas y antipersonalistas.....	191
La recuperación económica	192



El segundo gobierno de Yrigoyen	193
El avance de la oposición	193
El golpe de Estado de 1930.....	194
Salir	195

CAPÍTULO 7

Democracia y autoritarismo	196
Entre la democracia y el autoritarismo	196
Los gobiernos democráticos.....	196
Los gobiernos autoritarios.....	197
Golpes de Estado y dictaduras	198
Los gobiernos dictatoriales.....	198
La inestabilidad política en la Argentina del siglo XX.....	199
Los golpes de Estado en la Argentina del siglo XX	200
De la década infame a la Revolución Libertadora	200
Entre golpes y democracias débiles.....	201
El último golpe.....	201
Los derechos constitucionales en dictadura	202
El aumento de la represión	202
Controlar a la población.....	203
Otras formas de control.....	203
Resistir al autoritarismo	204
Las organizaciones de derechos humanos.....	204
Libertad de expresión y movilizaciones.....	204
Salir	205

SOCIEDADES Y TERRITORIOS

CAPÍTULO 8

América latina: organización política y cultural	206
América latina: su historia y su cultura	206
La población de América latina.....	207
Diversidad económica, social y cultural	207
Los Estados latinoamericanos independientes	208
Territorios latinoamericanos dependientes.....	208
Los países buscan integrarse	210
¿Qué es el Mercosur?	210
Los organismos internacionales.....	211
El Mercosur y los productos que usamos a diario	212
Salir	213

CAPÍTULO 9

Ambientes y recursos naturales de América latina	214
El relieve	214
Los cursos de agua.....	214
Los climas	216
Los ecosistemas.....	217
Los ambientes	218
Los recursos naturales	220
El uso de los recursos.....	221
Culturas y formas de uso de los recursos	222
Salir	223

CAPÍTULO 10

Espacios urbanos en América latina	224
El proceso de urbanización	224
La fundación de ciudades.....	224
La llegada de inmigrantes.....	225
El desarrollo de la industria	225
Grandes centros urbanos en América latina	226
México.....	226
San Pablo y Río de Janeiro.....	226
Ciudad de Buenos Aires	227
Las actividades económicas urbanas	228
El trabajo en las fábricas.....	228
Principales áreas industriales de América latina.....	229
El sector de los servicios.....	229
La calidad de vida en las ciudades	230
Los indicadores.....	230
Salir	231

CAPÍTULO 11

Espacios rurales en América latina	232
Los espacios rurales y su población	232
Tipos de espacios rurales.....	232
La población rural	233
La calidad de vida.....	233
Las actividades económicas en las áreas rurales	234
Las actividades primarias extractivas.....	234
La agricultura en los países latinoamericanos.....	235
La cría de ganado.....	236
La actividad forestal	236
Las innovaciones tecnológicas	237
Los circuitos productivos.....	238
Salir	241

CAPÍTULO 12

Problemas ambientales en América latina	242
El ambiente y las actividades humanas	242
Impactos ambientales a diferentes escalas.....	243
La degradación de los suelos.....	244
El calentamiento global.....	244
La deforestación en América latina.....	245
El problema de la contaminación ambiental	248
La contaminación de los suelos	248
La contaminación atmosférica.....	249
La contaminación hídrica.....	249
El manejo de los residuos.....	250
Salir	251

LOS MATERIALES

CAPÍTULO 1

Las mezclas de materiales	254
Los materiales puros y las mezclas	254
Los tipos de mezclas.....	255
Las mezclas heterogéneas	256
Las suspensiones.....	257
Las mezclas homogéneas	258
Una sola fase.....	258
Las aleaciones.....	259
Las soluciones.....	260
El agua, un solvente universal.....	260
El modelo de partículas.....	261
Las concentraciones cambian	262
La solubilidad.....	262
La concentración: una explicación con el modelo de partículas.....	263
Una manera de expresar la concentración.....	263
Los métodos para la separación de mezclas heterogéneas	264
La tamización, la tría y la imantación.....	264
La filtración y la decantación.....	265
Los métodos para la separación de mezclas homogéneas	266
La destilación.....	266
La evaporación.....	267
La cromatografía.....	267
La destilación fraccionada.....	268
Salir	269

CAPÍTULO 2

Las transformaciones de los materiales	270
Las transformaciones de los materiales	270
Las transformaciones físicas.....	271
Las transformaciones químicas.....	271
Un modelo de partículas para las transformaciones	272
Un ejemplo de transformación física: los cambios de estado de la materia	273
La reacción de combustión	274
Los tipos de combustibles.....	274
La combustión completa e incompleta.....	275
La combustión de los alimentos.....	275
La corrosión	276
La prevención de la corrosión.....	276
La neutralización	277
Las transformaciones para la producción de materiales	278
La producción de aluminio.....	278
La obtención de hierro.....	279
Las transformaciones químicas y el ambiente	280
Salir	281

LOS MUNDO FÍSICO

CAPÍTULO 3

La luz	282
Las fuentes de luz	282
La luz y los materiales	283
Las sombras.....	283
La reflexión de la luz	284
Los espejos.....	284
Los tipos de espejos y las imágenes.....	285
La refracción de la luz	286
Las lentes	287
La descomposición de la luz blanca	288
Los colores	289
Instrumentos ópticos	290
La lupa.....	290
El microscopio óptico.....	290
Salir	291

LOS SERES VIVOS

CAPÍTULO 4

La función de nutrición	292
La función de nutrición	292
Las comidas, los alimentos y los nutrientes.....	293
El sistema digestivo	294
De la boca al estómago.....	294
Del estómago al intestino grueso.....	295
El final del camino: el intestino grueso.....	295
El sistema respiratorio	296
El camino del aire por el cuerpo.....	296
La entrada y salida del aire del cuerpo.....	297
El intercambio gaseoso.....	297
El sistema circulatorio	298
La sangre.....	299
La circulación de la sangre.....	299
El sistema excretor	300
La formación y eliminación de la orina.....	300
Salir	301

CAPÍTULO 5

La función de reproducción	302
El origen de los seres vivos	302
La reproducción asexual.....	302
La reproducción sexual.....	303
La fecundación.....	303



El desarrollo embrionario en los animales	304
El desarrollo posembriionario en los animales	304
La sexualidad humana	305
Los roles en la sociedad.....	305
Los sistemas genitales	306
El ciclo menstrual	307
La fecundación y el desarrollo en los seres humanos	308
El desarrollo durante el embarazo	309
Las etapas del desarrollo en los seres humanos	310
La pubertad	311
Los procesos de relación y regulación	312
La regulación de la función de reproducción	313
Las infecciones de transmisión sexual	314
El síndrome de inmunodeficiencia adquirida.....	314
Salir	315

CAPÍTULO 6

Los seres vivos y el ambiente aeroterrestre	316
La vida en nuestro planeta	316
Los ambientes, las adaptaciones y la biodiversidad.....	316
Los tipos de ambientes en el planeta Tierra	317
La vida en los ambientes aeroterrestres	318
La disponibilidad de la luz.....	318
La respiración.....	318
El desplazamiento en el medio aeroterrestre.....	319
Las adaptaciones a la temperatura.....	320
Las adaptaciones a la escasez de agua.....	321
El desarrollo sustentable y la protección de la biodiversidad	322
Salir	323

LA TIERRA Y EL UNIVERSO

CAPÍTULO 7

La atmósfera	324
La Tierra como sistema	324
Los subsistemas terrestres.....	325
El aire y la atmósfera	326
Relaciones entre la atmósfera y otros subsistemas terrestres.....	326
La composición de la atmósfera.....	327
Las capas de la atmósfera	328
La atmósfera como capa protectora.....	328
La atmósfera hace millones de años.....	329
La radiación solar y el efecto invernadero	330

El calentamiento global.....	331
La capa de ozono	332
El tiempo atmosférico	333
Los fenómenos atmosféricos o meteoros	334
Los climas de la Tierra	335
¿Podemos cuidar la atmósfera?	336
Salir	337

CAPÍTULO 8

El Sistema Solar	338
El vecindario de la Tierra	338
Las dimensiones del Sistema Solar.....	338
Girando alrededor del Sol.....	338
Los cuerpos del Sistema Solar	339
Los planetas	340
Los tipos de planetas.....	340
La inclinación del eje.....	340
Algunas características de los planetas del Sistema Solar	341
Los planetas enanos y otros cuerpos menores	342
Fuerza de gravedad, el peso de los cuerpos	343
La gravedad en diferentes astros del Sistema Solar.....	343
Satélites artificiales	344
Los telescopios	345
Medidas de longitud en el Universo	346
Salir	347



#Etiquetados en un proyecto

Proyectos integradores

Un video para tomar conciencia.....	364
Misión: evitar incendios.....	366

