

NOVEDAD EDITORIAL

Editorial Océano del Uruguay S.A.

Ciencias Naturales *de Primaria*

- 1 volumen de 20 x 26 cm
- 460 páginas a todo color
- Tapa dura con sobrecubiertas
- CD-ROM

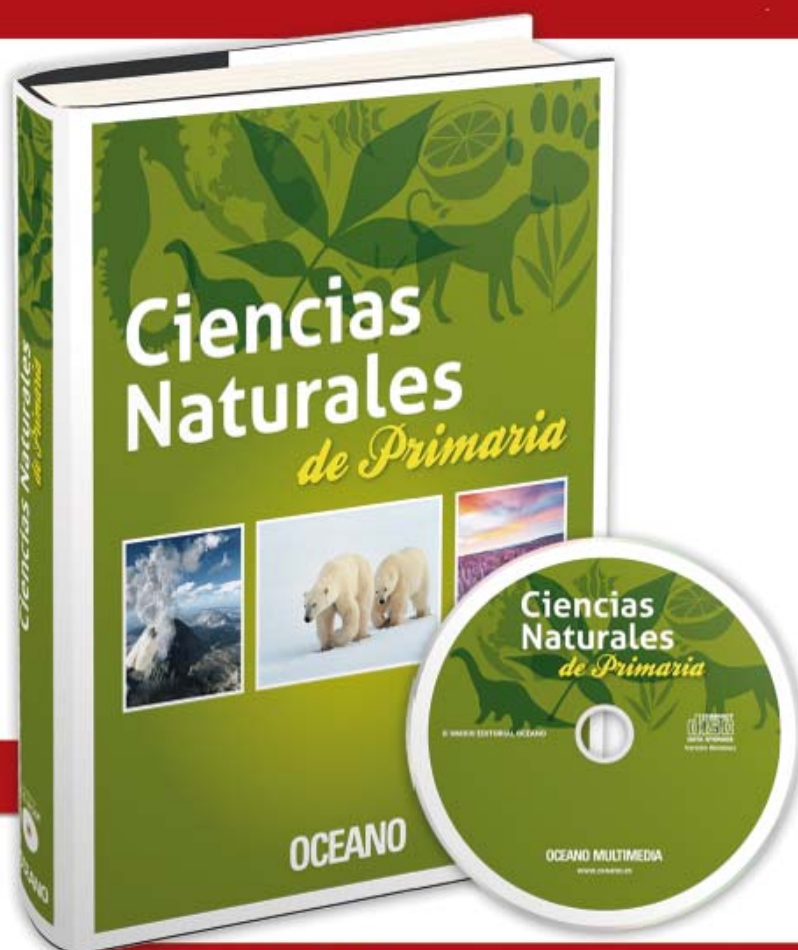
DESCRIPCIÓN DE LA OBRA

Presentamos una nueva obra de apoyo al estudio, que constituye una inestimable ayuda para reforzar una de las principales materias de la enseñanza Primaria: las Ciencias Naturales.

- Ofrece contenidos totalmente curriculares, ajustados a los planes de estudio de todos los países.
- Presenta una gran cantidad de actividades prácticas, ejercicios resueltos y comentados paso a paso, ejercicios abiertos con sus soluciones y otras propuestas didácticas que invitan a la reflexión y motivan el afán por descubrir y aprender.
- Contiene un elevado número de imágenes, dibujos y esquemas que ayudan a la descripción de los procesos y la consolidación de los conocimientos.
- Incluye numerosos recursos complementarios y elementos de soporte que complementan el texto principal: curiosidades, biografías, resúmenes, definiciones, recuadros de texto, links a webs de interés...
- Se acompaña de un CD-ROM con todos los contenidos de la obra en formato digital, para su consulta en la computadora.

PÚBLICO OBJETIVO

Padres de alumnos de todos los ciclos de Enseñanza Primaria, docentes y centros escolares.



CONTENIDOS

Los seres vivos

Clasificación de los seres vivos
La célula

Organismos unicelulares
Características de las plantas
Algas y hongos
Líquenes, musgos y helechos
Gimnospermas y las angiospermas
La reproducción de las plantas
La utilidad de las plantas
Características de los animales
Procesos vitales del reino animal
Los invertebrados
Invertebrados acuáticos
Gusanos y moluscos
Los artrópodos
Los vertebrados
Los peces
Anfibios y reptiles
Las aves
Los mamíferos

El cuerpo humano

El sistema respiratorio
El sistema circulatorio
El sistema digestivo
El sistema excretor
Los sistemas óseo y muscular
El sistema nervioso
Los sentidos
El sistema endocrino
El sistema reproductor
y la reproducción
Alimentación y salud

Astronomía

El universo y las galaxias
Las estrellas

El Sistema Solar y el Sol
Los planetas y la Tierra
La Luna y los eclipses
La observación y exploración del universo

Geografía física y Geología

Rotación y traslación de la Tierra
Los mapas
Relieve oceánico y litoral
Relieve continental
Factores climáticos de la Tierra
Estructura de la Tierra
Movimientos de la corteza terrestre
Volcanes y terremotos
Modelado del relieve

Ecología

Los ecosistemas
Los ciclos ecológicos y el agua
El suelo y la corteza terrestre
La atmósfera y el aire
Nuestro medio ambiente

OCEANO