



Descubriendo con Max 2. Rodeado de coches. Libro del alumno.



Editorial: Everest

Autor: Equipo Descubriendo con Max

Clasificación: Educación Infantil >
Descubriendo con Max

Tamaño: 22 x 29 cm.

Páginas: 32

ISBN 13: 9788428344289

ISBN 10: 8428344280

Precio sin IVA: \$ 480.00 Mxn

Precio con IVA: \$ 480.00 Mxn

Fecha publicacion: 18/03/2020

Sinopsis

Trabajo por proyectos *Descubriendo con Max*

Un modelo metodológico eficaz para trabajar con tus alumnos de Educación Infantil. *Descubriendo con Max* te propone un recurso específico para motivar e iniciar cada uno de los proyectos utilizando al personaje de Max, un incansable y curioso perrito aventurero, que viaja por todo el mundo. Con él nos sumergiremos en el mundo de la investigación y el descubrimiento.

2. Rodeado de coches. Atasco en la gran ciudad

La educación vial entendida como base para la seguridad vial permitirá a los niños adquirir conocimientos de normas y señales, así como actitudes, valores, hábitos y comportamientos viales básicos. El proyecto ofrecerá a tus alumnos la oportunidad de afrontar experiencias nuevas relacionadas con la seguridad vial, conocer cuáles son las normas de seguridad y convivencia, las actitudes más seguras en cada momento, el significado de las señales de tráfico y de los indicadores, etc.

Índice

2. Rodeado de coches. Atasco en la gran ciudad

¿Qué sabemos sobre la educación vial?

¿Cómo es la calle donde vivo?

¿Cómo cruzo la calle? El paso de peatones

¿Cómo cruzo la calle? Los semáforos

¿Qué otras señales podemos encontrar?

¿En qué medios de transporte viajo por la calle?

¿Viajamos seguros?

Paseando en bicicleta

¿Cómo hay que comportarse?

¿Qué se oye? Vehículos de emergencia

¿Quién dirige el tráfico?

¿Qué utiliza el guardia urbano?

Nos vamos de excursión

Un recorrido por la ciudad

¿Qué hemos aprendido sobre la educación vial?

Comercial

Norma Amezola

norma.amezola@paraninfo.mx

52 1 56 2575 0552

Nancy Ochoa

nancy.ochoa@paraninfo.mx

521 81 8362 1055

Administración:

Guadalupe Gallegos

ventas@paraninfo.mx

52 5 52 4992 649