

Kleine ontdekkers
GROTE vragen



Waar zijn alle

DINO'S gebleven?



Let op, want ons onderzoek wordt nu ECHT spannend!

De meteoriet zorgde voor branden en overstromingen.



De lucht was zo vol met rook, stof en as, dat het zonlicht er niet meer doorheen kwam.

Overal was vuur en er kon geen enkel plantje meer groeien.

De dino's die altijd planten aten, stierven omdat er geen voedsel meer voor hen was.

De vleesetende dino's gingen ook dood, want er waren geen planteneters meer om op te eten.



De meeste dino's op aarde gingen dood. Die soorten bestonden toen niet meer.

Deze dino's waren **uitgestorven**.



Je gaat je tanden zetten in dit onderzoek!



Sommige dino's en andere prehistorische dieren zijn niet uitgestorven.

Krokodillen zijn familie van de dino's. Zij leefden al in dezelfde tijd als de dino's, maar ze zijn er in onze tijd nog steeds.

In de tijd voordat de meteoriet op aarde insloeg, ontwikkelden sommige dino's zich tot vogels.

Sommige van die prehistorische vogels stierven niet uit. Miljoenen jaren later zijn het vogels die ook in onze tijd nog steeds voorkomen.



De verre voorouders van hoatzins (stinkvogels) waren dino's.



Kleine ontdekkers
GROTE vragen

Waar zijn alle **DINO'S** gebleven?

In de natuur kun je veel ontdekken.
Lang geleden liepen er ook dino's rond.
Misschien denk je weleens: Waar zijn alle dino's gebleven?

Miljoenen jaren geleden leefden er dino's. Maar waarom nu niet meer?
In dit boek lees je hoe het komt dat er geen dino's meer zijn.
En dat krokodillen familie zijn van de dino's.
Met de leuke tekeningen in dit boek wordt het je een stuk duidelijker!

Boeken in deze serie:

corona



9 789463 415743

www.schoolsupport.nl



978-94-6341-575-0



978-94-6341-572-9



978-94-6341-573-6



978-94-6341-574-3