

Whizz-Art

Algemene informatie

Klas 1

Thema 5: Het weer om ons heen!

Overkoepelend thema

Mundo duradero
(Duurzame wereld)

Klas 1	Klas 2	Klas 3	Klas 4	Klas 5	Klas 6
E tempo rond di nos	<i>Tene Aruba limpi!</i>	Awa y coriente na Aruba	Nos reino, rondona di lama	E munda ta di nos tur	Recorido Creativo di e carera di scol basico
<i>Het weer om ons heen!</i>	<i>Houd Aruba schoon</i>	<i>Water en energie op Aruba</i>	<i>Ons koninkrijk, omgeven door zee</i>	<i>De wereld is van ons allemaal</i>	<i>Creatieve rondleiding basisschool-loopbaan</i>



Stadionweg 37
Aruba



+297 5283400



info@ea.aw



www.ea.aw

Levensboodschap

Think Green!

Inhoud van het thema

Het weer op Aruba is vrij constant. Hierdoor kunnen we vrij goed op de situatie inspelen. We moeten daarvoor wel eerst iets over ons weer en klimaat weten. Met dit thema proberen we bij kinderen een onderzoekende houding te stimuleren en hen bewust te laten worden van het weer om hen heen en de effecten ervan. Naast het verrichten van weermetingen, denken de kinderen na over het omgaan met dit weer zonder al te veel drinkwater en elektriciteit te gebruiken. Voorbeelden van onderzoeksvragen kunnen zijn:

- *Hoe kan het zijn dat in een koelbox, het drinken niet zo snel door de zon wordt opgewarmd?*
- *Hoe komt het dat het buiten ineens warmer aanvoelt als er bijna geen wind staat?*
- *Hoe kun je zien dat de aarde om de zon draait?*



Inhoud in steekwoorden

Energie besparen, weer, zon, wolken, bewolking, neerslag, temperatuur, gevoelstemperatuur, weerbericht, wind, weerbeeld, zonnestand, isoleren, dam, regenput, damwand om reservoir te maken, schaduw, koud, lauw, warm, heet, bevrozen, ontdooien, ijs, waterdamp, water, tropische storm, orkaan, regenperiode, drinkwater, kraanwater, afvalwater

Kernvraag

Hoe beïnvloedt het weer ons leven?

Deelvragen

1. Uit welke aspecten bestaat het weer? (Neerslag, wind, temperatuur en wolken)
 2. Hoe meet je het weer?
 3. Hoe voorspel je het weer? (Weerbericht maken)
 4. Hoe kunnen we ons voorbereiden op (extreme) weersomstandigheden?
 5. Hoe kunnen we natuurlijke energie inzetten op Aruba? (Zon, wind en neerslag)
- 