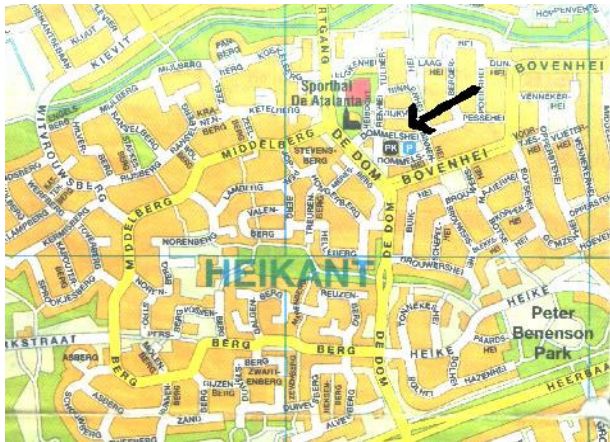


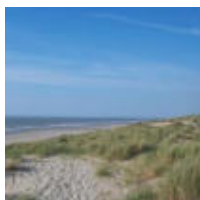
Aardrijkskunde samenvatting Hoofdstuk 6.

Kleuren en tekens

Kaarten zien er meestal ingewikkeld uit. Rode, gele, witte en zwarte lijnen lopen kriskras door elkaar heen. Ook heeft de kaart allerlei kleuren. Alle kleuren en tekens op een kaart betekenen iets. Dat staat allemaal in een legenda, zonder een legenda kun je de kaart niet lezen. Op een plattegrond kun je iets vinden door in de lijst met namen te kijken. Achter elke naam staat een cijfer en letter. "Weet je hoe je iets heel gemakkelijk kunt vinden op een kaart?" Over de plattegrond trek je rechte lijnen van boven naar beneden. En van links naar rechts. Op de kaart staan nu allemaal even grote vakjes, die geef je een naam. De eerste van boven noem je A, de tweede B en zo verder. Van links naar rechts geef je ze een nummer, je begint met 1. Naast de kaart maak je een lijst. Bijv. Amsterdam B3 of Zwolle C6.



Van bijna alles kun je een kaart maken, zoals van een huis, vakantiepark of van de kust met de duinen. Op een plattegrond van een huis kun je gemakkelijk zien wat de dingen zijn.: een bed, bank of kast staan duidelijk aangegeven. Als je een fietskaart neemt gaat die vaak over een veel groter gebied dan een kaart van een park. De dingen die erop staan, zijn kleiner. Ook zie vaak aan een teken wat het is. De lijntjes op een fietskaart zijn paden. Ook heeft de kaart allerlei kleuren en elke kleur betekent iets (dingen die je in het echt kunt zien).



Als je bij zee bent zie je duinen. Ze bestaan uit zand dat er door de wind is gekomen. De wortels van de planten houden het zand vast.

Bron: Wijzer door de wereld uitgegeven door Wolters Noordhoff (alleen voor gebruik Iln. De Kleine Beer)

Als je de samenvatting en je werkboek goed hebt geleerd, kan je proberen om de oefenvragen te maken. Let op: dit zijn niet de proefwerkvragen!

Oefenproefwerk

1. Waarvan kun je een kaart maken?
2. Wat zou je allemaal kunnen zien op een plattegrond van een school?
3. Is de plattegrond van een fietskaart hetzelfde als die van een vakantiepark?
4. Heeft een fietskaart ook kleuren?
5. Hoe ontstaat een duin?
6. Wat gebeurt er als je alle planten uit de duinen weghaalt?
7. Hoe kun je iets heel gemakkelijk vinden op een kaart?