

NK4_3B_schriftverwerking

1. Korte inleiding op de opdracht

In deze opdrachten verwerk je het nieuws en de theorie in je schrift. Je maakt een duidelijke samenvatting en oefent met vragen die je helpen later te leren voor een toets.

2. Samenvattingsopdracht (invullen)

Schrijf één korte samenvatting van de volledige tekst. Hieronder staat de samenvatting met open plekken:

Schrijf onderstaande samenvatting over en vul de ontbrekende woorden in.

Kies uit: erosie – afbraakkust – aanslibbingskust – kustduinen – strandwal – sedimentbalans – kustdrift

In Engeland hangt een oude bunker bijna in zee omdat een klif steeds verder afbrokkelt (...). Bij de basisuitleg lees je hoe (...) en hoe een (...) ontstaat doordat de zee land weghaalt. Ook lees je dat bij sommige kusten juist materiaal wordt afgezet, waardoor een (...) of (...) ontstaat. Voor havo/vwo wordt uitgelegd hoe de (...) bepaalt of een kust groeit of krimpt. Voor vwo gaat het ook over regionale processen zoals (...).

3. Open vraag – nieuws begrijpen

Open vraag: Wat is volgens jou het belangrijkste dat er gebeurt bij de klif in Engeland?

Antwoord starten met: Het belangrijkste dat er gebeurt, is dat...

4. Meerkeuzevraag – kerninzicht

Vraag: Welke zin past het best bij wat er gebeurt aan de Engelse kust?

- Aan de kust schuurt de zee voortdurend langs de rotsen waardoor de klif steeds verder afbrokkelt.
- Aan de kust wordt voortdurend nieuw zand aangevoerd waardoor de klif langzaam hoger wordt.
- Aan de kust ontstaat meer land omdat de zee steeds meer materiaal achterlaat tegen de klif.
- Aan de kust zorgt de wind ervoor dat er steeds nieuwe duinen ontstaan die de klif omhoog duwen.

5. Begrippen uit de theorie (overschrijven & uitleggen)

Neem de dikgedrukte begrippen uit de tekst over.

Schrijf achter elk begrip wat het betekent volgens de theorie.

6. Ordeningsopdracht (processen)

Zet de onderstaande stappen in de juiste volgorde.

Neem de zinnen over in de juiste volgorde.

- De zee voert meer materiaal weg dan er wordt aangevoerd.
- De klif wordt steeds steiler door afbraak van het gesteente.
- Golven slaan tegen de klif en schuren materiaal los.
- Gebouwen zoals de bunker komen steeds dichterbij de rand te staan.

7. Verbeter de zin (fout herstellen)

In elke zin staat één fout.

Schrijf de zin opnieuw en dan goed.

- Bij een afbraakkust wordt er altijd nieuw zand aangevoerd waardoor de kust groeit.
- De sedimentbalans aan de Engelse kust is positief omdat er meer materiaal aankomt dan weggaat.
- Door kustdrift wordt overal langs de Engelse kust evenveel zand afgezet.

8. Stelling – mening onderbouwen

Stelling: De overheid moet direct ingrijpen om te voorkomen dat gebouwen zoals de bunker in zee vallen.

Ben je het eens of oneens met deze stelling?

Begin je antwoord met: Ik ben het (eens/oneens) met deze stelling omdat...