



Samen lezen is nog leuker



Auteur	Informatiepunt Onderwijs & Talentontwikkeling SLO
Laatst gewijzigd	26 september 2011
Licentie	CC Naamsvermelding 3.0 Nederland licentie
Webadres	https://maken.wikiwijs.nl/31941



Dit lesmateriaal is gemaakt met Wikiwijs van Kennisnet. Wikiwijs is hét onderwijsplatform waar je leermiddelen zoekt, maakt en deelt.

Inhoudsopgave

Inleiding

Wat ga je leren?

Wat heb je nodig?

Aanpak

Opdrachten

Informatiebronnen

Afsluiting

Voor de leerkracht

Bronvermelding

Over dit lesmateriaal



Inleiding

In veel boeken staat voorin aangegeven welk leesniveau (AVI-niveau) je moet hebben om het boek goed te kunnen lezen. Er bestaan ook boeken waarin verschillende AVI-niveaus voorkomen. Dit soort boekjes kun je goed samen lezen.

Wat ga je doen?

Je leert in deze les dat sommige teksten moeilijker zijn om te lezen dan andere. Hiervoor ga je samen met een klasgenootje een verhaaltje op verschillende niveaus lezen. Je gaat ook je eigen minileesboek maken en aan je klas presenteren.

Met hoeveel personen?

Deze opdracht doe je met 2 personen.

Wat ga je leren?

Na het maken van deze leeractiviteit heb je het volgende geleerd:

Je weet:

- wat een leesniveau (AVI) is.
- dat sommige teksten moeilijker zijn om te lezen dan andere.

Je kunt:

- verschillende leesniveaus herkennen.
- een einde voor een verhaal bedenken.
- een minileesboek maken met verschillende leesniveaus.

Wat heb je nodig?

Benodigdheden

Bij deze opdracht heb je de volgende materialen nodig:

- lijntjespapier
- pen/potlood
- computer
- kleurpotloden
- schaar/lijm
- vel dik papier (A4)
- tekenblaadjes
- eventueel bibliotheek (keuzeopdracht)
- eventueel internet (keuzeopdracht)

Benodigde tijd

Ongeveer 2 uur.

Aanpak

Bij deze leeractiviteit ga je als volgt te werk:

1. Via het menu vind je de 'Opdrachten'. Download hier het bestand en sla dit op.
2. Ga aan de slag met de opdrachten. Alle uitleg over wat je moet doen, vind je in het bestand.
3. Verwerk je resultaten in het uitgeprinte bestand en/of maak zelf één of meerdere nieuwe bestanden (word, powerpoint, plaatjes, foto's, etc), waarin je jouw resultaten verwerkt.
4. Als je klaar bent, kijk je nog even terug hoe alles is gegaan.
5. Lever jouw resultaat van de opdrachten in.

Veel leerplezier!

Opdrachten

Eerst ga je aan de slag met de basisopdrachten. Als je hiermee klaar bent, kun je ook nog keuzeopdrachten maken.

Al deze opdrachten staan in hetzelfde bestand dat je hieronder kunt downloaden om op te slaan op je computer en/of om uit te printen:



SlimmeTaal-K-4-2-Samen lezen is nog leuker(ed).pdf
kn.nu/ww.f1aa0ae (pdf, maken.wikiwijs.nl)

Informatiebronnen

Deze bronnen kun je gebruiken voor de opdrachten:?

- [Uitleg nieuwe Avi-niveaus](#)

Afsluiting

Presenteer je minileesboek aan de klas. Vertel aan de andere leerlingen eerst wat de opdracht was en hoe je te werk bent gegaan. Vertel dan het verhaal uit je minileesboek in je eigen woorden.

Voor de leerkracht

Handleiding bij deze opdracht:



Handleiding Kinderliteratuur - 4.2 Samen Lezen Is Nog Leuker(ed)
kn.nu/ww.20736c3 (2 Samen Lezen Is Nog Leuker(ed), maken.wikiwijs.nl)

Algemene handleiding over het verrijkingsmateriaal Slimme Taal:



Algemene handleiding Slimme Taal
kn.nu/ww.7e0561f (pdf, maken.wikiwijs.nl)

Bronvermelding

Slimme Taal is gratis beschikbaar gesteld verrijkingsmateriaal en is ontwikkeld door SLO:
[Verrijkingsmateriaal Slimme Taal](#)

Deze opdracht is geschikt gemaakt voor gebruik binnen [Acadin](#), dé digitale leeromgeving voor talentvolle leerlingen in het basisonderwijs.



Acadin is een samenwerking van **slo** en **Kennisnet**

Over dit lesmateriaal

Colofon

Auteur	Informatiepunt Onderwijs & Talentontwikkeling SLO
Laatst gewijzigd	26 september 2011 om 15:34
Licentie	Dit lesmateriaal is gepubliceerd onder de Creative Commons Naamsvermelding 3.0 Nederlands licentie. Dit houdt in dat je onder de voorwaarde van naamsvermelding vrij bent om:

- het werk te delen - te kopiëren, te verspreiden en door te geven via elk medium of bestandsformaat
- het werk te bewerken - te remixen, te veranderen en afgeleide werken te maken
- voor alle doeleinden, inclusief commerciële doeleinden.

[Meer informatie over de CC Naamsvermelding 3.0 Nederland licentie](#)

Aanvullende informatie over dit lesmateriaal

Van dit lesmateriaal is de volgende aanvullende informatie beschikbaar:

Eindgebruiker	leerling/student
Moeilijkheidsgraad	gemiddeld