

Hulp bij het technisch lezen

Wist u dat ...

..met de eerste 100 basiswoorden (in het Engels) je zo'n 50% van elke tekst lezen kunt?

..de eerste 300 basiswoorden (in het Engels) 65% van elke tekst uitmaken?

..met de eerste 2000 woordfamilies je circa 80 % kunt halen?

..minimaal 95% van alle woorden in een tekst herkend moeten worden om de resterende 5% onbekende woorden te kunnen raden?

..de geëiste woordenschat op vmbo-mavo (dus gl en tl) getalsmatig overeenkomt met ca. 3000 woorden?

..de woordenschat nodig om havo eindexamen te kunnen doen neerkomt op zeker 5000 woorden?

..voor het vwo eindexamen zeker 7000 woorden?

..een geautomatiseerde woordenschat van levensbelang is om aandachtscapaciteit over te houden voor de inhoud van een tekst?

..dat teken-klankkoppeling in het Engels niet het zelfde is klank-tekenkoppeling?

De letter <u> spreek je anders uit in de volgende woorden: us, use, put.

De klank/oe/ zie je in de volgende woorden anders gespeld: put, book, should

..het herkennen van letterpatronen een grote hulp kan zijn bij het decoderen van onbekenden woorden.

..weten waar de klemtoon ligt helpt bij de juiste uitspraak van de lettergrepen.

..**luisterlezen** een bijdrage kan leveren aan de automatisering van Engels

..er gelukkig al veel materiaal ontwikkeld is om hier ondersteuning te geven: letterpatronen, zichtwoorden en luisterlezen zijn onderwerpen die in **Hulp bij Leerproblemen Engels** aan de orde komen.