

Wat leer je van een oud voorwerp?

Dit heb je nodig :

een (oud) voorwerp :
 bijvoorbeeld: strijkijzer – petroleumlamp...

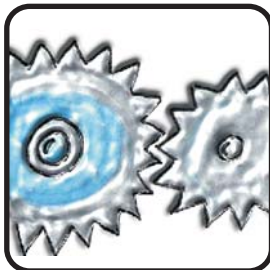
schrijfgierief en tekenpapier



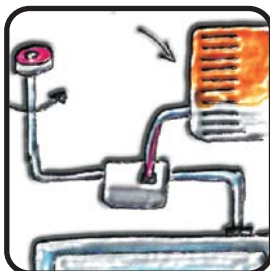
Bekijk het voorwerp aandachtig en maak er een tekening van!

Zet de naam van het voorwerp bovenaan de tekening.

Beantwoord zo goed mogelijk de vragen van deze lijst en noteer die (aan de achterzijde van je tekening).



- Hoe groot is het?
- Welke kleur heeft het?
- Waar is het van gemaakt?
- Welke onderdelen ontbreken?
- Welke sporen van beschadiging of slijtage zijn eraan?
- Welke herstellingen zijn er aan gebeurd?



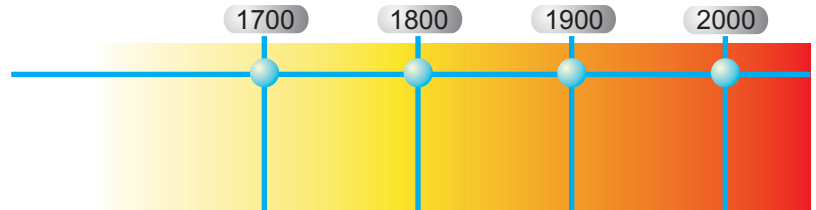
- Welke onderdelen zie je daaraan?
- Werd het met de hand gemaakt of machinaal?
- Hoe werden de onderdelen aan elkaar bevestigd?
- Waarvoor werd/wordt het gebruikt?
- Hoe doet men dat nu?
- Wat is van toepassing? Gevonden in de natuur – uitgevonden – gemaakt – eenvoudig – ingewikkeld – traag werkend – snel werkend – ruw afgewerkt – precies afgewerkt...



- Wat vind je van het ontwerp?
- Is het handig, gemakkelijk te bedienen, bereik je gemakkelijk je doel?
- Wat vind je van de gebruikte materialen om het gereedschap te maken?
- Op welke wijze is het versierd?
- Wat vind je van die versiering?
- Wat denken andere mensen daarover?



- Hoe oud is het voorwerp of hoe oud schat je dat het is?
- In welke eeuw is het te situeren?
- In welk land is het gemaakt?
- Wie is de maker?
- Wie is de eigenaar?



Geef het voorwerp een waardering voor degelijkheid.
(1 = helemaal niet goed; 4 = heel goed)

| | 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------------------------|---|---|---|---|
| degelijkheid | | | | |
| gebruiksvriendelijkheid | | | | |
| milieuvriendelijkheid | | | | |
| vormgeving | | | | |
| doelgerichtheid | | | | |
| veiligheid | | | | |



Doe het zelfde nog eens met een ander voorwerp.



Je kunt de geschiedenis van een voorwerp achterhalen.

Je kunt over de geschiedenis van een voorwerp een verslag maken.

Je kunt aangeven of een voorwerp degelijk is door er je mening over te geven in verband met gebruiksvriendelijkheid, milieuvriendelijkheid, vormgeving, doelgerichtheid, veiligheid.