

ORDENING (opdracht behorende bij powerpoint-presentatie)

Hoe je te werk moet gaan:

- Zorg dat je tegelijkertijd in Word kunt werken. Hierin formuleer je de antwoorden op de vragen uit onderstaande opdrachten.
- Je laat de PowerPoint starten door te klikken op ordening [ppt] .
- Als je op een van de rijken klikt, ga je verder naar de afdelingen en groepen / klassen
- Op elk onderstreept woord kun je klikken, je gaat dan naar die pagina toe.
- Je kunt op een pagina de twee icoontjes tegen komen:



betekent dat je weer terug gaat naar de voorpagina met de vier rijken.



betekent dat je terug kunt gaan naar de voorgaande pagina.

Opdrachten:

- 1 In welke rijken worden de organismen ingedeeld?
- 2 Welke organismen hebben celwanden?
- 3 Welke kenmerken horen bij de bacteriën?
- 4 Noem met behulp van twee voorbeelden wat bacteriën doen.
- 5 Waaruit zijn schimmels opgebouwd?
- 6 Hoe planten schimmels zich voort?
- 7 Schimmels zijn soms nuttig voor de mens.
Noem twee voorbeelden waaruit dit blijkt.
- 8 Het rijk van de planten wordt verder ingedeeld in afdelingen. Welke afdelingen zijn dit en waarom is deze indeling gemaakt? (Naar welke kenmerken is gekeken?)
- 9 Noem 3 voorbeelden van sporenplanten.
- 10 Wat zijn de verschillen tussen bedektzadigen en naaktzadigen?
Noem van elk 3 voorbeelden.
- 11 Wat is het belangrijkste kenmerk voor het dierenrijk? Welke kenmerken hebben ze juist wel of juist niet waarom deze organismen tot de dieren behoren.
- 12 Hoe wordt het dierenrijk ingedeeld?
- 13 Zijn er in het dierenrijk organismen die niet symmetrisch zijn?
Zo ja, welke zijn dit dan?
- 14 Wat betekent tweezijdig symmetrisch en geeft 5 voorbeelden van organismen die tweezijdig symmetrisch zijn.
- 15 Maak een tekening (apart blaadje) van een dier dat meerzijdig symmetrisch is en geef dit door middel van lijnen duidelijk aan.
- 16 Waarvoor gebruiken holtedieren hun vangarmen?
- 17 Weekdieren hebben meestal ook een skelet. Wat voor soort skelet is dit?
- 18 Hoe noemen we het skelet van een kever?
- 19 Tot welke afdeling behoort een lieveheersbeestje?
- 20 Hoe worden gewervelden ingedeeld?
- 21 Wat is het verschil tussen amfibieën en reptielen?
Noem tenminste 3 verschillen.
- 22 Is een schilpad een reptiel? Waarom wel/ niet.
- 23 Bij welke groep wordt de dolfijn ingedeeld? Leg uit waarom.
- 24 Tot welke groep wordt een pinguïn ingedeeld? Leg uit waarom.
- 25 Wat zijn de grootste verschillen tussen zoogdieren en vogels?
Noem tenminste 3 verschillen.
- 26 Bekijk de afbeeldingen, schrijf op bij welk rijk ze thuis horen, bij welke afdeling en bij welke groep.



