**Opdracht Voortplanting**

Doel van de opdracht:

Je kunt het geslacht van dieren bepalen aan de hand van primaire en secundaire geslachtskenmerken.

Je kunt instructie geven (uitleggen, voordoen en laten nadoen) hoe je door praktische handelingen het geslacht van bepaalde dieren kunt vaststellen. Bijvoorbeeld: een muis seksen.

Je kunt belangrijke gedragsverschillen benoemen tussen mannelijke en vrouwelijke dieren, m.n. die van belang zijn met betrekking tot de voortplanting van die dieren.

Opdracht:

Zoek gegevens op per diersoort en maak **voor jezelf** een samenvatting. Voeg afbeeldingen toe aan deze samenvatting.

Diersoorten:

Paard, Schaap, **Konijn,** Rund, Geit, **Hamster,** Varken, **Gerbil,** **Cavia,** Ezel, **Muis**

**Laat tijdens het vaardighedenexamen op school (indien op stage niet afgetekend) zien hoe je een geslachtsbepaling op de juiste manier uitvoert.**

Gegevens in deze samenvatting:

* Benaming mannelijk dier
* Benaming vrouwelijk dier
* Benaming jong dier
* Benoem de primaire geslachtskenmerken
* Benoem de secundaire geslachtskenmerken
* Lengte van de draagtijd (broedtijd)
* Worpgrootte (gemiddeld)
* Speenleeftijd
* Leeftijd geslachtsrijpheid
* Leeftijd fokrijp
* Benaming van de bronstcyclus
* Mono oestrische- of poly oestrische cyclus
* Nestvlieder / nestblijver
* Leeft in groepen / leeft per paar / leeft alleen

Afbeeldingen: Plaats bij elke diersoort minimaal

1. één afbeelding van een mannelijk dier,

2. één afbeelding van een vrouwelijk dier,

3. één afbeelding van een jong dier,

4. één (of meerdere) duidelijke afbeelding(en) van de geslachtskenmerken. Natuurlijk moet het geslachtsonderscheid goed zichtbaar zijn op de afbeelding.