|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| GW strepen | | | opname | |
| **Allround dierenarts assistent paraveterinair** |  | Leereenheid |
| Draagt zorg voor dieren |  | Cluster/ Project |
| Zoötechniek |  | Leeractiviteit |
|  | |  | | |
| **Opdracht: veel voorkomende ziekten**  **Doel** | | | |

*Je weet van een aantal veel voorkomende ziekteverwekkers:*

* *In welke groep ze thuishoren (systematiek: een virus is anders dan een worm)*
* *Wat de levenscyclus is van deze ziekteverwekker (legt hij eitjes, vormt hij sporen, is er een tussengastheer nodig? Etc)*
* *Vanuit deze levenscyclus: kun je hem bestrijden en zo ja hoe?*
* *Vanuit deze levenscyclus: kun je het voorkomen en zo ja hoe?*

Als paraveterinair krijg je dagelijks te maken met ziekteverwekkers die de gezondheid van onze huisdieren bedreigen.

**Opdracht 1:**

Je krijgt een ziekteverwekker toegewezen. Samen met je teamgenoot zoek je zo veel mogelijk op over deze verwekker.

1. Brainstorm: wat weten we al?
   1. Levenscyclus
   2. Welke diersoorten worden aangevallen?
   3. Wat zijn dan de symptomen?
2. Vanuit de DAP: welke middelen worden ingezet ter preventie?
3. Vanuit de DAP: welke middelen worden ingezet ter bestrijding?
4. Bronnenonderzoek: nu pas ga je je antwoorden controleren en aanvullen. Maak gebruik van de leerstof van zoötechniek, internetsites van dierenartsen en medicijnfabrikanten/ bijsluiters

**Opdracht 2:**

Maak met bovenstaande gegevens een mini workshop: je moet in 5 minuten een eigenaar (= een klasgenoot) kunnen informeren.

**Opdracht 3:**

Workshoprondes:

Minimaal 2 rondes: ronde 1 gaat één teamgenoot de workshop geven, de andere volgt de workshops.

De tweede ronde draaien we het om.

Ziekteverwekkers:

|  |  |
| --- | --- |
| Spoelworm (hond/ kat) | Marjory en Marion |
| Vlo | Marian en Romée |
| Lintworm (hond/ kat) | Rumailah en Femke |
| Hartworm (hond/ kat) | Anouk, Chantal en Marion |
| Kattenziekte en niesziekte | Anke en Esmee |
| Parvo en hondeziekte |  |
| Kennelhoest (bordetella en parainfluenza) |  |
| Influenza en tetanus (paard) | Marleen en Mariska |
| Myxomatose en VHD (konijn) |  |
| Leishmania (hond) | Naomi en Heleen |
| Spoelworm (paard) |  |
| Rota/ corona (kalf) | Danniek en Lisanne |
| E.Coli (varken) |  |
| FIV/ FeLV |  |
| Baylisascaris |  |
| Teek | Sabrina en Door |