**Titel, naam en klas**

**Inleiding:**

*Waar gaat je onderzoek over? Welk dier heb je gekozen?*

**Onderzoeksvraag:**

*Wat ga je precies onderzoeken, wat wil je te weten komen?*

**Hypothese:**

*Wat verwacht je dat het antwoord op je onderzoeksvraag zal zijn?*

**Resultaten:**

*Wat heb je waargenomen, wat heb je gemeten?*

*Hierin zet je het ethogram, protocol en je staafdiagram.*

Ethogram

| **Gedrag** | **Code** | **Omschrijving** |
| --- | --- | --- |
| 1. |   |   |
| 2. |   |   |
| 3. |   |   |
| 4. |   |   |
| 5. |   |   |
| 6. |   |   |
| 7. |   |   |
| 8. |   |   |
| 9. |   |   |
| 10. |   |   |
| 11. |   |   |
| 12. |   |   |
| 13. |   |   |
| 14. |   |   |
| 15. |   |   |

Protocol

|  | **1e minuut** | **2e minuut** | **3e minuut** |
| --- | --- | --- | --- |
| **10 sec** |   |   |   |
| **20 sec** |   |   |   |
| **30 sec** |   |   |   |
| **40 sec** |   |   |   |
| **50 sec** |   |   |   |
| **60 sec** |   |   |   |

Staafdiagram

*Kopieer de gegevens van het protocol en maak er een grafiek van in Excel of Google Spreadsheets. Zet de grafiek in je document.*

**Conclusie:**

*In de conclusie geef je antwoord op je onderzoeksvraag, die je uit je resultaten opmaakt. Schrijf er ook bij of je hypothese klopte of niet, en waarom.*