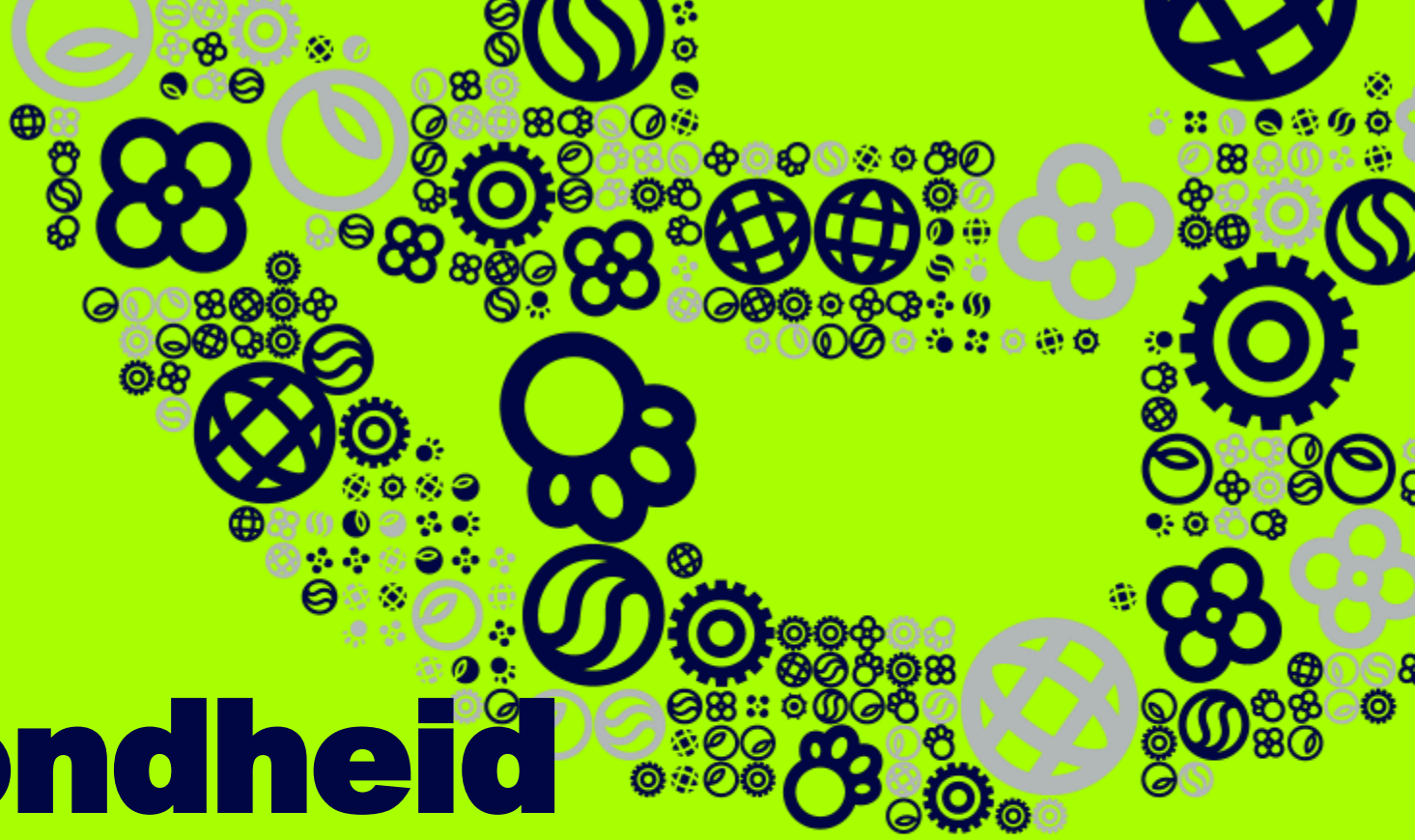




Yuverta

Thema gezondheid

OOVV 21-22



Yuverta

Inhoudsopgave

1. Eindresultaat
2. Onderwerpen
3. Studiewijzer
4. H1. Anatomie en fysiologie



Eindresultaat

- Project-opdracht
 - Werkplek-opdrachten
 - Toets
-
- Inleveren bij: s.van.schaijk@yuverta.nl



Onderwerpen

1. Anatomie en fysiologie
2. Ziekteverwekkers
3. Afweer van het varken
4. Varkenssignalen
5. Varkensziekten
6. Vaccineren (certificaat)
7. Antibiotica gebruik
8. Biggen behandelen
9. Georganiseerde ziektebestrijding
10. Zoönose



Studiewijzer

wk	datum	vm	nm	doc	Programma	B	H	E
36	8-9-2021				Start Helicon			
37	15-09-21	KM		allen	Kennismaking		1	
			G	SHS	Start gezondheid		1	
38	22-09-21	V		ETH			1	
			G	SHS			1	
39	29-09-21	V		ETH			1	
			G	SHS			1	
40	6-10-21	V		ETH			1	
			G	SHS			1	
41	13-10-21	V		ETH			1	
			G	SHS			1	
42	20-10-21	V		ETH			1	
			G	SHS	Entcertificaat		1	
43	27-10-21	vk			Herfstvakantie			
			vk		Herfstvakantie			
44	3-11-21	V		ETH			1	
			G	SHS	Praktijkles		1	
45	10-11-21	V		ETH	Gastspreker/ werken aan project		1	
			G	SHS	Praktijkles		1	
46	17-11-21	V		ETH			1	
			G	SHS	Toets		1	
47	24-11-21	P&E&D			prak./exc./dingetjes			1
			P&E&D		prak./exc./dingetjes			1
48	1-12-21	V		ETH			1	
			G	SHS	afsluiting gezondheid		1	
49	8-12-21	V		ETH	Afsluiting voeding		1	
			V&G	CAS			1	



Blok 1

Blok 2

Wat is gezondheid?

Maak groepjes van 3 personen.
Geef een beschrijving van gezondheid.



Wat is gezondheid?



- De afwezigheid van ziektesymptomen
- “Gezondheid is een toestand van volledig lichamelijk, geestelijk en maatschappelijk welzijn” (WHO, 1948)
- Dieren: de vijf vrijheden van Brambell (1965)
 - Afwezigheid van pijn
 - Afwezigheid van verwondingen
 - Afwezigheid van ziekte
 - Afwezigheid van chronische stress
 - Afwezigheid van angst

H1. Anatomie en fysiologie



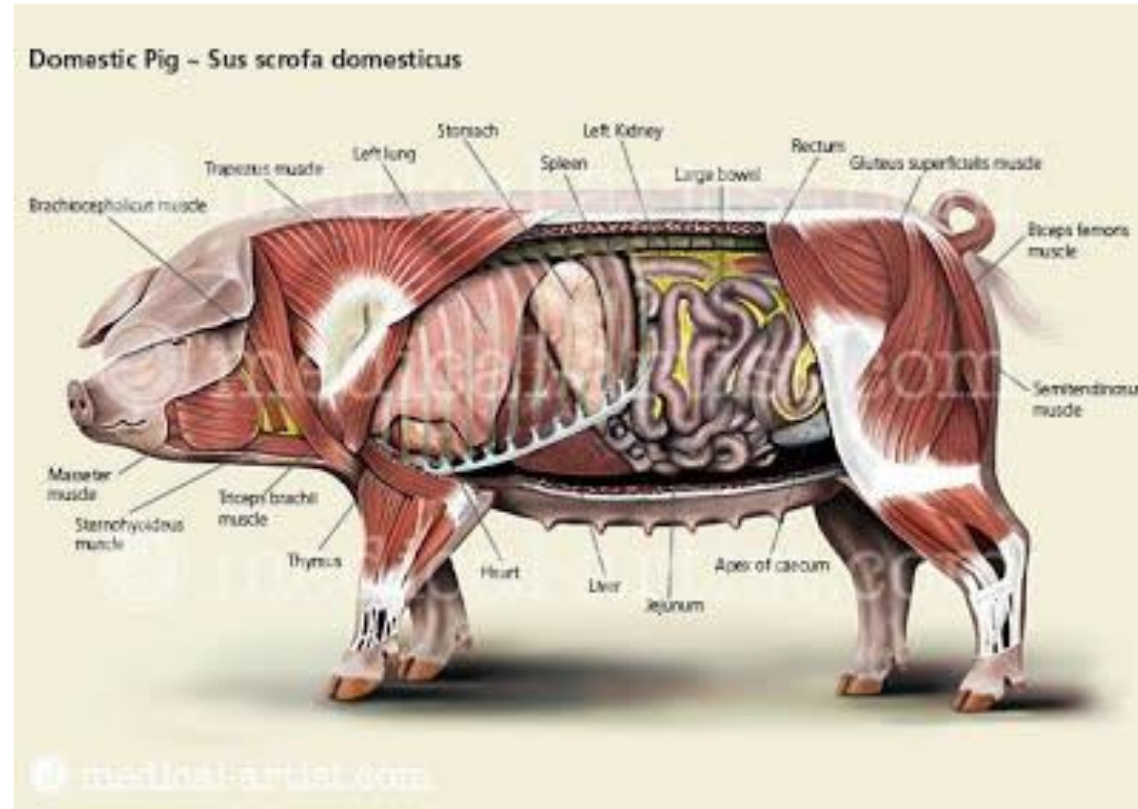
Als je niet weet hoe
het werkt, weet je ook
niet als het niet werkt!

Anatomie en Fysiologie



Anatomie

= bouw van het lichaam



Fysiologie

= de werking (functioneren) van het lichaam

Onderdelen van het lichaam

- Huid, beharing en slijmvliezen
- Bewegingsapparaat
- Ademhalingsapparaat
- Hart en bloedvaten
- Verteringstelsel
- Urogenitaal stelsel
- Zenuwstelsel en zintuigen
- Hormonale stelsel

Van invloed op
de gezondheid



Maken

Maak de vragen hoofdstuk 1.

