

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT) P2/3

Vak: Mens en Natuur		Klas: 2 Basis	
Algemene informatie	Wat je moet kennen	Wat je moet kunnen	Toetsing
	Je weet :	Je kunt :	Je wordt getoetst:
Lesperiode:	Hoofdstuk 9	Hoofdstuk 9	SO over deel van de stof:
2 / 3	<ul style="list-style-type: none"> wat organen, orgaanstelsels zijn wat het verteringsstelsel, bloedvatenstelsel, ademhalingsstelsel zijn wat er met je eten gebeurt hoe alles binnen jouw lichaam geregeld wordt 	<ul style="list-style-type: none"> organen herkennen, benoemen met bijbehorende functies de organen van het verteringstelsel, het bloedvatenstelsel, ademhalingstelsel met bijbehorende functies benoemen. samenwerking van organen benoemen. samenwerking van orgaanstelsels benoemen, met hun doel 	2 s.o.'s per hoofdstuk (max)
Aantal lessen per week:	Hoofdstuk 10 boek B		Weging (factor):
4	<ul style="list-style-type: none"> hoe je botten bewegen hoe je krachten meet hoe spieren werken wat hefbomen en katrollen zijn hoe je veilig sport 		2
Methode of projectboek (ISBN):	Hoofdstuk 12 boek B	Hoofdstuk 10 boek B	Herkansbaar (ja/nee):
Explora Biologie-NaSk vmbo-basis leerwerkboek 2A 978-90-01-78680-9	<ul style="list-style-type: none"> wat de bouw van het skelet te maken heeft met de manier van bewegen wat krachten, beweging, snelheid zijn wat je reactietijd beïnvloedt 	<ul style="list-style-type: none"> gewrichten + de werking + de bijbehorende botten daarvan benoemen verschillende krachten benoemen + de meting / werking daarvan in Newton de werking van spieren, namen van spieren benoemen 	nee.
Explora Biologie-NaSk vmbo-basis leerwerkboek 2B 978-90-01-78681-6			Planning (weeknr en dag):
Lesstof in deze periode:			9.1 t/m 9.5 opdr + test jezelf 10.1 t/m 10.5 opdr + test jezelf 12.1 t/m 12.5 opdr + test jezelf
Hoofdstuk 9			Repetitie over deel van de stof:
Hoofdstuk 10			Repetitie hoofdstuk 9 Repetitie hoofdstuk 10 Repetitie hoofdstuk 12
Hoofdstuk 12			Weging (factor):
Extra materiaal:			4
Klik of tik om tekst in te voeren.			Herkansbaar (ja/nee)
			ja
			Planning (weeknr en dag):
			periode 2/3
Websites en links (extra):			Opdracht of project:
Klik of tik om tekst in te voeren.			1 / 2 posters per hoofdstuk
			Weging (factor):

	<ul style="list-style-type: none"> • over veiligheid in het verkeer • wat een automobilist in zijn spiegels kan zien 	<ul style="list-style-type: none"> • uitleggen wat hefboomen zijn + de werking met berekening • uitleggen welke soorten blessures er voorkomen • uitleggen hoe blessures ontstaan, voorkomen kunnen worden en genezen 	2
Overig:			Herkansbaar (ja/nee)
Klik of tik om tekst in te voeren.			nee
Klik of tik om tekst in te voeren.			Planning (weeknr en dag):
			periode 2/3
			Overig
		Hoofdstuk 12 <ul style="list-style-type: none"> • bouw + werking + overeenkomst verschillende skeletten uitleggen • snelheden berekenen met formules • remweg bepalen • veiligheidsmiddelen en werking ervan uitleggen • terugkaatsing van licht uitleggen 	

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Vak: naam vak		Klas: naam klas	
Algemene informatie	Wat je moet kennen	Wat je moet kunnen	Toetsing
	<i>Je weet :</i>	<i>Je kunt :</i>	<i>Je wordt getoetst:</i>
Lesperiode:	Bijvoorbeeld: inhoud, theorie,	Gedrag en vaardigheden	SO over deel van de stof:
Periode 1 - 3	formules, grammatica regels,	Toepassen van theorie	Over welk deel van de stof
Aantal lessen per week:	ed.	ed.	Weging (factor):
Aantal			Wegingsfactor
Methode of projectboek (ISBN):			Herkansbaar (ja/nee):
Titel van de methode of			Ja of nee

projectboek			Planning (weeknr en dag):
			Weeknummer, dag, tijd
Lesstof in deze periode:			Repetitie:
Hoofdstukken, onderwerp, pagina's			Over welk deel van de stof
Extra materiaal:			Weging (factor):
Aanvullende materialen			Wegingsfactor
			Herkansbaar (ja/nee):
			Ja of nee
			Planning (weeknr en dag):
			Weeknummer, dag, tijd
			Opdracht:
Websites en links (extra):			Bijzondere opdracht
Verwijzingen website adressen			Weging:
			Wegingsfactor
			Herkansbaar (ja/nee)
			Ja of nee
Overig:			Planning (weeknr en dag):
Bijzonderheden			Weeknummer, dag, tijd
			Overig:
			Bijzonderheden