

Auditieve oefeningen bij het thema: de ruimte

Boek van de week:

- 1; Een hapje maan
- 2; De ruimte
- 3; Papa pak je de maan voor mij
- 4;

Verhaalbegrip:

Bij elk boek stel ik de volgende vragen:

- Wat staat er op de voorkant
- Hoe zou het boek heten
- Waarom denk je dat?
- Wat staat er op de achterkant van het boek?
- Probeer zelf eens te vertellen hoe het verhaal zou kunnen gaan of wat er in het boek zal staan?
- Onderdelen van een boek: kaft, rug, voorkant, achterkant, bladzijden

Taalbewustzijn:

Auditieve synthese

(Henk Hak en Piet Plak)

- Lettergrepen samenvoegen tot een woord
- Letters samenvoegen tot een woord

zon	venus	mercurius
mars	aarde	jupiter
maan	pluto	saturnus
lucht	landing	uranus
ster	raket	spaceshuttle
	landen	bemanning
	planeet	lanceerplaats
	krater	maanwandeling
	zweven	lancering
	komeet	maanwagen
	ruimte	ruimtestation
		astronaut
		gewichteloos
		satelliet
		sterrenkijker
		ruimteschip

Auditief geheugen (Pipa Papagaai)

- Nazeggen van eenvoudige zinnen van 4 a 7 woorden
- Nazeggen van eenvoudige zinnen van 7 a 10 woorden

De zon is erg heet
Er zijn kraters op de maan
De raket landt op de maan
Er is oranje zand op Mars
's Nachts vriest het op Mercurius
De aarde draait om haar as
De sterren zie je 's nachts
De astronaut zweeft door de raket
Het ruimteveer landt op een landingsbaan
De astronaut kijkt door een raam
De astronaut maakt een ruimtewandeling

Overdag is het erg heet op Mercurius
Venus is net zo groot als de aarde
De lancering vind plaats op een lanceerplatform
Vanuit het ruimteveer ziet de astronaut de aarde
Op de maan kun je een maanwandeling maken
De astronaut heeft een ruimtepak aan
De astronaut gaat een ruimtewandeling maken en iets repareren
De spaceshuttle wordt voor de laatste keer gelanceerd
De astronauten bezoeken het ruimtestation ISS
De satellieten draaien in een baan om de aarde

- Voor elk woord in de zin een blokje

De zon is erg heet
De raket vliegt hoog in de lucht
Je kunt 's nachts de maan goed zien
Ik zie een mooie ster
De aarde draait heel langzaam
Ik zie de maan heel goed
Op de maan zijn kraters
De zon geeft heel veel warmte

- Welk woord ontbreekt

Mars	zon	aarde	pluto
Mars	zon		pluto

Maan	Jupiter	Venus	zon
Maan	Jupiter	Venus	

Pluto	Uranus	Mars	Venus
	Uranus	Mars	Venus

Boord	zon	landen	lucht
Boord		landen	lucht

- Hetzelfde woord in twee zinnen

De <u>zon</u> komt op.	De <u>zon</u> gaat onder.
De <u>maan</u> schijnt.	De <u>maan</u> is achter de wolken.
Je ziet de <u>grote beer</u> .	Je kunt de <u>grote beer</u> niet zien.
De <u>lucht</u> is helder.	De <u>lucht</u> is vol wolken.
De <u>astronaut</u> zweeft.	De <u>astronaut</u> zit vast.
<u>André</u> maakt een ruimtereis.	<u>André</u> zweeft door het ruimteschip.
De <u>ster</u> schittert.	De <u>ster</u> valt.

- Hetzelfde woord in drie/vier woorden

<u>Zon</u>	<u>zon</u>	aarde.	<u>Mars</u>	Venus	<u>Mars</u>	Pluto
<u>Aarde</u>	maan	<u>aarde</u> .	Jupiter	<u>Pluto</u>	<u>Pluto</u>	mars
Lucht	<u>landing</u>	<u>landing</u> .	<u>lucht</u>	zon	<u>lucht</u>	maan
<u>Rijden</u>	<u>rijden</u>	planeet.	Pluto	<u>lucht</u>	boord	<u>lucht</u>
Sterren	<u>contact</u>	<u>contact</u> .	<u>Astronaut</u>	<u>astronaut</u>	ruimte	ruimtevaart
<u>Maan</u>	<u>maan</u>	zon.	Wind	<u>raket</u>	<u>raket</u>	sojoez

- Nazeggen van een cijferreeks

9876	5431	6872	3756
4321	6754	2531	9632
4322	8963	3245	2147
1542	7285	5252	5874
9216	4235	6541	3753

Auditieve analyse

- Woordstukjes: Hoeveel lettergrepen heeft dit woord? (Ko Klapper)

zon	venus	mercurius
mars	aarde	jupiter
maan	pluto	saturnus
lucht	landing	uranus
ster	raket	spaceshuttle
	landen	bemanning
	planeet	lanceerplaats
	krater	maanwandeling
	zweven	lancering
	komeet	sterrenkijker
	ruimte	ruimtestation
		astronaut

- Reactiewoorden herkennen

Zon - maan - ster - zon - zon - planeet - zomer - maan - weer - zon - ster - zon
Maan - ster - wolk - mars - maan - zon - maan - lucht - maan - zon - mars - maan
Aarde - raket - aarde - zon - maan - aarde - aarde - lucht - zon - aarde - raket
Raket - mars - wolk - raket - mars - zon - lucht - raket - wolk - lucht - raket

- Reactieletters herkennen

<u>z</u> on	<u>z</u> ee	<u>z</u> icht
<u>m</u> aan	<u>m</u> ars	<u>m</u> ercurius
<u>l</u> ucht	<u>l</u> anding	<u>l</u> eepte
<u>b</u> oord	<u>b</u> oven	<u>b</u> eneden
<u>w</u> arm	<u>w</u> eer	<u>w</u> ind
<u>l</u> anden	<u>l</u> ancering	<u>l</u> anceerplaats
<u>r</u> ijden	<u>r</u> egen	<u>r</u> uimte

- Rijmen (Ria Rijm)

Welk woord rijmt op:

zon	raket	planeet	maan	ster	lucht
-----	-------	---------	------	------	-------

- Het langste woord (Lange Slang)

Maan - maanwagentje	ster - sterrenkijker
Astronaut - raket	ruimtereis - maan
Landing - landingsbaan	aarde - ruimtereis
Bemanning - raket	Jupiter - Mars
Maan - Saturnus	Pluto - astronaut

- De langste zin

De zon schijnt.	De maan schijnt ook.
De zon schijnt mooi rood.	De maan schijnt
Op de aarde wonen mensen.	Op de zon niemand.
De lucht is bewolkt.	De lucht is mooi helder.
De bemanning gaat aan boord.	De raket gaat snel de lucht in.
De bemanning maakt een maanwandeling.	De bemanning eet.

(Letterrups)

- Het eerste woord, het laatste woord, het middelste woord

Zon	Venus	Mercurius
Mars	Aarde	Jupiter
Maan	Pluto	Saturnus
Lucht	landing	Uranus
Boord	lancering	spaceshuttle
Raket	landen	bemanning
Wubbo	lanceerplaats	maanwandeling
André	lancering	maanwagen
Pluto	ruimtestation	sterren

- De eerste letter, de laatste letter, de middelste letter

Mars	zon	Uranus
Ster	maan	Jupiter
Planeet	hoog	Maan
Venus	laag	Komeet
Pluto	kijk	Pluto
Uranus	rood	krater
Krater	heet	satelliet
Lucht	zien	ruimteschip
Astronaut	geel	planeet

- Alfabetisch principe

Tijdens dit thema bied ik de volgende letters aan:

R - raket, ruimte

M - maan, Mars, Mercurius, maanlanding, maanwagen

S - ster, saturnus, satelliet, spaceshuttle, Sojoez

Auditief taalbegrip (Voorwerp dat bij thema past)

- Een zin langer maken

Op de aarde.....

De zon.....

Op de maan

De lucht

De ster

De astronaut gaat.....

De maanwagen rijdt.....

De spaceshuttle vliegt

In de raket

Ik vlieg naar

- Woorden noemen bij een bepaalde categorie

Ruimte Ruimtestation Sterren

- Tegenstellingen

De zon is niet koud maar

De raket vliegt niet laag maar

Buiten is het niet licht maar

De astronaut is in de raket niet zwaar maar

De raket vliegt niet naar beneden maar naar

De maan is niet dichtbij maar

Het ruimtepak is niet dun maar

Een ruimtevlucht is niet ongevaarlijk maar

De astronaut gaat niet naar voren maar naar

De raket gaat eerst open en dan

De astronaut loopt niet snel maar

• Goed of fout?	
De zon valt.	Fout.
De aarde draait.	Goed.
De sterren stralen.	Goed.
Ze landen met de spaceshuttle op de kop.	Fout.
De astronaut draagt klompen.	Fout.
De maan schijnt door de bomen.	Goed.
Bij de landing gaan ze de lucht in.	Fout.
De lucht is groen.	Fout.
De astronaut zweeft door de raket	Goed

Functies geschreven taal (mijnheer en mevrouw Schrijver)

Hiervoor bieden we het volgende aan:

- Woordenboek en woordkaarten
- Verhalend ontwerp
- Verteltafel
- Woorden op de computer
- Woorden leren schrijven
- Ruimteboek maken