



### Les in het kort

De leerlingen werken in circuitvorm op verschillende manieren aan taalopdrachten die met energie te maken hebben.

### Doel

De leerlingen herkennen en gebruiken energietermen. Ze ervaren plezier in het bedenken en oplossen van taalopdrachten.

#### Materialen

Per tweetal:

*Energiescrabble*

- Werkblad - A
- Scrabble bordspel
- Stopwatch

*Rebus*

- Werkblad - B
- (Kleur)potloden

*Woordzoeker Energie maken*

- Werkblad - C
- Gum

*Woordzoeker Energie oplossen*

- Werkblad - D

*Tussenwoordspel*

- Werkblad - E

*Galgje*

- Werkblad - F

Per leerling:

*Energiewoorden tekenen*

- Werkblad - G

#### Tijd

Totaal 40-50 minuten, 10 minuten per opdracht (inclusief wisseltijd).

#### Plaats

Het klaslokaal.

### Vorbereiding

- ◆ Kies hoeveel en welke opdrachten de tweetallen gaan maken en print of kopieer de bijbehorende werkbladen.
- ◆ Elke opdracht duurt 10 minuten (waaronder 1 minuut voor afronden en wisselen). Maak meerdere stations met dezelfde opdracht, afhankelijk van de groepsgrootte en het aantal te maken opdrachten.
- ◆ Een andere mogelijkheid is de leerlingen in een circuitvorm alle opdrachten te laten uitvoeren.
- ◆ Stel tweetallen samen.
- ◆ Leg de materialen klaar.



Tijd	Lesinhoud
2 min.	<b>Introductie</b> Blik kort terug op de vorige les. Geef het doel van deze les aan.
5 min.	<b>Instructie</b> Licht de opdrachten kort toe. Geef aan hoe er gewisseld wordt. Stel eventueel de klok op het digibord in.
<b>Variabel</b>	<b>Uitvoering</b> De leerlingen werken verschillende opdrachten af. Loop rond, stimuleer en geef aanwijzingen.
5 min.	<b>Nabespreking</b> Vraag naar de ervaringen van de tweetallen. Bespreek kort de uitkomsten, bijvoorbeeld een scrabblewoord met een hoge waarde. Een leerling kan de zelfbedachte rebus tekenen op het digibord en laten oplossen. Laat een voorbeeld van een tussenwoord noemen en laat een mooi voorbeeld van een getekend energiewoord zien of tekenen op het digibord.

#### Achtergrondinformatie

- ♦ U kunt aan opdrachten een bepaalde tijd koppelen. Bijvoorbeeld: probeer binnen tien minuten zoveel mogelijk woorden in de woordzoeker te vinden.



Antwoorden

- ◆ Woordzoeker Energie

m	v	k	f	f	a	m	k	o	n	k	r	z	a	w	u	h	o	d	j
o	a	u	e	q	a	s	r	r	e	i	p	s	o	i	u	w	z	n	s
j	s	k	u	p	r	y	e	r	j	f	f	t	w	n	i	m	u	o	o
e	h	h	k	a	i	f	t	i	b	u	p	o	k	d	w	m	x	d	m
h	x	a	q	g	p	j	u	k	u	b	k	o	k	e	n	o	g	u	a
g	b	b	p	c	a	p	p	a	v	e	b	m	k	n	a	a	z	x	g
x	a	n	r	a	u	l	m	l	o	n	k	m	k	e	a	l	o	d	n
p	t	c	s	o	t	h	o	s	e	z	d	a	m	r	z	q	n	p	e
v	t	m	p	n	o	z	c	o	d	i	h	c	k	g	p	e	n	a	e
m	e	r	a	a	r	d	g	a	s	n	d	h	e	i	e	z	e	o	t
e	r	w	a	s	c	m	u	a	e	e	w	i	z	e	l	w	p	z	s
t	i	a	r	c	t	f	x	a	l	f	i	n	n	n	h	e	a	n	t
e	j	b	l	c	c	k	e	r	n	e	n	e	r	g	i	e	n	z	e
r	u	h	a	e	e	v	e	d	o	c	d	b	f	u	i	t	e	b	e
k	m	d	m	f	y	j	n	o	d	r	z	y	g	i	y	s	e	z	n
a	u	w	p	z	m	c	b	l	o	e	d	s	h	u	e	j	l	y	k
s	i	l	b	v	h	b	l	i	k	s	e	m	f	g	w	t	w	z	o
t	l	x	m	i	d	g	e	e	m	d	o	o	h	k	g	b	s	c	o
k	j	u	q	d	p	t	y	v	s	c	h	a	k	e	l	a	a	r	l
r	v	z	p	r	g	x	c	i	a	n	e	b	c	f	u	k	a	p	o

- ◆ Tussenwoordspel

steen	kool	mees
bovenbeen	spier	pijn
wind	molen	wiek