

## 4 Beoordelingsmodel

---

Vraag	Antwoord	Scores
-------	----------	--------

*Aan het juiste antwoord op een meerkeuzevraag die betrekking heeft op de hoofdgedachte van de tekst worden 2 scorepunten toegekend.*

*Aan het juiste antwoord op de overige meerkeuzevragen wordt 1 scorepunt toegekend.*

### Tekst 1 We kunnen echt niet om kernenergie heen

---

**1 maximumscore 1**

alinea 6

**2 maximumscore 1**

alinea 13

**3 maximumscore 3**

De kern van een goed antwoord is:

vijf van onderstaande

- minder/geen uitstoot van broeikasgas/CO<sub>2</sub>
- geen luchtvervuiling
- een lange levensduur
- een grote betrouwbaarheid (vanwege de onafhankelijkheid van weersomstandigheden)
- een kerncentrale levert veel energie
- een kerncentrale levert goedkope(re) energie
- een kerncentrale is rendabeler

indien vijf elementen goed	3
indien vier elementen goed	2
indien drie elementen goed	1
indien twee of minder elementen goed	0

*Beoordeel de spelling.*

<b>4 B</b>	1
------------	---

Vraag	Antwoord	Scores
<b>5</b>	<p><b>maximumscore 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– realistisch</li> <li>– sprookje</li> <li>– ‘duurzame’/duurzame</li> </ul>	
	indien drie elementen goed	2
	indien twee elementen goed	1
	indien een of geen element goed	0
	<i>Beoordeel de spelling.</i>	
<b>6</b>	<p><b>maximumscore 2</b></p> <p>De kern van een goed antwoord is:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• (Het gaat hier om een) vals dilemma / een onjuist beroep op een voor-en-nadelenschema</li> <li>• Er wordt gesteld dat er maar twee mogelijkheden zijn / dat we moeten kiezen tussen (realistisch energiebeleid met) kerncentrales of (het sprookje van de) ‘duurzame’ windturbines en zonnepanelen, terwijl er ook nog wel andere mogelijkheden zijn</li> </ul>	<p></p> <p style="text-align: right;">1</p> <p style="text-align: right;">1</p>
	<i>Maximumlengte van het antwoord: 40 woorden.</i>	
	<i>Beoordeel de spelling en grammatica.</i>	
<b>7</b>	<p><b>maximumscore 2</b></p> <p>De kern van een goed antwoord is:</p> <p>De kosten voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• de benodigde apparatuur om wind- en zonne-energie op te wekken</li> <li>• een extra energiebron (om de stroomvoorziening zeker te stellen) / fossiele brandstoffen / de opslag van wind- en zonne-energie</li> </ul>	<p></p> <p style="text-align: right;">1</p> <p style="text-align: right;">1</p>
	<i>Beoordeel de spelling.</i>	
<b>8</b>	<p><b>maximumscore 1</b></p> <p>De kern van een goed antwoord is:</p> <p>Dat de economie rendabel en stabiel is, wil niet zeggen dat er (automatisch) sprake is van een opbloei van de economie.</p>	
	<i>Maximumlengte van het antwoord: 30 woorden.</i>	
	<i>Beoordeel de spelling en grammatica.</i>	
<b>9</b>	<b>D</b>	2

Vraag	Antwoord	Scores
10	<b>maximumscore 3</b>	
	• 2	1
	• 3	1
	• 4	1

## Tekst 2 Kernenergie? Dat is wensdenken

---

11	<b>B</b>	1
12	<b>maximumscore 1</b> alinea 6	
13	<b>maximumscore 1</b> alinea 3 / alinea 4	
14	<b>maximumscore 2</b>	
	• 2	1
	• 6	1
15	<b>C</b>	2
16	<b>maximumscore 2</b> Twee van de volgende:	
	– de kosten van de gevolgen van ongelukken met kernenergie	
	– de steeds strengere veiligheidsnormen / de hoge kosten van de nieuwe reactoren	
	– de opslag van kernafval	
	per juist benoemd element	1
	<i>Beoordeel de spelling.</i>	

## Overkoepelende vragen bij tekst 1 en tekst 2

---

17	<b>maximumscore 1</b> De kern van een goed antwoord is: De hoeveelheid radioactief afval is niet zo relevant. / Het gaat om de toxiciteit en de stralingsintensiteit.	
	<i>Maximumlengte van het antwoord: 15 woorden.</i> <i>Beoordeel de spelling en grammatica.</i>	