

In de eerste periode bestuderen we een fysisch onderwerp. Wat vinden we in de grond als we er diep in gaan graven? En wat kunnen we aan het aardoppervlakte zien, maar is toch miljoenen jaren oud? Daarnaast gaan jullie de mogelijkheden van duurzame energie onderzoeken. Wij gebruiken bij aardrijkskunde de methode BuitenLand.

**Neem altijd je lesboek, werkboek en/of schrift mee naar de les. Schrijf nooit in je boeken, ook niet in de werkboeken. Als het huiswerk wordt opgegeven, schrijf je dat huiswerk in je eigen agenda!**

week	datum	onderwerp	(huiswerk)opdrachten	toetsen/inleveren	opmerkingen
<b>33</b>	15 - 19 aug.	Opening H2 'Aarde' Uitdelen herhaling leerjaar 1 en 2	Openingsfoto H2 + herhaling leerjaar 1 en 2		15/8: eerste lesdag
<b>34</b>	22 - 26 aug.	H2 §1 Op fossielenjacht H2 §2 Planeet aarde	H2 §2	Herhaling van leerjaar 1 en 2 (1x tellend)	23/8: minirooster
<b>35</b>	29 aug. - 2 sept.	H2 §3 Het gezicht van de aarde verandert	H2 §3		
<b>36</b>	5 - 9 sept.	H2 §4 Het dagboek van de aarde	H2 §4		
<b>37</b>	12 - 16 sept.	H2 §8 Brandstof uit de diepte H2 §9 Het zwarte goud	H2 §8/9		
<b>38</b>	19 - 23 sept.	Duurzame energie Uitdelen projectopdracht Science Fair	Projectopdracht + excursie windmolenpark Curaçao		
<b>39</b>	26 - 30 sept.	Projectopdracht	Projectopdracht		
<b>40</b>	3 - 7 okt.	Herhaling H2	Oefenvragen H2 + herhaling vaardigheden	Inleveren van de projectopdracht (2x tellend)	
<b>41</b>	10 - 14 okt.	TUSSENVAKANTIE			
<b>42</b>	17 - 21 okt.			Proefwerk H2 'Aarde' §2/3/4/8/9 + vaardigheden (3x tellend)	18/10: werkmiddag
<b>43</b>	24 - 28 okt.	Opening H1 'Wereldeconomie'	Nabespreken proefwerk H2 Openingsfoto H1		Op 8/11 krijg je rapport 1

