



10 juni 2005 in Het Land van Ooit
Techniek Toernooi voor basisscholieren

Honderd jaar nadat Albert Einstein zijn belangrijkste theorieën wereldkundig maakte, strijden ruim zestig basisscholen uit heel Nederland in Het Land van Ooit om prachtige prijzen tijdens het *Techniek Toernooi*. Op vrijdag 10 juni aanstaande wordt duidelijk welke groep van welke school de grootste bellen kan blazen, wie de langste papieren brug bouwt, het mooiste muziek maakt op een zelfgebouwde xylofoon, de hoogste toren bouwt van zand of het hoogst komt met de waterraket. Het is de bedoeling van het Techniek Toernooi een jaarlijks terugkerend evenement te maken.

De Nederlandse universiteiten hebben dit evenement geïnitieerd en -samen met Shell Nederland- georganiseerd. Het is voor het eerst in de geschiedenis dat de Nederlandse universiteiten zich collectief tot het Primair Onderwijs richten, met het doel natuurkunde en techniek onder de aandacht te brengen van deze jonge doelgroep. De acht jurykamers bestaan vrijwel uitsluitend uit universitaire hoogleraren. De voorzitters van de jurykamers zullen hun werkzaamheden in toga uitvoeren.

De prijzen, tezamen ter waarde van 70.000 euro, worden uitgereikt door hoogleraar astrofysica, publicist en beeldend kunstenaar Vincent Icke.

Werkstuk Toernooi

Tijdens het Techniek Toernooi worden ook de twintig winnaars bekend gemaakt van het Werkstuk Toernooi voor basisscholieren. Deze wedstrijd bestond uit het maken van een werkstuk over techniek of natuurkunde. Scholieren konden een opstel of gedicht schrijven, of een tekening of schilderij maken. De winnaars ontvangen abonnementen op 'ZoZitDat', 'Wapiti' en 'Handige Handjes', alsmede een fraai boek waarin zijzelf en hun werkstukken centraal staan. Van de winnende werkstukken is een tentoonstelling samengesteld die op 10 juni in Het Land van Ooit bezocht kan worden. De tentoonstelling gaat vervolgens op tournee en is al tot volgend jaar volgeboekt.

Het programma op 10 juni 2005 in Het Land van Ooit

Vanaf 9.30 uur	Ontvangst kinderen, begeleiders, juryleden, gasten, vertegenwoordigers van de media
10.45 uur - 11.45 uur	Wedstrijden groepen 1 t/m 4 - Toren van Zand - Brug van Papier - Mooiste Zeepbel - Waterxylofoon
12.00 uur - 12.30 uur	Prijsuitreiking eerste vier onderdelen Techniek Toernooi
12.30 uur - 13.30 uur	Lunch en prijsuitreiking Werkstuk Toernooi door Fred Wartna, directeur Villa Zebra, de kinderkunsthall in Rotterdam
14.00 uur - 15.00 uur	Wedstrijden groepen 5 t/m 8 - Toren van Rietjes - Blijde - Kristallen - Waterraket (waarvoor 5 (!) lanceerplatforms zijn ingericht)
15.30 uur	Prijsuitreiking laatste vier onderdelen Techniek Toernooi
16.00 uur	Afsluitende borrel

De Natuurkundekermis van de twee Amsterdamse universiteiten, technisch-wetenschappelijk waarzegster Esmeralda en enkele andere bijzondere, aan de natuurkunde gerelateerde attracties completeren de feestelijkheden.

Locatie

Het Land van Ooit
Parklaan 40
5151 DG DRUNEN

Noot voor de redactie (niet voor publicatie):

Voor meer informatie of om u aan te melden voor een bezoek aan het Techniek en Werkstuk Toernooi kunt u contact opnemen met Frank Rietveld: 020-639 07 59 / 06-10 25 26 44 / communicatie@wyp2005.nl / open@quitefrankly.nl

De scholen van de winnende teams ontvangen de Techniek Torens, een fraai vormgegeven behuizing van lesmateriaal voor wetenschaps- en technieklessen voor alle groepen van de basisschool. De leden van de winnende teams krijgen een digitale camera (Kodak Easyshare met toebehoren) of een groot pakket lego (voor de twee jongste groepen). Voor de docenten van de winnende teams is er een ornament voor thuis of in de klas: het 'oog op de wereld van wetenschap en techniek', ontworpen door Vincent Icke, tevens degene die de prijzen uitreikt.

Voor een totaaloverzicht van de activiteiten van het World Year of Physics in Nederland zie: www.wyp2005.nl.