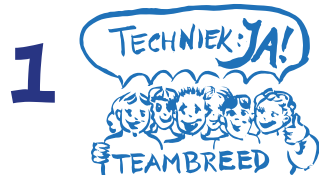


TIEN TIPS VOOR DE TECHNIEK TORENS



Maak afspraken binnen het team

Een breed gedragen beleid voor techniek in het onderwijs op uw school is een must. Onze teamcursus is bij uitstek het middel om dit te bereiken. Hoe werkt dat? Ieder teamlid volgt de cursus individueel en maakt alle opdrachten. De laatste opdracht is gericht op beleidsinput. Deze verzamelt de directeur of techniekcoördinator en bespreekt men in het teamoverleg. Hiermee heeft u alles in huis voor een breedgedragen techniekbeleid en een frisse start.



Geef leerlingen verantwoordelijkheid

Zo leren ze organiseren, controleren, opruimen, oefenen ze met tellen én verbreden ze hun woordenschat. Hoe werkt dat? In iedere kist zit een A5 kaart waarop de inhoud van de kist is vermeld inclusief een inhoudsafbeelding. Voor iedere les moeten de leerlingen checken of de kist nog compleet is. Na iedere les ruimen de leerlingen de kist op en kijken of alles weer in een goede staat de leskist is gegaan.



Inhoud up-to-date

Als iedere leerkracht zorgt dat de kisten en inhoud voor de eigen groep in orde zijn, is het een kleine moeite om het verbruik bij te houden. Hoe werkt dat? U downloadt de inhoudlijst van De Techniek Torens. Deze lijst is per groep in te vullen. (half-)jaarlijks worden de lijsten door de coördinator verzameld en plaatst u een bestelling op www.ckcwebshop.nl. Bewaar de inhoudlijsten goed! U controleert hiermee of de bestelling compleet is aangekomen en in welke leskist de materialen horen.



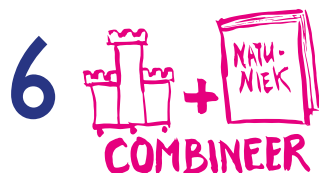
Bewaar inloggegevens goed!

Iedere school heeft een uniek wachtwoord ontvangen voor hun account in onze webshop. Hoe werkt dat? Bij het ontbreken of vergeten van deze gegevens vraag u ze eenvoudig aan via info@creativekidsconcepts.com. Wij reageren binnen 1 werkdag op uw vraag.



Pappa's en Opa's

Juist als het om techniek gaat, vinden vaders en opa's het vaak leuk om op school een handje te helpen. Betrek ze bij de technieklessen als assistent. Natuurlijk zijn mama's en oma's ook prima in staat om te helpen. Dat is het leuke aan De Techniek Torens, iedereen kan de lessen geven/begeleiden!



Combineer met uw natuurmethode

Combineer bijvoorbeeld lessen uit De Techniek Torens over 'drijven en zinken' tijdens de behandeling van Drijven en Zinken in uw natuurmethode. Hoe werkt dat? We hebben een overzicht gemaakt in de teamcursus van De Techniek Torens waarin u een voorzet ziet voor een combinatie met de Natuniek lesmethode.



Onderzoekend en Ontwerpend Leren

Met De Techniek Torens introduceert u heel eenvoudig Onderzoekend en Ontwerpend Leren binnen uw school. U heeft alle lessen en materialen immers voorhanden.

Hoe werkt dat? We hebben bij een aantal lessen speciale prezi's in de leerlingenportal gemaakt waarmee u alle empirische stappen doorloopt. Een laagdrempelige en leuke manier om uw leerlingen het Onderzoekend en Ontwerpend Leren bij te brengen.



Portfolio's

Laat de leerlingen hun ervaringen bijhouden en foto's van hun werkstukken maken. Die kunnen ze dan uploaden in de leerlingenportal of website van uw school. Hiermee gaat techniek écht leven voor leerlingen, ouders en leerkrachten.



Zorg voor regelmaat

Want zeker voor Wetenschap en Techniek geldt: 'ik hoor en ik vergeet, ik zie en herinner me, ik doe en ik begrijp' (Confusius).

Hoe werkt dat? Zorg dat de technieklessen op vaste momenten in het rooster ingepland staan. Dit kan voor de hele school tegelijk, maar natuurlijk ook per groep afgestemd worden.



Hulp nodig?

- U kunt kiezen voor de kosteloze ondersteuning van techniekcoaches van TechniekTalent.nu. Zij helpen scholen om Wetenschap & Techniek in het onderwijs te verankeren en gaan daarbij uit van de materialen die u al in huis heeft. Kijk voor meer informatie op www.techniektalent.nu/basisonderwijs.
- Ook kunt u kiezen voor een workshop van Creative Kids Concepts, wij kunnen alle vragen beantwoorden en een schoolspecifieke workshop geven gericht op implementatie van De Techniek Torens binnen uw team.
- Ziet u het echt niet zitten? Vraag het dan Juf Elsbeth! Zij weet als ervaringsdeskundige en juf alles over het implementeren van techniek in de school. Neem een kijkje op onze website voor meer informatie.