**Rekenen/wiskunde**

1. Bereken de omtrek van de ramen/deuren in de woonkamer of van je eigen slaapkamer. Wil je meer uitdaging? Zoek dan andere interessante vormen die je kunt opmeten. Denk aan driehoeken, rechthoeken en extra moeilijk: cirkels. Tip, als je de omtrek van een cirkel wil weten, gebruik dan een draad/touw om hem om te trekken en meet daarna de lengte van het stuk draad/touw.
2. Bereken de oppervlakte van de ramen, deuren in de woonkamer of van je eigen slaapkamer. Zoek dan andere interessante vormen die je kunt opmeten. Denk aan driehoeken, rechthoeken en extra moeilijk: cirkels. De formule voor het berekenen van de oppervlakte van een cirkel is: straal2 x π.
3. Bereken de inhoud van een pak hagelslag/vlokken. Klopt deze inhoud met wat er op het pak staat? Hoe zwaar zou het pak zijn als het helemaal vol zit?

**Taal/taalverzorging**

1. Er zijn woorden die wij hetzelfde schrijven, maar verschillende betekenissen kunnen hebben. Denk maar eens aan het woord ‘arm’. Dit kan een lichaamsdeel betekenen, of dat je weinig geld hebt. Deze woorden noemen wij homoniemen. Bedenk zelf zoveel mogelijk homoniemen, schrijf de betekenissen erbij.
2. Maak verschillende trappen van vergelijking. Bijvoorbeeld: groot - groter - grootst.
Dit is ook leuk om buiten te doen met stoepkrijt. Kijk in de blog voor voorbeelden.

**Kosmisch Onderwijs & Opvoeding (KOO)**

1. Kies twee dieren uit verschillende klassen. Beschrijf hoe deze dieren voor hun jongen zorgen. Kijk daarna wat de verschillen zijn.
2. Maak met kosteloos materiaal (wol, papier, karton, schuurpapier, etc.) de huid van een dier na. Laat het daarna door iemand voelen (met een blinddoek om). Kunnen zij raden welke dierenhuid je hebt nagemaakt?