



*'Met plezier naar de Pijler,
want daar zit het wel SNOR'*

PROGRAMMEERDAG



Woensdag j.l. is er in de groepen 1 t/m 8 aandacht geweest voor computational thinking. Een belangrijke 21 eeuwse vaardigheid. De kinderen leren hierbij programmeren. Voor de kinderen is het heel belangrijk om dit zelf te ervaren. Ze leren logisch nadenken en een probleem in stapjes op te lossen.

Ze merken dat wanneer je een stapje niet goed uitvoert, je niet komt waar je wilde komen. Het is belangrijk dat kinderen dit leren om toe te kunnen passen bij andere vakgebieden. Leren vindt in veel gevallen plaats middels een stappenplan. In groep 5, 6 en 7/8 werd de les gegeven door vrijwilligers van Betakids(Betabit).

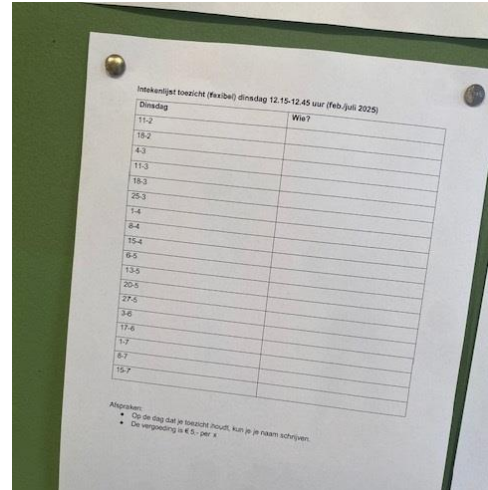




**'Met plezier naar de Pijler,
want daar zit het wel SNOR'**

TOEZICHT TUSSEN DE MIDDAG

Graag zouden we ook op dinsdag het toezicht tussen 12.15 en 12.45 uur uit 5 personen laten bestaan. We zoeken met onmiddellijke ingang een (groot-)ouder, of andere bekende. Dat hoeft niet wekelijks dezelfde persoon te zijn. Als we minimaal een week van tevoren maar weten wie die dag assisteert. Er hangt een lijstje in het halletje bij de hoofdingang waarop ingevuld kan worden wie welke dinsdag voor zijn of haar rekening neemt. We zijn enorm blij met uw hulp. De vergoeding voor een half uurtje toezicht is € 5,-. Zie hiernaast het lijstje in het halletje bij de voordeur.



GESCHIEDENIS



Groep 6 werkt (net zoals groep 5) aan het project 'prehistorie, Grieken en Romeinen' en maakt naar aanleiding daarvan zelf een Griekse vaas. Dit project valt binnen het domein Geschiedenis. Alle groepen in het IKC werken aan hun eigen passende project binnen dat domein.

