

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Beste scholen,

De plaatsingsronde van Q1 2025 komt eraan. T/m maandag 31 maart kunnen er nog aanmeldingen binnenkomen.

Laatste controle van voorrangsregels door scholen op dinsdag 1 april

We merken dat scholen de opgegeven voorrangsregels in aanmeldingen steeds vaker controleren, fijn! Dit is extra belangrijk voor scholen die (bijna) vol komen en mogelijk moeten loten.

We vragen jullie aankomende week de huidige aanmeldingen in het schoolportaal te controleren indien dit nog niet is gebeurd, en op dinsdag 1 april een laatste check te doen. Dan zijn immers alle aanmeldingen binnen. Het gaat hierbij dus om opgegeven voorrang voor broertjes/zusjes, VE-indicatie en IKC.

Mochten er per ongeluk aanmeldingen tussen zitten met verkeerd opgegeven voorrangsregels, dan horen we dit graag uiterlijk woensdag 2 april. Dan kan dit voorafgaand aan de plaatsingsronde nog worden gecorrigeerd. Het is na de plaatsingsronde erg ingewikkeld om voorrang alsnog te corrigeren. Als de aanmeldingen kloppen, hoeven jullie ons niet te mailen.

Controle van ontbrekende broertjes/zusjes door scholen

Als jullie nog broertjes/zusjes in de aanmeldingen missen, kunnen jullie ouders er deze en volgende week nog op attenderen de aanmelding te doen zodat deze op tijd binnen is. Alléén als broertjes/zusjes op tijd zijn aangemeld hebben zij plaatsingsgarantie.

Verwijderen van dubbele aanmeldingen door Team Aanmelden Basisschool

Dubbele aanmeldingen voor hetzelfde kind zijn nog niet door ons verwijderd. Dit wordt voorafgaand aan de plaatsingsronde opgepakt en hierover hoeven jullie niet te mailen.

Planning plaatsingsronde: 10-16 april

We verwachten de plaatsing van Q3 tussen 10 en 16 april uit te voeren. Jullie ontvangen een mail zodra dit is gebeurd en de plaatsingen zichtbaar zijn in het schoolportaal. Vanaf dat moment kunnen jullie starten met het benaderen van de ouders.

Hartelijke groet,

Team Aanmelden Basisschool

5.1.2.e
5.1.2.e@utrecht.nl

www.utrecht.nl

Maatschappelijke Ontwikkeling

Onderwijs

