



Notulen MR

vastgesteld

Maandag 30 november 2020, 20.00 uur, via Teams

Afwezig m.k.: Rebecca

Francesco is een deel van de vergadering aanwezig

1. Opening
Yvonne opent de vergadering
2. Vaststellen agenda
De agenda wordt vastgesteld met als toevoeging het AVG document.
3. Schoolzaken met Ronald Verhoef
Ronald stelt zich voor en vertelt over zijn eerste periode bij de Swoaistee en de Petteflet. Binnenkort wil Ronald graag een kop koffie drinken met individuele MR leden.
4. Mededelingen vanuit de MR
Yvonne kondigt aan dat zij graag per 1 januari 2021 haar rol als secretaris overdraagt. Anna volgt haar op.
5. Notulen MR-vergadering 11 juni 2020
De notulen worden zonder wijzigingen vastgesteld. Yvonne draagt zorg voor verspreiding richting André.
6. Berichten uit de GMR
MR bespreekt kort de punten van de GMR. Geen zaken waar we als school direct actie op moeten voeren.
7. Vaststellen Reglement MR 2020-2021
Het MR reglement wordt vastgesteld zonder wijzigingen. Yvonne zorgt voor verspreiding richting André, die het document bewaart.
8. Vaststellen vergaderdata vanaf januari 2021
De volgende data zijn vastgesteld:
 - Donderdag 21 januari
 - Dinsdag 2 maart
 - Donderdag 22 april

Vooralsnog digitaal, via Teams. We spelen in op dan geldende maatregelen.

9. w.v.t.t.k. - AVG

MR bespreekt AVG richtlijnen voor IB-er. Dit onderdeel wordt toegevoegd aan het complete pakket van de algemene toestemmingsverklaring. Inmiddels kan er digitaal toestemming worden

gegeven door ouders via MijnSchool. Implementatie van dit onderdeel volgt voor De Swoaistee en zodra dit klaar is, wordt dit gedeeld met de ouders.

Tekstueel vraagt de MR nog om e.e.a. aan te passen.

{Advies van de MR: maak het een helder en makkelijk leesbaar document:

- Vertel waar je het voor gebruikt,
- met wie je dit deelt,
- hoe je dit bewaart,
- en wanneer je dit materiaal weggooit. } *wordt niet opgenomen in vastgestelde notulen voor website

Henriëtte geeft de reactie van de MR door. De aanpassingen kunnen per mail aan MR voorgelegd worden.

10. Sluiting