Verslag OUDERraad

dinsdag 11 januari 2022

# Aanwezigen

Dimitri, Kim, Ann, Evy, Dirk V., Matthias en meester Dirk

# AGENDA

* Sponsoring
* Eetfestijn
* Tombola
* Varia

# Sponsoring

* Evy is gestart met de opmaak van de flyer. We bestellen meer dan vorig jaar, dus 3000 stuks. Deze delen we uit vanaf het weekend van 22 januari. Ook in de agenda van de leerlingen voorzien we een flyer.
* Ook een affiche A3 zal opgemaakt worden (25 stuks)
* Voor de verdeling van de flyers zal meester Dirk informeren bij de leerkrachten die in Roosdaal wonen of zij bereidt zijn om in hun straat ook wat flyers uit te delen.

We zullen opnieuw met een Excel document werken waarin iedereen kan aangeven welke straten van Pamel/Roosdaal men zal bezoeken.

# Eetfestijn

* Alle leveranciers voor gerechten, desserten en dranken zijn vastgelegd.
* We zullen voor het weekend van 5 en 6 februari 2022 de toegang tot ’T Sportvlot aanvragen voor de verdeling. Per shift moet een team van minimum 6 personen worden voorzien (2 onthaal + tombola, 2 verdeling zakken, 2 koelcel)
* Graag een aantal leerkrachten vragen om te helpen bij de voorbereiding en verdeling. Meester Dirk zal informeren.
* To do: de organisatie van de verdeling verder uitwerken

# Tombola

* Ook dit jaar zal er een tombola zijn
* De hoofdprijzen zullen we verloten. We vragen voor de trekking een aantal leerlingen van de school.

De volgende prijzen zullen direct kunnen worden meegenomen vanop de tombolatafel aan de hand van het aangekochte nummer.

# Varia

* Vraag van meester Dirk: kan de Ouderraad het busvervoer voor de openluchtklassen van het 6e leerjaar betalen?

Ok voor de Ouderraad

* Vraag van Ann: kunnen meerdaagse uitstappen doorgaan op school?

Momenteel wel, maar de school kan dit niet garanderen. Dit is afhankelijk van de beslissingen omtrent Covid

* Vraag van Ann: heeft het leerkrachten team het schoolfeest nog verder besproken?

Meester Dirk: dit werd verder besproken maar er is nog niets concreet vastgelegd. Bij de volgende vergadering zullen we dit verder bespreken