De opdracht

kLAS: rIO4-med3a | SLB: PIET VAN STEEN | SCHOOL: RADIUSCOLLEGE | DATUM: 30-03-2017

Peuterspeelzaal app

jorrit meeuwissen, Teun aarts

2017

Inhoud

[Huidige situatie 2](#_Toc478666924)

[Gewenste situatie 2](#_Toc478666925)

[De opdracht 3](#_Toc478666926)

# Huidige situatie

Humpie Dumpie is een peuterspeelzaal. Per week zijn er 4 dagdelen die worden verdeeld in 2 groepen. Als er een kind niet aanwezig is kunnen ze het alleen opschrijven en dan de ouders bellen hoe het komt. De ouders kunnen de absentie van hun kinderen opgeven doormiddel van te bellen naar de peuterspeelzaal.

Dit is niet overzichtelijk omdat het lastig is om alles goed bij te houden.

Het contact met de ouders werkt zo ook niet goed want dan moeten ze via het kind het telefoonnummer van de ouder vinden en dan kunnen ze de ouders pas contacteren.

# Gewenste situatie

De peuterspeelzaal wil graag een app hebben waar ze een digitale lijst hebben met de kinderen van die dag en waarbij ze al kunnen zien of er een absentie voor een kind is toegevoegd. Als er dan een kind afwezig is en geen absentie heeft kunnen de leidsters een bericht naar de ouders sturen over het kind dat niet aanwezig is. Dan kunnen de ouders een bericht terugsturen met de reden.

Hierdoor wordt het bijhouden van de kinderen erg overzichtelijk en werkt alles een stuk sneller.

# De opdracht

De peuterspeelzaal wilt graag een app hebben die als digitale lijst werkt.

In de app moeten ze kunnen zien welke kinderen er op die dag moeten zijn en welke zijn afgemeld voor die dag. Hier kunnen ze dan controleren of alle kinderen aanwezig zijn. Als er een kind niet is afgemeld en er ook niet is moet de leidster in staat kunnen zijn om naar de ouders van het kind een bericht te sturen.

In een week zijn er 4 dagdelen. Per groep zijn er 2 dagdelen en elk dagdeel heeft een aparte lijst nodig.

In de presentielijst moet de leidster kunnen aantekenen hoe laat een kind binnenkomt en wanneer het kind weer vertrekt.

In de lijst moet het aantal kinderen worden bijgehouden. Het maximale aantal kinderen per lijst is 16.

Per kind moeten er ook verschillende gegevens beschikbaar zijn.

Voorbeelden hiervan zijn allergie of dat het kind niet gefotografeerd mag worden.

Bij de kinderen moet ook een foto beschikbaar zijn zodat de leidsters de kinderen makkelijker kunnen herkennen.

De leidsters moeten berichten kunnen sturen naar de ouders en de ouders moeten dan ook berichten kunnen sturen naar de peuterspeelzaal.

Hiermee kunnen de leidsters de ouders iets over het kind ontvangen of in geval van calamiteiten.

De app en de gegevensverzameling moeten zelf gemaakt worden want hiervoor is nog niks eerder gemaakt in de peuterspeelzaal.

Voor elk kind moet er een account worden aangemaakt voor de ouders van het kind waarmee ze dan kunnen inloggen in de app om berichten te kunnen sturen en om op hoogte gehouden worden van ontwikkelingen.

De leidsters willen 1 gedeeld account hebben waar ze alles mee kunnen doen.