BEOODELINGSYTEEM LEERLINGEN

Type opdracht: applicatie- en mediadevelopment (web)

Niveau van de opdracht: C

Beschrijving:

Een basisschool wil leerlingen kunnen belonen voor goed gedrag. Daarvoor moet een beloningsysteem worden gemaakt. Het is vooral belangrijk dat het voor de leerlingen (vooral kleuters) duidelijk kan worden gemaakt of ze goed hebben gewerkt.

Daarom moet in één oogopslag alle leerlingen van de klas duidelijk zichtbaar zijn. Daarbij wordt duidelijk aangegeven hoe goed de leerling heeft gewerkt.

Het beloningsysteem werkt met punten: als een leerling goed heeft gewerkt, krijgt deze een punt erbij. Als de leerling iets fout heeft gedaan ("aandachtspunt"), dan gaat er een punt af bij die leerling.

Het is belangrijk dat niet iedereen zomaar bij de pagina van de klas kan komen. Deze moet dus goed beveiligd zijn: alleen de leerkracht kan de site openen, tonen en punten geven. Het beloningsysteem wordt via de beamer getoond aan de klas. De leerlingen hoeven zelf dus geen inlog te hebben.

Eisen:

- De applicatie is vooral goed vormgegeven; ook kleuters kunnen zien of ze goed hebben gewerkt.
- Elke leerkracht heeft zijn/haar eigen inlog
- Na inlog kan de leerkracht
 - o Leerlingen toevoegen aan de klas
 - o (Elke leerling een avatar geven)
 - Leerlingen punten geven
 - o Leerlingen minpunten geven
 - o Het overzicht van alle leerlingen tonen aan de klas
 - Een totaaloverzicht van aantal 'beloningen' (pluspunten) en 'aandachtspunten' (minpunten) tonen

Let op: een leerkracht kan alleen zijn/haar eigen klas zien!.

Gegevensopslag:

De volgende gegevens moeten worden bewaard:

- Van de leerkracht:
 - o Naam (inlognaam, kan ook emailadres zijn)
 - Wachtwoord (bepaal zelf welke eisen het wachtwoord heeft)
 - Klas (elke leerkracht heeft, voorlopig, één klas)

De administrator kan leerkrachten toevoegen, of een leerkracht kan zichzelf aanmelden.

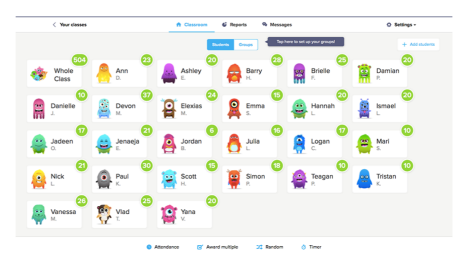
- Van de leerling
 - Naam
 - (Als er 2 leerlingen met dezelfde naam in de klas zitten...?)
 - o Kla
 - Aantal punten (plus en min apart)

De leerkracht vult de gegevens van leerlingen uit zijn/haar eigen klas in.

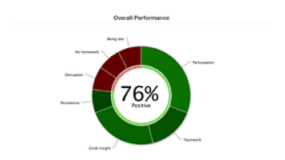


Hieronder zie je een voorbeeld van een andere (commerciële) applicatie. Het is NIET de bedoeling dat je deze namaakt, maar zo zou het er uit kunnen zien:

Klasoverzicht:



Totaal aantal punten van en klas



In bovenstaande applicatie kan je voor verschillende taken punten geven: goed samengewerkt, netjes opgeruimd, brood opgegeten, Het zou mooi zijn als je deze optie kan inbouwen...