Oriëntatie

**Wat moeten ik eigenlijk maken?**

Ik ga binnen drie weken minimaal 12 python projecten opstarten met als doel om minimaal 28 punten te behalen. Dit is minimaal een 2 punter per opdracht. Elke dag moet ik mijzelf gaan scholen over de betreft opdracht in python. Ik heb al het verzamelde leermateriaal allemaal gedocumenteerd in de readme file in GitHub.   
**Heb ik alle informatie?**

De opdrachten die ik moet maken staan in de [padlet](https://padlet.com/ictlyceum/slangen).

Total kan ik 55 punten behalen op 24 vragen. Informatie kan ik op [stackoverflow](https://stackoverflow.com/questions/tagged/python), [Linkedin learning](https://www.linkedin.com/learning/search?keywords=python&u=84048860) en [w3schools](https://www.w3schools.com/python/) vandaan halen **Waar haal ik de ontbrekende informatie vandaan?**

Zodra ik achter de feiten aanloop kijk ik eerst waar het mis gaat, wat heb ik nodig en wie kan ik hierop het beste vragen. Het kan iemand binnen mijn groepje zijn of mijn klasgenoten en docent.

**Kan ik zelf nog input of ideeën aandragen qua functionaliteit of lay-out?**

Dat is niet van toepassing tot deze opdracht.

SMART

* Specifiek
* Meetbaar
* Acceptabel
* Realistisch
* Tijdgebonden

Challenge doelen

1. Niet technisch leerdoel:
   1. Binnen drie weken moet ik overzicht kunnen maken van de taken die ik mijzelf geef voor die dag en mijzelf aan de planning houden dat de planning volledig voldaan wordt. Na elk afgeronde taak, rond ik hem meteen af op de planning en controleer wat de volgende taak is.
2. Technisch leerdoel:
   1. Binnen drie weken wil ik elke dag gemiddeld twee punten halen van de padlet opdrachten van python waardoor ik data types ,loops , variabelen en functies leer.

Resultaten

De resultaten zijn dat ik georganiseerd kan plannen en niet tot weinig achter loop op de planning. Dat ik elke dag aan een opdracht werk zodat ik binnen 3 weken 24 punten verzameld heb en weet hoe ik variabelen , loops, data types en functies weet te gebruiken

Taken

Technische taken betreft python wat ik wil behalen: (28 punten)

* Mincraft JSON (4)
* Dobbelsteen nr 1 (1)
* Dobbelsteen nr 2 (3)
* Sinterklaas verlanglijst (2)
* Rekenmachine (3)
* Rijbewijs nr 1 (2)
* Rijbewijs nr 2 (2)
* Quick sort (3)
* Lootbox (2)
* Vermenigvuldigen (2)
* Baggins (4)

Trello taken

Nederlands

* Starttaal Online > 2F > Taalverzorging >Instaptoets
* Starttaal Online > 2F > Taalverzorging > Werkwoordspelling > Tegenwoordige tijd > 1 tot en met 5
* Starttaal Online > 2F > Taalverzorging > Werkwoordspelling > Verleden tijd > 1 tot en met 5
* Starttaal Online > 2F > Taalverzorging > Werkwoordspelling > Voltooid deelwoord> 1 tot en met 5
* Starttaal Online > 2F > Taalverzorging > Werkwoordspelling > Sterke en onregelmatige werkwoorden > 1 tot en met 5
* Starttaal Online > 2F > Taalverzorging > Werkwoordspelling > Werkwoordspelling gecombineerd > 1 tot en met 5 + Deeltoets
* Starttaal Online > 2F > Taalverzorging > Spelling > Hoofdletters > 1 tot en met 5 + Deeltoets
* Starttaal Online > 2F > Taalverzorging > Spelling > Meervoudsvormen > 1 tot en met 5 + Deeltoets

Engels

* Listening 1, 2, 3, 4

Linkedin learning courses

[Improve your organization skills](https://www.linkedin.com/learning/paths/improve-your-organizational-skills?u=84048860) Duur 2 uur en 31 minuten

[Leading as a Highly sensitive person](https://www.linkedin.com/learning/leading-as-a-highly-sensitive-person/managing-highly-sensitive-team-members?autoplay=true&u=84048860) Duur 48 minuten

[Python quick start](https://www.linkedin.com/learning/me/my-library/in-progress?u=84048860)

https://github.com/hetgameboekje/slangetjes