

# Informatica 2019 - 2020

[www.in4matica.be](http://www.in4matica.be)

4ASO – 4STW



# Vaktips - Evaluatie

- Resultaten raadpleegbaar via **online puntenboek**.
- Taken
  - Zowel **oefeningen** als **attitudes** kunnen tijdens de lessen beoordeeld worden.
  - Taak niet klaar tijdens de les? → spontaan **thuis** afwerken tegen de volgende week.
  - **2 kansen** om een opdracht af te werken (in de klas + thuis) → 0 indien taak tegen volgende week niet afgewerkt.
  - **Excuses** zoals geen tijd, computer stuk ... zijn **ongeldig**. Je kan naar de Loft!
  - Tijdens les geen taken van de voorgaande lessen meer afwerken of doormailen.
  - **Fraude = 0** (zowel diegene die deelt als diegene die het bestand gebruikt).

# Vaktips - Evaluatie

- Toetsen
  - Na bepaalde projecten volgt er een **toets**.
  - Voornamelijk **toepassingsvragen**.
  - **Tijdig aangekondigd**, zowel mondeling als via (elektronische) agenda.
  - Persoonlijke **verantwoordelijkheid** om toets **in te halen** bij afwezigheid.  
Neem spontaan contact op met de leraar!
  - Toetsen en beoordelingen zelf bewaren.
- Proefwerk
  - Voor het vak informatica heb je **geen proefwerk**

# Vaktips- Materiaal en notities

- Voor informatica is er **geen handboek**. We werken met de website [www.in4matica.be](http://www.in4matica.be). Deze website werd speciaal ontwikkeld voor de lessen en is onderverdeeld in verschillende projecten die dit jaar aanbod zullen komen. Volgende informatie is terug te vinden per project:
  - theorie
  - instructiefilmpjes
  - oefenbestanden
  - extra opdrachten

# Vaktips- Materiaal

- We maken gebruik van **Dropbox** om opdrachten te bewaren.
- Voor elke les voorzie je
  - **oortjes** die werken en passen bij de schoolcomputers
  - je **planningsagenda**
  - **logingegevens** computer, Smartschool & Dropbox
  - **schrijfgerief** en cursusbladen
- Wie zijn materiaal vergeet, krijgt een **nota**.
- Voorzie een **mapje om toetsen en taakbeoordelingen in te bewaren.**

# Vaktips- Materiaal

- Raadpleeg regelmatig **Smartschool**, ook de berichten.
- Noteer zelf in je **planningsagenda** de juiste afspraken en deadlines voor het vak. De lesonderwerpen, taken en toetsen vind je in de digitale agenda.
- Is de leraar **afwezig**, dan neem je je materiaal mee naar de **Loft**.

# Vaktips- Attitudes

- Wees **op tijd** en werk **actief** mee!
- Steek je **vinger** op bij vragen.
- Zoek eerst zelf naar een oplossing (= **zelfredzaam** worden).
- **Pruts niet** aan de computer, randapparatuur en bekabeling.
- Er wordt **niet gepraat** wanneer de leerkracht uitleg geeft.
- Werk met **respect** voor je klasgenoten en leerkrachten.
- **Informatica les = informatica les**

# Vaktips- Leren Leren

- Strategieën – OVUR (oriënteren, voorbereiden, uitvoeren, reflecteren).
- Tijdens de lessen werken we met de website [www.in4matica.be](http://www.in4matica.be)
- Lees steeds heel aandachtig de **instructies**.
- **Vraag tijdig hulp** aan de leerkracht.
- **Werk regelmatig** voor informatica. Ga naar de Loft indien nodig.
- Veel taken worden tijdens de les voorbereid. Gebruik die werktijd dan ook **efficiënt!**
- **Maak oefeningen zelf!**



# Vaktips - Remediëring

- Bij afwezigheden is het jouw verantwoordelijkheid om het werk in te halen. Mocht dit niet lukken wegen lange afwezigheid (meer dan 1 week), stuur je een mail naar je leerkracht met een correcte verwoording.
- Oefeningen, opdrachten, instructies staan 24/7 ter beschikking via [www.in4matica.be](http://www.in4matica.be)
- Indien je iets niet begrijpt, vraag het aan de leerkracht!

# Dit schooljaar op het programma

Project		3 <sup>de</sup> jaar
	1u	Vaktips – Werking - Dropbox
1.	3u	Poster/Presentatie met Canva
2.	5u (+1)	Rekenblad Microsoft Excel (deel 2)
3.	3u	Filmbewerking met Openshot Video Audiobewerking met Audacity
4.	3u (+1)	Tekstverwerking met Microsoft Word (deel 2)
5.	3u	Netwerken & gegevensbeheer/databanken
6.	5u	Algoritmisch denken met Scratch (deel 2)
	25u	

*Inf*matica

# Vaktips

- Onderteken de vaktips (= ik ga akkoord met **alle** afspraken!)
- Geef ondertekend exemplaar door naar uiteinde bank.
- Vaktips kan je nalezen via [www.in4matica.be](http://www.in4matica.be) !

Yes you can!