


# Cursus digitaliteit jongeren

*Project Gelijke Kansen Digitaliteit Voor Jong En Oud*

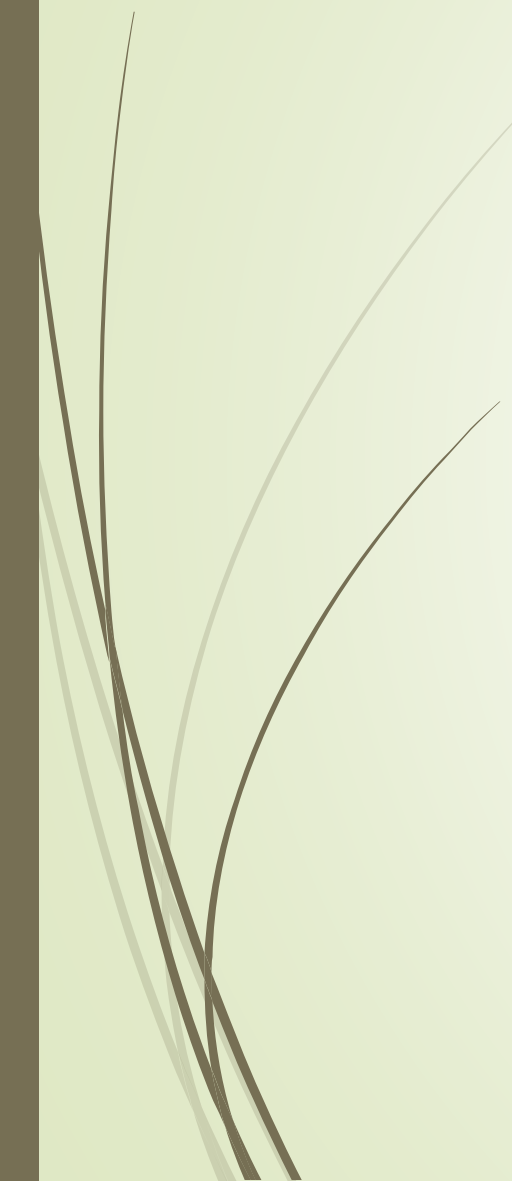


SAMENWERKENDE  
FONDSEN **CARIBEN**



# Agenda

Les 1: Introductie werken met de computer en bestanden

1. Introductie
  2. Onderdelen van computers en laptops
  3. Werken met de muis en het toetsenbord
  4. Werken met mappen en bestanden
  5. Voorbereiding volgende les
- 



# 1. Introductie

# Kennis maken

- De begeleider stelt zich voor
- De deelnemers stellen zich voor en geven aan wat ze verwachten en wat ze willen leren

# Introductie Project Gelijke Kansen Digitaliteit Voor Jong En Oud



➤ De voorzitter van Fundashon Kuchera, Ligia Sambo, stelt zich voor en geeft een korte samenvatting van het project

➤ Projectleider is Yunette Aniceta

➤ Project mogelijk gemaakt door Samenwerkende Fondsen Cariben (SFC)



# Overzicht lessen 60+ ers

Mei 2023 t/m Juni 2023

Wk	Onderwerp	Mode	Datum	Tijd
1	Introductie werken met de computer en bestanden	Fysiek	Vrijdag 26-mei-23	16:00 – 17:30
2	Introductie internet en email	Fysiek	Vrijdag 2-jun-23	16:00 – 17:30
3	Introductie tekstverwerkers (Word)	Fysiek	Vrijdag 9-jun-23	16:00 – 17:30
4	Introductie presentatie applicatie (PowerPoint)	Fysiek	Vrijdag 16-jun-23	16:00 – 17:30
5	Introductie mediawijsheid en social media	Fysiek	Vrijdag 23-jun-23	16:00 – 17:30
6	Educatieve spelletjes en Tussentijdse evaluatie	Fysiek	Vrijdag 30-jun-23	16:00 – 17:30

# Overzicht lessen jongeren

Augustus 2023 t/m november 2023

Wk	Onderwerp	Mode	Datum	Tijd
7	Introductie werken met de elektronische leeromgeving	Fysiek	Vrijdag 18-aug-23	16:00 – 17:30
8	Introductie werken met de elektronische leeromgeving	Fysiek / Online	Vrijdag 25-aug-23	16:00 – 17:30
9	Vervolg tekstverwerkers: Word en GoogleDocs	Fysiek	Vrijdag 1-sep-23	16:00 – 17:30
10	Vervolg tekstverwerkers: Word en GoogleDocs	Fysiek / Online	Vrijdag 8-sep 23	16:00 – 17:30
11	Vervolg presentatie applicatie (PowerPoint, Google Slides	Fysiek	Vrijdag 15-sep-23	16:00 – 17:30
12	Vervolg presentatie applicatie (PowerPoint, Google Slides	Fysiek / Online	Vrijdag 22-sep-23	16:00 – 17:30
13	Werken met afbeeldingen (Paint)	Fysiek	Vrijdag 29-sep-23	16:00 – 17:30
14	Werken met afbeeldingen (Paint)	Fysiek / Online	Vrijdag 6-okt-23	16:00 – 17:30
15	Educatieve sites	Fysiek	Vrijdag 13-okt-23	16:00 – 17:30
16	Educatieve sites	Fysiek / Online	Vrijdag 20-okt-23	16:00 – 17:30
17	Externe expert (Werken met video's / vloggen)	Fysiek	Vrijdag 27-okt-23	16:00 – 17:30
18	Externe expert (Werken met video's / vloggen)	Fysiek / Online	Vrijdag 3-nov-23	16:00 – 17:30
19	Herhaling,	Fysiek	Vrijdag 10-nov-23	16:00 – 17:30
20	Toets en eindevaluatie	Fysiek	Vrijdag 17-nov-23	16:00 – 17:30



# Les 1: Introductie werken met de computer en bestanden





## 2. Onderdelen van computers en laptops

# Onderdelen van computers en laptops



- Computer /laptop
- Toetsenbord
- Muis / touchpad
- Monitor/ Scherm
- Speaker



# Opdracht Onderdelen van computers en laptops

- Beantwoord de volgende vragen in Kahoot




- [https://kahoot.it/challenge/03020201?challenge-id=af4fa551-4e0a-494d-959f-52388b269b4b\\_1685057896094](https://kahoot.it/challenge/03020201?challenge-id=af4fa551-4e0a-494d-959f-52388b269b4b_1685057896094)

# Onderdelen van een computer

Identify the different parts of the computer.  
Write the names in the blank boxes :

1.

2.



3.

4.

5.

**HELP BOX** CPU • Mouse • Printer • Monitor • Keyboard

## Join Instructions

INSTRUCTIONS FOR GUEST STUDENTS ⓘ

1. Go to [app.formative.com/join](https://app.formative.com/join)
2. Enter Code: **Y2SVY3**

DIRECT LINK

<https://app.formative.com/formatives/64750213cb2e984>



[View Responses](#)

<https://app.formative.com/formatives/64750213cb2e9840fee0b36a>



### 3. Werken met de muis en het toetsenbord

# Werken met de muis en het toetsenbord

## Oefenen.nl - serie klik en tik

### Video's



Klikken en de muis



Letters en cijfers typen



Fouten verbeteren



Slepen

- Cursor
- Muis: Klikken, linker klik, dubbelklikken (video)
- Muis: Scrollen
- Toetsenbord: Letters typen, cijfers typen (video)
- Toetsenbord: fouten verbeteren; Backspace vs Delete (video)
- Muis: Slepen (video)
- Geluid

Oefenen;

- 1.Aan de slag
- 2.Typen, scrollen, slepen

Yunette Aniceta

Klik op een module om te oefenen.

### 1 Aan de slag

← Hoofdmenu

- 1 **Aan de slag** → 3 oefeningen ✓
- 2 **Klikken en de muis** → 10 oefeningen ✓
- 3 **Aanzetten en uitzetten** → 9 oefeningen ✓
- 4 **Geluid en koptelefoon** → 9 oefeningen ✓

Klik op een module om te oefenen.

### 2 Typen, scrollen, slepen

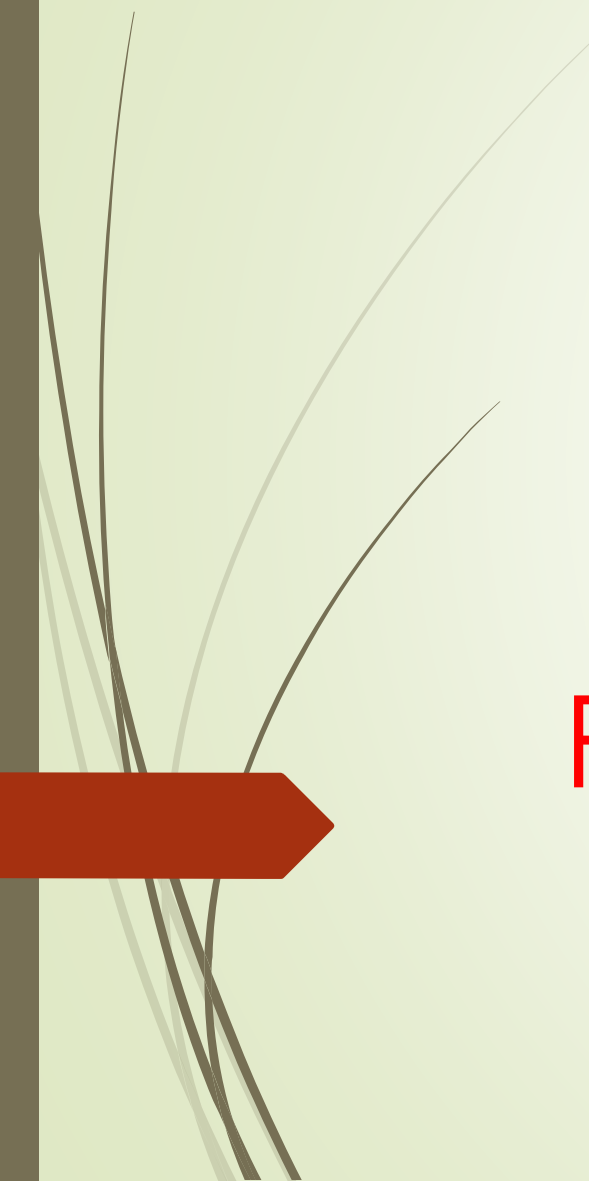
← Hoofdmenu

- 1 **Typen, scrollen, slepen** → 3 oefeningen
- 2 **Letters en cijfers typen** → 11 oefeningen
- 3 **Adres typen en speciale tekens** → 10 oefeningen
- 4 **Fouten verbeteren** → 10 oefeningen
- 5 **Scrollen en slepen** → 9 oefeningen

# Opdracht Werken met de muis en het toetsenbord

## Werken met de muis en het toetsenbord

- Beantwoord de volgende vragen
  
- Klik op...
- linker klik op ...
- dubbelklikken op ...
- Scrollen naar beneden, wat staat daar geschreven?
  
- Tik je naam, adres en telefoonnummer in
- Er is een fout; gebruik Backspace en/of Delete om het te verbeteren
  
- Sleep ... naar ...
  
- Maak je geluid harder, zachter en doe het uit



Pauze



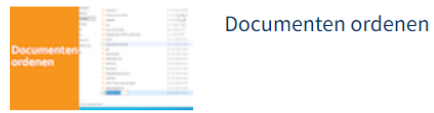


## 4. Werken met mappen en bestanden

# Werken met mappen en bestanden

## Oefenen.nl - serie klik en tik

### Video's



Documenten ordenen



Documenten terugvinden

- Documenten (files)
- Mappen (Folders)
  
- Maken van een map (folder)
- Documenten verplaatsen
- Documenten kopiëren
  
- Documenten zoeken (File Explorer)

Oefenen;

- 9. Orde op de computer

Klik op een module om te oefenen.

### 9 Orde op de computer

← Hoofdmenu

#### 1 Orde op de computer →

4 oefeningen

#### 2 Documenten ordenen →

10 oefeningen

#### 3 Foto's ordenen →

10 oefeningen

#### 4 Documenten of foto's terugvinden →

11 oefeningen

# Opdracht Werken met mappen en bestanden

- Beantwoord de volgende vragen
- Maak de map ... op de Desktop open
- Maak een map genaamd ... in de map ....
- Verplaats het document ... van map ... naar map ...
- Documenten kopiëren
- Zoek het document ... met File Explorer. In welke map zit het? Maak het open.



# 5. Voorbereiding volgende les


# Vorbereiding Introductie internet en email

- Neem voor volgende keer een Memory stick mee
- Probeer met behulp van File Explorer volgende structuur op de memory stick te maken: .....
- Indien je een email adres hebt, schrijf dit op de presentielijst
- Indien je nog geen email adres hebt, geef dat door en de begeleider zal je hiermee helpen.

# Opdracht Onderdelen van een computer

Identify the different parts of the computer.  
Write the names in the blank boxes :

1.  2.



3.  4.  5.

**HELP BOX** CPU • Mouse • Printer • Monitor • Keyboard

## Join Instructions

INSTRUCTIONS FOR GUEST STUDENTS ⓘ

1. Go to [app.formative.com/join](https://app.formative.com/join)
2. Enter Code: **Y2SVY3**

<https://app.formative.com/formatives/64750213cb2e9840fee0b36a>