|  |
| --- |
| **Opdracht KPV mens en omgeving** |
| **Schoolvak** | ***Zorg en Welzijn*** ***Mens en Omgeving*** |  |
| **Niveau en leerjaar** | *3 KBL en 3 BBL* |
| **soort toets:** **SE** | **opdracht over:** | *PowerPoint presentatie*  |
| **versie:** |  |
| **maximale tijd:** | *150 minuten* |
| **te behalen punten:** | 64 punten  |  |
| **weging voor rapport/SE:** | BBL 2 keer / KBL 1 keer  |  |
| **normering:** | Vanaf 42 punten heb je een voldoendeHoogst haalbare cijfer = 8 |
| **hulpmiddelen:** | Laptop, lesboek |

**TECHNOLOGISCHE ONTWIKKELINGEN**

Iedere week organiseert Het Verzorgingshuis De Klaver bijeenkomst voor cliënten van het verzorgingshuis. Elke week wordt een thema behandeld. Het kan gaan over ziektebeelden, preventie, technologie binnen de zorg, zorgrobots e.d..

Sinds kort wordt er flink geïnvesteerd in technologische ontwikkelingen binnen het verzorgingshuis. Je merkt dat een aantal bewoners en familie niet zo goed weten wat dit voor hen betekent. Een aantal ouderen geven zelfs weerstand tegen deze ontwikkelingen.

Deze maand gaat de bijeenkomst over de toepassingen van domotica en robotica.

Je gaat een PowerPoint presentatie maken, zodat je de begrippen aan de ouderen kunt uitleggen. Ook geef je een aantal voordelen en een aantal nadelen. Uiteindelijk wordt jouw presentatie geplaatst op de website van het Verzorgingshuis De Klaver. Daarnaast wordt deze presentatie gedeeld op de Social Media kanalen van het verzorgingshuis.

*Je maakt deze opdracht in een tweetal.*

**Let hierbij op de volgende punten:**

* De volgende onderwerpen moeten aan bod komen in de presentatie:
* Dia 1: Introductie (titel, afbeelding over het onderwerp en jullie namen)
* Dia 2: Uitleg begrip domotica
* Dia 3: 2 voorbeelden domotica
* Dia 4: Uitleg begrip robotica
* Dia 5: 2 voorbeelden robotica
* Dia 6: 2 voordelen technologische ontwikkelingen
* Dia 7: 2 nadelen technologische ontwikkelingen
* Dia 8: Afsluiting (bijvoorbeeld: Zijn er nog vragen?)
* Zorg dat je passende afbeeldingen gebruikt
* Maak op elke dia gebruik van hetzelfde lettertype
* Zorg dat elke dia dezelfde achtergrond/ dia-ontwerp heeft
* Zorg dat de dia’s goed leesbaar zijn

**Beoordelingsformulier**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Dia’s | O4pnt | V6 pnt | G8pnt  |
| De presentatie bestaat uit 8 dia’s. |  |  |  |
| Onderwerpen worden in de aangegeven volgorde behandeld. |  |  |  |
| De informatie op de dia’s is inhoudelijk geheel juist, kort en duidelijk. |  |  |  |
| De diapresentatie als geheel vormt door de lay-out van de afzonderlijke dia’s een hoge mate van samenhang. |  |  |  |
| Alle dia’s hebben dezelfde achtergrond/ dia-ontwerp. |  |  |  |
| Op de dia’s staan passende afbeeldingen. |  |  |  |
| Alle dia’s hebben hetzelfde lettertype. |  |  |  |
| De diapresentatie als geheel maakt een verzorgde indruk. |  |  |  |