|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Vak: Fi | **Klas: 6vwo** | **Periode: 2** | **2024-2025** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Week** | **Leerdoelen** | **Huiswerk/keuzelessen: je werkt aan…** |
| **wk 46**11-11 t/m15-11 | Zie dikgedrukte begrippen boek  | 6. Inleiding 6.1 Embodied Excursie naar het MU-museum in Eindhoven (betreft paragraaf 5.3 + 5.4)Vertrek 12.45uTerug: 16.00u (max) |
| **wk 47**18-11 t/m22-11 | Zie dikgedrukte begrippen boek  | 6.2 Embedded 6.3 Extended  |
| **wk 48**25-11 t/m 29-11 | Zie dikgedrukte begrippen boek  | 6.3 Primaire tekst 5: 6.4 Enactive basistekst  |
| **wk 49**2-12 t/m 6-12 | Zie dikgedrukte begrippen boek  | 7. Inleiding 7.1 Natural-born cyborg  |
| **wk 50**9-12 t/m 13-12 | Zie dikgedrukte begrippen boek  | 7.2 Symbolen als dingen om mee te denken Primaire tekst 7a  |
| **wk 51** 16-12 t/m 20-12 | Zie dikgedrukte begrippen boek  | Primaire tekst 7b  |
| **wk** **52 + 1**23-12 t/m 3-1 | ***KERSTVAKANTIE*** |  |
| **wk 2**6-1 t/m 10-1 | Je kent de empirische wending in de techniekfilosofie: van vervreemding naar bemiddeling.   Je bent in staat om de mens-techniekrelaties te duiden.    | *Hoofdstuk 8* *Inleiding* *8.1 & 8.2*  *Opdrachten website.*  |
| **wk 3**13-1 t/m 17-1 | Je kent de verhouding tussen technologie en zintuigen.   Je bent in staat om de inlijving van de trein te duiden  | 8.3 & primaire tekst Petran Kockelkoren.   *Opdrachten website.*  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***wk 4 Trap 2******Periode******2*** | *Stofomschrijving: Kwestie 2: Hoe veranderen techniek en wetenschap ons mensbeeld?*  | *Afsluiting periode 2* *Duur van de toets: 100 minuten* *Gewicht toets: 2* *Schoolexamen of proefwerk: schoolexamen*  |