|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **6 VWO** | Vak: natuurkunde | Trimester 1 | **18/19** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Week | Les | Lesplanning | bijzonderheden |
| W34  20-08 | 3 | H11.1 en Hoofdstuk 11.2  Opg 1t/m 5 en 6 t/m 10 |  |
| W35  27-08 | 3 | Afronden paragraaf 11.2 en nabespreken huiswerk par 1 en 2  H11.3 |  |
| W36  03-09 | 3 | Start herhalen hoofdstuk 1 t/m 8 |  |
| W37  10-09 | 3 | Herhaling mechanica H 1, 2, 3, 7, 8 |  |
| W38  17-09 | 3 | Herhaling mechanica H 1, 2, 3, 7, 8 |  |
| W39  25-09 |  | Toetsweek  Klassieke mechanica H 1, 2, 3, 7, 8 |  |
| W40  01-10 | 3 | Nabespreken toets  Opfrissen kennis H11.1 t/m 11.3 |  |
| W41  08-10 | 3 | H11.4 |  |
| W42  16-10 |  | **Herfstvakantie** |  |
| W43  23-10 | 3 | H11.5, afsluitingsvragen |  |
| W44  30-10 | 3 | Herhalen H5 en 9  Oefenen met examenopdrachten |  |
| W45  06-11 | 3 | Herhalen Hoofdstuk 4, 5, 9, 11  Oefenen met examenopdrachten |  |
| W46  12-11 |  | (toetsweek)  H4, 5, 9, 11 |  |
| W47  20-11 | 2 | Nabespreken toets  Start H12.1 | Gedeeltelijke toetsweek |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **6VWO** | Vak: natuurkunde | Trimester 2 | **18/19** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Week | Les | Lesplanning | bijzonderheden |
| W47  20-11 | 1  2 | H12.2  En H12.3 |  |
| W48  27-11 | 1  2 | H12.3  En H12.4 |  |
| W49  04-12 | 1  2 | H12.4  H12.5 |  |
| W50  11-12 | 1  2 | H12.5  Afsluiting |  |
| W51  17-12 | 1 | 0 tot 1 les deze week.  Uitloop H12 | activiteitenweek |
| W52  25-11 |  | **Kerstvakantie** |  |
| W01  01-01 |  | **Kerstvakantie** |  |
| W02  08-01 | 1  2 | H13.1 | Proef buiging, tralieconstante |
| W03  15-01 | 1  2 | H13.2  H13.3 |  |
| W04  22-01 | 1  2 | H13.4 |  |
| W05  29-01 | 1  2 | H13.5 |  |
| W06  05-02 | 1  2 | H13.6 |  |
| W07  12-02 |  | **H13.7 en voorbereiding PSE** |  |
| W08  19-02 |  | (toetsweek)  PSE |  |
| W09  18-02 |  | **Inzage PSE** |  |
| W10  05-03 |  | **Carnavalsvakantie** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **6 VWO** | Vak: natuurkunde | Trimester 3 | **18/19** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Week | Les | Lesplanning | bijzonderheden |
| W10  05-03 |  | Oefenen met hele examens  Uitleg naar vraag per onderwerp |  |
| W11  12-03 |  | Oefenen met hele examens  Uitleg naar vraag per onderwerp |  |
| W12  19-03 |  | Toetsweek  Alle CE stof: H1 t/m H13 (zonder H4) |  |
| W13  26-03 |  | Modelleren |  |
| W14  02-04 |  | Modelleren afronden en start examentraining |  |
| W15  09-04 |  | Examentraining  SE Stralingspracticum |  |
| W16  16-04 |  | Examentraining |  |
| W17  22-04 |  | **Voorjaarsvakantie** |  |
| W18  29-04 |  | **Voorjaarsvakantie** |  |
| W19  07-05 |  | Start CSE 1  **Eindexamen 17-5-2019 13:30 tot 16:30** |  |