

## Overzicht jaarkalender laatste schoolweken 2017-2018

datum	Activiteit																										
2– 4 juli	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vervolg toetsweek alle klassen</li> </ul>																										
Do 5 juli	<ul style="list-style-type: none"> <li>Leerlingen kunnen met docenten afspreken om toetsen te bespreken/inzien</li> </ul>																										
Vr 6 juli	<ul style="list-style-type: none"> <li>Leerlingen kunnen met docenten afspreken om toetsen te bespreken/inzien</li> </ul> <p><b>- 14.00 uur: deadline opgeven voor inhaaltoetsen uit de toetsweek. (inhaaldag is maandag 9 juli, 1<sup>e</sup>+2<sup>e</sup> uur en volgende.)</b></p>																										
Ma 9 juli	<ul style="list-style-type: none"> <li>1<sup>e</sup>+2<sup>e</sup> uur en volgende uren: inhalen toetsen van de toetsweek (zie rooster voor lokalen)</li> <li>19.30 uur: diploma-uitreiking VWO</li> </ul>																										
Di 10 juli	<ul style="list-style-type: none"> <li>13.00 uur: leerlingen bij mentor voor nabespreking cijfers (voor lokaal indeling zie rooster)</li> <li>Vanaf 14.00 uur: leerlingen kunnen toetsen van de laatste toetsweek inzien bij docenten</li> </ul> <p>- 16.00 uur: diploma uitreiking havo natuurprofiel - 19.30 uur: diploma uitreiking havo maatschappijprofiel</p>																										
Woe 11 juli	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mentoruitjes / klassenactiviteiten</li> <li>19.30 uur: Diploma-uitreiking VMBO-T</li> </ul>																										
Do 12 juli	<ul style="list-style-type: none"> <li>1<sup>e</sup>-4<sup>e</sup> uur: mentoren in gesprek met leerlingen: feedback en doelengesprek (12.00 – 15.45 uur: rapportvergaderingen)</li> </ul>																										
Vr 13 juli	<ul style="list-style-type: none"> <li>1<sup>e</sup>-4<sup>e</sup> uur: mentoren in gesprek met leerlingen: feedback en doelengesprek (12.00 – 15.45 uur: rapportvergaderingen)</li> </ul>																										
Ma 16 jul	<p>(9.00 – 15.45 uur: rapportvergaderingen)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Leerlingen leveren boeken in op school</li> </ul> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th>TIJD</th> <th>KLAS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9:00-9:30</td> <td>1H1, 1HS, 1HV1, 1HV2,1HVS, 1 LOOT, 1Q1</td> </tr> <tr> <td>9:30-10:00</td> <td>1T1, 1TH1, 1TH2, 1THS, 1VG, 1VZ1, 1VZ2</td> </tr> <tr> <td>10:00-10:30</td> <td>2H1, 2H2, 2HS, 2HVQ, 2VG1, 2VZ1, 2VZ2</td> </tr> <tr> <td>10:30-11:00</td> <td>2T1, 2T2, 2T3, 2THQ, 2TS1, 2LOOT</td> </tr> <tr> <td>11:00-11:30</td> <td>3H1, 3H2, 3HQ, 3HS, 3VG, 3VZ1, 3VZ2</td> </tr> <tr> <td>11:30-12:00</td> <td>3HVLOOT, 3T1, 3T2, 3T3, 3T4, 3T5</td> </tr> <tr> <td>12:00-12:30</td> <td>4H2, 4H3, 4H4, 4H5, 4H6, 4T1, 4T2</td> </tr> <tr> <td>12:30-13:00</td> <td>4T3, 4T4, 4T5, 4V1, 4V2, 4V3</td> </tr> <tr> <td>13:00-13:30</td> <td>5H1, 5H2,5H3, 5H4, 5H5,5H6</td> </tr> <tr> <td>13:30-14:00</td> <td>5V1, 5V2, 5V3, 5V4, 5VLOOT</td> </tr> <tr> <td>14:00-14:30</td> <td>6V1,6V2, 6V3,CTO1, CTO2</td> </tr> <tr> <td>14:30-15:00</td> <td>HVLOOT1, HVLOOT2, HVLOOT3, TLOOT1</td> </tr> </tbody> </table>	TIJD	KLAS	9:00-9:30	1H1, 1HS, 1HV1, 1HV2,1HVS, 1 LOOT, 1Q1	9:30-10:00	1T1, 1TH1, 1TH2, 1THS, 1VG, 1VZ1, 1VZ2	10:00-10:30	2H1, 2H2, 2HS, 2HVQ, 2VG1, 2VZ1, 2VZ2	10:30-11:00	2T1, 2T2, 2T3, 2THQ, 2TS1, 2LOOT	11:00-11:30	3H1, 3H2, 3HQ, 3HS, 3VG, 3VZ1, 3VZ2	11:30-12:00	3HVLOOT, 3T1, 3T2, 3T3, 3T4, 3T5	12:00-12:30	4H2, 4H3, 4H4, 4H5, 4H6, 4T1, 4T2	12:30-13:00	4T3, 4T4, 4T5, 4V1, 4V2, 4V3	13:00-13:30	5H1, 5H2,5H3, 5H4, 5H5,5H6	13:30-14:00	5V1, 5V2, 5V3, 5V4, 5VLOOT	14:00-14:30	6V1,6V2, 6V3,CTO1, CTO2	14:30-15:00	HVLOOT1, HVLOOT2, HVLOOT3, TLOOT1
TIJD	KLAS																										
9:00-9:30	1H1, 1HS, 1HV1, 1HV2,1HVS, 1 LOOT, 1Q1																										
9:30-10:00	1T1, 1TH1, 1TH2, 1THS, 1VG, 1VZ1, 1VZ2																										
10:00-10:30	2H1, 2H2, 2HS, 2HVQ, 2VG1, 2VZ1, 2VZ2																										
10:30-11:00	2T1, 2T2, 2T3, 2THQ, 2TS1, 2LOOT																										
11:00-11:30	3H1, 3H2, 3HQ, 3HS, 3VG, 3VZ1, 3VZ2																										
11:30-12:00	3HVLOOT, 3T1, 3T2, 3T3, 3T4, 3T5																										
12:00-12:30	4H2, 4H3, 4H4, 4H5, 4H6, 4T1, 4T2																										
12:30-13:00	4T3, 4T4, 4T5, 4V1, 4V2, 4V3																										
13:00-13:30	5H1, 5H2,5H3, 5H4, 5H5,5H6																										
13:30-14:00	5V1, 5V2, 5V3, 5V4, 5VLOOT																										
14:00-14:30	6V1,6V2, 6V3,CTO1, CTO2																										
14:30-15:00	HVLOOT1, HVLOOT2, HVLOOT3, TLOOT1																										

Di 17 juli	Géén activiteiten
Woe 18 juli	Géén activiteiten
Do 19 juli	RAPPORT OPHALEN (tijdstip wordt gecommuniceerd door de mentor)
Vr 20 juli	START ZOMERVAKANTIE!!!!