

MINT-Jahresplanung

|           | Wettbewerbe   | Projekte           | Elternkommunikation   | Evaluation  | Wahlkurse   | Berufsorientierung             | Fortbildungen  |
|-----------|---|--------------------|---|---|---|--------------------------------|--|
| September | <p>- 15.09.2020<br/>Abgabefrist Internationale Chemieolympiade</p> <p>- Mathematikolympiade erste Runde: Ab Schuljahresbeginn bis Oktober</p> <p>- 14.09.2020<br/>Abgabefrist Internationale Physikolympiade</p> <p>- 14.09.2020<br/>Abgabefrist Internationale Biologieolympiade</p> | - Umweltschule 1/2 | - Gespräch mit Mintbeauftragter Eltern, Abgleich in Fachsitzungen | - Gespräch mit MINT-Beauftragter<br>- Roundtable mit Bildungspartner FHI                          | - Start Wahlkurse<br>- W/P Seminare für kommendes Schuljahr absprechen. | - Berufsorientierungsmodul Q11 | - Fortbildungsplanung Schuljahr in einzelnen Fächern im Rahmen der Fachsitzungen<br>- Roundtable mit Bildungspartner FHI |
| Oktober   | <p>- 1.10.-25.11.2020<br/>Anmeldung Dechemax</p> <p>- Runde 1 Experimente Antworten</p>   |                    |   | - Fachsitzungen, Evaluation<br>Wahlkursangebot, Schulleistungen, Berichterstattung Fortbildungen. |   | -Berufsorientierungsmodul Q11  |  |
| November  | - 1.11.20 - 15.01.21<br>Anmeldung   |                    |   |   |   | -Berufsorientierungsmodul Q11  |  |

|          |  |   |  |                     |   |   |                               |
|----------|--|---|--|---------------------|---|---|-------------------------------|
|          | <p>JuniorScience-Olympiade</p> <p>- Informatik-Biber</p> <p>- 30.11.20 Online-Anmeldungsfrist Jugend Forscht</p>       |   |  |                     |   |   |                               |
| Dezember |  |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Elternbrief Informationsabend Oberstufe</li> <li>- Informationsabend Oberstufe</li> </ul>   |                     |   | -Berufsorientierungsmodul Q11                         |                               |
| Januar   | <p>- 15.01.21 Abgabefrist JuniorScience-Olympiade</p> <p>-Bundesweiter Wettbewerb Physik Ende erste Runde 09.01.20</p> | - MBDA Science@School                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Elternbrief MFM-Projekt</li> <li>- Elternbrief Wissenschaft macht Schule</li> </ul>   |                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Schülerinformation W-/P-Seminare</li> <li>- Schulsanitätsdienst Rettungsschwimmer</li> </ul> | - MBDA Science@School                                 | -Berufsorientierungsmodul Q11 |
| Februar  | <p>- 28.02.21 Abgabefrist Dechemax</p> <p>-Runde 2 Experimente Antworten</p>   | - MFM-Projekt                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Elternbrief Zweigwahl 7. Jgst.</li> <li>- Wissenschaft macht Schule</li> </ul>  | - Fachtagung Physik | - Bewerbung um neue Wahlkurse   | -Abend der Wissenschaften „Wissenschaft macht Schule“ | - Fachtagung Physik           |
| März     | - Känguru der Mathematik am dritten Donnerstag im März   | - Unterrichtssequenz Drogenprävention Mittelstufe | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tag der offenen Tür, MINT-Fachbereiche stellen sich vor, Broschüre austeilen.</li> <li>- Informationsabend Zweigwahl 7.Jgst.</li> </ul> |                     |   |   | - MNU-Tag (Termin variiert)   |

|       |   |  |  |   |   |   |  |
|-------|---|--|--|---|---|---|--|
| April | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Physikolympiade<br/>Beginn erste Runde<br/>01.04.21</li> <li>- Chemieolympiade<br/>Beginn erste Runde<br/>01.04.21</li> <li>- Biologieolympiade<br/>Beginn erste Runde<br/>01.04.21</li> </ul> |  |  |   | - Jugend Rot-Kreuz<br>Wettkampf                       | - Betriebspraktikum                         |  |
| Mai   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- SuS für Wahlkurse<br/>im kommenden<br/>Schuljahr gewinnen.</li> <li>- Anmeldung Inter-<br/>nationale Chemie-<br/>Olympiade</li> <li>- Runde 3<br/>Experimente<br/>Antworten</li> </ul>         | - Exkursion Lech-<br>museum  |  |   |   |   | - Vorstellung von<br>Fortbildungs-<br>inhalten in zweiter<br>Fachsitzung |
| Juni  | - SuS für<br>Wettbewerbe im<br>kommenden<br>Schuljahr gewinnen.   | - Umweltschule 2/2   |  |   | - Aushang Wahl-<br>kurse für kommen-<br>des Schuljahr | - Orientierungs-<br>praktikum 9.<br>Klassen |  |
| Juli  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Jugend Forscht<br/>neue<br/>Wettbewerbsrunde</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Energiespardorf</li> <li>- Exkursion<br/>G'ochat</li> </ul> |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Feedback<br/>Gespräch<br/>Elternbeauftragter</li> <li>- Feedback<br/>Gespräch Mint-<br/>Beauftragter<br/>mit<br/>Fachbetreuern.</li> </ul> |   |   |  |