|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fach**  **Monat** | **M**athematik | **I**nformatik | | **N**aturwissenschaften | | | **T**echnik |
| Biologie | Chemie | Physik |
| **Januar** |  |  | | Internationale Junior Science Olympiade 2021  1. Runde  Abgabe: 31.01.2021 | | |  |
| Friedrich-Harkort-Schule Herdecke präsentiert sich digital  Neigungsbereich Naturwissenschaften | | | | | | |
| **Februar** | Jugend präsentiert Einsendeschluss: 15.02.2021 | | | | | | |
|  | Jugend forscht & Schüler experimentieren  Regionalwettbewerb mit Online-Jurygesprächen: 22.02.2021 | | | | |  |
|  | Jugendwettbewerb Informatik 1. Runde  Start: 22.02.2021 | |  | Dechemax  Schülerwettbewerb  2. Runde | freestyle-physics@home  Neue Aufgaben |
| **März** |  | Jugend forscht  Landeswettbewerb mit Online-Jurygesprächen: 22.03.2021 – 24.03.2021 | | | | |  |
| Jugendwettbewerb Informatik 2. Runde  15.03.2021 – 28.03.2021 | | bio-logisch! 2021 |  |  |
|  | | Internationale Junior Science Olympiade 2021  2. Runde  Abgabe: 28.03.2021 | | |
| **April** | Pangea-Wettbewerb  Anmeldeschluss: 27.04.2021 | Bundeswettbewerb  Künstliche Intelligenz | | Internationale  Biologie-Olympiade 2022  1. Runde | Internationale  Chemie-Olympiade 2022  1. Runde | Internationale  Physik-Olympiade 2022  1. Runde |  |
| **Mai** | Pangea-Wettbewerb  Vorrunde: 06.05.2021 |  | |  |
| **Juni** | Bundeswettbewerb Mathematik  2. Runde |  | | Formel 1 in der Schule  Bewerbung |
| **Juli** |  |  | | bio-logisch! 2021  Einsendeschluss |  |
| **August** | 61. Mathe-Olympiade  Schulrunde | Start der AG "Schüler experimentieren" | | | | |  |
| Start der AG "Jugend forscht" | | | | |
| Bundes-wettbewerb  Informatik  1. Runde | Jugend-wettbewerb Informatik  3. Runde | Internationale  Biologie-Olympiade  1. Runde | Internationale  Chemie-Olympiade  1. Runde | Internationale  Physik-Olympiade  1. Runde |
| **September** | Formel 1 in der Schule  Projektphase |
| **Oktober** | 01.09.2021 – 22.11.2021 | |  |  |  |