Приложение 1

к приказу № 277 от 16.09.22

**Сроки проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников**

**в 2022-2023 учебном году**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Предмет | Сроки проведения | Класс | Площадка проведения |
| **26-30 сентября** | | | | |
|  | Английский язык | 26 сентября | 5-11 | МОУ средняя общеобразовательная школа № 2 |
|  | Право | 27 сентября | 9-11 | МОУ средняя общеобразовательная школа № 2 |
|  | География | 30 сентября | 5-11 | МОУ средняя общеобразовательная школа № 2 |
|  | Экономика | 29 сентября | 8-11 | МОУ средняя общеобразовательная школа № 2 |
|  | Физика | 28.09.22 | 7-11 | Платформа «Сириус. Курсы» |
| **03-07 октября** | | | | |
|  | Искусство (МХК) | 04 октября | 5-11 | МОУ средняя общеобразовательная школа № 2 |
|  | Русский язык | 03 октября | 4-11 | МОУ средняя общеобразовательная школа № 2 |
|  | ОБЖ | 06 октября | 5-11 | МОУ средняя общеобразовательная школа № 2 |
|  | Химия | 5.10.22 | 7-11 | Платформа «Сириус. Курсы» |
| **10-14 октября** | | | | |
|  | Литература | 10 октября | 5-11 | МОУ средняя общеобразовательная школа № 2 |
|  | Обществознание | 11 октября | 6-11 | МОУ средняя общеобразовательная школа № 2 |
|  | Биология | 12.10.22 | 5-11 | Платформа «Сириус. Курсы» |
|  | Астрономия | 14.10.22 | 5-11 | Платформа «Сириус. Курсы» |
| **17-21 октября** | | | | |
|  | Физическая культура | 17- 18 октября | 5-11 | МОУ средняя общеобразовательная школа № 2 |
|  | Технология | 20 – 21 октября | 5-11 | МОУ средняя общеобразовательная школа № 2 |
|  | Окружающий мир | 21 октября | 4 | МОУ средняя общеобразовательная школа № 2 |
|  | Математика | 19.10.22 | 4-11 | Платформа «Сириус. Курсы» |
| **24-28 октября** | | | | |
|  | Немецкий язык | 25 октября | 5-11 | МОУ средняя общеобразовательная школа № 2 |
|  | История | 27 октября | 5-11 | МОУ средняя общеобразовательная школа № 2 |
|  | Экология | 28 октября | 7-11 | МОУ средняя общеобразовательная школа № 2 |
|  | Информатика | 26.10.22 | 5-11 | Платформа «Сириус. Курсы» |