**График**

**проведения процедур муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников**

**на территории Краснодарского края в 2022/2023 учебном году**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Класс | Платформа проведения олимпиады\* | Дата проведения/ начало олимпиады | Публикация баллов и критериев оценки  *в 10:00* | Прием апелляций *до 20.00* | Результаты апелляций *до 13.00* | Утверждение результатов (протокол жюри МЭ)  (*не позднее)* | Публикация итоговых результатов на сайте МОУО  *(не позднее)* |
| Право | 9-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 17 октября  14:00 – 18:00 | 22 октября (сб) | 23 октября (вс) | 31 октября | 4 ноября | 7 ноября |
| Китайский язык | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 19 октября  10:00 – 14:00 | 22 октября (сб) | 23 октября (вс) | 28 октября | 8 ноября | 9 ноября |
| Итальянский язык | 8-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 19 октября  10:00 – 14:00 | 22 октября (сб) | 23 октября (вс) | 28 октября | 8 ноября | 9 ноября |
| Испанский язык | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 19 октября  10:00 – 14:00 | 22 октября (сб) | 23 октября (вс) | 28 октября | 8 ноября | 9 ноября |
| Французский язык | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 20 октября | 25 октября (вт) | 26 октября (ср) | 1 ноября | 9 ноября | 10 ноября |
| История (+ эссе) | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/>  и оргкомитет МЭ муниципального образования | 21 октября  10:00 – 14:00 | 27 октября (чт) | 28 октября (пт) | 8 ноября | 10 ноября | 11 ноября |
| Экология | 9-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 24 октября | 28 октября (пт) | 29 октября (сб) | 7 ноября | 11 ноября | 14 ноября |
| Литература (+ творческая часть) | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> и оргкомитет МЭ муниципального образования | 26 октября  10:00 – 14:00 | 1 ноября (вт) | 2 ноября (ср) | 11 ноября | 15 ноября | 16 ноября |
| Технология (культура дома), теоретическая часть | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 27 октября  14:00 – 18:00 | 1 ноября (вт) | 2 ноября (ср) | 10 ноября | 16 ноября | 17 ноября |
| Технология (культура дома), практическая часть | 7-11 | проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования\*\* | 28 октября  не ранее 10.00 | 1 ноября (вт) | - | - | - | - |
| Технология (техника, технологии и техническое творчество), теоретическая часть | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 27 октября  14:00 – 18:00 | 1 ноября (вт) | 2 ноября (ср) | 10 ноября | 16 ноября | 17 ноября |
| Технология (техника, технологии и техническое творчество), практическая часть | 7-11 | проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования\*\* | 28 октября  не ранее 10.00 | 1 ноября (вт) | - | - | - | - |
| Технология (роботехника), теоретическая часть | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 27 октября  14:00 – 18:00 | 1 ноября (вт) | 2 ноября (ср) | 10 ноября | 16 ноября | 17 ноября |
| Технология (роботехника), практическая часть | 7-11 | проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования\*\* | 28 октября  не ранее 10.00 | 1 ноября (вт) | - | - | - | - |
| Технология (информационная безопасность)  теоретическая часть | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 27 октября  14:00 – 18:00 | 1 ноября (вт) | 2 ноября (ср) | 10 ноября | 16 ноября | 17 ноября |
| ОБЖ, теоретический тур | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 31 октября  10:00 – 14:00 | 4 ноября (пт) | 5 ноября (сб) | 14 ноября | 18 ноября | 21 ноября |
| ОБЖ, практический тур | 7-11 | проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования\*\* | 02 ноября  не ранее 10.00 | 4 ноября (пт) | - | - | - | - |
| Биология | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 01 ноября  7-8 классы –  11:00 - 13:00;  9-11 классы –  15:00 - 18:00 | 5 ноября (сб) | 6 ноября (вс) | 11 ноября | 21 ноября | 22 ноября |
| Немецкий язык | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 08 ноября  14:00 – 18:00 | 12 ноября (сб) | 13 ноября (вс) | 18 ноября | 28 ноября | 29 ноября |
| Экономика | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 09 ноября  14:00 – 18:00 | 15 ноября (вт) | 16 ноября (ср) | 23 ноября | 29 ноября | 30 ноября |
| Обществознание | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 10 ноября  14:00 – 18:00 | 16 ноября (ср) | 17 ноября (чт) | 25 ноября | 30 ноября | 1 декабря |
| Русский язык | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 14 ноября  14:00 – 18:00 | 18 ноября (пт) | 19 ноября (сб) | 28 ноября | 2 декабря | 5 декабря |
| Физика | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 15 ноября  10:00 – 14:00 | 19 ноября (сб) | 20 ноября (вс) | 28 ноября | 5 декабря | 6 декабря |
| Физическая культура, теоретический тур | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 16 ноября  10:00 – 14:00 | 22 ноября (вт) | 23 ноября (ср) | 30 ноября | 6 декабря | 7 декабря |
| Физическая культура, практический тур | 7-11 | проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования\*\* | 17 ноября  не ранее 10.00 | 22 ноября (вт) | - | - | - | - |
| Астрономия | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 18 ноября  10:00 – 14:00 | 24 ноября (чт) | 25 ноября (пт) | 02 декабря | 8 декабря | 9 декабря |
| Английский язык | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 21 ноября | 25 ноября (пт) | 26 ноября (сб) | 05 декабря | 9 декабря | 12 декабря |
| География | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 22 ноября | 26 ноября (вт) | 27 ноября (вс) | 05 декабря | 12 декабря | 13 декабря |
| МХК (искусство) | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 23 ноября  10:00 – 14:00 | 29 ноября (вт) | 30 ноября (ср) | 07 декабря | 13 декабря | 14 декабря |
| Математика | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 24 ноября  10:00 – 14:00 | 30 ноября (ср) | 01 декабря (чт) | 08 декабря | 14 декабря | 15 декабря |
| Химия | 7-11 | <https://edu.olymponline.ru/> | 25 ноября  10:00 – 14:00 | 01 декабря (чт) | 02 декабря (пт) | 09 декабря | 15 декабря | 16 декабря |
| Информатика и ИКТ | 7-11 | Яндекс.Контест | 28 ноября  10:00 |  | | | 16 декабря | 19 декабря |

\* **процедура проведения** муниципального этапа проходит **в личных кабинетах участников** на платформе проведения олимпиады

\*\* время начало олимпиады определяет муниципальный орган управления образованием