



**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР**

П Р И К А З

20 ОКТ 2021

№ 1834

г. Краснодар

Об утверждении требований к организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город Краснодар в 2021 - 2022 учебном году

На основании письма министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 12.10.2021 № 47-01-13-32101/21 «О направлении требований» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

1.1. График проведения процедур муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город Краснодар в 2021 – 2022 учебном году (далее – МЭ ВсОШ) (приложение 1).

1.2. Требования к организации и проведению МЭ ВсОШ (теоретический тур) (приложение 2).

2. Руководителям общеобразовательных организаций организовать проведение муниципального этапа ВсОШ в соответствии с приказами департамента образования администрации муниципального образования город Краснодар: от 06.10.2021 № 1726 «Об утверждении графика проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город Краснодар в 2021 - 2022 учебном году», от 06.10.2021 № 1727 «Об организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город Краснодар в 2021 - 2022 учебном году» и настоящими требованиями.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора департамента образования Н.М.Полякову.

Директор департамента

А.С.Некрасов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу Департамента образования
от 20.01.2021 № 1634

График
проведения процедур муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
в муниципальном образовании город Краснодар в 2021 - 2022 учебном году

Предмет	Класс	Платформа проведения олимпиады	Дата и время проведения * (14:00)	Публикация баллов и критериев оценки* (10:00)	Дата прием апелляций* (до 20:00)	Результаты апелляций* (до 13:00)	Окончательная дата утверждения результатов (протокол жюри МЭ)	Окончательная дата публикации итоговых результатов на сайте МУ ДО «Малая академия»
Право	9-11	https://edu.olympronline.ru/	13 октября (с 14:00)	17 октября	17-18 октября	23 октября	26 октября	2 ноября
Испанский язык	7-11	https://edu.olympronline.ru/	14 октября (с 14:00)	18 октября	18-19 октября	24 октября	27 октября	3 ноября
Итальянский язык	8-11	https://edu.olympronline.ru/	14 октября (с 14:00)	18 октября	18-19 октября	24 октября	27 октября	3 ноября
Китайский язык	7-11	https://edu.olympronline.ru/	14 октября (14:00)	18 октября	18-19 октября	24 октября	27 октября	3 ноября
Французский язык	7-11	https://edu.olympronline.ru/	19 октября (с 14:00)	23 октября	23-24 октября	29 октября	1 ноября	8 ноября
Технология (КД, ТТ), ретический тур	7-11	https://edu.olympronline.ru/	25 октября (с 14:00)	29 октября	29-30 октября	4 ноября		
Технология (КД, ТТ), практический тур	7-11	проходит в едином месте, которое утверждает-ся приказом департамента образования	28 октября (с 10:00)	Не позднее 1 ноября на сайте МУ ДО «Малая академия»	не предусмотрено		7 ноября	14 ноября

Биология	7-11	https://edu.olymponline.ru/	27 октября (с 14:00)	31 октября	31.10-1.11	6 ноября	9 ноября	16 ноября
Физическая культура, теоретический тур	7-11	https://edu.olymponline.ru/	1 ноября (с 14:00)	8 ноября	8-9 ноября	16 ноября		
Физическая культура, практический тур	7-11	проходит в едином месте, которое утверждается приказом департамента образования	3 ноября (с 10:00)	Не позднее 8 ноября на сайте МУ ДО «Малая академия»	не предусмотрено	не предусмотрено	19 ноября	21 ноября
Литература	7-11	https://edu.olymponline.ru/	2 ноября (с 14:00)	9 ноября	9-10 ноября	17 ноября	20 ноября	22 ноября
Экология	9-11	https://edu.olymponline.ru/	8 ноября (с 14:00)	12 ноября	12-13 ноября	19 ноября	22 ноября	28 ноября
Немецкий язык	7-11	https://edu.olymponline.ru/	9 ноября (с 14:00)	13 ноября	13-14 ноября	19 ноября	22 ноября	29 ноября
Экономика	7-11	https://edu.olymponline.ru/	10 ноября (с 14:00)	14 ноября	14-15 ноября	20 ноября	23 ноября	30 ноября
ОБЖ, теоретический тур	7-11	https://edu.olymponline.ru/	11 ноября (с 14:00)	16 ноября	16-17 ноября	24 ноября		
ОБЖ, практический тур	7-11	проходит в едином месте, которое утверждается приказом департамента образования	12 ноября (с 10:00)	Не позднее 15 ноября на сайте МУ ДО «Малая академия»	не предусмотрено	не предусмотрено	27 ноября	1 декабря
Русский язык	7-11	https://edu.olymponline.ru/	15 ноября (с 14:00)	19 ноября	19-20 ноября	29 ноября	2 декабря	5 декабря
Астрономия	7-11	https://edu.olymponline.ru/	16 ноября (с 14:00)	22 ноября	22-23 ноября	30 ноября	3 декабря	6 декабря
Химия	7-11	https://edu.olymponline.ru/	17 ноября (с 14:00)	23 ноября	23-24 ноября	30 ноября	3 декабря	7 декабря
История	7-11	https://edu.olymponline.ru/	18 ноября (14:00)	23 ноября	23-24 ноября	1 декабря	4 декабря	8 декабря

Информатика и ИКТ	7-11	Яндекс.Контест	19 ноября (с 14:00)	23 ноября	не предусмотрено		5 декабря	9 декабря
					26-27 ноября	3 декабря		
Математика	7-11	https://edu.olymproonline.ru/	22 ноября (с 14:00)	26 ноября	29-30 ноября		10 декабря	13 декабря
					2-3 декабря	7 декабря		
География	7-11	https://edu.olymproonline.ru/	23 ноября (с 14:00)	29 ноября	2-3 декабря		11 декабря	14 декабря
					3-4 декабря	10 декабря		
Общественные	7-11	https://edu.olymproonline.ru/	26 ноября (с 14:00)	3 декабря	6-7 декабря		15 декабря	18 декабря
					7-8 декабря	14 декабря		
Английский язык	7-11	https://edu.olymproonline.ru/	29 ноября (с 14:00)	6 декабря	7-8 декабря		15 декабря	20 декабря
					7 декабря	15 декабря		
Физика	7-11	https://edu.olymproonline.ru/	30 ноября (с 14:00)	7 декабря	7-8 декабря		15 декабря	22 декабря
					7 декабря	15 декабря		
МХК	7-11	https://edu.olymproonline.ru/	2 декабря (с 14:00)	7 декабря	7-8 декабря		15 декабря	22 декабря
					7 декабря	15 декабря		

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

Заместитель директора департамента

Н.М.Полякова

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу департамента образования
от 20 ОКТ 2021 № 1034

ТРЕБОВАНИЯ

к организации и проведению муниципального этапа (теоретический тур) Всероссийской олимпиады школьников
в муниципальном образовании город Краснодар в 2021 - 2022 учебном году

Предмет	Дата проведения (начало олимпиады в 14:00)	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведомственные итоги (параллели)
Право	13 октября	https://edu.olympronline.ru/	9, 10, 11	9, 10, 11 класс - 90 мин.	9 класс - 102 10 класс - 101 11 класс - 115	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	9, 10, 11
Испанский язык	14 октября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9-11	7-8, 9-11 классы - 180 мин.	7-8, 9-11 классы - 75	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Итальянский язык	14 октября	https://edu.olympronline.ru/	8-9, 10-11	8-9, 10-11 классы - 120 мин.	8-9, 10-11 классы - 60	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	8-9, 10-11
Китайский язык	14 октября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9-11	7-8 класс - 90 мин. 9-11 класс - 110 мин.	7-8 класс - 50 9-11 класс - 60	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11

Предмет	Дата проведения (начало олимпиады в 14:00)	Платформа проведения олимпиады	Комплексы заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведомственные итоги (параллели)
Французский язык	19 октября	https://edu.olymproline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы - 80 мин. 9-11 классы - 90 мин.	7-8 класс - 49 9-11 класс - 75	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Технология (КД), теоретический тур	25 октября	https://edu.olymproline.ru/	7-8, 9-11	7-8, 9-11 классы - 60 мин.	7-8, 9-11 классы - 25	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, непрограммируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик	7, 8, 9, 10, 11
Технология (ТТ), теоретический тур	25 октября	https://edu.olymproline.ru/	7-8, 9-11	7-8, 9-11 классы - 90 мин.	7-8, 9-11 классы - 25	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, непрограммируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик	7, 8, 9, 10, 11
Биология	27 октября	https://edu.olymproline.ru/	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11 классы - 120 мин.	7класс - 36,5 8 класс - 39 9 класс - 61,5 10 класс - 69 11 класс - 81,5	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения дня (начало олимпиады в 14:00)	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально- техническое обеспече- ние / справочные материалы	Подведе- ние ито- гов (па- раллели)
Физическая культура, теоретиче- ский тур	1 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9-11	7-8, 9-11 - 45 мин.	7-8, 9-11 классы - 51	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11 (отдель- но мальчи- ки и девоч- ки)
Литература	2 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы - 150 мин. 9, 10, 11 классы - 235 мин.	7-8, 9, 10, 11 класс - 70	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Экология	8 ноября	https://edu.olympronline.ru/	9-11	9-11 классы - 180 мин.	9-11 классы - 80	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	9, 10, 11
Немецкий язык	9 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы - 130 мин. 9-11 классы - 160 мин.	7-8 классы - 50 9-11 классы - 75	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроиз- ведения аудио файлов	7-8, 9-11
Экономика	10 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11 классы - 120 мин.	7, 8, 9, 10, 11 классы - 100	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
ОБЖ, теоре- тический тур	11 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11 классы - 90 мин.	7, 8, 9, 10, 11 классы - 100	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Русский язык	15 ноября	https://edu.olympronline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы - 90 мин. 9-11 классы - 120 мин.	7-8 классы - 60 9-11 классы - 70	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения (начало олимпиады в 14:00)	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подверженные итогов (параллели)
Астрономия	16 ноября	https://edu.olymproline.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы - 120 мин. 9, 10, 11 классы - 180 мин.	7-8 классы - 45 9 класс - 59 10 класс - 72 11 класс - 86	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, непрограммируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик	7, 8, 9, 10, 11
Химия	17 ноября	https://edu.olymproline.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8, 9, 10, 11 классы - 120 мин.	7-8, 9, 10, 11 классы - 50	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, непрограммируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, пераодическая система Менделеева, таблица растворимости и ряд напряжений металлов	7, 8, 9, 10, 11
История	18 ноября	https://edu.olymproline.ru/	7-8, 9, 10-11	7-8 классы - 150 мин. 9 класс - 210 мин. 10-11 классы - 235 мин.	7-8 классы - 85 9, 10, 11 классы - 130	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Математика	22 ноября	https://edu.olymproline.ru/	7, 8, 9, 10, 11	7, 8 классы - 90 мин. 9-11 классы - 120 мин.	7, 8, 9, 10, 11 классы - 40	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения (начало олимпиады в 14:00)	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведомственные итоги (параллели)
География	23 ноября	https://edu.olymproline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы - 120 мин. 9-11 классы - 180 мин.	7-8 классы - 100 9-11 классы - 100	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, непрограммируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик	7, 8, 9, 10, 11
Обществознание	26 ноября	https://edu.olymproline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы - 150 мин. 9-11 классы - 235 мин.	7-8 классы - 40 9-11 классы - 100	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Английский язык	29 ноября	https://edu.olymproline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы - 100 мин. 9-11 классы - 180 мин.	7-8 классы - 80 9-11 классы - 100	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Физика	30 ноября	https://edu.olymproline.ru/	7, 8, 9, 10, 11	7, 8 классы - 180 мин. 9, 10, 11 классы - 235 мин.	7, 8 классы - 55 9, 10 классы - 75 11 класс - 80	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, непрограммируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения (начало олимпиады в 14:00)	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максималь- ное количество баллов	Материально- техническое обеспече- ние / справочные материалы	Подведе- ние ито- гов (па- раллели)
Искусство (МХК)	2 декабря	https://edu.olympline.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8, 9, 10, 11 классы - 235 мин.	7-8 классы - 75 9 класс - 80 10 класс - 90 11 класс - 80	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11

Заместитель директора департамента



Н.М. Полякова