

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Рашпилевская ул., д. 23, г. Краснодар, 350063 Тел. (861) 298-25-73, (861)298-26-00 E-mail: minobrkuban@krasnodar.ru

Руководителям муниципальных органов управления образованием

О направлении информации

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края направляет для работы:

требования к организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края в 2023-2024 учебном году;

график проведения процедур муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края в 2023-2024 учебном году.

Приложение: в электронном виде.

Начальник управления общего образования

Подлинник электронного документа, подписанного электронной подписью, хранится в системе электронного документооборота администрации Краснодарского края

Сертификат 420008В6С4D72EA120В043С6FE00000008В6С4

Владелец Мясищева Елена Валерьевна Действителен с 06.12.2022 по 06.12.2023

Е.В. Мясищева

ТРЕБОВАНИЯ к организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края в 2023/2024 учебном году

Предмет	Дата проведения/ старт олимпиады МСК	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
Китайский язык	17 октября	https://edu.olympo nline.ru/		7-8 класс — 75 мин. 9-11 класс — 90 мин.	7-8 – 50 баллов, 9-11– 60 баллов.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Испанский язык	17 октября	https://edu.olympo nline.ru/	7-8, 9-11	7-8, 9-11 классы - не более 180 мин.	7-8 — 55 баллов, 9-11— 55 баллов.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Итальянский язык	17 октября	https://edu.olympo nline.ru/	8-9, 10-11	8-9 класс — 120 мин. 10-11 классы — 120 мин.	8-9 – 60 баллов, 10-11 – 60 баллов.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	8-9, 10-11
Французский язык	19 октября	https://edu.olympo nline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы - 90 мин. 9-11 классы - 120 мин.	7-8 — 70 баллов, 9-11— 75 баллов.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
История	20 октября	https://edu.olympo nline.ru/	7-8, 9, 10-11	Всего 180 мин. 7-8 классы: 1 тур	1, 2 части – 75 баллов для всех параллелей,	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения/ старт олимпиады МСК	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
		и оргкомитет МЭ	12	1, 2 часть (тест) –	творческая часть		
		муниципального		120 мин.	– 25 баллов для		
		образования		3 часть (эссе) – 60	всех параллелей.		
				мин.			
				9, 10-11 класс:			
				1, 2 часть (тест) –			
				90 мин.			
				3 часть (эссе) – 90			
-			0.10.11	мин.	0 101 7	70	0.40.44
Право	23 октября	https://edu.olympo	9, 10, 11	9, 10, 11 класс –	9 – 101 балл	Компьютер с доступом к	9, 10, 11
		<u>nline.ru/</u>		120 мин.	10 – 101 балл	Интернету, бумага,	
П	25 5	1,, // 1 1	7.0.0.10.11	7.0	11 – 101 балл	ручка	7.0.0.10.11
Литература (+	25 октября	https://edu.olympo	/-8, 9, 10, 11	7-8 классы	Теоретический	Компьютер с доступом к	7-8, 9, 10, 11
творческая		nline.ru/		тестовая часть –	тур – 25 баллов	Интернету, бумага,	
часть)		и оргкомитет МЭ		45 мин,	для всех	ручка	
		муниципального		творческая часть 90 мин.	параллелей,		
		образования		90 мин. 9, 10, 11 классы	творческая часть – 75 баллов для		
				9, 10, 11 классы тестовая часть -	всех параллелей.		
				60 мин.	всех параллелеи.		
				творческая часть			
				– 210 мин.			
Технология.	26-27	https://edu.olympo	7. 8-9. 10-11	Теоретический	Теоретический	Компьютер с доступом к	7, 8, 9, 10, 11
Культура дома,	октября	nline.ru/	.,,	<u>Typ:</u>	тур – 25 баллов	Интернету, бумага,	(отдельно по
дизайн и	1	практический тур		7, 8- 9, 10-11	для всех	ручка, графитовый,	каждому
технология		проводит		классы – 90 мин.	параллелей,	ластик. Необходимое	направлению)
		оргкомитет		Практический тур	практический	оборудование для	
		муниципального		<u>(второй):</u>	тур – 35 баллов	проведения	
		этапа		7-11 классы – не	для всех	практического тура	
		муниципального		более 180 мин.	параллелей,		
		образования					

Предмет	Дата проведения/ старт олимпиады МСК	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
				Презентация проекта «Время созидать» не более 7 минут.	презентация проекта — 40 баллов для всех параллелей		
Технология. Техника, технология и техническое творчество	26-27 октября	https://edu.olympo nline.ru/ практический тур проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования		Теоретический тур: 7, 8- 9, 10-11 классы – 90 мин. Практический тур (второй) 7-11 классы – не более 180 мин. Презентация проекта «Время созидать» не более 7 минут.	Теоретический тур — 25 баллов для всех параллелей, практический тур — 35 баллов для всех параллелей, презентация проекта — 40 баллов для всех параллелей	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, графитовый, ластик. Необходимое оборудование для проведения практического тура	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому направлению)
Технология. Робототехника	26-27 октября	https://edu.olympo nline.ru/ практический тур проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования		Теоретический тур: 7, 8- 9, 10-11 классы – 90 мин. Практический тур (второй): 7-11 классы – не более 180 мин. Презентация проекта «Время созидать» не более 7 минут.	Теоретический тур — 25 баллов для всех параллелей, практический тур — 35 баллов для всех параллелей, презентация проекта — 40 баллов для всех параллелей	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, графитовый, ластик. Необходимое оборудование для проведения практического тура	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому направлению)
Технология. Информационна я безопасность	26 октября	https://edu.olympo nline.ru/	7, 8-9, 10-11	Теоретический тур:	Теоретический тур – 25 баллов	Компьютер с доступом к Интернету, бумага,	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по

Предмет	Дата проведения/ старт олимпиады МСК	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
				7, 8- 9, 10-11 классы – 90 мин.	для всех параллелей	ручка, графитовый, ластик	каждому направлению)
Немецкий язык	30 октября	https://edu.olympo nline.ru/	7-8, 9-11	Письменный тур: 7-8 классы - 135 мин. 9-11 классы – не более 180 мин.	7-8 — 50 баллов, 9-11 — 75 баллов.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Экология	31 октября	https://edu.olympo nline.ru/	9-11	9-11 классы – 120 мин.	9 — 80 баллов, 10 — 80 баллов, 11 — 80 баллов.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	9, 10, 11
Искусство (МХК)	1 ноября	https://edu.olympo nline.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы – 225 мин., 9, 10, 11 классы – 225 мин.	7-8 — 100 баллов, 9 — 100 баллов, 10 — 120 баллов, 11 — 120 баллов.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, орфографический словарь (1-2 экземпляра на аудиторию)	7, 8, 9, 10, 11
Физическая культура	2-3 ноября	https://edu.olympo nline.ru/ практический тур проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования		Теоретически тур: 7-8, 9-11 - 45 мин. Практический тур в зависимости от количества участников	7-8 — 40 баллов, 9-11 — 41 балл.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка. Необходимое оборудование для проведения практического тура. Спортивная форма	7-8, 9-11 (отдельно юноши, девушки)
Экономика	7 ноября	https://edu.olympo nline.ru/	7-8, 9, 10-11	7, 8 классы -120 минут; 9 класс – 150 минут;	7-8 — 50 баллов, 9 — 50 баллов, 10-11 — 50 баллов.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения/ старт олимпиады МСК	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
				10,11 классы – 180 минут			
Физика	8 ноября	https://edu.olympo nline.ru/	7, 8, 9, 10, 11	7, 8 классы - 90 мин. 9 класс — 120 мин. 10, 11 классы - 150 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный не программируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), набор линеек, карандаш, ластик	7, 8, 9, 10, 11
География	9 ноября	https://edu.olympo nline.ru/	7-8, 9-11	Теоретический тур: 7-8 классы – 90 мин. 9-11 классы - 120 мин. Тестовый (или практический тур): 7-8 классы – 45 минут, 9-11 классы – 60 минут	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный не программируемый калькулятор (разрешенный для ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик	7, 8, 9, 10, 11
Биология	10 ноября	https://edu.olympo nline.ru/		7, 8, 9, 10, 11 классы – 120 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Химия	13 ноября	https://edu.olympo nline.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8 - 90 мин 9-11 - 135 мин	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный не программируемый калькулятор	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения/ старт олимпиады МСК	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
						(разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка транспортир, циркуль, линейка. ластик / периодическая система Менделеева, таблица растворимости и ряд напряжений металлов	
Русский язык	14 ноября	https://edu.olympo nline.ru/	7-8, 9, 10-11	7-8 классы - 120 мин. 9-11 классы - 180 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Основы безопасности и жизнедеятельнос ти	15-16 ноября	https://edu.olympo nline.ru/ практический тур проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования		Теоретический тур: 7-11 классы – 90 мин. Практический тур: 7-11 классы – не более 20 мин. на каждого участника.	Теоретический тур — 150 баллов для всех параллелей, практический тур: 150 баллов для всех параллелей.	Компьютер с доступом к Интернету. Необходимое оборудование для проведения практического тура	7-8, 9, 10, 11
Астрономия	17 ноября	https://edu.olympo nline.ru/	7-8, 9, 10, 11		7-8 — 40 баллов, 9 — 70 баллов, 10 — 90 баллов, 11 — 90 баллов.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный не программируемый калькулятор (разрешенный для ЕГЭ), линейка, транспортир,	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения/ старт олимпиады МСК	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
						циркуль, карандаш, ластик Справочные материалы: таблицы величин	
Математика	21 ноября	7 класс - проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования; 8-11 класс - https://edu.olympo nline.ru/	7, 8, 9, 10,11	7-11 классы – 235 мин.	*	7 класс - бланки ответов, бумага, ручка. 8-11 класс - компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Английский язык	22 ноября	https://edu.olympo nline.ru/	7-8, 9-11	Письменный тур: 7-8 классы — 60-90 мин. 9-11 классы — 90-120 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Обществознание	23 ноября	https://edu.olympo nline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы — 90 мин. 9-11 классы — 90 мин.	7-8 — 100 баллов, 9-11 — 100 баллов.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Информатика и ИКТ	24 ноября	Яндекс.Контест	7-8, 9-11	7-8 классы — 180 мин. 9-11 класс — 240 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7-8, 9-11

^{*} Информация по данным предметам будет направлена дополнительно.

График проведения процедур муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края в 2023/2024 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 в 10:00	Утверждение результатов (протокол жюри МЭ) (не позднее)	Публикация итоговых результатов на сайте МОУО (не позднее)
Китайский язык	7-11	https://edu.olymponline.ru/	17 октября <i>в 14:00</i>	21 октября (сб)	22 октября (вс)	27 октября	3 ноября	7 ноября
Итальянский язык	8-11	https://edu.olymponline.ru/	17 октября <i>в 14:00</i>	21 октября (сб)	22 октября (вс)	27 октября	3 ноября	7 ноября
Испанский язык	7-11	https://edu.olymponline.ru/	17 октября <i>в 14:00</i>	21 октября (сб)	22 октября (вс)	27 октября	3 ноября	7 ноября
Французский язык	7-11	https://edu.olymponline.ru/	19 октября <i>в 14:00</i>	24 октября (вт)	25 октября (ср)	31 октября	7 ноября	8 ноября
История (+ эссе)	7-11	https://edu.olymponline.ru/ и оргкомитет МЭ муниципального образования	20 октября в 10:00	26 октября (чт)	27 октября (пт)	4 ноября	8 ноября	9 ноября
Право	9-11	https://edu.olymponline.ru/	23 октября <i>в 14:00</i>	28 октября (сб)	29 октября (вс)	7 ноября	10 ноября	13 ноября
Литература (+ творческая часть)	7-11	https://edu.olymponline.ru/ и оргкомитет МЭ муниципального образования	25 октября в 10:00	31 октября (вт)	1 ноября (ср)	8 ноября	13 ноября	14 ноября
Технология (культура дома), теоретический тур	7-11	https://edu.olymponline.ru/	26 октября 7 класс в 11:00 8 класс в 14:00 9 класс в 14:00 10 класс в 11:00 11 класс в 11:00	31 октября (вт)	1 ноября (ср)	9 ноября	14 ноября	15 ноября
Технология (культура дома), практический тур	7-11	проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования**	27 октября не ранее 10:00	31 октября (вт)	-	-	-	-

Предмет	Класс	Платформа проведения олимпиады*	Дата проведения/ начало олимпиады	Публикация баллов и критериев оценки в 10:00	Прием апелляций до 20:00	Результаты апелляций в 10:00	Утверждение результатов (протокол жюри МЭ) (не позднее)	Публикация итоговых результатов на сайте МОУО (не позднее)
Технология (техника, технологии и техническое творчество), теоретический тур	7-11	https://edu.olymponline.ru/	26 октября 7 класс в 11:00 8 класс в 14:00 9 класс в 14:00 10 класс в 11:00 11 класс в 11:00	31 октября (вт)	1 ноября (ср)	9 ноября	14 ноября	15 ноября
Технология (техника, технологии и техническое творчество), практический тур	7-11	проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования**	27 октября не ранее 10:00	31 октября (вт)	-	-	-	-
Технология (роботехника), теоретический тур	7-11	https://edu.olymponline.ru/	26 октября 7 класс в 11:00 8 класс в 14:00 9 класс в 14:00 10 класс в 11:00 11 класс в 11:00	31 октября (вт)	1 ноября (ср)	9 ноября	14 ноября	15 ноября
Технология (роботехника), практический тур	7-11	проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования**	27 октября не ранее 10:00	31 октября (вт)	-	-	-	-
Технология (информационная безопасность) теоретический тур	7-11	https://edu.olymponline.ru/	26 октября 7 класс в 11:00 8 класс в 14:00 9 класс в 14:00 10 класс в 11:00 11 класс в 11:00	31 октября (вт)	1 ноября (ср)	9 ноября	14 ноября	15 ноября
Немецкий язык	7-11	https://edu.olymponline.ru/	30 октября <i>в 14:00</i>	3 ноября (пт)	4 ноября (сб)	13 ноября	17 ноября	20 ноября
Экология	9-11	https://edu.olymponline.ru/	31 октября в 10:00	4 ноября (сб)	5 ноября (вс)	13 ноября	17 ноября	20 ноября

Предмет	Класс	Платформа проведения олимпиады*	Дата проведения/ начало олимпиады	Публикация баллов и критериев оценки в 10:00	Прием апелляций <i>до 20:00</i>	Результаты апелляций в 10:00	Утверждение результатов (протокол жюри МЭ) (не позднее)	Публикация итоговых результатов на сайте МОУО (не позднее)
Искусство (мировая художественная культура)	7-11	https://edu.olymponline.ru/	1 ноября в 10:00	8 ноября (ср)	9 ноября (чт)	17 ноября	20 ноября	21 ноября
Физическая культура, теоретический тур	7-11	https://edu.olymponline.ru/	2 ноября в 10:00	8 ноября (ср)	9 ноября (чт)	16 ноября	21 ноября	22 ноября
Физическая культура, практический тур	7-11	проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования**	3 ноября не ранее 10:00	8 ноября (ср)	-	-	-	-
Экономика	7-11	https://edu.olymponline.ru/	7 ноября в 14:00	11 ноября (сб)	12 ноября (вс)	17 ноября	24 ноября	27 ноября
Физика	7-11	https://edu.olymponline.ru/	8 ноября <i>в 10:00</i>	14 ноября (вт)	15 ноября (ср)	23 ноября	27 ноября	28 ноября
География	7-11	https://edu.olymponline.ru/	9 ноября в 10:00	15 ноября (ср)	16 ноября (чт)	24 ноября	28 ноября	29 ноября
Биология	7-11	https://edu.olymponline.ru/	10 ноября 7 класс в 9:30 (возможность входа до 10:00) 8 класс в 10:00 (возможность входа до 10:30) 9 класс в 13:00 (возможность входа до 13:30) 10 класс в 13:30 (возможность входа до 14:00) 11 класс в 14:00 (возможность входа до 14:30)	15 ноября (ср)	16 ноября (чт)	23 ноября	29 ноября	30 ноября
Химия	7-11	https://edu.olymponline.ru/	13 ноября в 10:00	17 ноября (пт)	18 ноября (сб)	24 ноября	1 декабря	4 декабря
Русский язык	7-11	https://edu.olymponline.ru/	14 ноября <i>в 10:00</i>	18 ноября (сб)	19 ноября (вс)	27 ноября	1 декабря	4 декабря

Предмет	Класс	Платформа проведения олимпиады*	Дата проведения/ начало олимпиады	Публикация баллов и критериев оценки в 10:00	Прием апелляций до 20:00	Результаты апелляций в 10:00	Утверждение результатов (протокол жюри МЭ) (не позднее)	Публикация итоговых результатов на сайте МОУО (не позднее)
ОБЖ, теоретический тур	7-11	https://edu.olymponline.ru/	15 ноября <i>в 10:00</i>	21 ноября (вт)	22 ноября (ср)	29 ноября	4 декабря	5 декабря
ОБЖ, практический тур	7-11	проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования**	16 ноября <i>не ранее 10:00</i>	21 ноября (вт)	-	-	-	-
Астрономия	7-11	https://edu.olymponline.ru/	17 ноября <i>в 10:00</i>	23 ноября (чт)	24 ноября (пт)	1 декабря	6 декабря	7 декабря
Математика	7	проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования**	20 ноября <i>в 10:00</i>	25 ноября (сб)	27 ноября (пн) (заявление подается очно в оргкомитет муниципального этапа олимпиады)	4 декабря	8 декабря	11 декабря
Математика	8-11	https://edu.olymponline.ru/	21 ноября <i>в 10:00</i>	25 ноября (сб)	26 ноября (вс)	4 декабря	8 декабря	11 декабря
Английский язык	7-11	https://edu.olymponline.ru/	22 ноября <i>в 10:00</i>	28 ноября (вт)	29 ноября (ср)	6 декабря	11 декабря	12 декабря
Обществознание	7-11	https://edu.olymponline.ru/	23 ноября <i>в 10:00</i>	29 ноября (ср)	30 ноября (чт)	7 декабря	12 декабря	13 декабря
Информатика и ИКТ	7-11	Яндекс.Контест	24 ноября				13 декабря	14 декабря

^{*} процедура проведения муниципального этапа проходит в личных кабинетах участников на платформе проведения олимпиады ** время начало олимпиады определяет муниципальный орган управления образованием