УТВЕРЖДЕН приказом Управления образования Администрации го Реутов от 25.09.2023№ 353-ОД

График проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам на территории городского округа Реутов в 2023/2024учебном году

No	Предмет/дата	Комплекты	Время,	Подведение	Место	Председатель	Дата	Члены
$\Pi/\Pi$	/начало олимпиады	заданий	отведенное на	ИТОГОВ	проведения	предметного	Время	оргкомитета
			олимпиаду			жюри	Место проверки	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Испанский язык	по группам:	2 часа	по группам:	на площадках	Голубкова Е.А.	Online формат	Мокрова Э.В.
	17 октября (вторник)	7-8 классы,	(120 минут)	7-8 классы,	проведения			
	14:00	9-11 классы		9-11 классы	МЭ ОО			
2.	Итальянский язык	по группам:	2 часа	по группам:	на площадках	Соловьева В.С.	Online формат	Мокрова Э.В.
۷.	17 октября (вторник)	8-9 классы,	(120 минут)	8-9 классы,	проведения	Соловьсва Б.С.	Опппе формат	мокрова Э.Б.
	14:00	10-11 классы	(120 MMHy1)	10-11 классы	МЭ ОО			
	14.00	10 11 Kitacebi		TO TT KJIGCEBI	WIS GO			
3.	Китайский язык	по группам:	7-8 кл.75 минут	по группам:	на площадках	Соловьева В.С.	Online формат	Мокрова Э.В.
	17октября (вторник)	7-8 классы,	(1 час 15 мин.),	7-8 классы,	проведения			
	14:00	9-11 классы		9-11 классы	МЭОО			
			9-11 кл. 90					
			минут					
			(1 час 30 мин.)					
4.	Литература	по группам:	7-8 кл.	по классам:	на площадках	Якушина Е.А.	19 октября	Балабанова
	18 октября (среда)	7,8 классы,	2ч.15 минут	7, 8, 9, 10, 11	проведения		(четверг)	E.A.
	14:00	9,10, 11	(135 минут)	классы	МЭОО		МАОУ Лицей	
		классы	9, 10, 11 кл.				4 = 00	
			4ч30 минут				15:00	
			(270 минут)					

5.	Французский язык 19 октября (четверг) 14:00	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	7-8 классы- 1 час 30 мин-90 минут 9-11классы- 2часа-120 минут	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы	на площадках проведения МЭ ОО	Голубкова Е.А.	Online формат	Мокрова Э.В.
6.	Физическая культура 20 октября (пятница)— теоретический тур, 1 вид практического тура- 14.00 21 октября (суббота) — практический тур (2 вида) 10:00(площадка проведения МБОУ СОШ №5)	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы (юноши, девушки)	Теоретический тур (45 мин.) Практический тур (1 вид) Практический тур (2 вида)	по группам: 7-8 классы, 9-11 классы (юноши, девушки)	на площадках проведения МЭ ОО 21 октября (суббота) — практический тур (2 вида) МБОУ СОШ №5	Петренко Н.В.	21 октября (суббота)-10.00 МБОУ СОШ 5	Джанго М.Ч.
7.	Право 23 октября (понедельник) 14:00	по классам: 9, 10, 11 классы	2 часа (120 мин.)	по классам 9, 10, 11 классы	на площадках проведения МЭ ОО	Шевцова Г.П.	Online формат	Мокрова Э.В.
8.	Экология  24 октября (вторник)  14:00	по группам: 7-8 классы, 9 классы, 10-11 классы	2 часа (120 мин.)	7, 8, 9, 10, 11 классы	на площадках проведения МЭ ОО	Куликова Н.А.	25 октября (среда) 15.00 МБОУ СОШ 2	Ахлеева Н.П.
9.	Технология Номинация: «Культура дома, дизайн и технологии» 26 октября (четверг) —теоретический тур в online-формате.	по группам: 7, 8-9, 10-11 классы	Теоретический тур (90 мин.) Практический тур (90 мин.)	7, 8- 9, 10, 11	на площадках проведения МЭ ОО	Аветисян С.Г.	28 октября (суббота) 10:00 МБОУ СОШ 3	Кочеткова И.А.

		T	1	J	1	_	T	
	Начало:7,10,11 классы-							
	12:00;		Защита проекта					
	8,9 классы-		(10 мин.)					
	14:00							
	27 октября (пятница)							
	<ul><li>практический тур</li></ul>							
	10:00							
10.	Технология	по группам:	Теоретический	по группам:	на площадках	Аветисян С.Г.	27 октября	Мокрова Э.В.
	Номинация: «Техника,	7 классы,	тур	7 классы,	проведения	Фищенко Д.В.	(пятница) —	
	технологии и	8-9 классы,	(90 мин.)	8-9 классы,	МЭ ОО	Магомедова Р.М.	практический	
	техническое	10-11 классы	п	10,11 классы			тур	
	творчество»		Практический				14:00	
	26 октября (четверг)		тур				МАОУ Лицей МАОУ СОШ №10	
	-теоретический тур		(90 мин.)				MAO3 COM JEIU	
	online Начало:7,10,11		Защита проекта					
	классы-		(10 мин.)					
	12:00;		(10 MMII.)					
	8,9 классы-							
	14:00							
	27 октября (пятница)							
	– практический тур							
	10:00(площадки							
	проведения: МАОУ							
	ЛИЦЕЙ, МАОУ							
11	СОШ №10)		Т			Δ	27 6	M
11.	Технология Номинация:	по группам:	Теоретический	по группам:	на площадках	Аветисян С.Г. Фищенко Д.В.	27 октября	Мокрова Э.В.
	номинация: «Робототехника»	7 классы, 8-9 классы,	тур (90 мин.)	7 классы, 8-9 классы,	проведения МЭ ОО	Фищенко Д.Б.	(пятница) –	
	«Рооототехника» 26 октября (четверг)	8-9 классы, 10-11 классы	(ЭU МИН.)	8-9 классы, 10,11 классы	INIS OO		практический	
	• , • ,	10-11 KJIQCCBI	Практический	10,11 KJIACCH			тур 14:00	
	-теоретический тур		тур				МАОУ Лицей	
	online		(90 мин.)				milov vingen	
	Начало:7,10,11 классы-		( , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
	12:00;		Защита проекта					
1	8,9 классы-							

	T	1	T	1	1	T	T	
12.	14:00 27 октября (пятница)  — практический тур 10:00(площадки проведения: МАОУ ЛИЦЕЙ, МАОУ СОШ №10) Технология	по группам:	Теоретический	по группам:	на площадках	Аветисян С.Г.	Online формат	Мокрова Э.В.
	Номинация: «Информационная безопасность» 26 октября (четверг) —теоретический тур online 14:00	7 классы, 8-9 классы, 10-11 классы	тур (90 мин.)	7 классы, 8-9 классы, 10,11 классы	проведения МЭ ОО	Кучиер М.В.		
13.	Русский язык 28 октября (суббота) 10:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	7-8 кл. (120 мин.) 9,10,11: (180 мин.)	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	на площадках проведения МЭ ОО	Якушина Е.А.	28 октября (суббота) 15:00 МАОУ Лицей	Юрасова Т.Н.
14.	Немецкий язык 30 октября (понедельник) 14:00	7-8 классы, 9-11 классы	7-8 кл.: (120 мин.) 9-11 кл.: (160 мин.)	7-8 классы, 9-11 классы	на площадках проведения МЭ ОО	Голубкова Е.А.	Online формат	Мокрова Э.В.
15.	Основы безопасности жизнедеятельности 31 октября (вторник) — теоретический тур 14:00 О1 ноября (среда) — практический тур 10:00 (площадка	по группам: 7-8 классы, 9 классы, 10,11 классы	Теоретический тур (1 час 30 мин.)	по группам: 7-8 классы, 9 классы, 10,11 классы	31 октября (вторник) — теоретический тур на площадках проведения МЭ ОО 01 ноября(среда) практический тур	Хоменко В.Н.	31 октября (вторник)-16.00 МАОУ ГИМНАЗИЯ	Громов Ю.Н.

	проведения МАОУ Гимназия)			3				
16.	География  03 ноября (пятница)  14:00	по классам: 7, 8-9, 10, 11 классы	Теоретический тур: 7кл. (90 мин.) 8-11 кл. (120 мин.)	по классам: 7, 8-9, 10, 11 классы	на площадках проведения МЭ ОО	Смирнова О.С.	07 ноября (вторник) 15:00 МБОУ СОШ 5	Ахлеева Н.П.
			Тестовый тур: 7кл. (45 мин.) 8-11 кл. (60 мин.)					
17.	Экономика <b>07 ноября (вторник) 14:00</b>	по классам: 7-8,9, 10, 11 классы	7-8 кл.: 2 часа (120 мин.) 9 кл150 минут	по классам: 7,8, 9, 10, 11 классы	на площадках проведения МЭ ОО	Шевцова Г.П.	Online формат	Мокрова Э.В.
			10, 11 кл.: 3 часа (180 мин.)					
18.	Искусство (мировая художественная культура) 09 ноября (четверг) 14:00	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы	7-8 кл.: 3 часа (180 мин.) 9, 10, 11 кл.: 3 часа (180 мин.)	по группам: 7-8 классы, 9, 10, 11 классы	на площадках проведения МЭ ОО	Животова З.В.	10ноября (пятница) 15:00 МАОУ Лицей	Мануилова О.А.

4.0		1	I = 0 0 10 11	1	1	T-a	1	
19.	Биология	по классам:	7, 8, 9, 10, 11	по классам:	на площадках	Куликова Н.А.	Online формат	Ахлеева Н.П.
	10ноября (пятница)	7, 8, 9, 10, 11	кл:	7, 8, 9, 10, 11	проведения			
	7класс-	классы	(120 мин.)	классы	МЭ ОО			
	09:30(возможность							
	входа до 10:00)							
	8класс-							
	10:00(возможность							
	входа до 10:30)							
	9 класс-							
	13:00(возможность							
	входа до 13:30)							
	10 класс-							
	13:30(возможность							
	входа до 14:00)							
	11 класс-							
	14:00(возможность							
	входа до 14:30)							
20.	Математика	по классам:	6 кл.180 минут	по классам:	на площадках	Кичатова О.Н.	11 ноября	Лосева О.В.
	11 ноября (суббота)	6, 7, 8, 9, 10,	(3 часа)	6, 7, 8, 9, 10, 11	проведения		(суббота)	
	10:00	11 классы		классы	МЭОО		15:00	
			7, 8, 9, 10, 11				МАОУ СОШ 5	
			кл235 минут					
			(4 часа 15					
			минут)					
21.	История	по группам:	7-8 кл120	по классам:	на площадках	Шевцова Г.П.	15 ноября	Мачихина Е.Н.
	14 ноября	7, 8, 9, 10, 11	минут	7, 8, 9, 10, 11	проведения		(среда)	
	(вторник)	классы	(2 часа)	классы	00 EM		15.00	
	14:00						мбоу сош 7	
			9, 10-11 кл180					
			минут-					
			(3 часа)					
			<u> </u>					

22.	Астрономия 15 ноября (среда) 14:00	по группам: 5-6 классы, 7, 8, 9, 10, 11 классы	5-11 классы - 180 минут (3 часа)	по классам: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы	на площадках проведения МЭ ОО	Иванова Н.Ю.	Дистанционно	Мокрова Э.В.
23.	Английский язык 16 ноября (четверг) — письменный тур -14.00 18 ноября (суббота) — устный тур 10:00	по группам: 7-8 классы, 9 классы, 10 классы, 11 классы	Письменный тур: 7-8 кл90 минут (1 час 30 мин.) 9, 10, 11 кл120 минут (2 часа) Практический тур: 9-11 классы-не более 30 минут 2 участника	по группам: 7-8 классы, 9 классы, 10 классы, 11 классы	на площадках проведения МЭ ОО	Соловьева В.С.	18 ноября (суббота) 14:00 МАОУ Лицей	Майорова А.В.
24.	Обществознание 17 ноября (пятница) 14:00	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	7, 8 кл1час 30 минут (90 мин.)  9-11 кл2часа 30 минут (150 мин.)	по классам: 7, 8, 9, 10, 11 классы	на площадках проведения МЭ ОО	Шевцова Г.П.	18 ноября (суббота) 10:00 МБОУ СОШ 7	Кузьмина Н.А.

	0									
25.	Химия	по группам:	Теоретический	по группам:	на площадках	Козлова И.А.	28 ноября	Юрасова Т.Н.		
	27 ноября	7-8 классы,	тур-180 минут	7-8 классы,	проведения		(вторник) -15.00			
	(понедельник) –	9, 10, 11	(3 часа)	9, 10, 11 классы	МЭ ОО		МАОУ СОШ 10			
	теоретический тур-	классы								
	14:00									
		9, 10, 11	Экспериментал							
	29 ноября (среда) –	классы	ьный тур 180							
	экспериментальный		минут (3 часа)							
	тур									
	10:00									
	1000									
26.	Физика	по классам:	7, 8 кл3часа	по классам:	на площадках	Иванова Н.Ю.	Дистанционно	Мокрова Э.В.		
	01 декабря (пятница)	7, 8, 9, 10, 11	(180 минут)	7, 8, 9, 10, 11	проведения			r		
	14:00	классы	9,10, 11 кл	классы	MЭ 00					
			Зчаса 55минут							
			(230 мин.)							
27.	Информатика	по группам:	7-8 кл. 3 часа	по классам:	на площадках	Гирняк М.Н.	Online формат	Мокрова Э.В.		
	02 декабря (суббота)	7-8 классы,	(180 минут)	7, 8, 9, 10, 11	проведения	<b>P</b>	T			
	10:00	9-11 классы		классы	MЭ 00					
			9-11 кл. 3 часа							
			55 мин.							
			(230 мин.)							

<sup>\*</sup>Выполнение заданий, проверка работ, публикация результатов выполняется на сайте https://olymp.informatic.ru