Информация о требованиях к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году

	ГГПФОРМ Комплекты заданий по параллелям/ группам параллелей	Онлайн тур		нию школьного этапа всеро Очный тур			пиады школыпиков в 202-	2025 Y ROMONI TODY
Предмет		продолжи- тельность тура	максимальное количество баллов	продолжи- тельность тура	максимальное количество баллов	Максимальное количество баллов за олимпиаду	Подведение итогов по параллелям/группам параллелей	Примечания
Английский язык	5-6 классы	25 мин	30	20 мин	20	50	отдельно по каждой параллели	Наличие компьютеров, оснащенных звуковоспроизводящими устройствами (динамики) для
	7-8 классы	30 мин	30	50 мин	20	50		возможности прослушивания аудиофайлов. При проведении очного тура в 5-6 классах рекомендуется
	9-11 классы	30 мин	30	50 мин	20	50		тиражирование заданий на цветном принтере, либо возможность вывести картинку на экран.
География	5 классы	45 мин	50	не предусмотрен		50	отдельно по каждой параллели	
	6 классы	45 мин	50			50		
	7 классы	60 мин	50			50		
	8 классы	60 мин	50			50		
	9 классы	90 мин	80			80		
	10 классы	90 мин	50			50		
	11 классы	90 мин	50			50		
Искусство (МХК)	5-6 классы	90 мин	100	не предусмотрен		100	отдельно по каждой параллели	
	7-8 классы	90 мин	100			100		
	9 классы	90 мин	100			100		
	10-11 классы	90 мин	100			100		
Испанский язык	5-6 классы	90 мин	55	не предусмотрен		55	отдельно по каждой параллели	Технические устройства для выполнения онлайн тура должны быть оснащены звуковоспроизводящими устройствами (динамики, наушники) для возможности прослушивания аудиофайлов
	7-8 классы	135 мин	55			55		
	9-11 классы	135 мин	55			55		
История	5-6 классы	90 мин	76 первичных	не предусмотрен		100	отдельно по каждой параллели	Осуществляется автоматический перевод первичных баллов в 100-балльную систему
	7-8 классы	90 мин	76 первичных			100		
	9 классы	90 мин	76 первичных			100		
	10-11 классы	90 мин	76 первичных			100		
Итальянский язык	5-7 классы	120 мин	60	не предусмотрен		60	отдельно по каждой параллели	Технические устройства для выполнения онлайн тура должны быть оснащены звуковоспроизводящими устройствами (динамики, наушники) для возможности прослушивания аудиофайлов
	8-9 классы	120 мин	60			60		
	10-11 классы	120 мин	60			60		
Китайский язык	5-6 классы	60 мин	40	не предусмотрен		40	отдельно по каждой параллели	Технические устройства для выполнения онлайн тура должны быть оснащены звуковоспроизводящими устройствами (динамики, наушники) для возможности
	7-8 классы	75 мин	50			50		
	9-11 классы	90 мин	60			60		прослушивания аудиофайлов

	Комплекты заданий по параллелям/ группам параллелей	Онлайн тур		Очный тур		Marianna zu naa		
Предмет		продолжи- тельность тура	максимальное количество баллов	продолжи- тельность тура	максимальное количество баллов	Максимальное количество баллов за олимпиаду	Подведение итогов по параллелям/группам параллелей	Примечания
Литература	5 классы	не предусмотрен		90 мин	40	40	отдельно по каждой параллели	Олимпиадная работа выполняется на бланках ответов,
	6 классы			90 мин	40	40		которые могут представлять собой проштампованные белые листы бумаги формата A4.
	7 классы			120 мин	60	60		
	8 классы			120 мин	70	70		
	9 классы			200 мин	100	100		
	10 классы			200 мин	100	100		
	11 классы			200 мин	100	100		
Немецкий язык	5-6 классы	40 мин	40	40 мин	40	80	отдельно по каждой параллели	На очный тур аудиовоспризводящая техника не требуется
	7-8 классы	40 мин	40	90 мин	40	80		
	9-11 классы	35 мин	40	95 мин	40	80		
Обществознание	6 классы	60 мин	22	не предусмотрен		22	отдельно по каждой параллели	
	7-8 классы	60 мин	18			18		
	9 классы	60 мин	21	1		21		
	10-11 классы	60 мин	23	1		23		
ОБЗР	5-6 классы	45 мин	100	не предусмотрен		100	отдельно по каждой параллели	Первый день: теоретический тур. Второй день:
	7-8 классы	45 мин	100	время на выполнение практического тура указано в задании	15	115		практический тур. Перечень материально-технического обеспечения для проведения практического тура будет опубликован за 2 недели до даты проведения олимпиады.
	9 классы	45 мин	100		60	160		
	10 классы	45 мин	100		30	130		
	11 классы	45 мин	100		20	120		
Право	5-6 классы	60 мин	55	не предусмотрен		55	отдельно по каждой параллели	
	7-8 классы	70 мин	60	1		60		
	9 классы	90 мин	110	] - -		110		
	10 классы	95 мин	105			105		
	11 классы	100 мин	110			110		
Русский язык	4 классы	60 мин	100	не предусмотрен		100	отдельно по каждой параллели	
	5-6 классы	60 мин	100			100		
	7-8 классы	60 мин	100			100		
	9 классы	80 мин	100			100		
	10-11 классы	80 мин	100			100	1	

	Комплекты заданий по параллелям/ группам параллелей	Онлайн тур		Очный тур		Максимальное		
Предмет		продолжи- тельность тура	максимальное количество баллов	продолжи- тельность тура	максимальное количество баллов	количество баллов за олимпиаду	Подведение итогов по параллелям/группам параллелей	Примечания
Физическая культура	5-6 классы (юноши/ девушки)	45 мин	23 первичных / 20 зачетных	зависит от количества участников и времени выполнения испытаний	80	100	по группе параллелей 5-6 классов (отдельно юноши/ девушки)	Методика расчета «зачетных» баллов приведена в Требованиях к проведению олимпиады. В систему вносятся результаты очного тура в секунда
	7-8 классы (юноши/ девушки)	45 мин	37 первичных / 20 зачетных		80	100	классов (отдельно юноши/ авт	перевод в «зачетные» баллы осуществляется автоматически. Перевод первичных баллов, набранных на онлайн туре в
	9-11 классы (юноши/ девушки)	45 мин	47 первичных / 20 зачетных		80	100	по группе параллелей 9-11 классов (отдельно юноши/ девушки)	зачетные баллы, также осуществляется автоматически
Французский язык	5-6 классы	45 мин	70	30 мин	30	100	отдельно по каждой параллели	На очный тур аудиовоспризводящая техника не
	7-8 классы	50 мин	80	40 мин	20	100		требуется
	9-11 классы	50 мин	70	40 мин	30	100		
Экология	7-8 классы	45 мин	49	не преду	усмотрен	49	отдельно по каждой параллели	
	9 классы	45 мин	51	1		51		
	10-11 классы	45 мин	50	1		50		
Экономика	5-6 классы	90 мин	100	не предусмотрен		100	отдельно по каждой параллели	
	7-8 классы	90 мин	100			100		
	9 классы	120 мин	100			100		
	10-11 классы	150 мин	100	1		100		
Технология (по 4 профилям)	5-6 классы 7-8 классы 9 классы		Информация бу;	дет опубликована ,	дополнительно		отдельно по каждой параллели	Для выполнения практического задания в профилях КДДиТ, ТТиТТ для специальных видов практики необходимо распечатать комплект материалов для каждого участника, задания выполняются на бумаге, специального оборудования и материалов не требуется; для общих видов практики (3D моделирование, промышленный дизайн, лазерно-гравировальный станок) необходимо наличие ПК с графическим редактором КОМПАС 3D.
	10-11 классы							редактором КОМПАС 3D.  Для практического задания профиля "Робототехника" необходимо наличие ПК с установленным программным обеспечением.  Для профиля "Информационная безопасность" практический тур не прелусмотрен.