

Методические рекомендации по проведению муниципального этапа ВсОШ

№	Предмет	Возрастные группы участников /классы участия	Максимальное количество баллов (итоговый результат)	Продолжительность каждого соревновательного тура (мин.)			Примечание	Мат.техн. оборудование Организатора	Мат.-техн. оборудование Участника	
				1 тур	2 тур	3 тур				
1	Английский язык	5-6 (A1-A2)	55	Письменный (Ауд./Listening, Ч./Reading ЛГ/Use of English, П./Writing)- 45-60	Устный - не более 20 (включая время на подготовку ответа и ответ участников)	-	Для 5-6 кл. конкурс устной речи рекомендуется проводить, но в каждом регионе решение о проведении конкурса устной речи для 5-6 кл. принимает организатор ШЭ. ЦПМК рекомендует использовать формат ответа участников в парах.	Для Письменного тура: бумага для черновиков, запасные капиллярные или гелевые ручки с чернилами черного цвета. Для Устного тура: материалы для Участников/Fast Files участников/ и задания для Участников с текстом на английском языке. Для проведения Устного тура предусмотреть оборудование для видеозаписи ответов участников, а также компьютер и динамики (колонки) для прослушивания.	Ручку, очки, шоколад, воду	
		7-8 (A2-B1)	39+	Письменный (Ауд./Listening, Ч./Reading ЛГ/Use of English, П./Writing)- 60-90	Устный - не более 30 (включая время на подготовку ответа и ответ участников)	-				Организатор МЭ принимает решение о проведении конкурса устной речи. Для 7-8 кл. конкурс устной речи рекомендуется проводить (Подробное описание проведения Устного тура см. стр 45 "Метод. рекомендации по проведению ШЭ и МЭ ВсОШ по английскому языку в 2024/25уч.году"). Формат конкурса и способ проведения (компьютерная запись ответа одного участника, диалог участников в паре, диалог с экзаменатором-собеседником) зависят от технических возможностей региона. ЦПМК рекомендует использовать формат ответа участников в парах. Время ожидания для Участников не должно превышать: два часа – для 7-8 кл., три часа – для 9-11 кл. В связи с техническими сложностями ЦПМК по английскому языку рекомендует не проводить устный тур для 9-11 кл. на МЭ.
		9-11(B1-B2)	55+20	Письменный (Ауд./Listening, Ч./Reading ЛГ/Use of English, П./Writing)- 90-120	Устный - не более 30 (включая время на подготовку ответа (≈10 минут) и ответ участников)	-				
2	Астрономия*	7-8	120	один аудиторный - 60-90	-	-	МЭ не требует специального оборудования (телескопов и других астрономических приборов). *Участникам должен быть предоставлен доступ к онлайн-платформе, на которой проводится этап, в случае проведения этапа с использованием ИКТ.	Каждому участнику олимпиады должны быть предоставлены листы формата А4 для выполнения олимпиадных заданий и запасные ручки черного цвета. Компьютер с доступом в интернет.	Циркуль, транспортир, линейка и непрограммируемый инженерный калькулятор.	
		9		один аудиторный 120-180						
		10		один аудиторный 120-180						
		11		один аудиторный 120-180						
3	Биология*	7	120	один аудиторный не более 120	-	-	В случае проведения этапа с использованием ИКТ участникам должен быть предоставлен доступ к онлайн-платформе, на которой проводится этап. При бланковой форме желательно обеспечить участников одинаковыми ручками с чернилами установленного организатором цвета.	Компьютер с доступом в интернет. Принтер с широким диапазоном воспроизведения градаций серого без потери контрастности, и только чистую (не черновики) офисную бумагу плотностью 80г/м2. Р	Ручки с чернилами установленного Организатором цвета.	
		8								
		9								
		10								
		11								
4	География	7-8	70	теоретический - 90	тестовый (практический) -45	-	Оба тура проводятся в письменной форме в один день	Комплекты одинаковых атласов или географических карт для выполнения заданий (если это необходимо)	Линейки, транспортиры, непрограммируемые калькуляторы	
		9-11		теоретический -120	тестовый (практический) -60					
5	Информатика*	7/8	500	один аудиторный от 90 до 180	-	-	*Этап рекомендуется проводить с использованием АТС для ввода и проверки решений Участников, например, Яндекс-контест https://contest.yandex.ru , Codeforces https://codeforces.com , Ejudge http://ejudge.ru , тестирующей системы ОЦ «Сириус» https://uts.sirius.online и др. ШЭ и МЭ этапы рекомендуется проводить с использованием АТС, что будет использоваться на региональном этапе в регионе.	Компьютер с доступом в интернет.	Ручка, карандаш, ластик, циркуль, линейка.	
		9/10/11		один аудиторный от 120 до 240						

6	Искусство/МХК	7/8	"300	теоретический - 225	творческий тур (защита проекта не более 5-7)	-	"Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения суммы баллов, набранных участником за выполнение заданий теоретического и творческого туров с последующим приведением к 100-балльной системе. По решению региональной ПМК перевод в 100-балльную систему может не проводиться. Рекомендуемое максимальное количество баллов за теоретический тур не более 200 баллов; за творческий тур не более 100 баллов.(стр.19 "Метод. рекомендации по проведению ШЭ и МЭ ВСОШ по искусству (МХК) в 2024/25уч.году")	Для творческого тура: ноутбук или компьютер, цветной принтер для печати, мультимедийный проектор/интерактивная доска, экран для проецирования презентаций, акустические колонки/аудиоподготовка. Программное обеспечение, позволяющее демонстрировать презентации, видео- и аудиофайлы, стенды или иные приспособления для размещения материалов творческого проекта.	-
		9	"300		творческий (защита социокультурного проекта по предложенному техническому заданию не более 10)				
		10							
		11							
7	Испанский язык	7-8	55+25=75	письменный (Ауд., ЛГ, Стр., Ч) 90 + творческое задание (креативное письмо) 90 = 180	-	-	Для проведения всех конкурсов письменного тура (кроме аудирования) не требуется специальных технических средств.	Для аудирования требуются CD-проигрыватели и динамики в аудитории, свой диск (носитель информации) с записью задания. Запасные бланки заданий и запасные бланки ответов.	Ручки с чернилами установленного Организатором цвета.
		9-11							
8	История	7-8	"80	один аудиторный - не более 180	-	-	"...Рекомендуется (особенно в старших классах) приводить итоговую оценку за выполнение заданий к 100-балльной системе. При этом различные задания должны приносить участнику разное количество баллов в зависимости от их сложности и от возрастной параллели, в которой они представлены... (подробно на стр.15-16 "Метод. рекомендации по проведению ШЭ и МЭ ВСОШ по истории в 2024/25уч.году").	Бланки заданий, бланки ответов (если таковые предусмотрены), необходимая для этого множительная и копировальная техника.	Ручки с чернилами установленного Организатором цвета.
		9							
		9-11							
9	Китайский язык	7-8	50	письменный (Ауд., Ч., ЛГ) - не более 75	-	-	Для проведения всех конкурсов письменного тура (кроме аудирования) не требуется специальных технических средств.	Для аудирования требуются CD-проигрыватели и динамики в аудитории, свой диск (носитель информации) с записью задания. Запасные бланки ответов и запасные бланки заданий в формате А4, кегль 14 для чтения иероглифических текстов.	Ручки с чернилами установленного Организатором цвета.
		9-11	60	письменный (Ауд., Ч., ЛГ, Стр.) - не более 90					
10	Литература	7-8	"	теоретический тур - не более 135	-	-	"...Не допускается проведение МЭ олимпиады по литературе в виде электронного тестирования, замена аналитических и творческих заданий исключительно тестовыми заданиями...Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения баллов, набранных участником за выполнение каждого задания, с возможным последующим приведением к 100-балльной системе.(стр.8-11 "Метод. рекомендации по проведению ШЭ и МЭ школьников по литературе в 2024/25 году").	-	Ручки с чернилами установленного Организатором цвета.
		9		теоретический - не более 270					
		10							
		11							
11	Математика*	7-11	"от 28 до 42 баллов	теоретический - не более 235	-	-	Задания теоретического тура олимпиады состоят из 4-6 задач. Участники выполняют задания в форме текстового или графического ответа на вопросы. "...Размер максимального балла за каждую задачу – 7 баллов.(стр.7 "Метод. рекомендации по проведению ШЭ и МЭ школьников по математике в 2024/25 году")	При необходимости, должны быть предоставлены предусмотренные для выполнения заданий чертёжные принадлежности.	Ручки с чернилами установленного Организатором цвета (синего или черного). Чертёжные принадлежности: циркуль, линейка
		7-8		письменный (ЛГ., Ч., Стр., Ауд.) 90 + креативное письмо не более 45 = 135	устный тур: 7-9 (подготовка не более 45)	-	Конкурс устной речи предусматривает групповую презентацию (до 5 человек). "...Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения суммы баллов, набранных участником за выполнение	Для аудирования требуются CD-	

12	Немецкий язык	9-11	120	письменный (ЛГ., Ч., Стр., Ауд.) 120+ креативное письмо не более 60 = 180	устный тур: 10-12 (подготовка не более 60)	-	заданий письменного и устного туров с последующим приведением к 100-балльной системе... (стр.13"Метод. рекомендации по проведению ШЭ и МЭ школьников по немецкому языку в 2024/25 году").	пронизыватели и динамики в аудитории, свой диск (носитель информации) с записью задания.	-
13	ОБЗР (Основы безопасности и защиты Родины)	7-8	300	теоретический - не более 90	практический - не более 20	-	N.В.: *При проведении олимпиады допускается замена пневматических винтовок лазерными (электронными) тирами в этом случае установка пулеулавливателей и антирикошетного покрытия не требуется.(стр.12 *Примечание " Метод. рекомендации по проведению ШЭ и МЭ школьников по ОБЗР в 2024/25 году").	Для практ.тура предусмотреть тир или помещение, специально приспособленное для спортивной стрельбы (при использовании винтовок с дульной энергией более 3, но не более 7,5 Дж) или пулеулавливатель (при использовании винтовок с дульной энергией до 3 Дж). Примерный перечень необходимого оборудования размещен на стр.14 в Таблице №2 "Методических рекомендаций по проведению Ш и МЭ ВсОШ по ОБЗР в 2024/25 учебном году".	Для теорет.тура: ручки с чернилами установленного Организатором цвета, измерительные приборы и чертёжные принадлежности (линейка, транспортёр).
		9							
		10							
		11							
14	Обществознание	7-8	"не более 100	один аудиторный - не более 90	-	-	"...Итоговая оценка за ШЭ определяется путём сложения общей суммы баллов, набранных участником за выполнение заданий с последующим приведением к 100 балльной системе по формуле... (подробно на стр.10 " Метод. рекомендации по проведению ШЭ и МЭ школьников по обществознанию в 2024/25г.")	-	Капиллярные или гелевые ручки с чернилами черного цвета.
		9-11	"не более 200	первый - не более 60	второй - не более 60				
15	Право	8-9	"	теоретический - не более 120	-	-	"...При проведении олимпиады по праву участникам не разрешается пользоваться теми или иными, <u>нормативными правовыми актами, базами правовых актов и иными материалами, содержащими тексты нормативных правовых актов и иных источников права...</u> Предметно-методическая комиссия каждого этапа олимпиады обеспечивает её проведение не только соответствующим комплектом заданий, но и системой их оценивания"(стр.18-20 "Метод. рекомендации по проведению ШЭ и МЭ школьников по праву в 2024/25 году").	Участники должны быть обеспечены листами для черновиков.Организаторам рекомендуется устанавливать использование ручек с чернилами черного, синего или фиолетового цвета.	Письменные принадлежности, негазированная вода, необходимые медикаменты, подтвержденные медицинскими документами. Собственные авторучки с чернилами установленного организатором цвета.
		10							
		11							
16	Русский язык	7-8	"100	письменный соревновательный - 120	-	-	"...Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения суммы баллов, набранных участником за выполнение заданий соревновательного тура, и может быть в дальнейшем приведена к 100-балльной системе..." (стр.24 "Метод. рекомендации по проведению ШЭ и МЭ школьников по русскому языку в 2024/25 году").	В аудитории недопустимо наличие наглядных схем, иллюстрирующих правила русского языка.	-
		9		письменный соревновательный - 180	-	-			
		10							
		11							
17	Технология Техника, технология и техническое творчество (ТТТ); Культура дома, дизайн и технология (КДЛТ); Робототехника (Р)	7	100	теоретический - не более 120	практический - не более 180	презентация проекта	"... В 2024-2025 учебном году решение о проведении практического тура по профилю « <u>Информационная безопасность</u> » принимается региональным организационным комитетом. В 2024/2025 учеб.году ЦПМК по технологии определило тематику проектов для участников олимпиады на всех этапах – « Будущее России: взгляд молодых! ». Все проекты должны отвечать заданной теме, а члены жюри должны учитывать соответствие проекта при оценке. Критерии оценки творческого проекта представлены в Приложении 5.(стр.13;15; "Метод. рекомендации по проведению Ш и МЭ ВсОШ по технологии в 2024/25 учеб. году").	Для теорет.тура: каждому Участнику по необходимости оборудование, измерительные приборы и чертёжные принадлежности. Для практ. тура: в Таблице №4 представлены рекомендованные виды работ на стр.13, а также оборудование, инструмент и приспособления в Таблице №7 "Методических рекомендаций по проведению Ш и МЭ ВсОШ по технологии в 2024/25 учеб.году" (стр.27).	Ручки с чернилами одного, установленного организатором цвета.
		8-9							
		10-11							
	Технология Информационная безопасность (ИБ)	7	100	теоретический - не более 120	практический - не более 180	презентация проекта			
		8-9							
		10-11							

18	Физика*	5-6	40	теоретический - 180	-	-	"...Для проведения всех мероприятий олимпиады необходима соответствующая материальная база, которая включает в себя элементы для проведения одного тура, в ходе которого учащимся наряду с теоретическими задачами рекомендуется давать одну псевдоэкспериментальную или экспериментальную задачу с простейшим оборудованием. (стр.8 "Метод. рекомендации по проведению III и МЭ ВсОШ по физике в 2024/25 учеб. году").	Желательно обеспечить участников ручками с чернилами одного, установленного организатором цвета, линейками	При выполнении заданий теоретического тура олимпиады допускается использование только непрограммируемых калькуляторов.
		7-8							
		9-11	50	теоретический - 230					
19	Физическая культура	юноши 7-8 кл.	100	теоретический	практический	-	Теоретико-методическое испытание проводится в аудитории, оснащённой столами и стульями. При выполнении теорет.-метод. задания все учащиеся должны быть обеспечены всем необходимым для выполнения задания: авторучкой, бланком заданий (вопросником), бланком ответов, при необходимости черновиком. Практические испытания проходят в спортзалах, на специальных спортивных площадках, стадионах по выбранным методической комиссией видам спорта.	Для практ. тура: спорт.инвентарь (гимнастические маты и настилы, клюшки, мячи для игры в баскетбол, гандбол, флорбол, футбол). Компьютер (ноутбук), контрольно-измерительные приспособления (рулетка на 15 м, секундомеры, калькуляторы); звукозаписывающая и звукоусиливающая аппаратура, микрофон. Подробное описание представлено в на стр. 22 в "Методических рекомендаций по проведению III и МЭ ВсОШ по физической культуре в 2024/25 учебном году".	Ручки с чернилами одного, установленного организатором, цвета.
		девушки 7-8 кл.							
		юноши 9-11 кл.							
		девушки 9-11 кл.							
20	Французский язык	7-8 кл.	60	письменный (ЛГ., Ч., Ауд., креативное письмо) - 90	устный (беседа) - 2-3 (всего - 8 минут, включая время на подготовку ответа и ответ участников)	-	Проведению конкурсов, выполняемых в письменной форме , предшествует краткий инструктаж участников. Для устного тура должна быть предусмотрена аудитория для ожидания участников и одна-две аудитории для подготовки участников.("Метод. рекомендации по проведению III и МЭ ВсОШ по французскому языку в 2024/25 учеб. году" стр.10)	<u>Для понимания устного текста</u> - компьютер или магнитофон, колонки, диктофон, компьютер, видекамера.	Ручки с чернилами одного, установленного организатором, цвета.
		9-11 кл.	103	письменный (ЛГ., Ч., Ауд., креативное письмо) - 120					
21	Химия*	7-8	140 (итоговая оценка с приведением к 100 балльной системе)	теоретический	практический	-	Для проведения всех мероприятий олимпиады необходима соответствующая материальная база, которая включает в себя элементы для проведения одного или двух туров: теоретического и практического. ("Метод. рекомендации по проведению III и МЭ ВсОШ по химии в 2024/25 учеб. году" стр.10)	Предоставляются для теор.тура: задания, периодическая система Д.И. Менделеева, таблица растворимости и ряд напряжения металлов, проштампованные тетради в клетку или листы бумаги формата А4 для ответов. Для практ.тура: реактивы и оборудование, простое оборудование (пробирки, колбы и т.д.)	Ручки с чернилами одного, установленного организатором, цвета.
		9							
		10							
		11							
22	Экология	5-8	50/60	теоретический - 120	-	-	В комплект олимпиадных заданий по каждой возрастной группе (9-11 класс, ученики 5-8 класса выполняют задания за 9 класс и старше)("Метод. рекомендации по проведению III и МЭ ВсОШ по экологии в 2024/25 учеб. году" стр.5). Оценивание работ производится целыми числами. Дробные числа для оценивания работ теоретического тура не используются. Для работы жюри выделяют отдельное помещение, оснащенное мебелью, сейфом для хранения работ участников и техническими средствами (2-3 компьютера с выходом в Интернет, принтер с функциями копирования), канцелярские принадлежности (цветные маркеры, бумага формата А4, маркеры, степлеры, ручки, карандаши и т.д.)	В каждой аудитории должна быть бумага для черновиков, калькуляторы, запасные шариковые ручки черного цвета.	Шариковые ручки черного цвета
		9	50						
		10-11	60						

23	Экономика	7-8		теоретический - 120	-	-	<p>Итоговый балл каждого участника получается суммированием результатов всех туров олимпиады. Рекомендуется по всем заданиям начисление баллов производить целыми, а не дробными числами. Черновики членами жюри не проверяются. Количество баллов за разные типы заданий определяется составителями в соответствии с их сложностью для участников. При объединении нескольких классов в одну возрастную группу итоги олимпиады рекомендуется подводить отдельно по классам.</p>	<p>Запасные письменные и канцелярские принадлежности, запасные комплекты заданий и запасные листы ответов.</p>	<p>Линейки, карандаши и ластики, ручки с чернилами одного, установленного организатором, цвета.</p>
		9		теоретический - 150					
		10-11		теоретический - 180					