

**Особенности проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2024/25 учебном году
по общеобразовательному предмету: *ИСКУССТВО (МХК)***

1)

ТУР	Комплекты заданий по возрастным категориям участников МЭ ВСОШ	Длительность олимпиадных туров	Перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады	Необходимое материально-техническое обеспечение для выполнения олимпиадных заданий	Критерии и методика оценивания олимпиадных заданий (возрастные категории, среди которых независимо выстраивается рейтинг результатов; общий максимальный балл, распределение баллов отдельно по заданиям)
I	4 возрастные группы: 7-8 классы 9 класс 10 класс 11 класс	5 академических часов (225 мин)	Гелевые/капиллярные ручки с черными, синими или фиолетовыми чернилами. СПРАВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ: - орфографический словарь.	- Комплекты распечатанных заданий (предусмотреть возможность качественной цветной печати заданий); - бланки с изобразительными рядами; - бланки ответов; - бумага для черновиков; - орфографические словари по 1-2 экземпляра на аудиторию.	1. Рейтинг результатов выстраивается <u>независимо в 5 возрастных категориях:</u> 1) 7 класс 2) 8 класс 3) 9 класс 4) 10 класс 5) 11 класс

				<p>Для 10 класса:</p> <p>1. Акустические колонки / аудиоподготовка;</p> <p>2. Ноутбук или компьютер;</p> <p>3. Программное обеспечение, позволяющее воспроизводить видеофайлы, аудиофайлы.</p>	<p>Максимальный балл за первый тур – 200.</p> <p>Распределение баллов по заданиям первого тура:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Класс</th> <th colspan="7">Номер задания</th> </tr> <tr> <th>1.1</th> <th>1.2</th> <th>2.1</th> <th>2.2</th> <th>3</th> <th>4.1</th> <th>4.2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7 класс</td> <td>36</td> <td>36</td> <td>13</td> <td>55</td> <td>44</td> <td>8</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>8 класс</td> <td>36</td> <td>36</td> <td>13</td> <td>55</td> <td>44</td> <td>8</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>9 класс</td> <td>36</td> <td>36</td> <td>13</td> <td>55</td> <td>44</td> <td>8</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>10 класс</td> <td>12</td> <td>12</td> <td>32</td> <td>31</td> <td>15</td> <td>76</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>11 класс</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>22</td> <td>22</td> <td>65</td> <td>26</td> <td>35</td> </tr> </tbody> </table>	Класс	Номер задания							1.1	1.2	2.1	2.2	3	4.1	4.2	7 класс	36	36	13	55	44	8	8	8 класс	36	36	13	55	44	8	8	9 класс	36	36	13	55	44	8	8	10 класс	12	12	32	31	15	76	22	11 класс	15	15	22	22	65	26	35
Класс	Номер задания																																																											
	1.1	1.2	2.1	2.2	3	4.1	4.2																																																					
7 класс	36	36	13	55	44	8	8																																																					
8 класс	36	36	13	55	44	8	8																																																					
9 класс	36	36	13	55	44	8	8																																																					
10 класс	12	12	32	31	15	76	22																																																					
11 класс	15	15	22	22	65	26	35																																																					
<p>II</p>		<p>В зависимости от количества участников. Рекомендуемая продолжительность защит (устных выступлений):</p> <p>7-8 классы - до 10 минут на одну презентацию проекта.</p> <p>9, 10, 11 классы - до 15 минут на одну презентацию проекта.</p>	<p>Материалы для презентации: на карте памяти либо в бумажном варианте, заранее распечатанные, для размещения на стенде.</p>	<p>1.Мультимедийный проектор / интерактивная доска</p> <p>2. Экран для проецирования презентаций</p> <p>3. Акустические колонки / аудиоподготовка</p> <p>4. Ноутбук или компьютер</p> <p>5. Программное обеспечение, позволяющее демонстрировать презентации, видеофайлы, аудиофайлы</p>	<p>Максимальный балл за второй тур – 100.</p> <p>Общий первичный максимальный балл – 300, который переводится в 100-балльную систему следующим образом:</p> <p>$100 \div A \times B = \text{Общий первичный максимальный балл}$ (результат вычисления округляется до сотых), где A - 300 баллов (200(теор.) + 100(творч.), B - сумма баллов конкретного участника за теоретический и творческий туры.</p> <p>Пример расчета Общего первичного максимального балла смотрите в Методических рекомендациях проведения МЭ ВсОШ по искусству (МХК) в 2024-2025, стр.19.</p>																																																							

				6. Стенды или иные приспособления для размещения материалов творческого проекта участников в бумажном варианте.	
--	--	--	--	---	--

2) Порядок проведения 1 тура

Для проведения муниципального этапа олимпиады по искусству (мировой художественной культуре) рекомендуется выделить несколько аудиторий для участников олимпиады каждой возрастной параллели.

Каждый участник Олимпиады должен быть обеспечен рабочим местом. Следует предусмотреть возможность размещения каждого участника за отдельной партой или рабочим столом. Для выполнения заданий каждому участнику предоставляется отдельный рабочий стол; необходимо обеспечить школьников комплектом заданий, писчебумажными принадлежностями (тетрадами или листами бумаги, ручками), ознакомить учащих со временем выполнения заданий. Время начала и конца выполнения заданий фиксируется на доске.

На муниципальном этапе олимпиады при выполнении письменных видов заданий разрешается пользоваться только орфографическими словарями.

Задания следует распечатать для каждой параллели классов, при этом предусмотреть возможность качественной цветной печати заданий.

Для обеспечения возможности более качественного восприятия цветовой гаммы изобразительных рядов можно предусмотреть возможность их проецирования на экран, для чего должна быть подготовлена соответствующая аппаратура. Исправность аппаратуры следует проверять заблаговременно.

Приветствуется возможность обеспечения каждого участника персональным компьютером без выхода в сеть интернет для самостоятельного просмотра изобразительных рядов заданий.

Порядок проведения 2 тура

Для проведения муниципального этапа олимпиады по искусству (мировой художественной культуре) рекомендуется выделить несколько аудиторий для участников олимпиады каждой возрастной параллели.

Каждый участник Олимпиады должен быть обеспечен рабочим местом. Следует предусмотреть возможность размещения каждого участника за отдельной партой или рабочим столом.

Участник приносит на карте памяти презентацию /размещает принесенные с собой распечатанные заранее материалы на стенде. Все участники тура слушают презентацию проекта.

Для обеспечения возможности более качественного восприятия цветовой гаммы изобразительных рядов можно предусмотреть возможность их проецирования на экран, для чего должна быть подготовлена соответствующая аппаратура. Исправность аппаратуры следует проверять заблаговременно.

Для представления проекта участнику предоставляется 10 минут, необходимо продемонстрировать презентацию или материалы стенда, пояснить содержание слайдов/материалов по памяти.

Время начала и конца выполнения заданий фиксируется. Вопросы могут задавать только члены жюри.

Данные об ожидаемых объемах печати *

№ п/п	Предмет	ЗАДАНИЯ (количество листов)				Справочные материалы	Ответы /решения/ (количество листов)
		1 тур		2 тур			
		Ч/б	Цветная	Ч/б	Цветная		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	МХК (по всем классам)	13	4	0	1	0	единые

***Объем печати рассчитывается, исходя из использования листов формата А4 с односторонней печатью, на одного участника.**