



## УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ИРБИТСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РАСПОРЯЖЕНИЕ

От 23.10.2023 г. № 253

г. Ирбит

### О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Ирбитском муниципальном образовании в 2023/2024 учебном году

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников (далее – Порядок), утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678, с приказом Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 13.10.2023 № 1162-Д «Об организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2023/2024 учебном году», в целях обеспечения организации и проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Ирбитском муниципальном образовании в 2023/2024 учебном году, руководствуясь Положением об Управлении образования Ирбитского муниципального образования,

1. Установить количество баллов для участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в Ирбитском муниципальном образовании в 2023/2024 учебном году (Приложение 1)

2. Определить сроки, начало и продолжительность проведения муниципального этапа олимпиады (Приложение 2).

3. Определить сроки расшифровки олимпиадных заданий, критериев и методик оценивания:

1) сроки расшифровки олимпиадных заданий: доступ к просмотру заданий за сутки до дня проведения олимпиады в 14:00;

2) сроки расшифровки критериев и методик оценивания: доступ в день проведения олимпиады в 14:00. —

4. Определить порядок доставки комплектов заданий муниципального этапа олимпиады:

1) комплекты заданий публикуются в РБДО и доступны площадкам проведения муниципального этапа олимпиады в разделе «Муниципальный этап», «Материалы на даты проведения» за сутки до дня проведения олимпиады в 14:00;

2) критерии и методики оценивания публикуются в РБДО и распечатываются за день до проверки олимпиадных работ и выдаются экспертам в день проведения проверки.



5. Определить процедуры регистрации участников олимпиады, показа выполненных олимпиадных работ, рассмотрения апелляций участников олимпиады, в том числе правила подачи апелляции, в соответствии с организационно-технологической моделью проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Ирбитском муниципальном образовании в 2023/2024 учебном году, утвержденной на заседании регионального организационного комитета по организации и проведению всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2023/2024 учебном году (протокол №3 от 07.11.2023 г.).

6. Определить перечень материально-технического оборудования в соответствии с требованиями к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников, утвержденных на заседании регионального организационного комитета по организации и проведению всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2023/2024 учебном году (протокол №3 от 07.11.2023 г.).

7. Определить формы актов об удалении участников олимпиады, лиц, перечисленных в п. 20, 27, 28 Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников (Приложение 3).

8. Утвердить квоту победителей и призеров муниципального этапа олимпиады:

1) победителями муниципального этапа олимпиады признаются участники муниципального этапа, набравшие наибольшее количество баллов, при условии, что они составляют 40 и более процентов от максимально возможного количества баллов по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий (1 место);

2) призерами муниципального этапа олимпиады по всем учебным предметам, кроме физической культуры, признаются два следующих за победителями участника, набравшие баллы, составляющие 40 и более процентов от максимально возможного количества баллов по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий;

3) количество победителей и призеров муниципального этапа олимпиады может составлять не более 35% от общего количества участников муниципального этапа олимпиады по всем учебным предметам, кроме физической культуры;

4) в 2023 году призерами муниципального этапа по физической культуре признаются следующие за победителем 5-9 участников при условии, что их количество составляет не более 47% от общего числа участников в параллели (7-8 классы; 9-11 классы);

5) в случае равного количества баллов участников олимпиады, занесенных в итоговую таблицу, решение об увеличении квоты победителей и (или) призеров принимает организатор муниципального этапа олимпиады.

9. Контроль исполнения настоящего распоряжения возложить на Долгих Н.М., заместителя начальника Управления образования Ирбитского МО.

Начальник  
Управления образования



Н.В. Черемисина

**Минимальные баллы для участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2023-24 учебном году**

№ п/п	Предмет	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Примечания	
1	Английский язык	-	24	22	29	29	27		
2	Астрономия	-	-	47	40	40	46		
3	Биология	-	15	21	27	32	30		
4	География	-	33	31	55	30	33		
5	Информатика и ИКТ	-	200	200	200	200	200		
6	Искусство	-	52	76	86	91	90		
7	История	-	47	48	47	43	48		
8	Литература	-	26	24	44	64	85		
9	Математика	3	3	3	2	3	3		
11	ОБЖ	-	62	50	81	70	80		
12	Обществознание	-	16	17	18	18	18		
13	Право	-	-	-	33	53	40		
14	Русский язык	-	64	64	56	65	63		
15	Технология (ТТ)	-	19	27	29	-	-		
	Технология (КД)	-	25	24	25	-	33		
16	Физика	-	12	12	12	12	-		
17	Физическая культура (ю)	-	от 00 по 1 мальчику от каждой параллели классов из числа участников ШЭ, за исключением участников с нулевым результатом						
	Физическая культура (д)	-	от 00 по 1 девочке от каждой параллели классов из числа участников ШЭ, за исключением участников с нулевым результатом						
18	Химия	-	-	18	15	10	25		
19	Экология	-	-	18	19	-	-		
20	Экономика	-	51	47	41	40	51		
<b>участники олимпиады прошлого года, занявшие 1,2,3 место</b>									



**Информация о начале, продолжительности выполнения, максимальном количестве баллов, особенности распечатки заданий туров  
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году**

Предмет, срок и начало проведения	Количество туров/дней проведения	Комплекты заданий по параллелям/ группам параллелей	Время на выполнение олимпиады	Максимальное количество баллов за олимпиаду	Подведение итогов по параллелям/ группам параллелей	Особенности распечатки заданий	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	9
Английский язык 28 ноября 2023 года Начало: 10.00	1/1	7-8	100 минут	70	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Наличие компьютеров, оснащенных звуковоспроизводящими устройствами (динамики) для возможности прослушивания аудиофайлов
		9-11	120 минут	100			
Астрономия 18 ноября Начало: 10.00	1/1	7	120 минут	40	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать высокого качества, справочные материалы	Необходимые справочные материалы прилагаются к заданиям. Требуется предусмотреть дежурство членов жюри для ответов на вопросы участников по условию задания. Допускается использование инженерных непрограммируемых калькуляторов.
		8	120 минут	40			
		9	180 минут	48			
		10	180 минут	48			
		11	180 минут	48			
Биология 29 ноября Начало: 10.00	1/1	7	120 минут	100 (28 первичных)	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Перевод первичных в тестовые баллы с округлением до десятых (автоматически в протоколах по форме РБДО)
		8	120 минут	100 (33 первичных)			
		9	120 минут	100 (60 первичных)			
		10	120 минут	100 (70 первичных)			

1	2	3	4	5	6	7	9
Искусство (МХК) 10 ноября Начало: 10.00	1/1	7-8	225 минут	100	отдельно по каждой параллели	цветная печать или черно-белая печать высокого качества	Допускается использование орфографических словарей (2-3 экз.) на аудиторию. Необходимо предусмотреть возможность выведения цветных иллюстраций на экран. В случае черно-белой распечатки заданий для участников, на каждую аудиторию делается 3- 5 цветных копий иллюстраций
		9	225 минут	100			
		10	225 минут	100			
		11	225 минут	100			
Испанский Язык 11 ноября Начало: 10.00	1/1	7-8	180 минут	75	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Наличие компьютеров, оснащенных звукоспроизводящими устройствами (динамики) для возможности прослушивания аудиофайлов
		9-11	180 минут	75			
История 27 ноября Начало: 10.00	1/1	7	120 минут	100 (65 первичных)	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	В 7, 8 классе перевод первичных в тестовые баллы с округлением до целых (автоматически в протоколах по форме РБДО)
		8	120 минут	100 (65 первичных)			
		9	180 минут	100			
		10	180 минут	100			
		11	180 минут	100			
Итальянский Язык 11 ноября Начало: 10.00	1/1	7-9	120 минут	60	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Наличие компьютеров, оснащенных звукоспроизводящими устройствами (динамики) для возможности прослушивания аудиофайлов
		10-11	120 минут	60			
Китайский Язык 11 ноября Начало: 10.00	1/1	7-8	135 минут	70	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Наличие компьютеров, оснащенных звукоспроизводящими устройствами (динамики) для возможности прослушивания аудиофайлов
		9-11	150 минут	80			
Литература 8 ноября Начало: 10.00	1/1	7	135 минут	50	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	
		8	135 минут	50			
		9	270 минут	95			
		10	270 минут	100			
		11	270 минут	100			



1	2	3	4	5	6	7	9
Русский язык 20 ноября Начало: 10.00	1/1	7	180 минут	70	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	
		8	180 минут	70			
		9	180 минут	100			
		10	240 минут	110			
		11	240 минут	130			
Технология (Культура дома, дизайн и технологии) 24-25 ноября Начало: 10.00	3/2	7-8	90 минут (теор.тур), 180 минут (практ. тур), 5-7 мин. - на защиту проекта каждого участника	100	отдельно по каждой параллели	цветная печать заданий теоретического тура	В случае черно-белой печати заданий теоретического тура, рекомендуется вывести иллюстрации на экран. Для практического тура базовый чертеж распечатать на цветной бумаге
		9		100			
		10-11		100			
Технология (Техника, технологии и техническое творчество) 24-25 ноября Начало: 10.00	3/2	7-8	90 минут (теор.тур), 180 минут (практ. тур), 5-7 мин. - на защиту проекта каждого участника	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	
		9		100			
		10-11		100			
Технология (Робото- техника) 24-25 ноября Начало: 10.00	3/2	7-8	90 минут (теор.тур), 180 минут (практ. тур), 5-7 мин. - на защиту проекта каждого участника	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	
		9		100			
		10-11		100			
Технология (Информа- ционная безопасность) 24-25 ноября Начало: 10.00	3/2	7-8	90 минут	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Практический тур и защита проекта по профилю «Информационная безопасность» не предусмотрены
		9	90 минут	100			
		10-11	90 минут	100			
Физика 9 ноября Начало: 10.00	1/1	7	180 минут	40	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать высокого качества	Требуется предусмотреть дежурство членов жюри для ответов на вопросы участников по условию задания. Запас
		8	180 минут	40			

1	2	3	4	5	6	7	9
Физическая культура	2/2	7-8	теоретический тур - 45 мин., практический тур - в зависимости от количества участников и выбранных видов практики	100	отдельно для юношей 7-8, девушек 7-8, юношей 9-11, девушек 9-11	черно-белая печать	Для участия в практическом туре участники должны иметь допуск медицинского работника. Комплект материалов практического тура будет опубликован за 5 дней до начала испытаний. Перевод первичных баллов в зачетные по теории, перевод результатов практики в зачетные баллы (автоматически в протоколах по форме РБДО)
		9-11		100			
Французский язык	2/1	7-8	письменный тур - 160 мин., устный тур - в зависимости от количества участников из расчета: 10 мин. подготовка, 5-6 мин. ответ (на каждого участника)	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Для письменного тура - звуковоспроизводящие устройства НЕ ТРЕБУЮТСЯ. Для устного тура - аудитория для ответов должна быть оснащена устройствами для звукозаписи. Рекомендуется сделать перерыв на обед между письменным и устным туром.
		9-11	письменный тур - 170 мин., устный тур - в зависимости от количества участников из расчета: 10 мин. подготовка, 10 мин. ответ (на каждого участника)	100			
Химия	1/1	7-8	90 минут	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Для выполнения заданий допускается использование непрограммируемого калькулятора
		9	135 минут	100			
		10	180 минут	100			
		11	180 минут	100			
Экология	1/1	7-8	120 минут	40	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	
		9	120 минут	48			
		10-11	120 минут	57			
Экономика	1/1	7-8	120 минут	100	отдельно по каждой параллели	черно-белая печать	Желательно наличие у участников олимпиады линеек, карандашей и ластиков для графических построений. Предусмотреть возможность предоставить по запросу участников непрограммируемый калькулятор
		9	150 минут	100			
		10-11	180 минут	100			

**Акт об удалении за нарушение установленного порядка проведения  
муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников**

ОО \_\_\_\_\_ аудитория № \_\_\_\_\_

Предмет \_\_\_\_\_

Дата и время удаления с олимпиады:

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_ часов \_\_\_\_\_ минут

Мы, нижеподписавшиеся,

Оргкомитет школьного этапа

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество)

Составили настоящий акт в том, что

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество удаляемого)

\_\_\_\_\_ (место учебы, класс)

во время проведения олимпиады нарушил(ла)

\_\_\_\_\_ (указать нарушение проведения олимпиады)

С актом об удалении с олимпиады ознакомлен(а):

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество лица, нарушившего порядок проведения)

Отказ от ознакомления с актом об удалении с  
олимпиады \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество лица, нарушившего порядок проведения)

Подписи лиц, составивших акт об удалении с олимпиады:

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество лиц, составивших акт об удалении)