



**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР**

**П Р И К А З**

12 ОКТ 2023

№ 2106

г. Краснодар

**Об утверждении требований, графика процедур, материалов  
для организации проведения муниципального этапа всероссийской  
олимпиады школьников в муниципальном образовании город Краснодар  
в 2023 – 2024 учебном году**

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678, письмом Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 10.10.2023 № 47-01-13-19664/23 «О направлении информации» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

1.2. Требования к организации проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город Краснодар в 2023 – 2024 учебном году (далее – МЭ ВсОШ) (приложение 1).

1.2. График проведения процедур МЭ ВсОШ (приложение 2).

1.3. Материалы для проведения МЭ ВсОШ;

1.1.3. инструкция для организатора в аудитории при проведении МЭ ВсОШ (приложение 3);

1.1.4. памятка для участника МЭ ВсОШ (приложение 4).

1.1.5. акт общественного наблюдения (приложение 5);

1.1.6. протокол заседания жюри МЭ ВсОШ (приложение 6);

1.1.7. итоговая рейтинговая таблица МЭ ВсОШ (приложение 7).

2. Руководителям общеобразовательных организаций организовать проведение МЭ ВсОШ в строгом соответствии приказами департамента образования: от 22.09.2023 № 1874 «Об утверждении графика проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город Краснодар в 2023 – 2024 учебном году», от 02.10.2022 № 1977 «Об организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город Краснодар в 2023 – 2024 учебном году».

3. Директору МУ ДО «Малая академия» А.А.Оробцу обеспечить:

3.1. Утверждение результатов МЭ ВСОШ (в соответствии с приложениями 2, 6, 7).

3.3. Публикацию итоговых результатов МЭ ВСОШ на официальном сайте МУ ДО «Малая академия» в соответствии с графиком (приложение 2).

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя директора департамента Н.М.Полякову.

Директор департамента



А.В.Звягинцев

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу департамента образования

от 12 Октября 2023 № 816

**Требования**

к организации проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город Краснодар в 2023 – 2024 учебном году

Предмет	Дата проведения	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
Китайский язык	17 октября 2023 года	<a href="https://edu.olympronli.pe.ru/">https://edu.olympronli.pe.ru/</a>	7-8, 9-11	7-8 класс – 75 мин. 9-11 класс – 90 мин.	7-8 – 50 баллов, 9-11 – 60 баллов.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Испанский язык	17 октября 2023 года	<a href="https://edu.olympronli.pe.ru/">https://edu.olympronli.pe.ru/</a>	7-8, 9-11	7-8, 9-11 классы - не более 180 мин.	7-8 – 55 баллов, 9-11 – 55 баллов.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Итальянский язык	17 октября 2023 года	<a href="https://edu.olympronli.pe.ru/">https://edu.olympronli.pe.ru/</a>	8-9, 10-11	8-9 класс – 120 мин. 10-11 классы – 120 мин.	8-9 – 60 баллов, 10-11 – 60 баллов.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	8-9, 10-11
Французский язык	19 октября 2023 года	<a href="https://edu.olympronli.pe.ru/">https://edu.olympronli.pe.ru/</a>	7-8, 9-11	7-8 классы - 90 мин. 9-11 классы - 120 мин.	7-8 – 70 баллов, 9-11 – 75 баллов.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
История (+ эссе)	20 октября 2023 года	<a href="https://edu.olympronli.pe.ru/">https://edu.olympronli.pe.ru/</a> (общеобразователь-	7-8, 9, 10-11	Всего 180 мин. 7-8 классы: 1 тур – 120 мин.	1, 2 части – 75 баллов – эссе - 25	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11

			ная организация)			эссе – 60 мин. 9, 10-11 класс: 11 тур – 90 мин. эссе – 90 мин.	баллов		
Право	23 октября 2023 года	<a href="https://edu.olympronlipe.ru/">https://edu.olympronlipe.ru/</a>	9, 10, 11	9, 10, 11 класс – 120 мин.	101 балл	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	9, 10, 11		
Литература (+ творческая часть)	25 октября 2023 года	<a href="https://edu.olympronlipe.ru/">https://edu.olympronlipe.ru/</a> (общеобразовательная организация)	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы тестовая часть – 45 мин, творческая часть 90 мин. 9, 10, 11 классы тестовая часть - 60 мин. творческая часть – 210 мин.	Теоретический тур – 25 баллов, творческая часть – 75 баллов	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7-8, 9, 10, 11		
Технология. Культура дома, дизайн и технология	26-27 октября 2023 года	<a href="https://edu.olympronlipe.ru/">https://edu.olympronlipe.ru/</a> практический тур – МАОУ СОШ № 105	7, 8-9, 10-11	Теоретический тур – 90 мин. Практический тур – не более 180 мин. Презентация проекта «Время созидать» - не более 7 минут.	Теоретический тур – 25 баллов практический тур – 35 баллов, презентация проекта – 40 баллов	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, графитовый, ластик. Необходимое оборудование для проведения практического тура (регламентируется отдельными информационными письмами)	7, 8, 9, 10, 11		
Технология. Техника, технология и техническое творчество	26-27 октября 2023 года	<a href="https://edu.olympronlipe.ru/">https://edu.olympronlipe.ru/</a> практический тур – МАОУ СОШ № 105	7, 8-9, 10-11	Теоретический тур – 90 мин. Практический тур – не более 180 мин. Презентация проекта «Время созидать» - не более 7 минут.	Теоретический тур – 25 баллов практический тур – 35 баллов, презентация проекта – 40 баллов	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, графитовый, ластик. Необходимое оборудование для проведения практического тура (регламентируется отдельными информационными письмами)	7, 8, 9, 10, 11		

Технология. Робототехника	26-27 октября 2023 года	<a href="https://edu.olympionline.ru/">https://edu.olympionline.ru/</a> практический тур – МАОУ СОШ № 105	7, 8-9, 10-11	<u>Теоретический тур</u> – 90 мин. <u>Практический тур</u> – не более 180 мин. <u>Презентация проекта</u> «Время создать» - не более 7 минут.	Теоретический тур – 25 баллов практический тур – 35 баллов, презентация проекта – 40 баллов	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, графитовый, ластик. Необходимое оборудование для проведения практического тура (регламентируется отдельными информационными письмами)	7, 8, 9, 10, 11
Технология. Информационная безопасность	26 октября 2023 года	<a href="https://edu.olympionline.ru/">https://edu.olympionline.ru/</a>	7, 8-9, 10-11	<u>Теоретический тур:</u> 7, 8- 9, 10-11 классы – 90 мин.	Теоретический тур – 25 баллов	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, графитовый, ластик	7, 8, 9, 10, 11
Немецкий язык	30 октября 2023 года	<a href="https://edu.olympionline.ru/">https://edu.olympionline.ru/</a>	7-8, 9-11	7-8 классы - 135 мин. 9-11 классы – 180 мин.	7-8 – 50 баллов, 9-11 – 75 баллов.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Экология	31 октября 2023 года	<a href="https://edu.olympionline.ru/">https://edu.olympionline.ru/</a>	9-11	120 мин.	80 баллов	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	9, 10, 11
Искусство (МХК)	1 ноября 2023 года	<a href="https://edu.olympionline.ru/">https://edu.olympionline.ru/</a>	7-8, 9, 10, 11	225 мин.	7-9 – 100 баллов, 10-11 – 120 баллов,	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, орфографический словарь (1-2 экземпляра на аудиторию)	7, 8, 9, 10, 11
Физическая культура	2-3 ноября 2023 года	<a href="https://edu.olympionline.ru/">https://edu.olympionline.ru/</a> практический тур – МАОУ СОШ № 32	7-8, 9-11	<u>Теоретически тур:</u> - 45 мин. <u>Практический тур</u> в зависимости от количества участников	7-8 – 40 баллов, 9-11 – 41 балл.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка. Спортивная форма и обувь, медицинская справка/допуск к участию в практическом туре олимпиады	7-8, 9-11 (юноши, девушки)
Экономика	7 ноября 2023 года	<a href="https://edu.olympionline.ru/">https://edu.olympionline.ru/</a>	7-8, 9, 10-11	7, 8 классы -120 минут; 9 класс – 150 минут; 10,11	7-11 – 50 баллов	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11

Физика	8 ноября 2023 года	<a href="https://edu.olymp.ionlipe.ru/">https://edu.olymp.ionlipe.ru/</a>	7, 8, 9, 10, 11	классы – 180 минут 7, 8 классы - 90 мин., 9 класс – 120 мин., 10, 11 классы - 150 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный не программируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), набор линеек, карандаш, ластик	7, 8, 9, 10, 11
География	9 ноября 2023 года	<a href="https://edu.olymp.ionlipe.ru/">https://edu.olymp.ionlipe.ru/</a>	7-8, 9-11	<u>Теоретический тур:</u> 7-8 классы – 90 мин., 9-11 классы - 120 мин. <u>Тестовый тур:</u> 7-8 классы – 45 минут, 9-11 классы – 60 минут	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный не программируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ), линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик	7, 8, 9, 10, 11
Биология	10 ноября 2023 года	<a href="https://edu.olymp.ionlipe.ru/">https://edu.olymp.ionlipe.ru/</a>	7, 8, 9, 10, 11	7-11 классы – 120 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Химия	13 ноября 2023 года	<a href="https://edu.olymp.ionlipe.ru/">https://edu.olymp.ionlipe.ru/</a>	7-8, 9, 10, 11	7-8 - 90 мин 9-11 - 135 мин	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный не программируемый калькулятор (разрешенный для ОГЭ и ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, линейка, ластик, периодическая система Менделеева, таблица растворимости и ряд напряжений металлов	7, 8, 9, 10, 11
Русский язык	14 ноября 2023 года	<a href="https://edu.olymp.ionlipe.ru/">https://edu.olymp.ionlipe.ru/</a>	7-8, 9, 10-11	7-8 классы - 120 мин., 9-11 классы - 180 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Основы безопасности и жизнедеятельности	15-16 ноября 2023 года	<a href="https://edu.olymp.ionlipe.ru/">https://edu.olymp.ionlipe.ru/</a> практический тур -	7-8, 9, 10, 11	<u>Теоретический тур</u> – 90 мин. <u>Практический тур</u>	Теоретический тур – 150 баллов	Компьютер с доступом к Интернету. Спортивная обувь и форма, ме-	7-8, 9, 10, 11

тельностьности		МОУ гимназия № 87		– не более 20 мин. на каждого участника.	практический тур: 150 баллов	дицинская справка/допуск к участию в практическом туре олимпиады	
Астрономия	17 ноября 2023 года	<a href="https://edu.olympronlipe.ru/">https://edu.olympronlipe.ru/</a>	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы – 60-90 минут, 9-11 классы – 120-180 минут.	7-8 – 40 баллов, 9 – 70 баллов, 10 – 90 баллов, 11 – 90 баллов.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный не программируемый калькулятор (разрешенный для ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик, справочные материалы: таблицы величин	7, 8, 9, 10, 11
Математика	21 ноября 2023 года	7 класс – общеобразовательные организации, 8-11 класс - <a href="https://edu.olympronlipe.ru/">https://edu.olympronlipe.ru/</a>	7, 8, 9, 10, 11	7-11 классы – 235 мин.	*	7 класс - бланки ответов, бумага, ручка. 8-11 класс - компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Английский язык	22 ноября 2023 года	<a href="https://edu.olympronlipe.ru/">https://edu.olympronlipe.ru/</a>	7-8, 9-11	7-8 классы – 60-90 мин. 9-11 классы – 90-120 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	7-8, 9-11
Обществознание	23 ноября 2023 года	<a href="https://edu.olympronlipe.ru/">https://edu.olympronlipe.ru/</a>	7-8, 9-11	7-8 классы – 90 мин., 9-11 классы – 90 мин.	7-11 – 100 баллов	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Информатика и ИКТ	2023 года 24 ноября	Яндекс.Контекст	7-8, 9-11	7-8 классы – 180 мин., 9-11 класс – 240 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7-8, 9-11

\* Информация по данным предметам будет направлена дополнительно.

Первый заместитель директора департамента



Н.М.Полякова

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу департамента образования

от 12 ОКТ 2023 № 216

График

проведения процедур муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город Краснодар в 2023 – 2024 учебном году

Предмет	Класс	Платформа проведения олимпиады*	Дата проведения/ начало олимпиады	Публикация баллов и критериев оценки на платформе в 10:00	Прием апелляций на платформе до 20:00	Результаты апелляции на платформе в 10:00	Утверждение результатов (протокол жюри МЭ) (не позднее)	Публикация итоговых результатов на сайте МУ ДО «Малая академия» (не позднее)
Китайский язык	7-11	<a href="https://edu.olympronline.ru/">https://edu.olympronline.ru/</a>	17 октября в 14:00	21 октября (сб) в 10:00	22 октября (вс) до 20:00	27 октября	3 ноября	7 ноября
Итальянский язык	8-11	<a href="https://edu.olympronline.ru/">https://edu.olympronline.ru/</a>	17 октября в 14:00	21 октября (сб) в 10:00	22 октября (вс) до 20:00	27 октября	3 ноября	7 ноября
Испанский язык	7-11	<a href="https://edu.olympronline.ru/">https://edu.olympronline.ru/</a>	17 октября в 14:00	21 октября (сб) в 10:00	22 октября (вс) до 20:00	27 октября	3 ноября	7 ноября
Французский язык	7-11	<a href="https://edu.olympronline.ru/">https://edu.olympronline.ru/</a>	19 октября в 14:00	24 октября (вт) в 10:00	25 октября (ср) до 20:00	31 октября	7 ноября	8 ноября
История (+ эссе)	7-11	<a href="https://edu.olympronline.ru/">https://edu.olympronline.ru/</a> и образовательные организации	20 октября в 10:00	26 октября (чт) в 10:00	27 октября (пт) до 20:00	4 ноября	8 ноября	9 ноября
Право	9-11	<a href="https://edu.olympronline.ru/">https://edu.olympronline.ru/</a>	23 октября в 14:00	28 октября (сб) в 10:00	29 октября (вс) до 20:00	7 ноября	10 ноября	13 ноября
Литература (+ творческая часть)	7-11	<a href="https://edu.olympronline.ru/">https://edu.olympronline.ru/</a> и образовательные организации	25 октября в 10:00	31 октября (вт) в 10:00	1 ноября (ср) до 20:00	8 ноября	13 ноября	14 ноября
Технология (КД), теоретический тур	7-11	<a href="https://edu.olympronline.ru/">https://edu.olympronline.ru/</a>	26 октября 7, 10, 11 в 11:00 8, 9 в 14:00	31 октября (вт) в 10:00	1 ноября (ср) до 20:00	9 ноября	14 ноября	15 ноября



Технология (КД), практический тур	7-11	МАОУ СОШ № 105	27 октября 10:00	31 октября (вт)	-	-	31 октября (вт)	15 ноября
Технология (ТТ и Т), теоретический тур	7-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>	26 октября 7, 10, 11 в 11:00 8, 9 в 14:00	31 октября (вт)	1 ноября (ср)	9 ноября	31 октября (вт)	14 ноября
Технология (ТТ и Т), практический тур	7-11	МАОУ СОШ № 105	27 октября 10:00	31 октября (вт)	-	-	31 октября (вт)	-
Технология (РБ), теоретический тур	7-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>	26 октября 7, 10, 11 в 11:00 8, 9 в 14:00	31 октября (вт)	1 ноября (ср)	9 ноября	31 октября (вт)	14 ноября
Технология (РБ), практический тур	7-11	МАОУ СОШ № 105	27 октября 10:00	31 октября (вт)	-	-	31 октября (вт)	-
Технология (ИБ) теоретический тур	7-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>	26 октября 7, 10, 11 в 11:00 8, 9 в 14:00	31 октября (вт)	1 ноября (ср)	9 ноября	31 октября (вт)	14 ноября
Немецкий язык	7-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>	30 октября в 14:00	3 ноября (пт)	4 ноября (сб)	13 ноября	3 ноября (пт)	17 ноября
Экология	9-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>	31 октября в 10:00	4 ноября (сб)	5 ноября (вс)	13 ноября	4 ноября (сб)	17 ноября
Искусство (МХК)	7-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>	1 ноября в 10:00	8 ноября (ср)	9 ноября (чт)	17 ноября	8 ноября (ср)	20 ноября
Физическая культура, теоретический тур	7-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>	2 ноября в 10:00	8 ноября (ср)	9 ноября (чт)	16 ноября	8 ноября (ср)	21 ноября
Физическая культура, практический тур	7-11	МАОУ СОШ № 32	3 ноября 10:00	8 ноября (ср)	-	-	8 ноября (ср)	-
Экономика	7-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>	7 ноября в 14:00	11 ноября (сб)	12 ноября (вс)	17 ноября	11 ноября (сб)	24 ноября
Физика	7-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>	8 ноября в 10:00	14 ноября (вт)	15 ноября (ср)	23 ноября	14 ноября (вт)	27 ноября
География	7-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>	9 ноября в 10:00	15 ноября (ср)	16 ноября (чт)	24 ноября	15 ноября (ср)	28 ноября
Биология	7-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>	10 ноября 7 класс в 9:30	15 ноября (ср)	16 ноября (чт)	23 ноября	15 ноября (ср)	29 ноября

Химия	7-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>	(возможность входа до 10:00) 8 класс в 10:00 (возможность входа до 10:30) 9 класс в 13:00 (возможность входа до 13:30) 10 класс в 13:30 (возможность входа до 14:00) 11 класс в 14:00 (возможность входа до 14:30)	13 ноября в 10:00	17 ноября (пт)	18 ноября (сб)	24 ноября	1 декабря	4 декабря
Русский язык	7-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>		14 ноября в 10:00	18 ноября (сб)	19 ноября (вс)	27 ноября	1 декабря	4 декабря
ОБЖ, теоретический тур	7-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>		15 ноября в 10:00	21 ноября (вт)	22 ноября (ср)	29 ноября	4 декабря	5 декабря
ОБЖ, практический тур	7-11	МОУ гимназия № 87		16 ноября не ранее 10:00	21 ноября (вт)	-	-	-	-
Астрономия	7-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>		17 ноября в 10:00	23 ноября (чт)	24 ноября (пт)	1 декабря	6 декабря	7 декабря
Математика	7	Общеобразовательные организации		20 ноября в 10:00	25 ноября (сб)	27 ноября (пн)	4 декабря	8 декабря	11 декабря
Математика	8-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>		21 ноября в 10:00	25 ноября (сб)	26 ноября (вс)	4 декабря	8 декабря	11 декабря
Английский язык	7-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>		22 ноября в 10:00	28 ноября (вт)	29 ноября (ср)	6 декабря	11 декабря	12 декабря
Обществознание	7-11	<a href="https://edu.olymponline.ru/">https://edu.olymponline.ru/</a>		23 ноября в 10:00	29 ноября (ср)	30 ноября (чт)	7 декабря	12 декабря	13 декабря
Информатика и ИКТ	7-11	Яндекс.Контест		24 ноября				13 декабря	14 декабря



Первый заместитель директора департамента

Н.М.Полякова

## ИНСТРУКЦИЯ

для организатора в аудитории при проведении  
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников  
в 2023 – 2024 учебном году

За 30 минут до начала олимпиады:

1. Проверьте, что аудитории для проведения олимпиады оборудованы компьютерами (ноутбук/планшет) с устойчивым выходом в Интернет.
2. Убедитесь, что у каждого из участников есть все необходимые и дополнительные материалы для выполнения заданий.
3. Убедитесь, что у школьников есть ссылки – приглашения на платформу.
4. В случае, если у участника муниципального этапа не оказалось ссылки (приглашения), то в аудитории, на столе организатора, необходимо разместить список с ссылками-приглашениями, которые можно выдать этому участнику.
5. Убедитесь, что у участника муниципального этапа отсутствуют мобильные телефоны, наручные смарт-часы (smart watch) и любые другие технические средства хранения и передачи информации.
6. Проведите для участников олимпиады инструктаж по выполнению заданий следующего содержания \*:

Уважаемый участник!

Вы приступаете к выполнению заданий олимпиады по \_\_\_\_\_

Перед вами находится инструкция по работе на платформе, к которой вы можете обращаться во время выполнения заданий.

Время, отведенное на выполнение заданий - \_\_\_\_\_. (указать время в соответствии с олимпиадой).

Пожалуйста, обратите внимание на правила проведения тура, а также проверьте класс участия в олимпиаде. После того, как вы выбрали класс участия, поднимите руку. Это будет знак организатору, что он должен подойти к вам и проверить вместе с вами, что класс участия в олимпиаде выбран верно.

Задания следует выполнять самостоятельно.

Запрещено использовать любые дополнительные материалы, кроме опубликованных в требованиях к проведению тура (указать, какие можно), а также мобильные телефоны, наручные смарт-часы (smart watch) и любые другие технические средства хранения и передачи информации.

Отсчёт времени начнется, как только вы нажмете кнопку «Начать». Остановить время или поставить его на паузу в процессе выполнения заданий нельзя. В левом верхнем углу находится таймер обратного отсчета, который показывает оставшееся время на решение заданий

Задания не обязательно выполнять по порядку. Вы можете нажать на кнопку «Далее» после внесения ответа в задание или для пропуска задания и перехода к следующему.

Задания могут иметь следующие условные обозначения:

- текущее задание.
- текущее задание, в котором ранее были даны ответы не на все вопросы.
- задания, в которых даны ответы на все вопросы.
- задания, в которых даны ответы НЕ на все вопросы.
- пропущенные задания. В этих заданиях не нажималась кнопка «Далее», а переход между ними выполнен при нажатии на номер задания.

Обращайте внимание на то, в каком формате необходимо вводить ответ (число, буква и так далее).

Если время на таймере истекло, и вы НЕ успели нажать на кнопку «Далее» или «Сохранить», в этом случае ответ НЕ будет принят Платформой.

Нажмите на кнопку «Завершить» для перехода на страницу «Финал».

В момент сдачи работы вы видите количество сохранённых ответов и общее количество заданий. Если вы пропустили какой-то вопрос, то можете к нему вернуться.

Предварительные результаты станут доступны в личном кабинете через 5-7 дней после проведения олимпиады в личном кабинете. (озвучить в соответствии с графиком)

Окончательные результаты будут доступны в школе не ранее, чем через 14 дней после дня проведения тура.

7. Если платформа сообщает, что код из ссылки-приглашения уже использован необходимо проверить регистрацию участника на платформе и в случае его отсутствия, выдать новую ссылку с кодом приглашения.

8. По одной ссылке (коду) приглашения может быть зарегистрирован только один пользователь с одним email.

На указанную почту придет письмо с подтверждением регистрации.

9. По окончании времени проведения тура раздайте каждому школьнику памятку для участника муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Краснодарском крае.

Первый заместитель директора департамента



Н.М.Полякова

## ПАМЯТКА

для участника муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников  
в 2023 – 2024 учебном году

Личный кабинет участника олимпиады находится по адресу:  
<https://edu.olymponline.ru/user/login>

Показ выполненных олимпиадных заданий:

Предварительные результаты станут доступны через 5-7 дней после проведения олимпиады.\*

### **Как посмотреть баллы и критерии оценки:**

1. Слева в меню откройте раздел «Личный кабинет».
2. На карточке олимпиады показан итоговый балл.
3. Нажмите на название карточки олимпиады.
4. Затем нажмите на кнопку «Посмотреть задачи».
5. Здесь будут показаны: правильные и неправильные ответы, балл за каждое задание и критерии оценки.

Процедура апелляции:

Если Вы не согласны с выставленными баллами и критериям оценки за задание, напишите об этом в чат на Платформе. Подать заявление на апелляцию можно через 5 дней после проведения олимпиады.\*

*При обращении в чат нужно указать:*

- URL (ссылку) на задание;
- обоснование.

*Жюри НЕ принимают к рассмотрению заявки в формате:*

- скриншотов;
- цитат из заданий;
- текста с указанием номера задания, который самостоятельно присвоили заданию.

В таких форматах задания не могут быть идентифицированы.

Результаты подачи апелляции можно увидеть через 5 дней в личном кабинете.\*

Итоговые баллы и статус:

Посмотреть итоговый балл можно на карточке олимпиады в личном кабинете. После проведения рейтингования в карточке олимпиады вы увидите свой статус: победитель, призер или участник.

Как посмотреть итоговые баллы и статус:

1. Слева в меню открываем раздел «Личный кабинет».
2. Находим нужную карточку олимпиады.
3. Под кнопкой «Смотреть задания» указан итоговый балл от максимально возможного и статус по этой олимпиаде\*

---

\* - кроме олимпиад по ОБЖ, физической культуре, литературе, истории, технологии (так как по данным предметам проводится практический тур или в олимпиадных заданиях включена дополнительно творческая часть)

**ПРИЛОЖЕНИЕ 5**  
к приказу департамента образования  
от 12 ОКТ 2023 № 2106

**АКТ**  
общественного наблюдения муниципального этапа всероссийской  
олимпиады школьников в МО город Краснодар

по \_\_\_\_\_ предмет \_\_\_\_\_

ФИО наблюдателя \_\_\_\_\_ № удостоверения \_\_\_\_\_

Дата наблюдения \_\_\_\_\_ Время: начало \_\_\_\_\_ окончание \_\_\_\_\_

**Соблюдение требований к проведению олимпиады:**

1.	Наличие отдельного рабочего места для каждого участника олимпиады (компьютер, (ноутбук, планшет) с устойчивым подключением к сети Интернет	
2.	Наличие письменных принадлежностей, бумаги (черновиков), другого материально-технического обеспечения и справочных материалов в соответствии с требованиями.	
3.	Организована видеофиксация проведения олимпиады	
4.	Наличие часов в аудитории и обозначение примерного времени проведения олимпиады (начало, окончание)	
5.	Проведение инструктажа с дежурными в аудитории и вне аудитории	
6.	Распределение дежурных по аудиториям и вне аудиторий	
7.	Организованный допуск участников в аудитории в соответствии с приказом (списком) МОУО.	
8.	Проведение инструктажа с участниками олимпиады в аудиториях	
9.	Сбор материалов после проведения олимпиады, указанных в п. 2	

**Зафиксированы случаи:**

1.	Отсутствия регистрации участников олимпиады	
2.	Отсутствие инструктажа с участниками олимпиады в аудиториях	
3.	Наличия у участников средств связи, справочных материалов, кроме разрешенных к использованию, письменных заметок и иных средств хранения и передачи информации	
4.	Наличия в аудиториях для проведения олимпиады не закрытых материалов со справочно-познавательной информацией по предмету	
5.	Присутствия посторонних лиц в аудитории	
6.	Перемещения участников по аудитории во время проведения олимпиады	
7.	Обмена любыми материалами и предметами, разговоров между участниками в аудитории во время проведения олимпиады	
8.	Вынос из аудитории олимпиадных материалов.	
9.	Перемещения участников за пределами аудитории во время проведения олимпиады без сопровождения дежурных	
10.	Несоответствие места проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическим требованиям	
Нарушение не выявлено		

Другое (комментарий по итогам): \_\_\_\_\_

**Общественный наблюдатель** \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

**ПРИЛОЖЕНИЕ 6**  
к приказу департамента образования  
от 12 ОКТ 2023 № 2106

ПРОТОКОЛ заседания жюри от \_\_\_\_\_ 2023 года № \_\_\_\_\_  
по итогам проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников  
по \_\_\_\_\_

Численность участников: \_\_\_\_\_

Место проведения: \_\_\_\_\_

Дата(ы) проведения олимпиады: \_\_\_\_\_

Присутствовали члены жюри:

председатель жюри: \_\_\_\_\_

члены жюри: \_\_\_\_\_

**Повестка дня:**

1. Подведение итогов регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по \_\_\_\_\_; утверждение итоговой (рейтинговой) таблицы результатов участников олимпиады (приложение).

**Постановили:**

1. Утвердить итоговую (рейтинговую) таблицу результатов участников регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по \_\_\_\_\_ (приложение).

**Особые замечания членов жюри по итогам проведения олимпиады:**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Председатель жюри: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Секретарь: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к приказу департамента образования  
от 12 ОКТ 2023 № 2106

Приложение к протоколу заседания  
жюри муниципального этапа  
всероссийской олимпиады  
школьников

**Итоговая ведомость**  
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по \_\_\_\_\_  
в 2023 – 2024 учебном году

класс \_\_\_\_\_

дата проведения 2023 г. \_\_\_\_\_

№	Фамилия	Имя	Отчество	Класс обуче- ния	Класс, за который выступает	ОО	МО	Итого баллов	Статус ди- плома (по- бедитель, призер, участник)
1.									
2.									
3.									

Председатель жюри: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Секретарь: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_