



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД АРМАВИР**

ПРИКАЗ

от 11.10.2023

№ 791

г. Армавир

**Об утверждении требований
к организации и проведению муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников на территории муниципального
образования город Армавир в 2023-2024 учебном году**

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», методическими рекомендациями по организации и проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году (Москва, 2023 год), приказом управления образования администрации муниципального образования город Армавир от 26 сентября 2023 года № 707 «Об организации проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город Армавир в 2023-2024 учебном году», п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить требования к организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории муниципального образования город Армавир в 2023-2024 учебном году (приложение).
2. Руководителям общеобразовательных организаций обеспечить в пунктах проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников соблюдение требований к организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории муниципального образования город Армавир в 2023-2024 учебном году (приложение).
3. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.
4. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Начальник управления
образования администрации
муниципального образования
город Армавир

Т.В.Мирчук

Проект подготовлен и внесён:
Начальник управления
образования администрации
муниципального образования
город Армавир

Т.В.Мирчук

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом управления образования
администрации муниципального
образования город Армавир
от 11.10.2023 № 791

ТРЕБОВАНИЯ

к организации и проведению муниципального этапа (теоретический тур)
всероссийской олимпиады школьников на территории муниципального образования город Армавир
в 2023-2024 учебном году

Предмет	Дата проведения / старт олимпиады МСК	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
Китайский язык	17 октября	https://edu.olymponline.ru/	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	https://edu.olymponline.ru/	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	https://edu.olymponline.ru/	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	8-9, 10-11

Предмет	Дата проведения / старт олимпиады МСК	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
						воспроизведения аудио файлов	
Французский язык	19 октября	https://edu.olymponline.ru/	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	20 октября	https://edu.olymponline.ru/ и оргкомитет МЭ муниципального образования	7-8, 9, 10-11	Всего 180 мин. 7-8 классы: 1 тур 1, 2 часть (тест) – 120 мин. 3 часть (эссе) – 60 мин. 9, 10-11 класс: 1, 2 часть (тест) – 90 мин. 3 часть (эссе) – 90 мин.	1, 2 части – 75 баллов для всех параллелей, творческая часть – 25 баллов для всех параллелей	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Право	23 октября	https://edu.olymponline.ru/	9, 10, 11	9, 10, 11 класс – 120 мин.	9 – 101 балл 10 – 101 балл 11 – 101 балл	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	9, 10, 11
Литература (+ творческая часть)	25 октября	https://edu.olymponline.ru/ и оргкомитет МЭ муниципального образования	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 –	Теоретический тур – 25 баллов для всех параллелей, творческая часть – 75 баллов для всех параллелей	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7-8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения / старт олимпиады МСК	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
				210 мин.			
Технология. Культура дома, дизайн и технология	26-27 октября	https://edu.olymponline.ru/ практический тур проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования	7, 8-9, 10-11	<u>Теоретический тур:</u> 7, 8- 9, 10-11 классы – 90 мин. <u>Практический тур (второй):</u> 7-11 классы – не более 180 мин. <u>Презентация проекта</u> «Время созидать» не более 7 минут.	Теоретический тур – 25 баллов для всех параллелей, практический тур – 35 баллов для всех параллелей, презентация проекта – 40 баллов для всех параллелей	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, графитовый, ластик. Необходимое оборудование для проведения практического тура	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому направлению)
Технология. Техника, технология и техническое творчество	26-27 октября	https://edu.olymponline.ru/ практический тур проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования	7, 8-9, 10-11	<u>Теоретический тур:</u> 7, 8- 9, 10-11 классы – 90 мин. <u>Практический тур (второй)</u> 7-11 классы – не более 180 мин. <u>Презентация проекта</u> «Время созидать» не более 7 минут.	Теоретический тур – 25 баллов для всех параллелей, практический тур – 35 баллов для всех параллелей, презентация проекта – 40 баллов для всех параллелей	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, графитовый, ластик. Необходимое оборудование для проведения практического тура	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому направлению)
Технология. Робототехника	26-27 октября	https://edu.olymponline.ru/ практический	7, 8-9, 10-11	<u>Теоретический тур:</u> 7, 8- 9, 10-11 классы – 90 мин.	Теоретический тур – 25 баллов для всех	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, графитовый, ластик.	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому

Предмет	Дата проведения / старт олимпиады МСК	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
		тур проводит оргкомитет муниципального этапа муниципального образования		<u>Практический тур (второй):</u> 7-11 классы – не более 180 мин. <u>Презентация проекта</u> «Время созидать» не более 7 минут.	параллелей, практический тур – 35 баллов для всех параллелей, презентация проекта – 40 баллов для всех параллелей	Необходимое оборудование для проведения практического тура	направлению)
Технология. Информационная безопасность	26 октября	https://edu.olymponline.ru/	7, 8-9, 10-11	<u>Теоретический тур:</u> 7, 8- 9, 10-11 классы – 90 мин.	Теоретический тур – 25 баллов для всех параллелей	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, графитовый, ластик	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому направлению)
Немецкий язык	30 октября	https://edu.olymponline.ru/	7-8, 9-11	<u>Письменный тур:</u> 7-8 классы - 135 мин. 9-11 классы – не более 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	https://edu.olymponline.ru/	9-11	9-11 классы – 120 мин.	9 – 80 баллов, 10 – 80 баллов, 11 – 80 баллов	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	9, 10, 11
Искусство (МХК)	1 ноября	https://edu.olymponline.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы – 225 мин., 9, 10, 11 классы – 225 мин.	7-8 – 100 баллов, 9 – 100 баллов, 10 – 120 баллов, 11 – 120 баллов	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, орфографический словарь (1-2 экземпляра на аудиторию)	7, 8, 9, 10, 11
Физическая	2-3 ноября	https://edu.olymponline.ru/	7-8, 9-11	<u>Теоретически тур:</u>	7-8 – 40 баллов,	Компьютер с доступом к	7-8, 9-11

Предмет	Дата проведения / старт олимпиады МСК	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
культура		ponline.ru/ практический тур проводит оргкомитет муниципальног о этапа муниципальног о образования		7-8, 9-11 - 45 мин. <u>Практический тур</u> в зависимости от количества участников	9-11 – 41 балл	Интернету, бумага, ручка. Необходимое оборудование для проведения практического тура. Спортивная форма	(отдельно юноши, девушки)
Экономика	7 ноября	https://edu.olymponline.ru/	7-8, 9, 10-11	7, 8 классы -120 минут; 9 класс – 150 минут; 10,11 классы – 180 минут	7-8 – 50 баллов, 9 – 50 баллов, 10-11 – 50 баллов	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Физика	8 ноября	https://edu.olymponline.ru/	7, 8, 9, 10, 11	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	https://edu.olymponline.ru/	7-8, 9-11	<u>Теоретический тур</u> : 7-8 классы – 90 мин. 9-11 классы - 120 мин. <u>Тестовый (или практический тур)</u> : 7-8 классы – 45	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный не программируемый калькулятор (разрешенный для ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения / старт олимпиады МСК	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
				минут, 9-11 классы – 60 минут			
Биология	10 ноября	https://edu.olymponline.ru/	7, 8, 9, 10,11	7, 8, 9, 10, 11 классы –120 мин.	*	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	7, 8, 9, 10, 11
Химия	13 ноября	https://edu.olymponline.ru/	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	https://edu.olymponline.ru/	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	https://edu.olymponline.ru/ практический тур проводит оргкомитет муниципального этапа муниципальног	7-8, 9, 10, 11	<u>Теоретический тур:</u> 7-11 классы – 90 мин. <u>Практический тур:</u> 7-11 классы – не более 20 мин.на каждого участника.	Теоретический тур – 150 баллов для всех параллелей, <u>практический тур:</u> 150 баллов для всех	Компьютер с доступом к Интернету. Необходимое оборудование для проведения практического тура	7-8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения / старт олимпиады МСК	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
		о образования			параллелей		
Астрономия	17 ноября	https://edu.olymponline.ru/	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	7 класс - проводит оргкомитет муниципальног о этапа муниципальног о образования; 8-11 класс - https://edu.olymponline.ru/	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	https://edu.olymponline.ru/	7-8, 9-11	<u>Письменный тур:</u> 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
Обществозн	23 ноября	https://edu.olymponline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы – 90	7-8 – 100 баллов,	Компьютер с доступом к	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Дата проведения / старт олимпиады МСК	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
ание		ponline.ru/		мин. 9-11 классы – 90 мин.	9-11 – 100 баллов	Интернету, бумага, ручка	
Информатика и ИКТ	24 ноября	Яндекс.Контест	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.

Начальник управления
образования администрации
муниципального образования
город Армавир



Т.В.Мирчук