

Управление образования администрации Юсьвинского муниципального округа Пермского края

ПРИКА3

26.10.2023 № 148

О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году

В целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний, в соответствии с приказом Министерства просвещения РФ от 27 ноября 2020 г. №678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее-Порядок), приказом Министерства образования и науки Пермского от 27 июня 2023 г. №26-01-06-629 «О проведении всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае в 2023/2024 учебном году»

приказываю:

- 1. Руководителям общеобразовательных учреждений организовать проведение муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году (далее Олимпиада) среди учащихся 7-11 классов общеобразовательных учреждений Юсьвинского муниципального округа Пермского края по следующим предметам: биология, география, английский язык, информатика и ИКТ, история, литература, математика, обществознание, право, русский язык, технология, физика, физическая культура, химия, астрономия в соответствии с Порядком в установленные сроки.
- 2. Определить местами проведения Олимпиады:
 - 2.1. по предметам: биология, география, английский язык, информатика и ИКТ, история, литература, математика, обществознание, право, русский язык, физика, химия, астрономия общеобразовательное учреждение, в котором обучаются участники Олимпиады;
 - 2.2. по физической культуре муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детско-юношеская спортивная школа «Спарт»;
 - 2.3. по технологии муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Юсьвинская средняя общеобразовательная школа имени народной артистки РФ А.Г. Котельниковой».
- 3. Утвердить:
 - 3.1. График проведения муниципального этапа Олимпиады (Приложение 1).

- 3.2. Организационно-технологическую модель муниципального этапа Олимпиады (Приложение 2).
 - 3.3. Состав оргкомитета муниципального этапа Олимпиады (Приложение 3)
 - 3.4. Состав жюри муниципального этапа Олимпиады (Приложение 4).
 - 3.5. Смету расходов на проведение муниципального этапа Олимпиады (Приложение 5).
 - 4. Назначить муниципальным куратором муниципального этапа Олимпиады Лучникову Т.Ю., старшего методиста МБОУДО «Центр дополнительного образования «Созвездие».
 - 5. Муниципальному куратору муниципального этапа Олимпиады Лучниковой Т.Ю.:
- 5.1. Осуществить организационно-техническое и информационное обеспечение подготовки, проведения и подведения итогов муниципального этапа Олимпиады.
- 5.2. Внести информацию об участии обучающихся в муниципальном этапе Олимпиады в подсистему учета результатов олимпиад автоматизированной информационной системы «ЭПОС.Олимпиады» до 20 декабря 2023 г.
- 6. Расходы на организацию Олимпиады произвести за счет средств, предусмотренных муниципальной программой «Развитие образования Юсьвинского муниципального округа Пермского края», утвержденной Постановлением администрации Юсьвинского муниципального округа Пермского края от 24.10.2022 № 620/1 (целевая статья расходов 023104H050).
 - 7. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Начальник управления

(P)

О.В. Якимова

График проведения муниципального этапа Олимпиады

№	Предмет	Дата проведения
1	Астрономия	08 ноября 2023 г.
2	Литература	09 ноября 2023 г.
3	Обществознание	10 ноября 2023 г.
4	Физика	14 ноября 2023 г.
5	Биология	15 ноября 2023 г.
6	Английский язык	16 ноября 2023 г.
7	Физическая культура	17-18 ноября 2023 г.
8	Химия	22 ноября 2023 г.
9	Математика	23 ноября 2023 г.
10	Технология	24-25 ноября 2023 г.
11	Русский язык	27 ноября 2023 г.
12	Информатика и ИКТ (программирование)	28-29 ноября 2023 г. (28 ноября 2023 г пробный и основной туры для 7-8 классов, 29 ноября 2023 г пробный и основной туры для 9-11 классов).
13	История	04 декабря 2023 г.
14	География	05 декабря 2023 г.
15	Право 07 декабря 2023 г.	

Организационно-технологическая модель муниципального этапа Олимпиады в Юсьвинском муниципальном округе Пермского края

- 1. Муниципальный этап Олимпиады проводится по заданиям, разработанными региональными предметно-методическими комиссиями.
- 2. К участию в муниципальном этапе Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету допускаются обучающиеся 7-11 классов общеобразовательных учреждений:
- участники школьного этапа Олимпиады текущего учебного года, набравшие необходимое муниципальном баллов, ДЛЯ участия этапе количество В установленное организатором каждому муниципального этапа ПО общеобразовательному предмету и классу;
- победители и призеры муниципального этапа предыдущего учебного года, продолжающие освоение основных образовательных программ основного общего и среднего образования.
- 3. Победители и призеры муниципального этапа предыдущего года вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В случае их прохождения на региональный этап Олимпиады данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на муниципальном этапе Олимпиады.
- 4. Обучающиеся выполняют задания Олимпиады в одной или нескольких (по необходимости) аудиториях, располагающихся в одном здании.
- 5. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи (учителя, сеть Интернет и т.д.)
- 6. Время начала Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету 10 часов 00 минут до 12 часов 00 минут.
 - 7. Порядок проведения Олимпиады:

					Разрешенные
	Комплект	Подведен			справочные
Предмет	ы заданий	ие итогов	Продолжител	Специальное	материалы,
Предмет	(возрастна	ПО	ьность	оборудование	средства связи и
	я группа)	классам			вычислительная
					техника
					Линейка, циркуль и
			7-8 класс - 90		транспортир,
	7, 8, 9, 10,	7, 8, 9,	мин.		непрограммируемы
Астрономия	11	10, 11	9 -11 класс -		й калькулятор,
		,	120 мин.		справочные
					материалы,
					направленные

					организаторами
Литература	7-8, 9, 10, 11	7-8, 9, 10, 11	7-8 класс - 135 мин. 9-11 класс - 270 мин.		Использовать запрещено
Обществозн ание	7-8, 9-11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 класс - 90 мин. 9-11 класс - 120 мин.		Использовать запрещено
Физика	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 класс - 180 мин. 9 -11 класс - 230 мин.		Линейка, непрограммируемы й калькулятор
Биология	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-11 класс - 120 мин.		Использовать запрещено
Английский язык	7-8, 9-11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 класс - 90 мин. 9-11 класс - 120 мин.	Средства для воспроизведен ия аудио файлов (компьютер), колонки	Использовать запрещено
Право	7,8, 9, 10, 11	7,8, 9, 10, 11	7-8 класс - 90 мин. 9-11 класс - 120 мин.		Использовать запрещено
Физическая культура	7-8, 9-11 (дев.) 7-8, 9-11 (юн.)	7-8, 9-11 (дев.) 7-8, 9-11 (юн.)	7-11 класс - 45 мин.	Будет сообщено дополнительно	Использовать запрещено
Химия	7-8, 9, 10, 11	7-8, 9, 10, 11	7-11 класс — теоретически й тур -180 мин. практический тур - 120 мин.	Будет сообщено дополнительно (реактивы, пробирки, колбы, бюретки и т.д.)	Периодическая система химических элементов, таблица растворимости, ряд напряжений металлов, непрограммируемы й калькулятор, медицинский халат
Математика	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-11 класс - 235 мин.		Использовать запрещено
История	7-8, 9, 10,11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 класс - 90 мин. 9-11 класс - 150 мин.		Использовать запрещено

Технология	7-8, 9, 10- 11 (КД) 7-8, 9, 10- 11 (ТТ)	7-8, 9, 10,11 (КД) 7-8, 9,10, 11 (ТТ)	7-11 класс: теоретически й тур - 90 мин. практический тур - 180 мин.	Будет сообщено дополнительно	Использовать запрещено
Информатик а	7-8, 9-11	7-8, 9, 10, 11	7-8 класс - 180 мин. 9-11 класс - 240 мин.	Размещено на сайте https://regionolymp .ru/ по ссылке: https://clck.ru/35qv po	Использовать запрещено
География	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 класс - 90 мин. 9-11 класс - 120 мин.		Линейка, простой карандаш, ластик, циркуль-измеритель, транспортир, непрограммируемы й калькулятор
Русский язык	7-8,9, 10- 11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 класс - 120 мин. 9-11 класс - 180 мин.		Использовать запрещено

- 8. Перед началом Олимпиады проводится инструктаж участников Олимпиады: по продолжительности Олимпиады; по форме; по процедуре подачи апелляции; о случаях удаления с Олимпиады; о времени и месте ознакомления с результатами Олимпиады.
 - 9. Участник может взять с собой в аудиторию воду.
- 10. Во время выполнения задания участник не может выйти из аудитории с заданием или листом ответов.
- 11. Участник не имеет права свободно перемещаться по аудитории и общаться с другими участниками.
- 12. В случае нарушения участником Олимпиады настоящих требований к организации и проведению муниципального этапа Олимпиады, он удаляется из аудитории и лишается права дальнейшего участия в Олимпиаде по данному предмету в текущем учебном году. По факту удаления составляется акт.
- 13. Каждый участник Олимпиады обеспечивается распечатанным комплектом заданий, школьными тетрадными листами или листами формата A4 в достаточном количестве для выполнения заданий Олимпиады и черновиками.
- 14. На листах ответов участникам категорически запрещается указывать фамилии, делать рисунки или какие-либо отметки, на них указывается только код участника, в противном случае работа считается декодированной и не оценивается.
- 15. Ответы записываются только черными или синими чернилами/ пастой (запрещены красные, зеленые чернила, карандаш).
- 16. Проверке подлежат только кодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников.
 - 17. Черновики не проверяются.
- 18. Жюри оценивает выполненные олимпиадные задания в соответствии с утвержденными критериями и методиками оценивания выполненных

олимпиадных заданий; определяет победителей и призеров Олимпиады на основании рейтинга по каждому общеобразовательному предмету. Итоги подводятся по возрастным группам, указанных в требованиях по каждому общеобразовательному предмету. Квота победителей и призеров составляет не более 35% от общего числа участников. Победителями признаются участники, набравшие наибольшее количество баллов, при условии прохождения 50% барьера от максимального числа баллов и их число не должно превышать 8% от общего числа участников (за исключением предметных Олимпиад, где участников менее 7 человек). Призёрами в пределах установленной квоты признаются все участники, следующие за победителем и преодолевшие 40% барьер выполнения заданий. Если ни один из участников Олимпиады не преодолел 50% барьера выполнения заданий, то определяются только призеры. Если ни один из участников Олимпиады не преодолел 40% барьер выполнения заданий, то призеры не определяются.

- 19. Оргкомитет размещает результаты Олимпиады по каждому предмету на сайте Методического отдела МБОУДО «Центр дополнительного образования «Созвездие» не позднее 5 календарных дней с последней даты проведения соревновательных туров Олимпиады.
- 20. В целях обеспечения права на объективное оценивание работы участник Олимпиады вправе подать в письменной форме апелляцию о несогласии с выставленными баллами в жюри муниципального этапа в течение 3 дней после размещения результатов Олимпиады на сайте. В состав апелляционной комиссии входят члены оргкомитета и члены муниципальных предметно-методических комиссий.
- 21. Апелляции участников будут рассмотрены, а технические ошибки будут устранены, в случае их подтверждения, не позднее 3 календарных дней после поступления. По итогам рассмотрения обращения, баллы за указанное задание могут быть повышены, понижены или остаться без изменений.
- 22. Апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания их выполнения не принимаются и не рассматриваются.

Состав оргкомитета муниципального этапа Олимпиады

Хорошева Евгения Александровна	заместитель начальника управления образования администрации Юсьвинского муниципального округа Пермского края, председатель оргкомитета
Мальцева Галина Михайловна	директор МБОУ ДО «Центр дополнительного образования «Созвездие», заместитель председателя оргкомитета
Лучникова Татьяна Юрьевна	старший методист МБОУДО «Центр дополнительного образования «Созвездие», секретарь (по согласованию)
Члены Оргкомитета:	
Поздеева Елена Николаевна	заместитель директора по учебно-методической работе МБОУ«Юсьвинская средняя общеобразовательная школа имени народной артистки РФ А.Г. Котельниковой» (по согласованию)
Баяндина Елена Ивановна	методист МБОУ ДО «Центр дополнительного образования «Созвездие» (по согласованию)
Боталов Руслан Николаевич	методист МБОУ ДО «Центр дополнительного образования «Созвездие» (по согласованию)
Горюнова Ольга Анатольевна	заместитель директора по учебной работе МБОУ«Майкорская средняя общеобразовательная школа» (по согласованию)
Кривощеков Андрей Иванович	директор МБУДО «Детско-юношеская спортивная школа «Спарт»

Состав жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году

No		
Л <u>°</u> П.П.	Предмет	ФИО учителя, ОУ
1.	Русский язык	Утева С.В., учитель русского языка и литературы МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г. Котельниковой» - председатель; Беляева Т.П., учитель русского языка и литературы МБОУ «Крохалевская СОШ» Селина Л.И., учитель русского языка и литературы МБОУ «Архангельская СОШ». Неволина Е.И., учитель русского языка и литературы МБОУ «Пожвинская СОШ №1»
2.	Литература	Теплоухова А.С., учитель русского языка и литературы МБОУ «Пожвинская СОШ №1»-председатель; Калинина Е.Н., учитель русского языка и литературы МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г. Котельниковой»; Петрова Н.В., учитель русского языка и литературы МБОУ «Купросская ООШ» Смертина О.Б., учитель русского языка и литературы МБОУ «Майкорская СОШ» Калина Г.В., учитель русского языка и литературы МБОУ «Крохалевская СОШ»
3.	Английский язык	Давыдова Н.А., учитель английского языка МБОУ «Майкорская СОШ» - председатель; Брагина Е.А., учитель английского языка МБОУ «Пожвинская СОШ №1»; Овчинникова А.В., учитель английского языка МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г. Котельниковой»
4.	Математика	Горюнова О.А., учитель математики МБОУ «Майкорская СОШ» - председатель; Баяндина В.А., учитель математики МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г. Котельниковой»; Лаптева В.А., учитель математики МБОУ «Архангельская СОШ».
5.	Астрономия	Мальцев В.Ю., учитель физики МБОУ «Пожвинская СОШ №1» -председатель; Грефенштейн В.Н., учитель физики МБОУ

	T	1	M × COIII
			«Майкорская СОШ»;
			Ковалева В.Ю., учитель физики МБОУ «Крохалевская СОШ»
	Химия		Треногина Н.Г., учитель химии и биологии МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г.
6.			Котельниковой» - председатель; Попова Е.В., учитель химии и биологии Пожвинской ООШ №2;
			Назукина Е.С., учитель химии и биологии МБОУ «Пожвинская СОШ №1».
			Кривощекова Е.И., учитель истории и
			обществознания МБОУ «Архангельская СОШ» -
			председатель;
7.	Истор	RИ	Крохалева Е.М., учитель истории и обществознания МБОУ «Купросская ООШ»;
			Мальцева Л.А., учитель истории и обществознания
			МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г. Котельниковой»
			Глухова С.М., учитель истории и обществознания
			МБОУ «Пожвинская СОШ №1» - председатель;
			Боталова Т.С., учитель истории и обществознания
8.	Обществоз	внание	МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки
			РФ А.Г. Котельниковой»;
			Субботина Е.И., учитель истории и обществознания Пожвинской ООШ №2.
			Сысолетин А.П., учитель информатики МБОУ
			«Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г.
			Котельниковой» - председатель;
9.	Информа	тика	Накипов П.С., учитель информатики МБОУ
			«Майкорская СОШ»;
			Лучникова Т.Ю., ст.методист МБОУДО «ЦДО
			«Созвездие»
	Биология		Зубова А.А., учитель химии и биологии МБОУ
			«Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г.
			Котельниковой»-председатель;
10.			Бабина А.С., учитель химии и биологии МБОУ
			«Крохалевская СОШ»
			Логинова О.И., учитель биологии филиала
			«Доеговская ООШ».
	Технология	юноши девушки	Петров А.А., учитель технологии МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г.
			Котельниковой» - председатель;
			Калин Н.В., учитель технологии МБОУ
1 1			«Архангельская СОШ»;
11.			Ярусова Л.В., педагог дополнительного образования
			МБОУДО «ЦДО «Созвездие»
			Вилесова Е.В., учитель технологии МБОУ
			«Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г.
			Котельниковой» - председатель;

	T T	
		Семушева Н.Г., педагог дополнительного образования
		МБОУДО «ЦДО «Созвездие»;
		Трифанова Л.А., учитель технологии МБОУ
		«Купросская ООШ».
		Кривощеков А.И., директор МБУДО «Детско-
12.	Физическая	юношеская спортивная школа «Спарт»-председатель; Боталов Р.Н., методист МБОУДО «ЦДО «Созвездие»; Исакова Е.С., тренер-преподаватель МБУДО «Детскоюношеская спортивная школа «Спарт»; Ковалева А.В., учитель физической культуры МБОУ
12.	культура	«Крохалевская СОШ»;
		Ошмарин А.Г., учитель физической культуры МБОУ «Архангельская СОШ»;
		Ярусов С.А., учитель физической культуры МБОУ
		«Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г.
		Котельниковой».
		Тудвасева М.Ф., учитель географии МБОУ
		«Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г.
		Котельниковой»- председатель;
13.	География	Власова Е.Н., учитель географии МБОУ
	T T T	«Архангельская СОШ»;
		Швецов Н.Г., учитель географии МБОУ «Майкорская
		СОШ».
		Баяндина Е.А., учитель истории и обществознания МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г. Котельниковой» - председатель;
1.4	Песс	Аникина О.В., учитель истории и обществознания
14.	Право	филиала «Доеговская ООШ»;
		Швецова Н.А., педагог дополнительного образования
		мБОУДО «ЦДО «Созвездие»
		Рябинин В.В., учитель физики Пожвинская ООШ №2;
15.	Физика	-председатель; Кубарева И.В., учитель математики и физики МБОУ «Пожвинская СОШ №1»;
		Сюркаева А.Р., учитель физики МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г.
		Котельниковой».