



Управление образования
администрации Юсьвинского муниципального округа
Пермского края

ПРИКАЗ

17.10.2022

№ 143

**О проведении муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников
в 2022-2023 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 16 августа 2022 г. №26-01-06-776 «О проведении всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае в 2022/2023 учебном году» (в редакции от 25 августа 2022 г. №26-01-06-796)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Руководителям общеобразовательных учреждений организовать проведение муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 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. Директору МБОУДО «Центр дополнительного образования «Созвездие» (далее – ЦДО «Созвездие») Мальцевой Г.М.:
 - 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 18 декабря 2022 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 28.09.2020 г. №491/4 (целевая статья расходов 023104Н050).
7. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

И.о. начальника управления

О.Е. Якобчук

**График проведения муниципального этапа
Олимпиады**

№	Предмет	Дата проведения
1	Астрономия	08 ноября 2022 г.
2	Литература	09 ноября 2022 г.
3	Обществознание	10 ноября 2022 г.
4	Физика	14 ноября 2022 г.
5	Биология	15 ноября 2022 г.
6	Английский язык	16 ноября 2022 г.
7	Право	17 ноября 2022 г.
8	Физическая культура	18-19 ноября 2022 г.
9	Химия	22 ноября 2022 г.
10	Математика	23 ноября 2022 г.
11	История	24 ноября 2022 г.
12	Технология	25-26 ноября 2022 г.
13	Информатика и ИКТ (программирование)	30 ноября-02 декабря 2022 г. (30 ноября 2022 г. - пробный тур для 7-8 классов, 01 декабря 2022 г. – основной тур для 7-8 классов, 01 декабря 2022 г. - пробный тур для 9-11 классов, 02 декабря 2022 г. - основной тур для 9-11 классов).
14	География	05 декабря 2022 г.
15	Русский язык	06 декабря 2022 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 для участия в муниципальном этапе количество баллов, установленное организатором муниципального этапа по каждому общеобразовательному предмету и классу;

- победители и призеры муниципального этапа предыдущего учебного года, продолжающие освоение основных образовательных программ основного общего и среднего общего 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:

Предмет	Комплекты заданий (возрастная группа)	Подведение итогов по классам	Продолжительность	Специальное оборудование	Разрешенные справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
Астрономия	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 класс - 90 мин. 9 -11 класс - 120 мин.		Линейка, циркуль и транспортир, непрограммируемый калькулятор, табличный характер

Литература	7-8, 9, 10, 11	7-8, 9, 10, 11	7-8 класс - 135 мин. 9-11 класс - 270 мин.		Использовать запрещено
Обществознание	7-8, 9, 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.		Непрограммируемый 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 воспроизведения аудио файлов (компьютер), колонки	Использовать запрещено
Право	7-8, 9, 10, 11	7-8, 9, 10, 11	7-11 класс - 90 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 – теоретический 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, непрограммируемый 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, 9-11 (КД) 7-8, 9-11 (ТТ)	7-8, 9, 10-11 (КД) 7-8, 9, 10-	7-11 класс: теоретический тур - 90 мин. практический	Будет сообщено дополнительно	Использовать запрещено

		11 (ТТ)	тур - 180 мин.		
Информатика	7-8, 9-11	7-8, 9, 10, 11	7-8 класс - 180 мин. 9-11 класс - 240 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет», на котором будет установлена программа (браузер) для доступа в тестирующую систему Codeforces, на компьютерах должны быть установлены системы программирования	Использовать запрещено
География	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 класс - 135 мин. 9-11 класс - 180 мин.		Линейка, циркуль и транспортир, непрограммируемый 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 А4 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:	
Баяндина Валентина Анатольевна	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 МБОУДО «Детско-юношеская спортивная школа «Спарт»

**Состав
жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2022-2023 учебном году**

№ п.п.	Предмет	ФИО учителя, ОУ
1.	Русский язык	Калина Г.В., учитель русского языка и литературы МБОУ «Крохалевская СОШ» - председатель; Селина Л.И., учитель русского языка и литературы МБОУ «Архангельская СОШ». Неволина Е.И., учитель русского языка и литературы МБОУ «Пожвинская СОШ №1» Утева С.В., учитель русского языка и литературы МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г. Котельниковой»
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» Беляева Т.П., учитель русского языка и литературы МБОУ «Крохалевская СОШ»
3.	Английский язык	Давыдова Н.А., учитель английского языка МБОУ «Майкорская СОШ» - председатель; Овчинникова А.В., учитель английского языка МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г. Котельниковой»; Лучникова Т.Ю., ст.методист МБОУДО «ЦДО «Созвездие»
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»; Данина Л.В., учитель математики МБОУ «Пожвинская СОШ №1». Лаптева В.А., учитель математики МБОУ «Архангельская СОШ».
5.	Астрономия	Мальцев В.Ю., учитель физики МБОУ «Пожвинская

			СОШ №1» -председатель; Ковалева В.Ю., учитель физики МБОУ «Крохалевская СОШ»; Устименко Л.Н., учитель физики МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г. Котельниковой».
6.	Химия		Треногина Н.Г., учитель химии и биологии МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г. Котельниковой» - председатель; Попова Е.В., учитель химии и биологии МБОУ «Пожвинская ООШ №2»; Назукина Е.С., учитель химии и биологии МБОУ «Пожвинская СОШ №1».
7.	История		Кривощекова Е.И., учитель истории и обществознания МБОУ «Архангельская СОШ» - председатель; 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»
8.	Обществознание		Глухова С.М., учитель истории и обществознания МБОУ «Пожвинская СОШ №1» - председатель; Боталова Т.С., учитель истории и обществознания МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г. Котельниковой»; Субботина Е.И., учитель истории и обществознания МБОУ «Пожвинская ООШ №2».
9.	Информатика		Сысолетин А.П., учитель информатики МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г. Котельниковой» - председатель; Накипов П.С., учитель информатики МБОУ «Майкорская СОШ»; Брагин Д.И., учитель информатики МБОУ «Пожвинская СОШ №1».
10.	Биология		Бабина А.С., учитель химии и биологии МБОУ «Крохалевская СОШ» - председатель; Баяндина Л.П., учитель химии и биологии МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г. Котельниковой»; Логинова О.И., учитель биологии филиала «Доеговская ООШ».
11.	Технология	юноши	Петров А.А., учитель технологии МБОУ «Юсьвинская СОШ имени народной артистки РФ А.Г. Котельниковой» - председатель; Калин Н.В., учитель технологии МБОУ «Архангельская СОШ»; Ярусова Л.В., педагог дополнительного образования МБОУДО «ЦДО «Созвездие»

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