



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

Департамент подготовки,
профессионального развития
и социального обеспечения
педагогических работников

Люсиновская ул., д. 51, Москва, 115093
Тел. (495) 587-01-10, доб. 3500
E-mail: d08@edu.gov.ru

04.03.2024 № 08-287

Руководителям образовательных
организаций высшего
(педагогического) образования,
находящихся в ведении
Минпросвещения России

О направлении информации

Уважаемые руководители!

Департамент подготовки, профессионального развития и социального обеспечения педагогических работников Минпросвещения России информирует о проведении:

- ФГБОУ ВО «Мордовский государственный педагогический университет имени М.Е. Евсевьева» региональной площадки Международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых учёных «Ломоносов-2024», которая проводится с 21 февраля по 26 апреля 2024 г.;

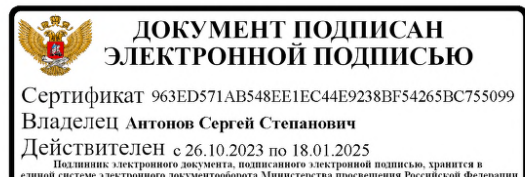
- ФГБОУ ВО «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет» 21 марта 2024 г. Всероссийской научно-практической студенческой конференции «Молодые ученые в решении актуальных проблем физической культуры, спорта и туризма»;

- ФГБОУ ВО «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет» с 4 по 20 апреля 2024 г. Всероссийской олимпиады молодых учителей по математике и методике ее преподавания.

Приложение: в эл. виде.

Заместитель директора
Департамента

Украинцев С.В.
(495) 587-01-10, доб. 3023



С.С. Антонов

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ М. В. ЛОМОНОСОВА
ФГБОУ ВО «МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М. Е. ЕВСЕВЬЕВА»
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНСОРЦИУМ «ВЕРНАДСКИЙ –
РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ»
СТУДЕНЧЕСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО МОРДОВСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО ПЕДАГОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
ИМЕНИ М. Е. ЕВСЕВЬЕВА

**Международная научная конференция студентов, аспирантов и
молодых учёных «Ломоносов-2024»**

**Региональная площадка Мордовского государственного
педагогического университета имени М.Е.Евсевьева**

Информационное письмо

Город	Саранск, Россия
Место	МГПУ
Регистрация	До 25 марта 2024 23:55

О мероприятии

В 2024 году традиционная Международная научная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов» пройдет **с 12 по 26 апреля** в смешанном формате в Мордовском государственном педагогическом университете имени М. Е. Евсевьева. Международная конференция «Ломоносов» проводится в рамках Международного молодежного научного форума «Ломоносов».

Основная цель Конференции «Ломоносов» – развитие творческой активности студентов, аспирантов и молодых ученых, привлечение их к решению актуальных задач современной науки, сохранение и развитие единого международного научно-образовательного пространства, установление контактов между будущими коллегами.

В 2024 году работа Конференции будет проходить по 20 секциям, отражающим направления современной фундаментальной и прикладной науки, а также методики преподавания дисциплин:

1. Языкоzнание, лингвистика и межкультурная коммуникация
2. Биология и биологическое образование
3. География в контексте науки и образования
4. Дефектологическое сопровождение субъектов образования
5. Дополнительное образование детей

6. Исследования в области физической культуры и спорта
7. Физика, информатика и информационные технологии в образовании
8. Историческая наука и ее отражение в образовании
9. Литературы народов России
10. Инновации в исследованиях литературы и литературное образование
11. Логопедия
12. Математика и математическое образование
13. Менеджмент в образовании
14. Методология гуманитарного и обществоведческого образования
15. Начальное образование и дошкольное воспитание
16. Практическая психология
17. Преподавание филологических дисциплин
18. Психология и педагогика инклюзивного образования
19. Технологии организации досуговой и внеурочной деятельности детей
20. Развитие химии и химическое образование

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ: выбор секций региональных площадок осуществляется участниками **НЕ** только из этого региона, но и других регионов РФ и различных стран.

Для участия в конференции **приглашаются** студенты (специалисты, бакалавры или магистры), аспиранты, соискатели и молодые ученые любой страны мира в возрасте до 35 лет (включительно) – учащиеся или сотрудники российских и зарубежных вузов, аспиранты и сотрудники научных учреждений.

Рабочие языки конференции: русский и английский.

Формат проведения конференции: смешанный.

Все желающие принять участие в Конференции до 25 марта 2024 года (включительно) ТОЛЬКО с помощью системы электронной регистрации представляют в организационный комитет тезисы докладов для отбора к участию. Подача заявок осуществляется на научно-образовательном портале «Ломоносов» (<https://lomonosov-msu.ru/rus/event/8754/>)

Заявки, поступившие по почте или по электронной почте (e-mail), не рассматриваются и не регистрируются.

Правила оформления тезисов находятся в **Приложении**.

Экспертизу и конкурсный отбор поданных заявок осуществляют экспертные советы (жюри) секций, возглавляемые ведущими учеными Республики Мордовия не позднее, чем за две недели до начала Конференции «Ломоносов».

Следите за новостями Международного молодежного научного форума «Ломоносов-2024» в социальных сетях: https://vk.com/lomonosov_forum , https://vk.com/studentscience_mspu , https://t.me/forum_lomonosov

Организатор региональной площадки:

Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсеева.

Ответственный секретарь региональной площадки:

Демяшкина Юлия Андреевна, специалист по учебно-методической работе управления научной и инновационной деятельности, 8-9271897753.

Помощник секретаря:

Пирогова Анастасия Сергеевна, специалист по учебно-методической работе управления научной и инновационной деятельности, 8 (8342) 33-93-09

Технические вопросы по работе портала «Ломоносов»:
support@lomonosov-msu.ru

Правила оформления тезисов Международная научная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов»

Требования к оформлению тезисов

Требования к оформлению электронного варианта тезисов

Для подачи тезисов используется система автоматического макетирования.

Обращаем Ваше внимание, что при написании текста в LaTeX НЕ следует добавлять какое-либо форматирование текста (формат шрифта или иные параметры, касающиеся его отображения). Это приведёт в некорректному отображению Ваших тезисов.

В окно добавления тезисов вставляется только текст самих тезисов. Секцию, подсекцию, название работы, имя, фамилию, отчество, учреждение и электронный адрес вводить не нужно, эти сведения уже указаны над окном добавления тезисов (они автоматически сформированы из поданной Вами заявки на участие в конференции).

Объем тезисов: для гуманитарных секций — 2 страницы (до 6500 печатных знаков включая пробелы и список литературы), для естественных — 1 страница (до 3000 печатных знаков включая пробелы и список литературы).

Для оформления тезисов, которые предполагают наличие математических формул, должна использоваться система компьютерной верстки TeX. В этом случае после окна добавления тезисов необходимо поставить галочку «Я использую TeX», только тогда система будет воспринимать специальные символы и команды TeX.

Список литературы оформляется в алфавитном порядке по фамилии автора, сначала русскоязычная литература, затем иностранная, далее интернет-сайты. В тексте тезисов должны присутствовать ссылки на все источники из списка литературы. Ссылки в тексте тезисов оформляются в виде [n1], [n1, n2, ...], где n1, n2 — номера источников в списке литературы.

Образцы оформления списка литературы для тезисов представлены здесь.

Внимание! При загрузке тезисов через систему автоматического макетирования нумерацию источников в списке литературы вводить нельзя, после сохранения тезисов система автоматически нумерует строки. Переход на новый пункт списка производится нажатием клавиши «Enter».

Примечания и цитаты оформляются по правилам гарвардской системы цитирования: в тексте в скобках приводятся фамилия цитируемого автора (или фамилия первого автора, если авторов несколько), год издания и страница, а в Списке источников и литературы в конце работы приводятся все источники и публикации в алфавитном порядке. Архивные документы

цитируются по автору или началу названия, в списке же приводятся авторы и название документа приводятся полностью со всеми необходимыми реквизитами фонда хранения. Археологические и этнологические находки цитируются по публикациям. Интернет-публикации описываются по правилам ГОСТа и цитируются, согласно с общими правилами (по автору, названию с экрана).

Изображения загружаются файлам формата jpg и png после вставки текста тезисов.

Обращаем Ваше внимание, что в случае значительного отклонения электронного варианта от указанных рекомендаций, Оргкомитет оставляет за собой право не рассматривать поступившие тезисы.

Общие требования к оформлению тезисов для секций с загрузкой Word-файла

1. Документ должен быть выполнен в формате MS Word (расширение файла **doc** или **docx** зависит от правил секции).

2. Шрифт **Times New Roman**, кегль **12** и межстрочный интервал **1,0**.

3. **Поля:** верхнее и нижнее — 20 мм, левое и правое — 24 мм;

4. для секции «Физика»: верхнее — 2 см, нижнее — 2,22 см, левое и правое — 2,4 см.

5. **Рисунки и графики** должны иметь четкое изображение и быть выдержаны в черно-белой гамме (возможно применение черной штриховки). Шапки таблиц — не тонировать, не печатать жирным шрифтом. Отдельные ячейки таблиц выделять серым (черным) цветом только в том случае, если тон несет смысловую нагрузку.

6. Формулы должны быть выполнены встроенном редакторе MS **Equation Editor**. Следует избегать ручных переносов (manual hyphenation).

7. Тезисы должны содержать следующую **выходную информацию**: название статьи (на новой строке, Times New Roman 12, жирный, выравнивание по центру, без отступа); на следующей строке симметрично по центру, Times New Roman 12, жирный, курсив – фамилии, имя, отчество авторов (для каждого автора – сначала фамилия, пробел, затем инициалы (без пробела между ними)); на следующей строке симметрично по центру – текущий статус (студент, аспирант, сотрудник), ученая степень (звание) (Times New Roman 12, курсив, выравнивание по центру, без отступа); на следующей строке по центру (Times New Roman 12, курсив) – полное название университета / института, факультета, города и страны (по центру); на следующей строке симметрично по центру (Times New Roman 12, курсив) – адрес электронной почты. Если авторов несколько, они работают в разных организациях, то после инициалов ставится верхний индекс (1, 2 и т.д.), соответствующий организации, указанной ниже под тем же номером. Если автор один или все авторы работают в одной организации, то индексы не ставятся. После заголовков точки отсутствуют!

8. Основной текст тезисов (Times New Roman 12, выравнивание по ширине, начало нового абзаца – отступ 0,7 см).

9. **Объем тезисов** для секций естественных наук – не более 1 машинописной страницы (лист формата А4), для секций гуманитарных наук и секции «Физика» — не более 2 страниц, включая выходную информацию и библиографию.

10. Ссылки должны быть оформлены в виде квадратных скобок с отсылкой к списку литературы. В квадратных скобках в тексте тезисов указывается номер пункта из списка литературы (список оформляется в алфавитном порядке и нумеруется).

11. Тезисы должны быть написаны грамотно, без орфографических, пунктуационных и стилистических ошибок. Для специальных обозначений должны быть использованы верхние и нижние индексы (например, CO₂ или m₂).

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ:

Детерминанты внутренней миграции населения в современной России

Иванов Иван Андреевич

Старший преподаватель

*Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова,
экономический факультет, Москва, Россия*

E-mail: ivanov@yandex.ru

В современной России уровень внутренней миграционной подвижности населения является чрезвычайно низким. Так, если среднестатистический житель США меняет место жительства в течение своей жизни примерно 13 раз, то среднестатистический гражданин России — чуть более 1,5 раз [2, 3]. В отличие от экономически развитых стран, в которых внутренняя миграция выступает в роли основного механизма перераспределения населения между регионами страны в ответ на изменение политических, социально-экономических и демографических и др. условий жизни в них, в России в настоящее время внутренняя миграция не является реальным фактором выравнивания межрегиональной дифференциации уровней социально-экономического развития.

продолжение основного текста тезисов

Проведенное исследование показало, что повышение миграционной подвижности населения между регионами страны является важной предпосылкой для сглаживания межрегиональной дифференциации уровней социально-экономического развития в современной России и обеспечения устойчивого экономического развития страны в ближайшей перспективе.

Литература

1. Алешковский И.А. Внутренняя миграция населения в современной России. М.: ТЕИС. 2007.

2. Иванов И.А., Иванов В.А. Детерминанты внутренней миграция населения в современной России // Вестник Московского университета. 2006, Серия 6, Экономика, №2.

3. Иванов И.А. Детерминанты внутренней миграции населения: анализ отечественных и зарубежных исследований / Под ред. проф. В.А. Ионцева. М.: Макс Пресс. 2006.
4. Cadwallader, M.T. Migration and Residential Mobility: Macro and Micro Approaches. Madison, Wis.: University of Wisconsin Press. 1992.
5. Pandit, K. Cohort and Period Effects in U.S. Migration: How Demographic and Economics Cycle Influence the Migration Schedule // Annals of the Association of American Geographers. 1997, №87(3). p. 439–450.
6. www.gks.ru (Федеральная служба государственной статистики России).

Правила оформления списка литературы **Оформление списка литературы**

Список литературы оформляется в алфавитном порядке по фамилии автора, сначала русскоязычная литература, затем иностранная, далее интернет-сайты. На все источники списка литературы в тексте тезисов необходима ссылка, оформленная [1], где 1 — номер источника в списке.

Ниже приводим образцы оформления списка литературы для тезисов, представленных для участия в конференции «Ломоносов».

Для монографий:

Пацына В.Л., Квасков В.Д. Атлас фонетики и графики арабского языка. М., 2003.

Нушикян Э.А. Типология интонации эмоциональной речи. Киев; Одесса, 1986.

Достоевский Ф.М. Полное собрание сочинений: В 30 т. Л., 1972-1989. Т. 6, 7, 9.

Для статей в отдельных изданиях и сборниках:

Князев С.В. Фонетическая реализация ударения в различных фразовых позициях в современном русском языке // Фонетика сегодня: актуальные проблемы и университетское преподавание. М, 1998. С. 57-89.

Ткачев И.Ю. Семантический признак 'Накопитель эффекта' и его релевантность для построения таксономической классификации русских глаголов // Материалы XII Международной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов». 12-15 апреля 2005 г. Т.IV: Иностранные языки. Филология. М., 2005.

Писемский А.Ф. Фельетоны Никиты Безрылова // Писемский А.Ф. Полн. собр. соч. СПб.; М., 1913. Т. 7. С. 612-625.

Для статей в журналах и периодических изданиях:

Панков Ф.И. Функционально-семантическая категория наречной темпоральности и система значений наречий времени в русском языке // Вестник Моск. ун-та, Сер. 9. Филология. 2005. No. 1. С. 45-50.

Словари:

Словарь русских говоров Среднего Урала / Под ред. А.К. Матвеева: В 7 т. Свердловск, 1964-1988.

Федорова Л.Г. Цитата // Литературная энциклопедия терминов и понятий. М., 2001. С. 507.

Для авторефератов:

Калюжная И.А. Концепт «детство» в немецкой и русской лингвокультурах. Автореф. дисс. канд. филол. наук. Волгоград, 2007.

Интернет-сайт и источники из интернета:

Грамота.ру: <http://www.gramota.ru>

Министерство просвещения Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет»
Факультет физической культуры

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

УВАЖАЕМЫЕ СТУДЕНТЫ!

Приглашаем вас принять участие

во Всероссийской научно-практической студенческой конференции

«МОЛОДЫЕ УЧЁНЫЕ В РЕШЕНИИ АКТУАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ТУРИЗМА»

21 марта 2024 г., г. Пермь

Направления работы конференции:

Секция 1. Социальные, методические, психолого-педагогические аспекты физической культуры, спорта и туризма.

Секция 2. Современные технологии восстановления здоровья в лечебной физической культуре и физической реабилитации.

Секция 3. Актуальные проблемы и тенденции развития сферы туризма и гостеприимства.

Приглашаются к участию: студенты выпускных курсов (бакалавриат) и магистранты, обучающиеся по образовательным программам в сфере физической культуры, спорта и туризма (направления подготовки 44.03.05, 44.03.01, 44.04.01, 49.03.01, 49.03.02, 49.04.02, 43.03.02, 43.04.02).

Режим работы конференции:

10:00 – Открытие конференции

10:15-13:00 – секционная работа

13:30 – подведение итогов конференции, вручение дипломов и сертификатов участников.

Для **ИНОГОРОДНИХ** участников предусмотрена возможность подключиться к конференции:

Microsoft Teams Meeting

ОТКРЫТИЕ / СЕКЦИЯ 1

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MmFkMWFjYTUtYzAwOC00YWQ2LWJhOWQtYzBmYzQ4NDU0NmI1%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22cd7ce062-3cef-40dd-b0ff-c9734e94423d%22%2c%22Oid%22%3a%22a69ad02e-58dc-4308-b65b-5b812cd5ce38%22%7d

СЕКЦИЯ 2

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NjNmZjU5NmYtYTlINS00MDc2LTg2MjQtYTk5YWZiMzIyZmJh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22cd7ce062-3cef-40dd-b0ff-c9734e94423d%22%2c%22Oid%22%3a%22a69ad02e-58dc-4308-b65b-5b812cd5ce38%22%7d

СЕКЦИЯ 3

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_Yzg3MDVhZDktMTQzMj00MDI1LWJjNDYtOGZmNWZjOTRmMGVj%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22cd7ce062-3cef-40dd-b0ff-c9734e94423d%22%2c%22Oid%22%3a%22a69ad02e-58dc-4308-b65b-5b812cd5ce38%22%7d

Участие в конференции – БЕСПЛАТНО!
Выдаются сертификаты участника и докладчика.
За лучшие доклады вручаются дипломы I, II, III степени

Требования к научному докладу: время выступления 6 минут.

Структура доклада: актуальность исследования, цель, гипотеза. Перечисляются методы исследования. Организация и результаты исследования, выводы (заключение).

Требования к презентации: титульный лист (название вуза, факультета, кафедры, где выполнялась работа, название темы, фамилия, имя автора). Результаты исследования в виде таблиц, графиков, диаграмм, рисунков. Оформление в научном стиле.

Отправлять заявку на участие с пометкой «Конференция» следует тремя прикреплёнными файлами:

- заявка на участие (Иванов_заявка);
- доклад (в названии файла фамилия автора: Иванов_доклад);
- презентация (в названии файла фамилия автора: Иванов_презентация).

Лучшие доклады могут быть рекомендованы к публикации в соавторстве с научным руководителем в материалах Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Физическая культура, спорт, туризм: научно-методическое сопровождение» (25-26 апреля 2024 г.).

Заявки принимаются до **15 марта 2024** на адрес электронной почты: sport.nayka@inbox.ru

Заявка на участие

Ф.И.О.(полностью)	
Место учебы	
Бакалавр/магистрант, факультет, курс	
Телефон	
E-mail	
Название доклада	Тема:

Или можно зарегистрироваться по ссылке: <https://forms.gle/H2ce2CWo9ptxmP6e8>

Отчёт о проведении конференции будет размещен на официальном сайте ФГБОУ ВО «ПГГПУ» и в telegram-канале ПГГПУ.

Ответственный за организацию конференции:

Доцент кафедры теории и методики физической культуры и туризма, зав.каф.физического воспитания факультета физической культуры ФГБОУ ВО «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет», к.п.н., Старкова Елена Викторовна (342) 215-19-39, доб.384 sport.nayka@inbox.ru

ФГБОУ ВО Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет
Математический факультет
ГАОУ ВО «Московский городской педагогический университет»
Институт цифрового образования
ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный педагогический университет имени И. Н. Ульянова»
Факультет физико-математического и технологического образования

Информационное письмо

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас к участию во **Всероссийской олимпиаде молодых учителей по математике и методике ее преподавания**, которая состоится в дистанционном формате **с 4 по 20 апреля 2024 г.**

Олимпиада включена в Приказ Министерства просвещения РФ от 31 августа 2023 г. № 649 «Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2023/24 учебный год», п.735.

Олимпиада направлена на формирование мотивации у молодых и будущих учителей к профессиональному саморазвитию, повышению уровня профессиональных компетенций.

Учредителями Олимпиады являются Государственное автономное образовательное учреждение высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет» (далее – МГПУ), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет» (далее – ПГГПУ) и Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный педагогический университет имени И. Н. Ульянова» (далее – УлГПУ)

Технические требования: компьютер (ноутбук), камера для проведения видеосвязи, гарнитура, выход в Интернет.

Олимпиада предполагает *личное* первенство. Для участия в Олимпиаде приглашаются студенты 3-5 курсов – будущие учителя математики, физики, экономики и др., молодые педагоги в возрасте до 35 лет. Количество студентов и педагогов, представляющих одно учебное учреждение, не ограничено. Все Участники делятся по трем возрастным категориям: от 18 до 22 лет, от 23 до 28 лет, от 29 до 35 лет (по возрасту на дату регистрации на Олимпиаду). Участие в олимпиаде бесплатное.

Тематика олимпиады **«История математики в школьном курсе математики»**. Содержание заданий Олимпиады: история чисел, геометрическая алгебра, старинные методы решения математических задач, именные теоремы.

Олимпиада проводится в знаменательный год – 85-летие со дня рождения выдающегося ученого в области геометрии и истории математики, профессора, доктора физико-математических наук Малых Аллы Ефимовны.

Регистрация на Олимпиаду проводится с 03 по 30 марта 2024 г. на сайте Олимпиады: [Регистрация](#)

Отборочный этап – 4-8 апреля 2024 г., включает решение тестовых заданий по элементарной математике и методике обучения математике по теме Олимпиады. Количество попыток одна. К участию в основном этапе допускаются Участники, набравшие наибольшее количество баллов по результатам отборочного этапа, но не менее 50% от максимально возможного числа баллов.

Основной этап – 20 апреля 2024 г. (сб.) с 9.00 (мск.вр) проводится в один день с применением платформы для совместной работы в синхронном режиме. Включает: 1 тур – решения 4 (четырех) олимпиадных задач в течение 90 мин. 2 тур – решение методических заданий по теме Олимпиады. Участникам последовательно высылаются ссылки на 4 (четыре) кейс-задания¹, каждое из которых должно быть решено в течение 15 минут

Проведение итогов Олимпиады:

Победителями и призерами Олимпиады считаются участники, занявшие первые 3 места в рейтинговом списке основного этапа по каждой возрастной категории. Итоги будут подведены 14 мая 2024 г. Дипломы и сертификаты будут высыпаться на адрес, указанный при регистрации.

Ссылка на собрание Олимпиады будет расположена на сайте Олимпиады: [Сайт](#)

Организатором Олимпиады в 2024 году является ФГБОУ ВО «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет».

По всем вопросам об Олимпиаде можно обращаться по электронной почте: vlasova@pspu.ru – Власова Ирина Николаевна, к. п. н., доцент кафедры высшей математики и методики обучения математике ПГГПУ (член оргкомитета олимпиады).

С уважением, оргкомитет олимпиады



¹ Кейс-задание – это методическое задание, содержащее описание методической ситуации и серию конкретных вопросов.