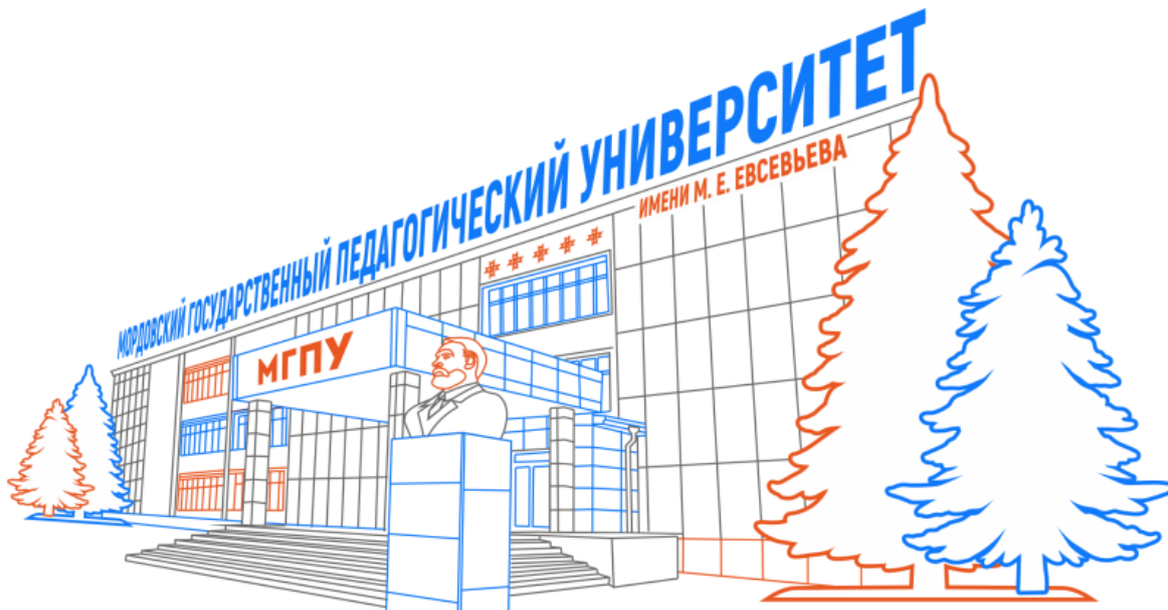


МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО «МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М. Е. ЕВСЕВЬЕВА»



И Н Ф О Р М А Ц И О Н Н О Е П И С Ь М О

20 ноября 2024 года

III ВСЕРОССИЙСКАЯ МОЛОДЕЖНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ БИОЛОГИИ, ХИМИИ, ГЕОГРАФИИ И ТЕХНОЛОГИИ»

*Уважаемые студенты высшего и среднего профессионального образования,
аспиранты и молодые ученые!*

Приглашаем Вас принять участие в работе конференции!

Тематика секций конференции:

Секция 1. Общая и неорганическая химия.

Секция 2. Органическая и биологическая химия.

Секция 3. Химия окружающей среды (экологическая химия).

Секция 4. Молекулярная и клеточная биология.

Секция 5. Анатомия, морфология и физиология животных и человека.

Секция 6. Разнообразие животного и растительного мира.

Секция 7. Современные проблемы экологии.

Секция 8. Физическая география.

Секция 9. Социальная и экономическая география.

Секция 10. Современные производства и окружающая среда.

Секция 11. Инновационные технологии в растениеводстве, животноводстве и сельском хозяйстве.

Секция 12. Технологии обработки материалов.

Секция 13. Технологическое моделирование в области робототехники.

Секция 14. 3D технологии в образовании.

Секция 15. Теория и методика преподавания биологических дисциплин.

Секция 16. Теория и методика преподавания географических дисциплин.

Секция 17. Теория и методика преподавания химических дисциплин.

Секция 18. Теория и методика преподавания технологических дисциплин.

Россия, г. Саранск

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель организационного комитета:

Маскаева Татьяна Александровна – кандидат биологических наук, доцент кафедры биологии, географии и методик обучения, декан естественно-технологического факультета ФГБОУ ВО «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева».

Заместители председателя:

Дуденкова Наталья Анатолиевна – кандидат биологических наук, доцент кафедры биологии, географии и методик обучения, куратор студенческого научного общества естественно-технологического факультета ФГБОУ ВО «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева»;

Лабутина Марина Викторовна – кандидат биологических наук, доцент кафедры биологии, географии и методик обучения, заведующая кафедрой биологии, географии и методик обучения ФГБОУ ВО «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева»;

Ляпина Ольга Анатольевна – кандидат педагогических наук, доцент, заведующая кафедрой химии, технологии и методик обучения ФГБОУ ВО «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева».

Члены оргкомитета:

Арбузова Елена Николаевна – доктор педагогических наук, профессор кафедры педагогики, психологии и социальной работы АНО «Академия гуманитарных наук и образования»;

Арюкова Екатерина Александровна – кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры биологии, географии и методик обучения ФГБОУ ВО «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева»;

Громова Наталья Васильевна – кандидат биологических наук, доцент кафедры биотехнологии, биохимии и биоинженерии ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарева»;

Жукова Наталья Вячеславовна – кандидат химических наук, доцент кафедры биологии и физиологии человека института естествознания и спортивных технологий ГАОУ ВО «Московский городской педагогический университет»;

Забродина Евгения Владимировна – кандидат педагогических наук, доцент кафедры химии, технологии и методик обучения ФГБОУ ВО «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева»;

Кемешева Александра Алексеевна – аспирант кафедры биологии, географии и методик обучения 3 курса очной формы обучения, научная специальность 5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (биология), преподаватель кафедры биологии, географии и методик обучения ФГБОУ ВО «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева»;

Левина Серафима Георгиевна – доктор биологических наук, профессор, заслуженный работник высшей школы РФ, декан естественно-технологического факультета ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет»;

Маркинов Иван Федорович – доктор педагогических наук, доцент кафедры биологии, географии и методик обучения ФГБОУ ВО «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева»;

Потапкин Евгений Николаевич – кандидат педагогических наук, доцент кафедры биологии, географии и методик обучения ФГБОУ ВО «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева»;

Романова Татьяна Алексеевна – доктор биологических наук, профессор кафедры цитологии, гистологии и эмбриологии с курсами медицинской биологии и молекулярной биологии клетки ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарева»;

Савельева Ксения Сергеевна – студентка 3 курса естественно-технологического факультета, Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) профиль Химия. Биология, председатель студенческого научного общества естественно-

технологического факультета ФГБОУ ВО «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева»;

Семенова Наталья Геннадьевна – кандидат педагогических наук, доцент кафедры биологии, географии и методик обучения ФГБОУ ВО «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева»;

Шубина Ольга Сергеевна – доктор биологических наук, профессор кафедры биологии, географии и методик обучения ФГБОУ ВО «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева»;

Якунчев Михаил Александрович – доктор педагогических наук, профессор кафедры биологии, географии и методик обучения ФГБОУ ВО «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева».

Цель конференции: обобщение накопленного опыта и выявление наиболее актуальных направлений научных исследований в области биологии, географии, химии и технологии, а также теории и методики их изучения.

Адрес оргкомитета: 430007, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Студенческая, 13 а, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева», естественно-технологический факультет.

Контакты: natalya-dudenkova@yandex.ru – Дуденкова Наталья Анатолиевна; тел.: 89375122241.

Информация о конференции также размещена на сайте МГПУ: www.mordgpi.ru.

Формы участия в конференции:

- Дистанционная (online) (выступление с докладом без публикации статьи).
- Дистанционная (online) (выступление с докладом и публикация статьи в сборнике материалов конференции).
- Очная (выступление с докладом на конференции без публикации статьи).
- Очная (выступление с докладом на конференции и публикация статьи в сборнике материалов конференции).
- Заочная (только публикация статьи в сборнике материалов конференции).

Контрольные сроки.

Для участия в конференции необходимо направить в оргкомитет конференции:

– заявку для участия в формате Word или PDF (e-mail: natalya-dudenkova@yandex.ru) до 16.11.2024 г. (Приложение 1);

– материалы для публикации (e-mail: natalya-dudenkova@yandex.ru) до 25.11.2024 г. (Приложение 2);

Материалы для публикации принимаются в виде отдельных прикрепленных файлов к письму с указанием фамилии первого автора и первых трех слов названия статьи:

ИВАНОВ А.В. Использование современных технологий. doc.

ИВАНОВ А.В. Заявка. doc.

ИВАНОВ А.В. Квитанция. doc.

Присылаемые тексты должны быть тщательно отредактированы.

По итогам работы конференции планируется подготовка **электронного сборника статей** (включая присвоение кодов ISBN, УДК и ББК), его **регистрация в ФГУП НТЦ «Информрегистр» и размещение в РИНЦ.**

Для включения в сборник принимаются оригинальные, ранее не опубликованные статьи.

Материалы конференции размещаются и индексируются в научной электронной библиотеке Elibrary.

Издание Сборника материалов конференции планируется на конец февраля **2025 г.**

Электронный сертификат участника и программа конференции высылаются БЕСПЛАТНО на электронную почту.

**Регистрационная карта участника
III Всероссийской молодежной научной конференции
«Актуальные проблемы биологии, химии, географии и технологии»
(с элементами научной школы)**

	Автор 1	Автор 2	Автор 3
Фамилия, имя, отчество (полностью)			
Курс, специальность (профиль подготовки)			
Ученая степень, звание			
Место работы или учебы (вуз, факультет, курс, должность) (полностью)			
Наименование статьи			
Секция			
Форма участия			
Наименование Вашей организации, город (населенный пункт) (кратко и полностью)			
Телефон мобильный			
Телефон домашний (с кодом города)			
E-mail			
Всю переписку по поводу публикации вести с ... (Ф.И.О. полностью, e-mail, тел. Дом. и/или раб. (с кодом города) (указать обязательно!)			

Правила оформления материалов

Объем статьи 4-6 страниц.

Текст публикации должен быть подготовлен в формате Microsoft Word. Параметры страницы: формат А4, ориентация бумаги – книжная, верхнее поле – 2 см; нижнее поле – 2 см; левое поле – 2 см; правое поле – 2 см. Просим использовать шрифт Times New Roman Cyr, размер 14 (размер шрифта аннотации, ключевых слов, списка использованных источников – 12), интервал – одинарный, отступ (абзац) – 1,25 см. Допускается введение в текст графического материала, совместимого в электронной версии с используемым редактором. Рисунки, графики и диаграммы должны быть только черно-белыми, без цветных элементов и мелких (сплошных) заливок. Ссылки на источники выполняются по тексту в квадратных скобках (например, [1; 3]), сноски не допускаются.

В числах десятичные дроби отделяются «запятой»; латинские названия курсивом. Все таблицы и рисунки нумеруются и сопровождаются заголовками (полужирный, по центру). Название заголовка таблицы – сверху, у рисунка – снизу.

Форматирование текста – по ширине. Список использованной литературы приводится в конце статьи под заголовком **Список использованных источников в алфавитном порядке** и оформляется в соответствии с действующим ГОСТ Р 7.0.100–2018. В списке использованной литературы не менее 5 источников.

Оригинальность статьи должна быть не менее 70 % по системе Антиплагиат: <http://www.antiplagiat.ru>.

Количество статей от одного автора не более 5 штук.

В каждой статье не более 3-х соавторов.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонить материалы, поступившие позднее указанного срока, не удовлетворяющие требованиям оформления и не соответствующие тематике конференции.

Название таблицы

Заголовок 1	Заголовок 2	Заголовок 3

Текст.
Текст. Текст (рис. 1).



Рис. 1. Название рисунка

Список использованных источников

1. Васильева, З. И. Педагогические проблемы формирования познавательных интересов учащихся : учебно-методическое пособие / З. И. Васильева. – Липецк : ЛГПМ, 1996. – 139 с.
2. Герасимова, И. В. Использование алгоритмического подхода в обучении химии при решении задач интеллектуального развития учащихся : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Герасимова Ирина Владимировна ; Омский государственный педагогический университет. – Омск, 1999. – 54 с.
3. Молчанова, Л. Ф. Статистическая оценка достоверности результатов научных исследований : учебное пособие / Л. Ф. Молчанова, Е. А. Кудрина, М. М. Муравьева. – Ижевск : 2004. – 96 с.
4. Особенности работы в технике «Квиллинг» на уроках технологии в начальной школе. – URL: https://revolution.allbest.ru/pedagogics/00822189_0.html (дата обращения: 11.03.2024).
5. Пьявченко, Г. А. Изменение количества нейронов в моторной коре крыс и их двигательная активность в возрастном аспекте / Г. А. Пьявченко // Морфология. – 2015. – Т. 147. – № 3. – С. 7–11.
6. Топоркова, А. А. Современная методика преподавания географии в условиях реализации ФГОС / А. А. Топоркова // Наука и общество в условиях глобализации. – 2018. – № 1 (5). – С. 17–19. – URL: https://elibrary.ru/download/elibrary_34943832_48427102.pdf (дата обращения: 06.05.2024).
7. Якунчев, М. А. Структура и содержание национально-регионального компонента экологического образования / М. А. Якунчев, Н. Г. Семенова // Экологическая культура в контексте современных реалий : материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 50-летию Научного совета по проблемам экологического образования РАО, 23 октября 2020 г. / редколлегия: Е. А. Гринева, М. Н. Алексеева ; Ульяновский государственный педагогический университет имени И. Н. Ульянова. – Ульяновск : Ульяновский государственный педагогический университет, 2020. – С. 50–56.