

<b>ФИО студента</b>	<b>ФИО научного руководителя</b>	<b>Название работы</b>	<b>Выходные данные</b>
Рамдану Р.М.	Гожко А.А.	Видовое разнообразие почвенных беспозвоночных на пойменных лугах реки протока Славянского района Краснодарского края	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов XI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 26 ноября 2022 г.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 123-127; ISBN: 978-5-907623-82-8
Дегтярева Т.В.	Гожко А.А.	Влияние стимуляторов роста на урожайность томатов в условиях Красноармейского района Краснодарского края	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов XI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 26 ноября 2022 г.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 65-69; ISBN: 978-5-907623-82-8
Мокрова Ю.В.	Гожко А.А.	Изучение птиц, отнесенных к охотничьим ресурсам, обитающих на техногенных и искусственных водоемах Краснодарского края	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов XI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 26 ноября 2022 г.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 104-108; ISBN: 978-5-907623-82-8
Соколова Е.И.	Гожко А.А.	Экологические и природоохранные акции как форма организации экологического образования в средней общеобразовательной школе	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов XI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 26 ноября 2022 г.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 137-140; ISBN: 978-5-907623-82-8
Борисов М.А.	Маслак А.А.	Сравнительный анализ методов оценивания результатов обучения	Проблемы развития современного общества: сборник научных статей 8-й Всероссийской национальной научно-практической конференции, г. Курск, 19–20 января 2023 г. В 4 т. - Т. 3.; г. Курск; Россия; Юго-Западный государственный университет; 2023; С. 24-27; ISBN: 978-5-907710-14-6
Крамаренко М.С.	Маслак А.А.	Статистический анализ индикаторов латентной переменной	Технологии, машины и оборудование для проектирования, строительства объектов АПК: сборник научных статей Международной научно-технической конференции

			молодых ученых, аспирантов, магистров и бакалавров, г. Курск, 15 марта 2023 г.; г. Курск; Россия; Курская государственная сельскохозяйственная академия имени И.И.Иванова; 2023; С. 140-143; ISBN: 978-5-907710-58-0
Алексеев В.Е.	Маслак А.А.	Разработка имитационного эксперимента для оценки влияния уровня дискретизации количественных индикаторов	Молодой исследователь: вопросы теории и практики: сборник трудов VI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 2 февраля 2023 г. - Вып. 6.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 99-103; ISBN: 978-5-907743-30-4
Булгакова А.А.	Маслак А.А.	Анализ качества теста как измерительного инструмента	Структурное преобразование экономики территорий: в поиске социального и экономического равновесия: Сборник научных статей 5-й Всероссийской научно-практической конференции, г. Курск, 10-11 марта 2022 г.; г. Курск; Россия; Юго-Западный государственный университет; 2022; С. 88-91; ISBN: 978-5-9908273-02-8
Сидоренко В.Е.	Маслак А.А.	Влияние сдвига теста на точность измерения уровня подготовленности испытуемых	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 89-93; ISBN: 978-5-907541-49-8
Ткаченко И.В.	Маслак А.А.	Разработка опросника для измерения образовательной компетенции	Молодежь и системная модернизация страны: сборник научных статей 7-й Международной научной конференции студентов и молодых ученых, г. Курск, 19-20 мая 2022 г. В 5 т. - Т. 3.; г. Курск; Россия; Юго-Западный государственный университет; 2022; С. 207-210; ISBN: 978-5-907586-66-6
Мамедов Р.Ф.	Маслак А.А.	Сравнительный анализ уровня здоровья студентов очной и заочной формы обучения	Современные подходы к трансформации концепций государственного регулирования и управления в социально-экономических системах: сборник научных трудов 11-й Международной научно-практической конференции, г. Курск, 17-18 февраля 2022 г.; г. Курск; Россия; ЗАО «Университетская книга»; 2022; С. 221-224; ISBN: 978-5-9907948-03-5

Хомякова Н.А.	Маслак А.А.	Статистические характеристики уровня подготовленности обучаемых в зависимости от трудности теста	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 134-138; ISBN: 978-5-907541-49-8
Трофимова В.Л.	Маслак А.А.	Статистический анализ уровня здоровья студентов первого курса	Современные подходы к трансформации концепций государственного регулирования и управления в социально-экономических системах: сборник научных трудов 11-й Международной научно-практической конференции, г. Курск, 17-18 февраля 2022 г.; г. Курск; Россия; ЗАО "Университетская книга"; 2022; С. 314-317; ISBN: 78-5-9907948-03-5
Февралева Ю.Н.	Маслак А.А.	Точность измерения параметров модели Раша при соответствии трудности тестовых заданий уровню подготовленности обучаемых	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 121-125; ISBN: 978-5-907541-49-8
Борисов М.А.	Пушечкин Н.П.	Использование проблемного обучения при изучении элементов комбинаторики в курсе алгебры основной школы	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10 г. Киров Россия АНО ДПО «Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании» 2022 С.28-32 ISBN: 978-5-907541-49-8
Крамаренко М.С.	Пушечкин Н.П.	Использование графов на уроках информатики основной школы	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10 г. Киров Россия АНО ДПО «Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании» 2022, С.67-73 ISBN: 978-5-907541-49-8
Синявский М.Д.	Пушечкин Н.П.	Использование игровой технологии при обучении работе с текстовой информацией в курсе информатики основной школы	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-

			практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10 г. Киров Россия АНО ДПО «Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании» 2022; С.97-102 ISBN: 978-5-907541-49-8
Сидоренко В.Е.	Радченко С.А.	Интерактивные образовательные ресурсы как главный помощник при изучении темы «треугольники»	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 94-97; ISBN: 978-5-907541-49-8
Вавилина И.Р.	Радченко С.А.	Использование интерактивных технологий на уроках математики	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 36-41; ISBN: 978-5-907541-49-8
Хомякова Н.А.	Радченко С.А.	Методические аспекты применения электронных приложений в процессе обучения математики на примере темы «решение задач с помощью систем линейных уравнений»	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 138-141; ISBN: 978-5-907541-49-8
Февралева Ю.Н.	Радченко С.А.	Применение цифровых образовательных ресурсов в процессе обучения учащихся математике	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 125-129; ISSN: 978-5-907541-49-8
Дмитриев В.А.	Радченко Н.Е.	Формирование умений электрических измерений у будущего учителя технологии	Вестник педагогических наук, № 1, Индивидуальный предприниматель Клюев Александр Васильевич, 2022 г., с. 48-51, 4 с
Иванков П.В.	Радченко Н.Е.	Сочетание продуктивных и репродуктивных методов в формировании понятий электротехники у будущего учителя технологии	Обзор педагогических исследований, № 1, т. 4, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

			высшего профессионального образования Дагестанский государственный педагогический университет, 2022 г., с. 69-72, 4 с.
Вакутина В.Д.	Чернышева У.А.	Методика обучения учащихся основной школы решению систем линейных алгебраических уравнений с использованием программного пакета Maple	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов XI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 26 ноября 2022 г. - Вып. 11.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 41-44; ISBN: 978-5-907623-82-8
Васильева Н.С.	Чернышева У.А.	Методические рекомендации к обучению учащихся основной школы решению параметрических задач ГИА с использованием элементов технологии развития критического мышления	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов XI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 26 ноября 2022 г. - Вып. 11.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 45-49; ISBN: 978-5-907623-82-8
Крамаренко М.С.	Чернышева У.А.	Методические рекомендации по использованию принципа историзма при обучении математике учащихся 5-6-х классов основной школы	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов XI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 26 ноября 2022 г. - Вып. 11.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 98-101; ISBN: 978-5-907623-82-8
Гальперина Е.В	Чернышева У.А	Методика обучения теме «Многочлены» учащихся 7-х классов основной школы с использованием активных методов обучения	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. / Отв. ред. А.Б. Шишкин. - Электрон. текст. дан. (4, 2Мб). - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - Вып. 10; Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 41-47; ISBN: 978-5-907541-49-8
Соин В.С	Чернышева У.А	Алгоритмизация на уроках геометрии в 8-м классе основной школы с использованием ИКТ	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. / Отв. ред. А.Б. Шишкин. - Электрон. текст. дан. (4, 2Мб).- 1 электрон. опт. диск (CD-R). - Вып. 10; Киров; Россия;

			Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 107-113; ISBN: 978-5-907541-49-8
Тригорова В.А	Чернышева У.А	О разработке уроков для обучения учащихся основной общеобразовательной школы теме «Признаки и свойства параллелограмма» с применением игровых технологий	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. / Отв. ред. А.Б. Шишкин. - Электрон. текст. дан. (4, 2Мб). - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - Вып. 10; Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 117-121; ISBN: 978-5-907541-49-8
Никитина Д.С.	Чернышев А.Н.	Использование интерактивных методов при обучении учащихся 7-х классов основной школы теме «Формулы сокращенного умножения»	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов XI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 26 ноября 2022 г. - Вып. 11.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 108-111; ISBN: 978-5-907623-82-8
Румянцева У.В.	Чернышев А.Н.	Возможности онлайн-сервисов Learning Apps, Online Test Pad для обучения учащихся основной школы преобразованиям графиков функций в контексте подготовки к ОГЭ	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов XI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 26 ноября 2022 г. - Вып. 11.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 128-132; ISBN: 978-5-907623-82-8
Штембелюк Е.Н	Чернышев А.Н	Методика обучения учащихся основной школы теме «Прямоугольный треугольник» с использованием игровых технологий.	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. / Отв. ред. А.Б. Шишкин. - Электрон. текст. дан. (4, 2Мб). - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - Вып. 10; Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 146-148; ISBN: 978-5-907541-49-8
Саранчук Ю.С. (аспирант)	Шишкин А.Б.	Однородное уравнение $\pi$ -свертки.	Уфимская осенняя математическая школа - 2022: материалы Международной научной конференции, г. Уфа, 28 сентября – 1 октября 2022 г. - Т. 1.; г. Уфа; Россия; Уфимский университет науки и технологий; 2022; С. 206-207; ISBN: 978-5-

			7477-5532-1
Саранчук Ю.С. (аспирант)	Шишкин А.Б.	Коэффициенты симметричного разложения полинома	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 10-16; ISBN: 978-5-907541-49-8;
Саранчук Ю.С. (аспирант)	Шишкин А.Б.	Общее элементарное решение однородного уравнения типа $q$ -сторонней свертки	Алгебра и анализ - 34:4; г. Санкт-Петербург; Россия; Санкт-Петербургское отделение Математического института им. В. А. Стеклова РАН; 2022; 188–213; ISSN: 0234-0852
Татаркин А.А. (аспирант)	Шишкин А.Б.	Оператор $q$ -сторонней свертки и оператор симметризации	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 6-9; ISBN: 978-5-907541-49-8
Никитина Д.С.	Шишкин А.Б.	Применение интерактивных методов обучения при изучении темы «Формулы сокращенного умножения» в курсе математики основной школы	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 74-77; ISBN: 978-5-907541-49-8
Скрипка М.С.	Шишкин А.Б.	Составление и структурирование открытых задач в математике	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 103-106; ISBN: 978-5-907541-49-8
Радюшкина М.В.	Шишкин А.Б.	Внедрение интерактивных приложений и сервисов в контексте развития	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 77-80

Ляховненко М.Н.	Шишкина И.Л.	Особенности урока биологии с элементами проблемного обучения	Инновации в науке и практике: сборник научных статей по материалам XII Международной научно-практической конференции, г. Уфа, 5 мая 2023 г. - Ч. 2.; г. Уфа; Россия; ООО "Научно-издательский центр "Вестник науки"; 2023; С. 303-307
Альберх А.С.	Шишкина И.Л.	Методика развития понятий в процессе обучения биологии	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов XI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 26 ноября 2022 г. - Вып. 11.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 26-28; ISBN: 978-5-907623-82-8
Гущина Е.В.	Шишкина И.Л.	Методические аспекты использования натуральных зоологических объектов в кружковой деятельности по биологии	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов XI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 26 ноября 2022 г. - Вып. 11.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 61-65; ISBN: 978-5-907623-82-8
Ковалевская В.В.	Шишкина И.Л.	Межпредметная интеграция биологии и химии в образовательном процессе средней и старшей школы	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов XI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 26 ноября 2022 г. - Вып. 11.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 82-85; ISBN: 978-5-907623-82-8
Брусенко А.М.	Шишкина И.Л.	Использование игровых технологий на уроках биологии.	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов XI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 26 ноября 2022 г. - Вып. 11.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 38-41; ISBN: 978-5-907623-82-8
Ханьшева Э.И.	Шишкина И.Л.	Виртуальный музей как одна из форм организации обучения антропологии в школе	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов XI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 26 ноября 2022 г. - Вып. 11.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 141-144;



			ISBN: 978-5-907623-82-8
Грек И.С.	Шишкина И.Л.	Использование здоровьесберегающих технологий на уроке биологии по теме «Кровеносная система человека»	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 47-51; ISBN: 978-5-907541-49-8
	Шишкина И.Л.		
Бродская В.Е.		Использование планшета на уроках биологии	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 24-27; ISBN: 978-5-907541-49-8;
Брусенко А.М.	Шишкина И.Л.	Использование методов проблемного обучения на уроках биологии	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 33-36; ISBN: 978-5-907541-49-8
Подкопалова И.Н.	Шишкина И.Л.	Организация учебно-исследовательской деятельности школьников на учебно-опытном участке	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов XI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 26 ноября 2022 г. - Вып. 11.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 118-122; ISBN: 978-5-907623-82-8
Кокова Т.А.	Шишкина И.Л.	Исследование нарушения осанки у школьников 14-15 лет	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 62-67; ISBN: 978-5-907541-49-8
Семененко С.Б.	Шишкина И.Л.	Особенности организации и проведения зоологических экскурсий в 7-м классе основной школы	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов X Региональной научно-практической конференции, г.

			Славянск-на-Кубани, 20 ноября 2021 г. - Вып. 10.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2022; С. 81-85; ISBN: 978-5-907541-49-8
Перлик Е.В.	Шишкина И.Л.	Эффективность использования интерактивных технологий при обучении биологии в 9-х классах средней общеобразовательной школы	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов XI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 26 ноября 2022 г. - Вып. 11.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 114-117; ISBN: 978-5-907623-82-8
Хмара В.И.	Шишкина И.Л.	Эффективность использования метода проектов при изучении биологии в 7-м классе средней общеобразовательной школы	Инновационная деятельность в сфере естественнонаучного образования: сборник трудов XI Региональной научно-практической конференции, г. Славянск-на-Кубани, 26 ноября 2022 г. - Вып. 11.; г. Киров; Россия; Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании; 2023; С. 144-148; ISBN: 978-5-907623-82-8