

Итоги конкурса

High-level research 2018/2019

Международный конкурс
исследовательских работ
молодых ученых

Международный центр научно-
исследовательских проектов
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ON-LINE, 2019

УДК 373.1
ББК 74.2
И889

Утверждено на совместном заседании Научно-редакционного совета Международного центра научно-исследовательских проектов и организационного комитета конкурса Наука и образование ON-LINE.

И889 High-level research 2018/2019: Международный конкурс исследовательских работ молодых ученых: итоги конкурса [Электронный ресурс] / Сост. Научно-редакционный совет Международного центра научно-исследовательских проектов. – Электрон. текст. дан. (1 файл 1.1 Мб). – Киров: МЦНИП, 2019. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Загл. с этикетки диска.

Издание содержит итоговую информацию о Международном конкурсе исследовательских работ молодых ученых «High-level research 2018/2019», который проводился в период 15.09.2018-15.05.2019. Цели конкурса: развитие творческих способностей и навыков проведения самостоятельной научно-исследовательской работы молодых ученых, повышение уровня знаний и стремления к достижению высоких результатов; обеспечение содействия развитию научной деятельности молодежи и пропаганде научных знаний и достижений отечественной науки в молодежной среде; укрепление научных традиций и развития межпоколенческого диалога представителей российской академической науки со студентами и молодыми учеными; выявление одаренных молодых ученых, содействие их карьерному росту, поддержка и поощрение.

Перепечатка материалов осуществляется по разрешению Издательства

© МЦНИП, 2019

Оглавление

Основные сведения о конкурсе.....	6
Общие положения.....	6
Участники.....	7
Конкурсные работы.....	8
Оценка конкурсных работ.....	11
Методика оценки.....	11
Оценка конкурсных работ.....	13
Четкость постановки проблемы, цели работы и задач.....	13
Глубина анализа литературных данных, ссылки на литературные источники, объем использованной литературы.....	15
Четкость и логичность изложения материала, полнота исследования проблемы....	16
Научная новизна исследуемой проблемы, оригинальность к подходам ее решения.....	18
Логичность и обоснованность выводов, соответствие их поставленным целям. Теоретическая и практическая значимость работы.....	20
Уровень оформления работы и стилового изложения материала.....	22
Результаты конкурса.....	24
Призовые места.....	24
ТОП-10.....	24
Подарки.....	25
Тематика конкурсных работ.....	26
Контакты.....	35

Список рисунков

Рисунок 1. Структура участников конкурса.....	7
Рисунок 2. Структура участников конкурса по странам.....	8
Рисунок 3. Структура конкурсных работ по направлениям.....	8
Рисунок 4. Структура конкурсных работ по формам.....	9

Рисунок 5. Структура конкурсных работ по направлениям и формам.....	9
Рисунок 6. Структура конкурсных работ по тематике.....	10
Рисунок 7. Оценка конкурсных работ по уровню четкости постановки проблемы, цели работы и задач	13
Рисунок 8. Оценка конкурсных работ по уровню четкости постановки проблемы, цели работы и задач и направлениям	14
Рисунок 9. Оценка конкурсных работ по уровню четкости постановки проблемы, цели работы и задач и формам.....	14
Рисунок 10. Оценка конкурсных работ по уровню глубины анализа литературных данных.....	15
Рисунок 11. Оценка конкурсных работ по уровню глубины анализа литературных данных и направлениям	15
Рисунок 12. Процент работ с высоким уровнем глубины анализа литературных данных	16
Рисунок 13. Оценка конкурсных работ по уровню четкости и логичности изложения материала, полноте исследования проблемы.....	16
Рисунок 14. Оценка конкурсных работ по уровню четкости и логичности изложения материала, полноте исследования проблемы и направлениям	17
Рисунок 15. Оценка конкурсных работ по уровню четкости и логичности изложения материала, полноте исследования проблемы и формам	17
Рисунок 16. Процент работ с высоким уровнем четкости и логичности изложения материала, полноте исследования проблемы.....	18
Рисунок 17. Оценка конкурсных работ по уровню научной новизны исследуемой проблемы, оригинальности к подходам ее решения.....	18
Рисунок 18. Оценка конкурсных работ по уровню научной новизны исследуемой проблемы, оригинальности к подходам ее решения и направлениям.....	19
Рисунок 19. Оценка конкурсных работ по уровню научной новизны исследуемой проблемы, оригинальности к подходам ее решения и формам.....	19
Рисунок 20. Процент работ с высоким уровнем новизны исследуемой проблемы, оригинальности к подходам ее решения.....	20
Рисунок 21. Оценка конкурсных работ по классам и уровню логичности и обоснованности выводов, соответствию их поставленным целям, теоретической и практической значимости	20

Рисунок 22. Оценка конкурсных работ по уровню логичности и обоснованности выводов, соответствию их поставленным целям, теоретической и практической значимости и направлениям.....	21
Рисунок 23. Оценка конкурсных работ по уровню логичности и обоснованности выводов, соответствию их поставленным целям, теоретической и практической значимости и формам	21
Рисунок 24. Оценка конкурсных работ по классам и уровню оформления работы и стилового изложения материала	22
Рисунок 25. Оценка конкурсных работ по уровню оформления работы и стилового изложения материала и направлениям.....	22
Рисунок 26. Оценка конкурсных работ по уровню оформления работы и стилового изложения материала и формам	23
Рисунок 27. Процент работ с высоким уровнем оформления работы и стилового изложения материала.....	23
Рисунок 28. Распределение призовых мест по странам-участникам конкурса	24

Список таблиц

Таблица 1. ТОП-10: учебные заведения.....	24
Таблица 2. ТОП-10: руководители конкурсных работ.....	25

Основные сведения о конкурсе

Общие положения

Название конкурса: High-level research 2018/2019

Статус конкурса: Международный конкурс исследовательских работ молодых ученых

Дата проведения конкурса: 15.12.2018-15.05.2019

Место проведения конкурса: Россия, г. Москва

Организаторы конкурса: Наука и образование ON-LINE (Сетевое издание зарегистрировано Роскомнадзором, свидетельство Эл № ФС 77 – 70153 от 30.06.2017 (предыдущее Эл№ФС77-49690 от 26 апреля 2012). Сетевой адрес: <https://eee-science.ru>

Международный центр научно-исследовательских проектов

Условия участия: участие в конкурсе бесплатное.

Информационный партнер: ПроКонференции.РФ

Цели конкурса: развитие творческих способностей и навыков проведения самостоятельной научно-исследовательской работы молодых ученых, повышение уровня знаний и стремления к достижению высоких результатов; обеспечение содействия развитию научной деятельности молодежи и пропаганде научных знаний и достижений отечественной науки в молодежной среде; укрепление научных традиций и развития межпоколенческого диалога представителей российской академической науки со студентами и молодыми учеными; выявление одаренных молодых ученых, содействие их карьерному росту, поддержка и поощрение.

Участники – молодые ученые (преподаватели, научные работники, инженеры, докторанты, аспиранты, магистранты, студенты), занимающиеся научно-исследовательской деятельностью в области науки и техники; возраст участников от 18 до 35 лет (на момент окончания приема заявок не исполнилось 36 лет).

Количество участников: учащиеся 131 высших и средних профессиональных учебных заведений, а также специалисты научно-производственных и производственных предприятий.

Страны-участники конкурса: Беларусь, Казахстан, Молдова, Россия, Украина.

Формы конкурсных работ:

- Выпускная квалификационная работа
- Научно-исследовательская работа
- Научная статья
- Научно-исследовательский проект

- Презентация к научно-исследовательской работе

Критерии оценки конкурсных работ: четкость постановки проблемы, цели работы и задач, глубина анализа литературных данных; четкость и логичность изложения материала, полнота исследования проблемы; научная новизна исследуемой проблемы, оригинальность к подходам ее решения; логичность и обоснованность выводов, соответствие их поставленным целям, теоретическая и практическая значимость работы; уровень оформления и стилового изложения работы материала.

Оценка конкурсных работ. В качестве основных методов оценки конкурсных работ используется метод экспертных оценок, основанный на репрезентативной (в н.с., 100%) теории измерений и строгом ранжировании. Оценка конкурсных работ, анализ корреляций между критериями оценки позволяют показать взаимосвязь и взаимообусловленность требований к конкурсным работам и качества представленных на конкурс работ.

Промежуточные итоги подводятся еженедельно, результаты на сайте конкурса.

Финал конкурса: итоги подводятся в личном первенстве по ступеням обучения, направлениям, формам работ, а также формируются рейтинги образовательных учреждений и руководителей конкурсных работ (ТОП-10).

Участники

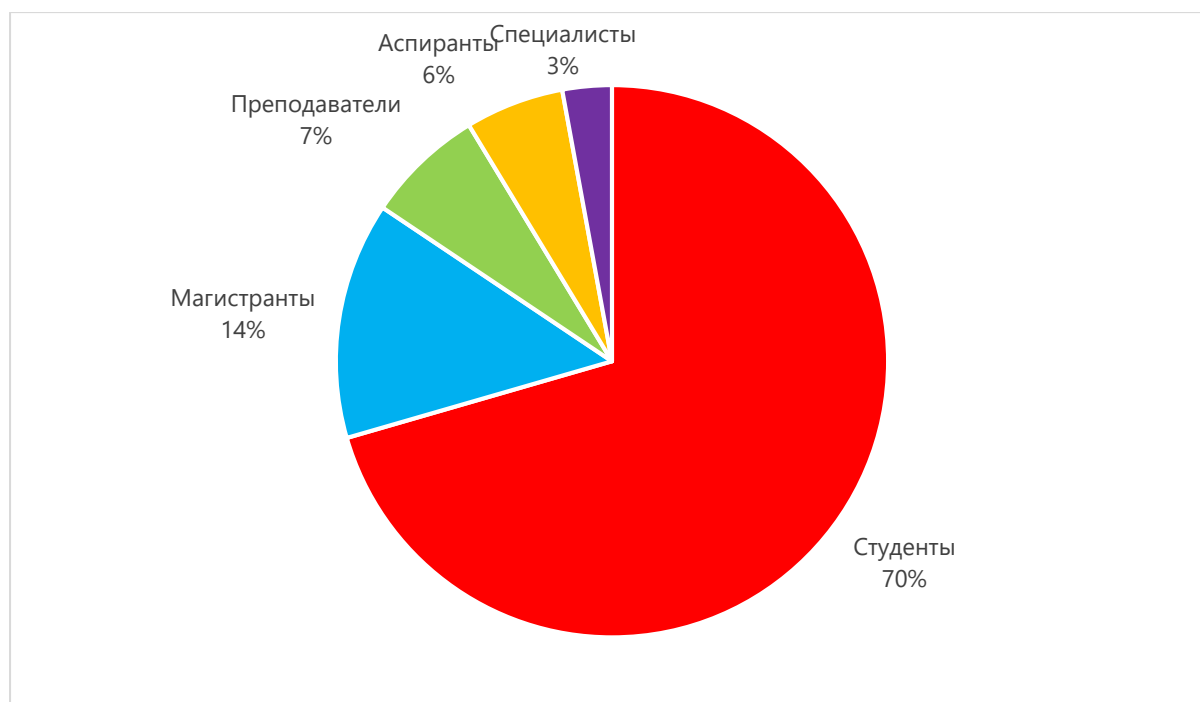


Рисунок 1. Структура участников конкурса

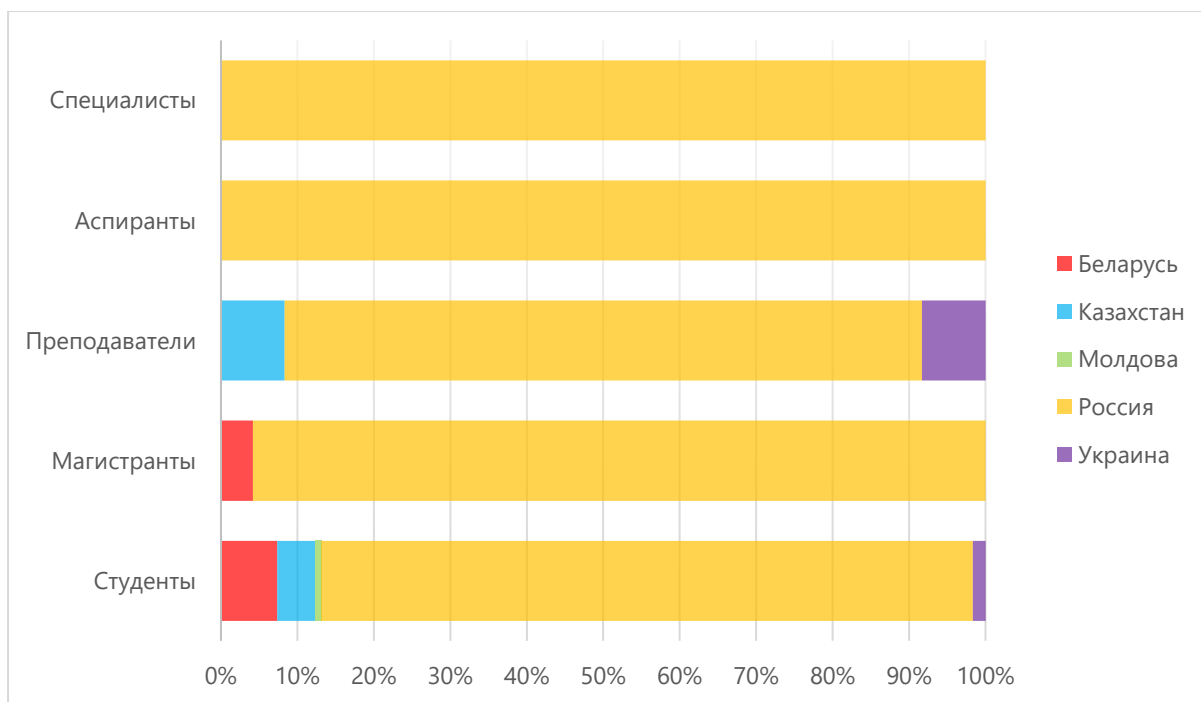


Рисунок 2. Структура участников конкурса по странам

Конкурсные работы

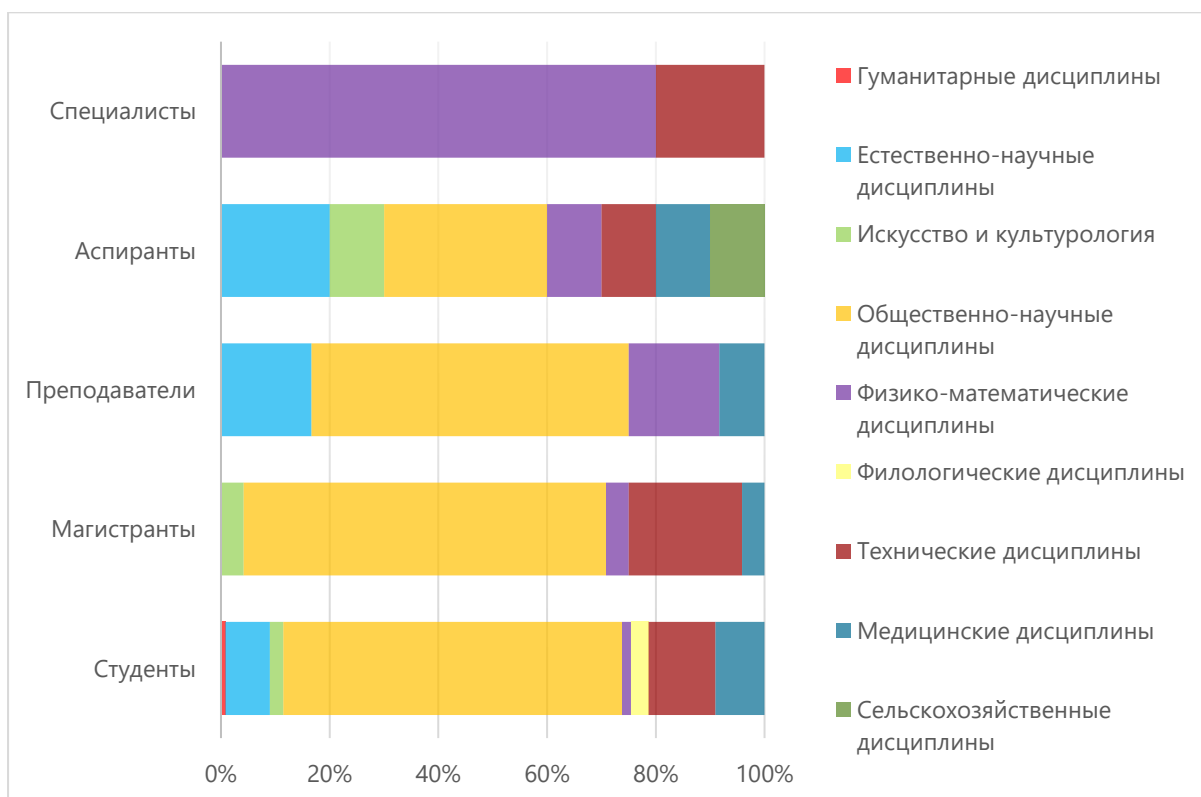


Рисунок 3. Структура конкурсных работ по направлениям

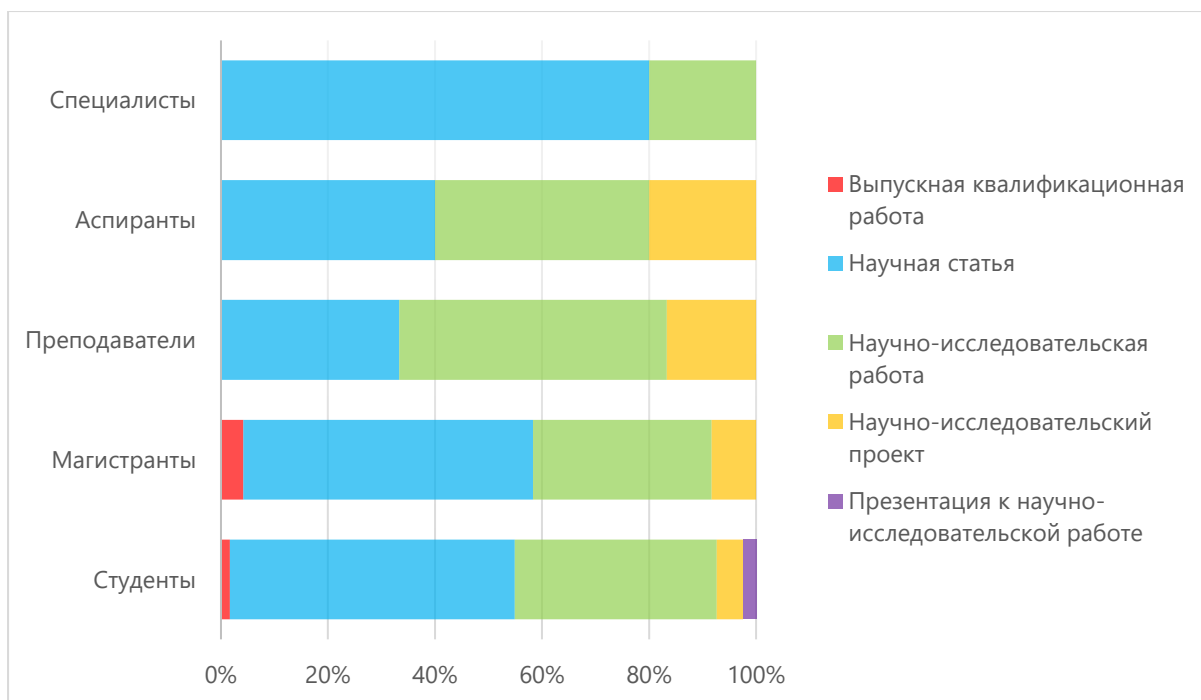


Рисунок 4. Структура конкурсных работ по формам

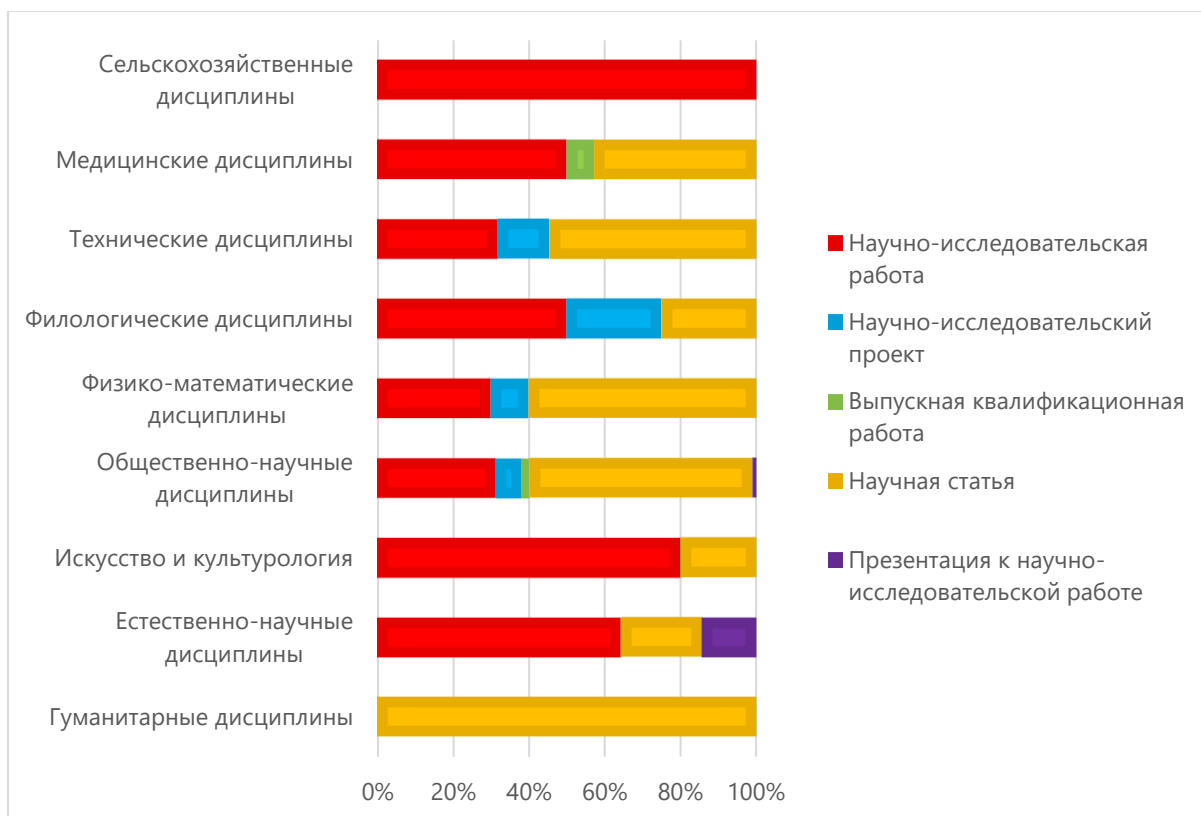


Рисунок 5. Структура конкурсных работ по направлениям и формам



Рисунок 6. Структура конкурсных работ по тематике

Оценка конкурсных работ

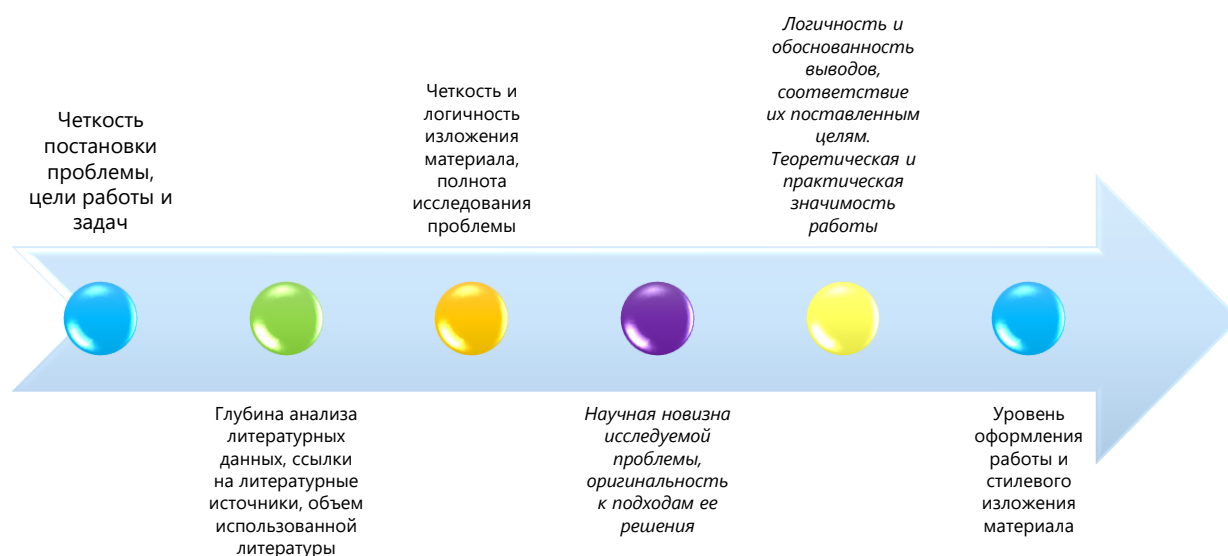
Методика оценки

Методика представлена в сжатом обобщенном виде.

Оценка конкурсных работ осуществляется на основе экспертной оценки каждого критерия, основанной на репрезентативной (в н.с., 100%) теории измерений и строгом ранжировании.

Анализ результатов (обработка экспертных оценок) проводится в несколько этапов: определение компетенции экспертов; определение обобщенной оценки; построение обобщенных ранговых моделей; определение зависимостей между ранговыми моделями; оценка согласованности мнений экспертов; оценка ошибки исследования; построение модели свойств объектов на основе ответов экспертов для аналитической экспертизы; подготовка отчета.

В качестве частных критериев экспертной оценки конкурсных работ используются следующие критерии, имеющие свой вес:



Четкость постановки проблемы, цели работы и задач

Значимость и актуальность выдвинутых проблем, адекватность их изучаемой тематике, реальность, наличие краткого введения в проблему исследования.

Цель исследовательской работы показывает то, чего хочет достичь обучающийся в своей исследовательской деятельности, цель показывает какой конечный результат необходимо достигнуть в исследовательской работе.

Задачи исследования - это выбор путей и средств для достижения цели в соответствии с выдвинутой гипотезой.

Глубина анализа литературных данных, ссылки на литературные источники, объем использованной литературы

Присутствие в работе литературного обзора, т. е. краткой характеристики того, что известно об исследуемом явлении, в каком направлении происходят исследования других авторов.

Четкость и логичность изложения материала, полнота исследования проблемы

Логичность и последовательность изложения; четкость формулировок; аргументированность предлагаемых решений, подходов; соответствие содержания целям, задачам и тематике исследования.

Научная новизна исследуемой проблемы, оригинальность к подходам ее решения

Новизна определяется результатами, которые другими не было замечены, получены впервые. Новизна исследовательской работы формулируется в зависимости от характера и сущности выбранной темы исследования.

Оригинальность рассматривается как измерение креативности, проявляющееся в генерировании отличающихся новизной (неожиданных или статистически редких) реакций и решений в проблемной ситуации.

Логичность и обоснованность выводов, соответствие их поставленным целям.

Теоретическая и практическая значимость работы

Четкость обобщений, выводов; аргументированность выводов; наличие собственных взглядов на проблему и выводов.

Теоретическая и практическая значимость зависит от новизны исследования и обуславливает необходимость ее написания.

Уровень оформления работы и стилового изложения материала

Эстетика оформления результатов проведенного проекта; наличие иллюстративного материала, выявляющего главные этапы и составляющие проведенного исследования; отсутствие стилистических, грамматических и пунктуационных ошибок.

Для оценки уровня каждого критерия используется лингвистическая система оценок, которая имеет следующие качественные обозначения (зависят от количества набранных баллов):



Обобщенные итоговые оценки представлены по ступеням образования и карьеры, направлениям и формам конкурсных работ.

Оценка конкурсных работ

Четкость постановки проблемы, цели работы и задач

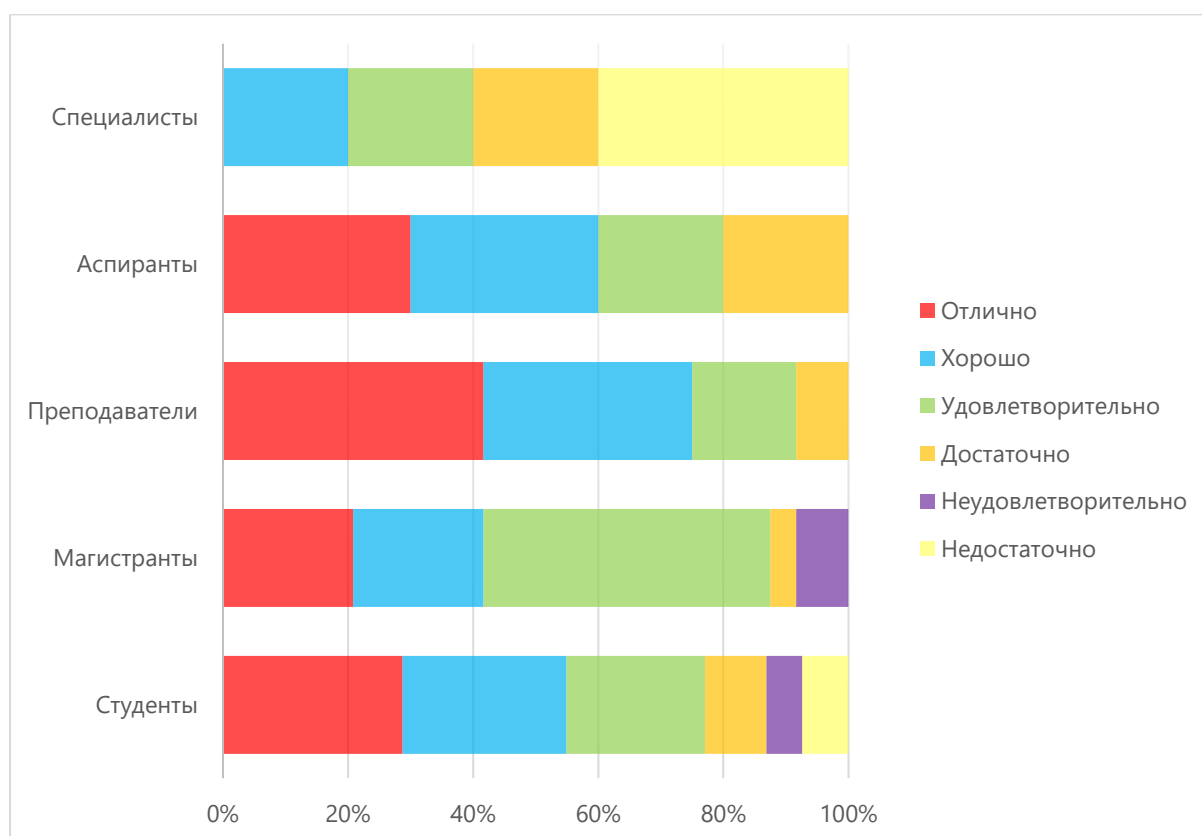


Рисунок 7. Оценка конкурсных работ по уровню четкости постановки проблемы, цели работы и задач

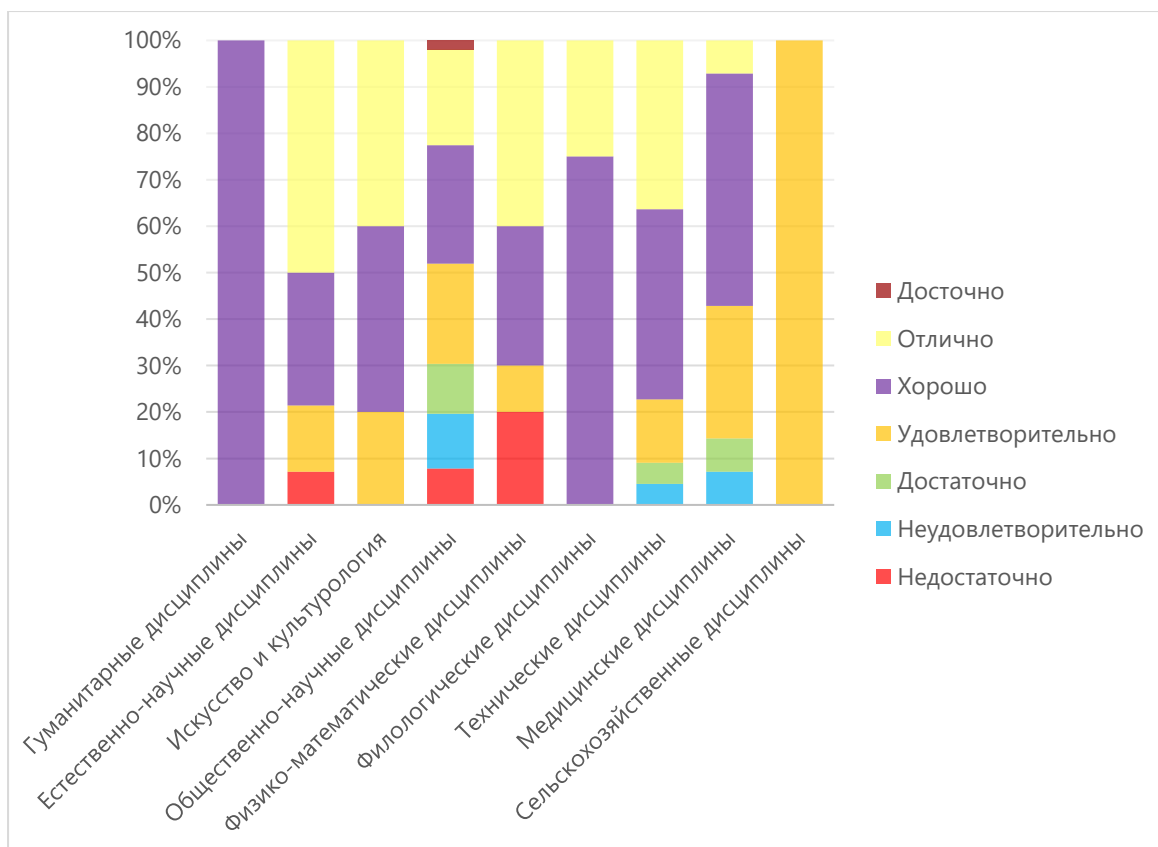


Рисунок 8. Оценка конкурсных работ по уровню четкости постановки проблемы, цели работы и задач и направлениям

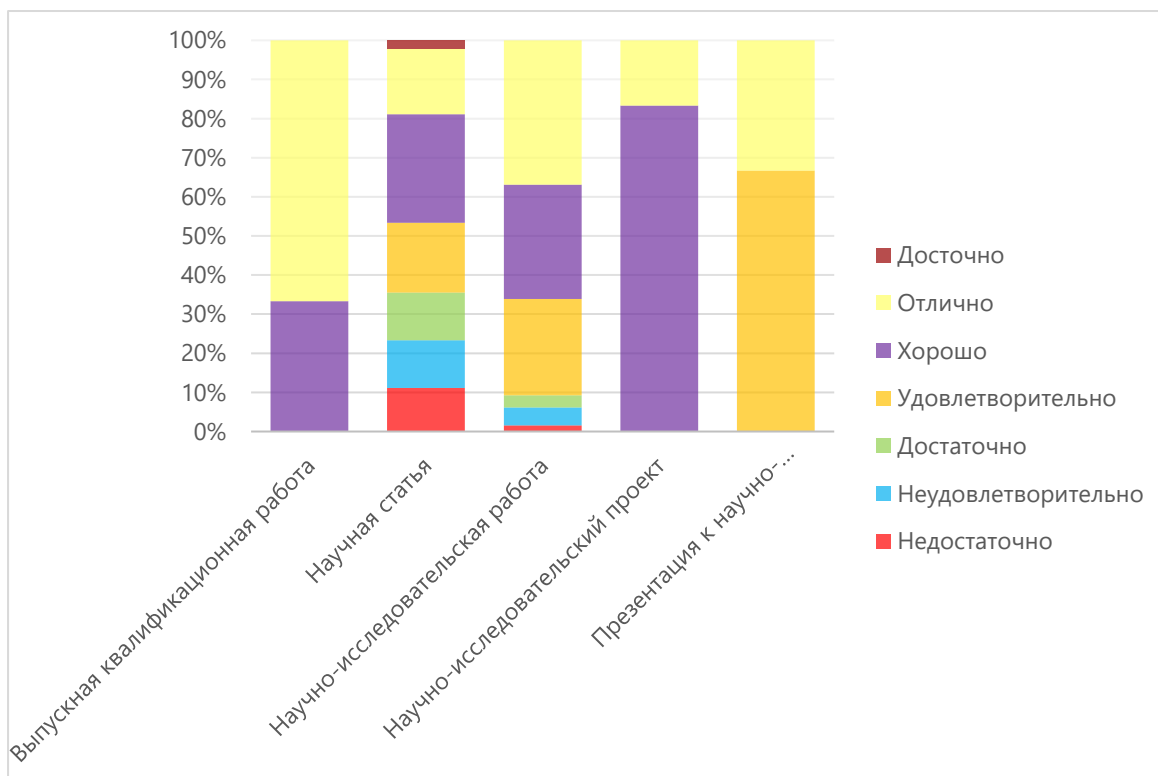


Рисунок 9. Оценка конкурсных работ по уровню четкости постановки проблемы, цели работы и задач и формам

Глубина анализа литературных данных, ссылки на литературные источники, объем использованной литературы

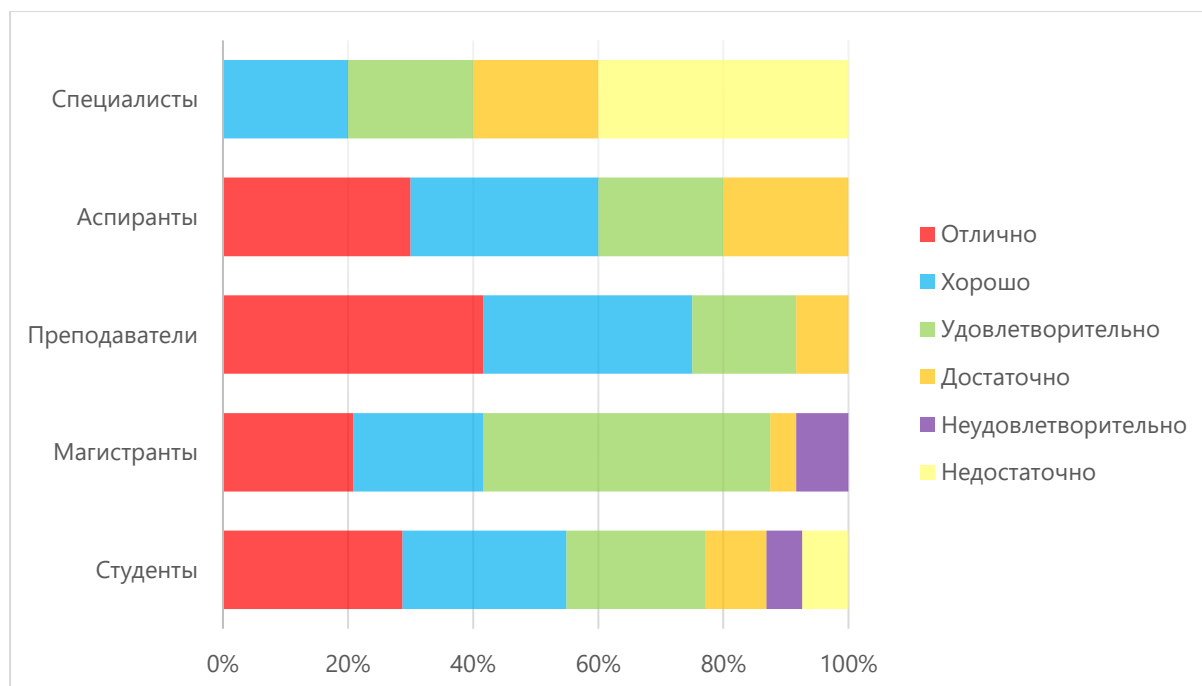


Рисунок 10. Оценка конкурсных работ по уровню глубины анализа литературных данных

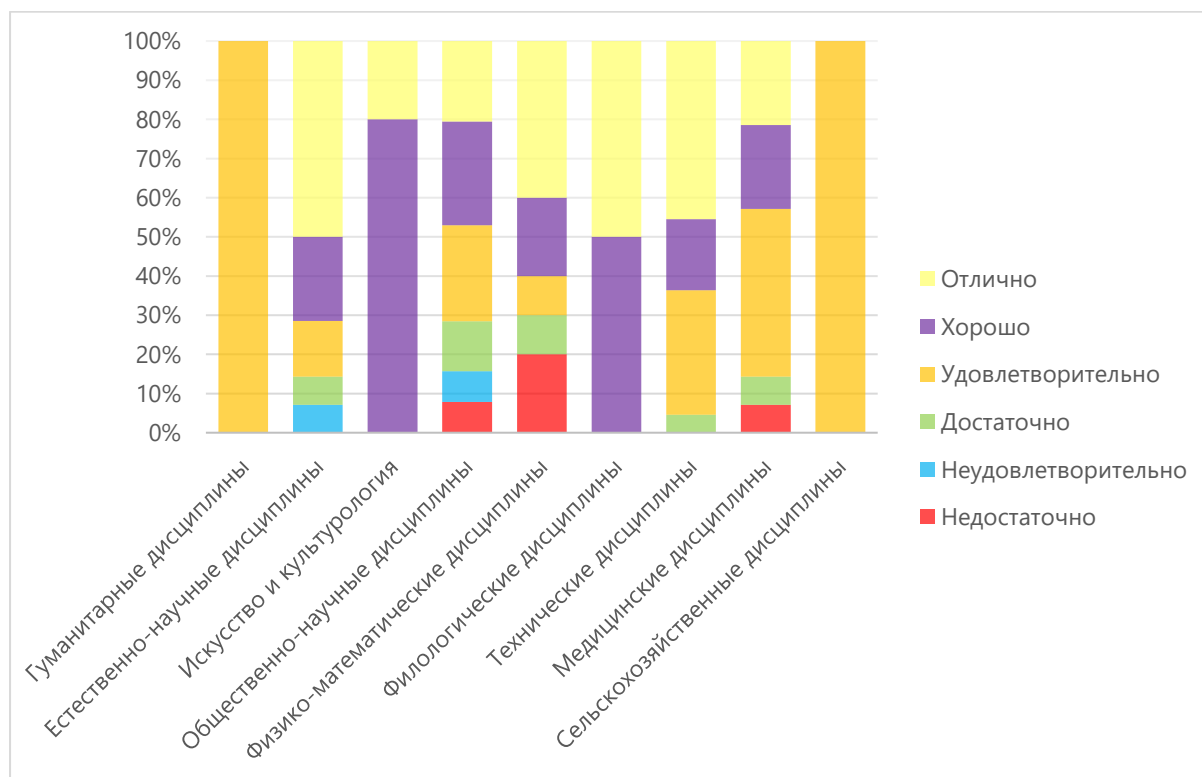


Рисунок 11. Оценка конкурсных работ по уровню глубины анализа литературных данных и направлениям

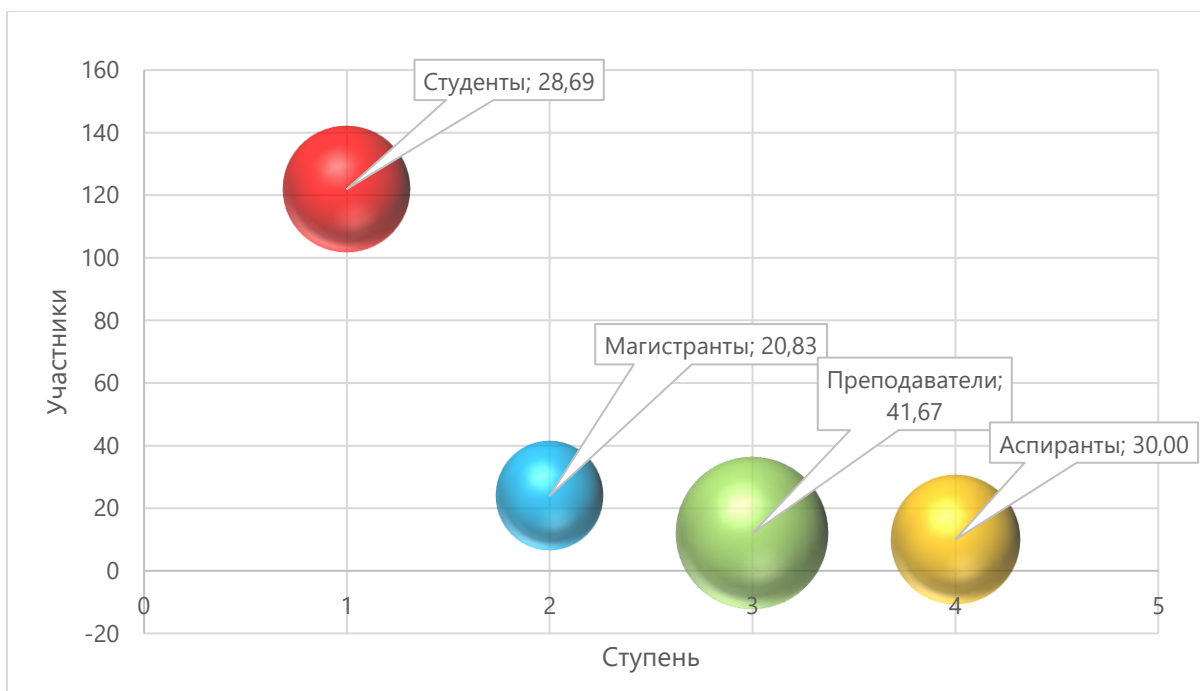


Рисунок 12. Процент работ с высоким уровнем глубины анализа литературных данных

Четкость и логичность изложения материала, полнота исследования проблемы

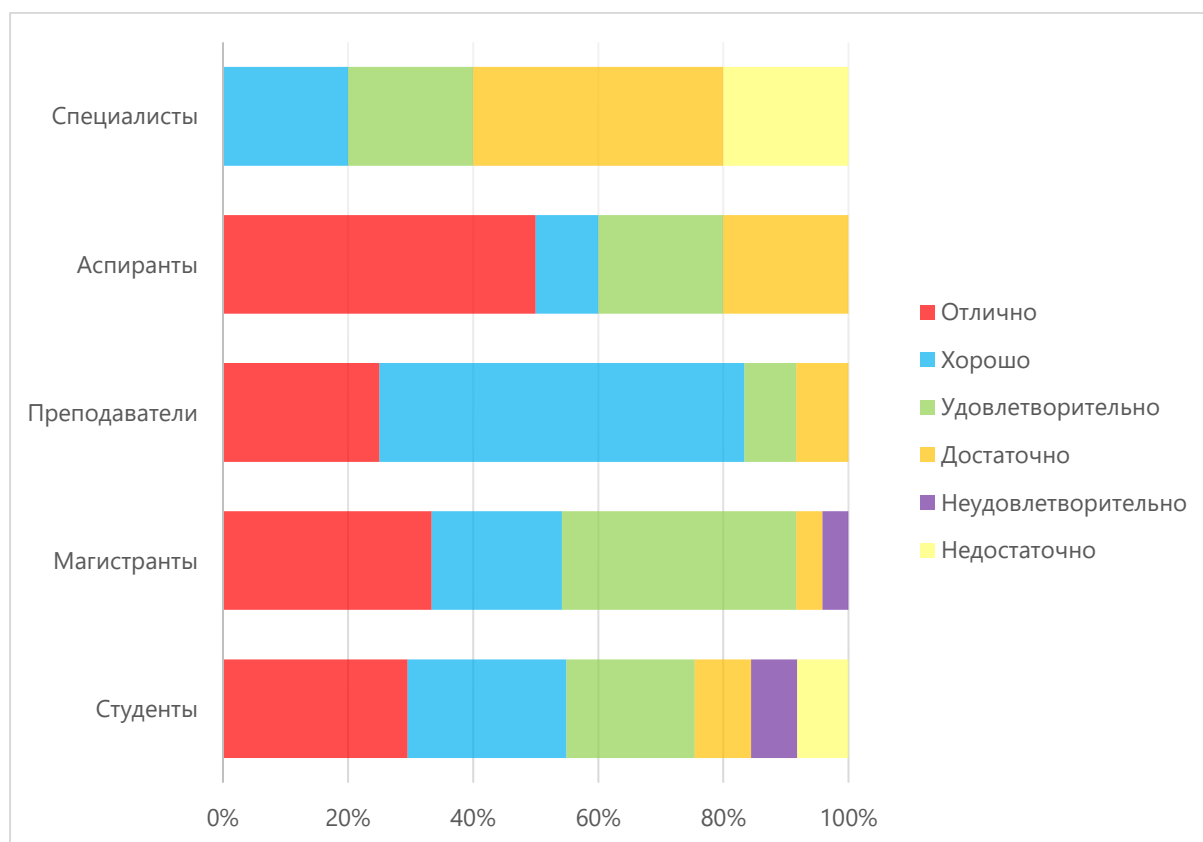


Рисунок 13. Оценка конкурсных работ по уровню четкости и логичности изложения материала, полноте исследования проблемы

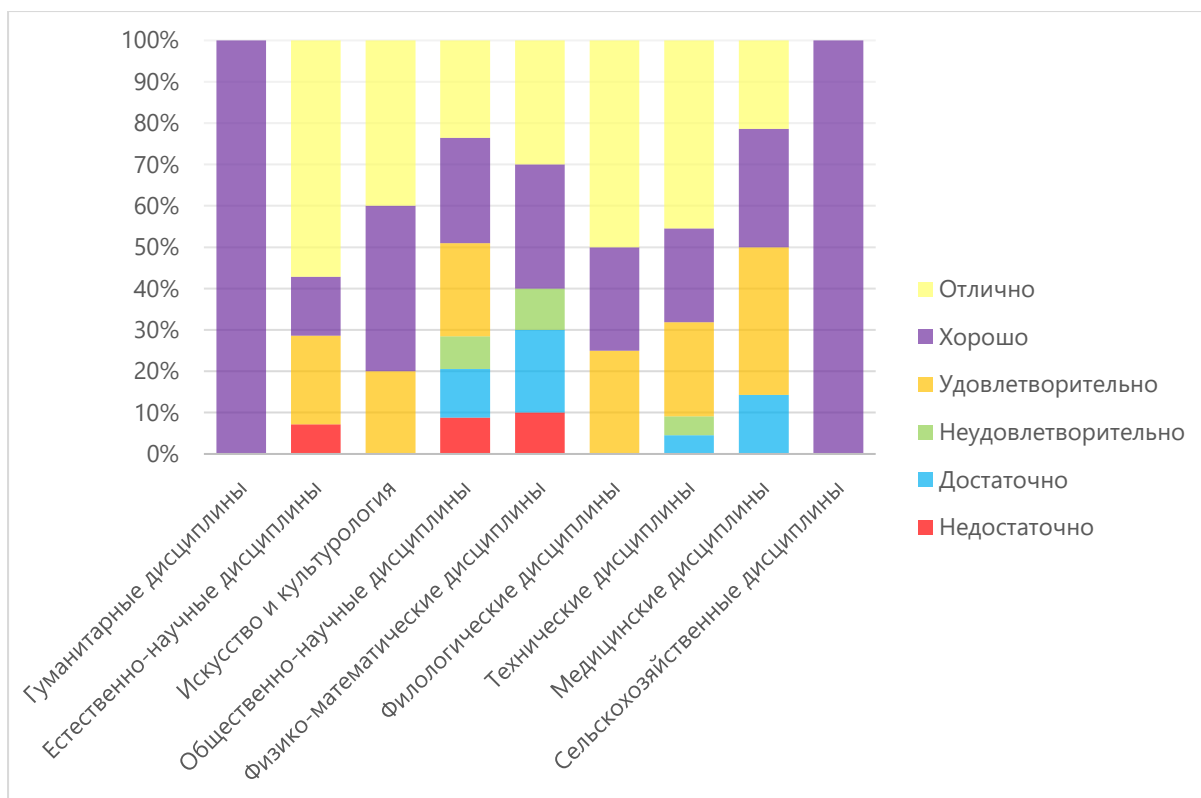


Рисунок 14. Оценка конкурсных работ по уровню четкости и логичности изложения материала, полноте исследования проблемы и направлениям

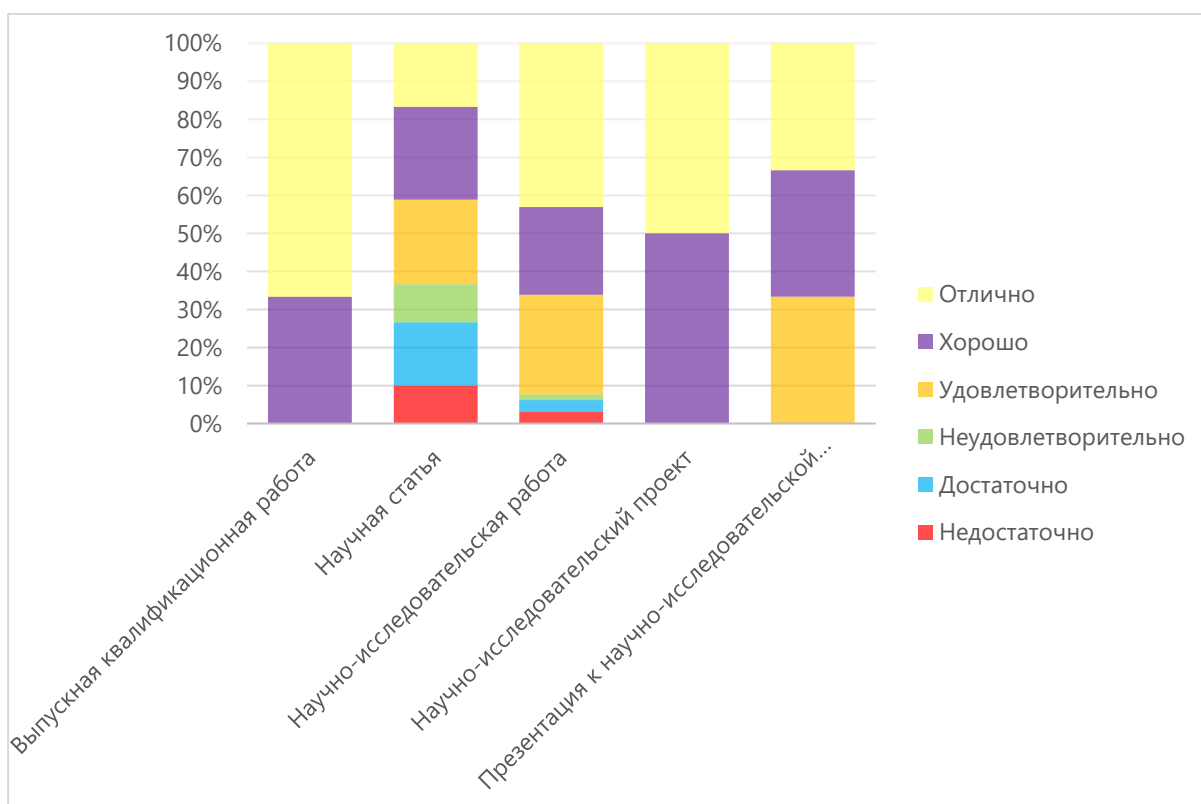


Рисунок 15. Оценка конкурсных работ по уровню четкости и логичности изложения материала, полноте исследования проблемы и формам

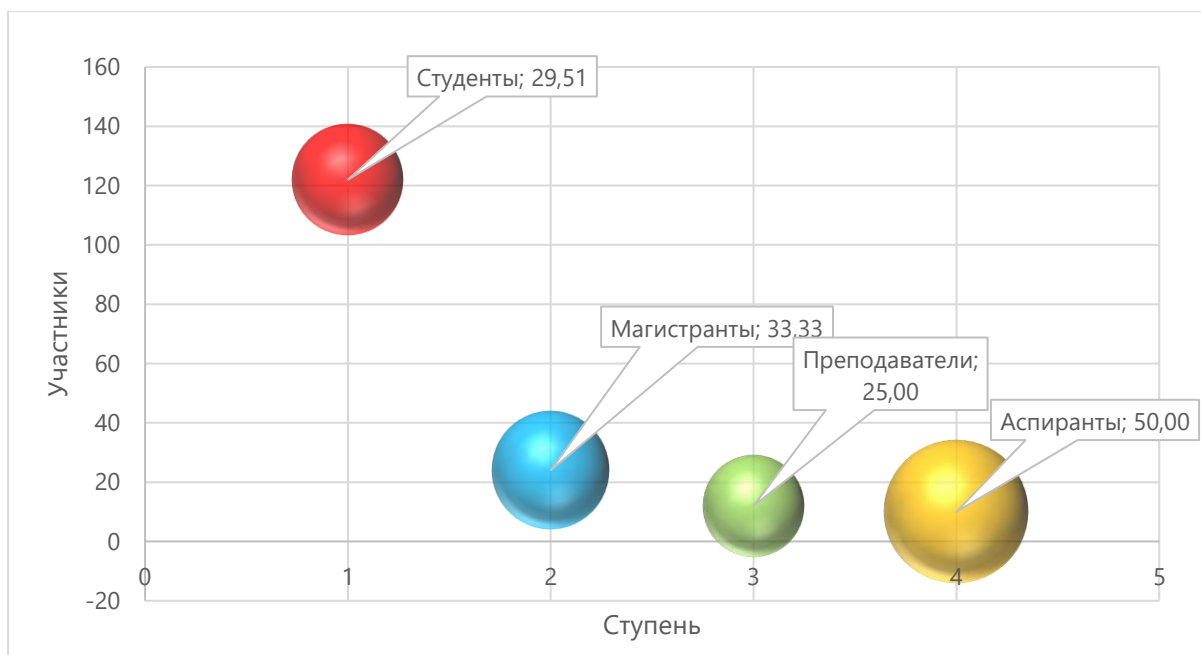


Рисунок 16. Процент работ с высоким уровнем четкости и логичности изложения материала, полноте исследования проблемы

Научная новизна исследуемой проблемы, оригинальность к подходам ее решения

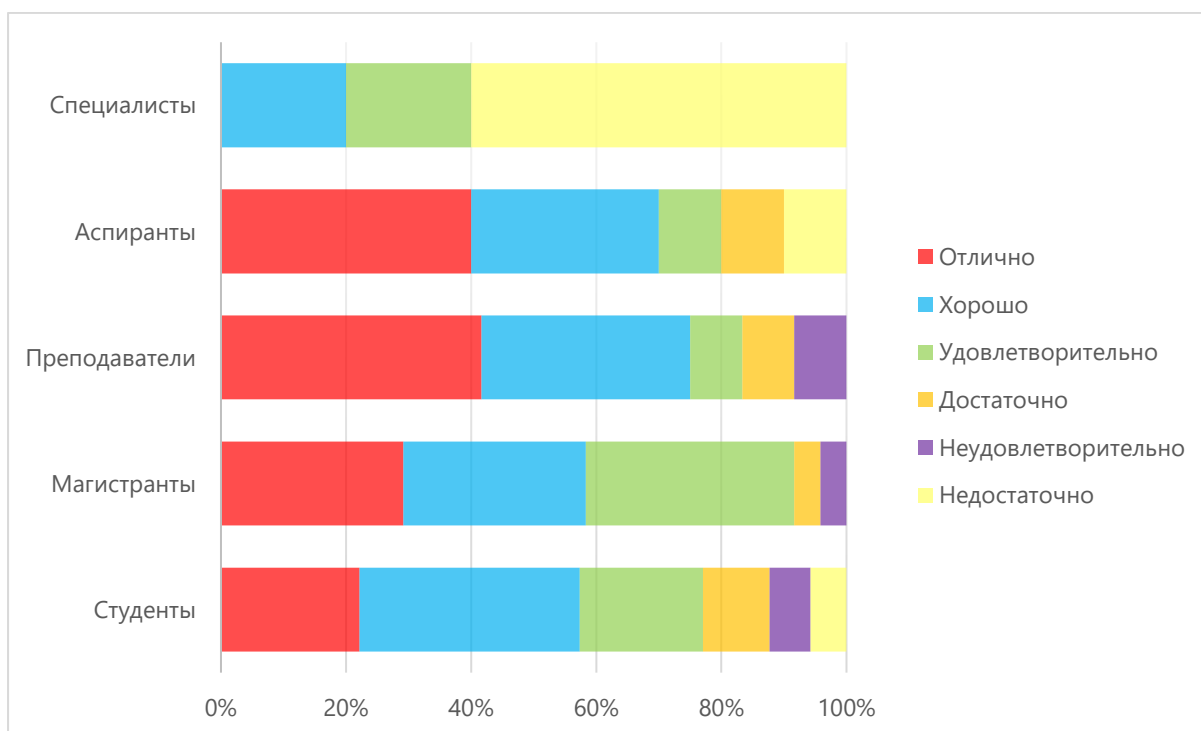


Рисунок 17. Оценка конкурсных работ по уровню научной новизны исследуемой проблемы, оригинальности к подходам ее решения

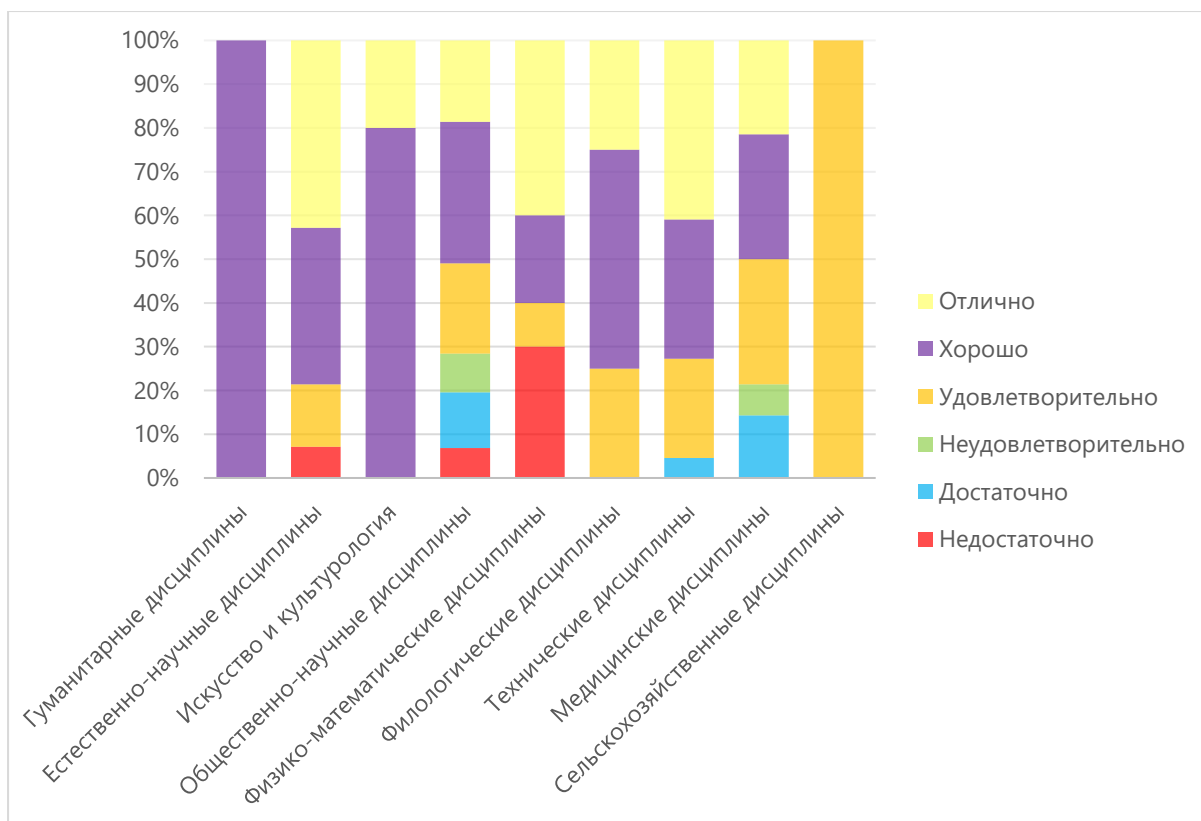


Рисунок 18. Оценка конкурсных работ по уровню научной новизны исследуемой проблемы, оригинальности к подходам ее решения и направлениям

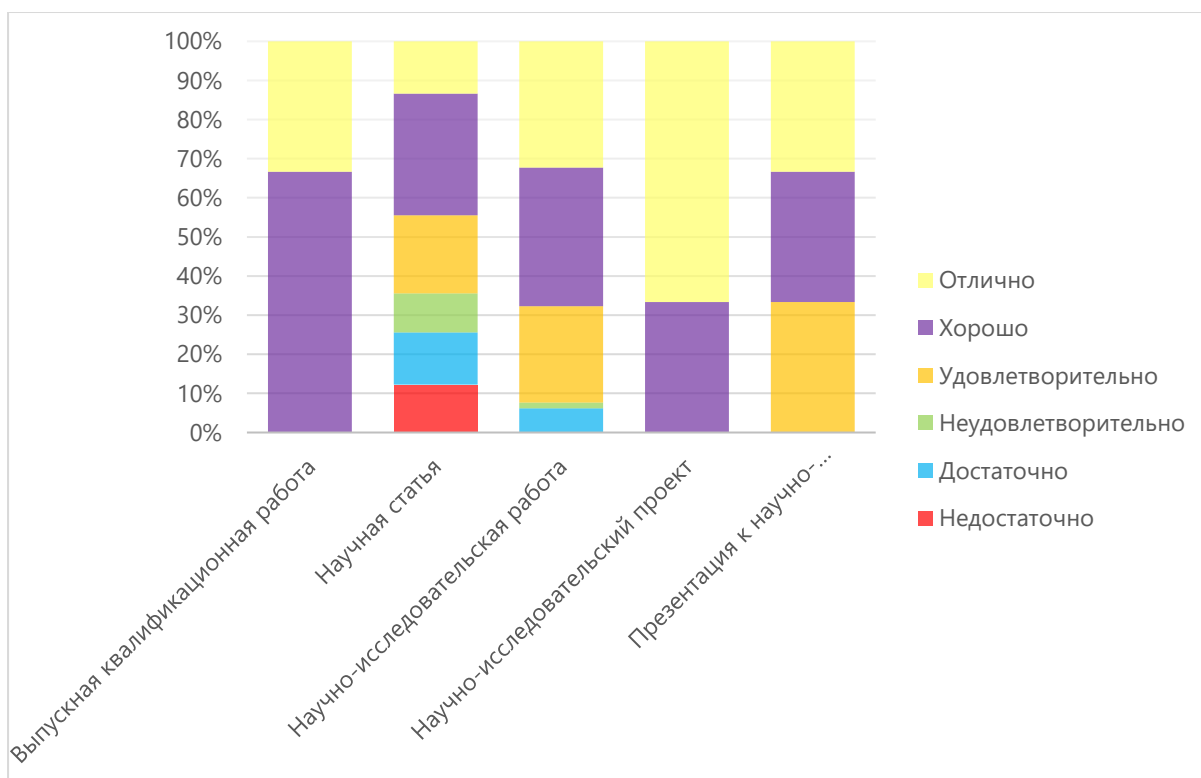


Рисунок 19. Оценка конкурсных работ по уровню научной новизны исследуемой проблемы, оригинальности к подходам ее решения и формам

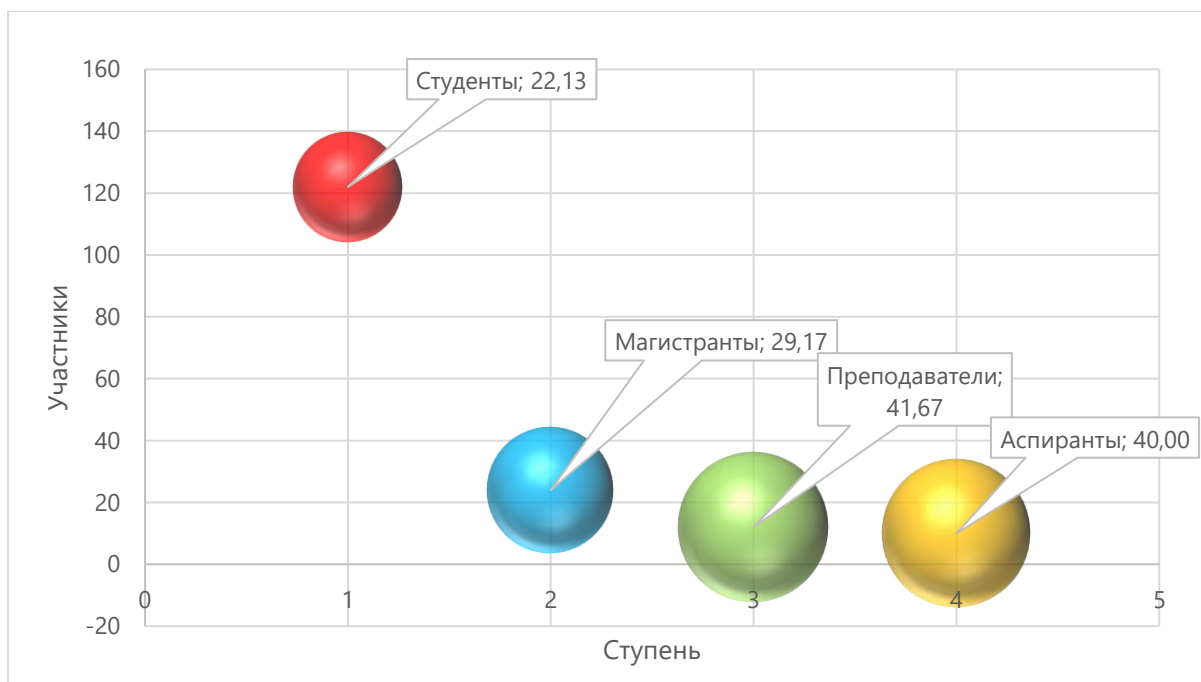


Рисунок 20. Процент работ с высоким уровнем новизны исследуемой проблемы, оригинальности к подходам ее решения

Логичность и обоснованность выводов, соответствие их поставленным целям. Теоретическая и практическая значимость работы

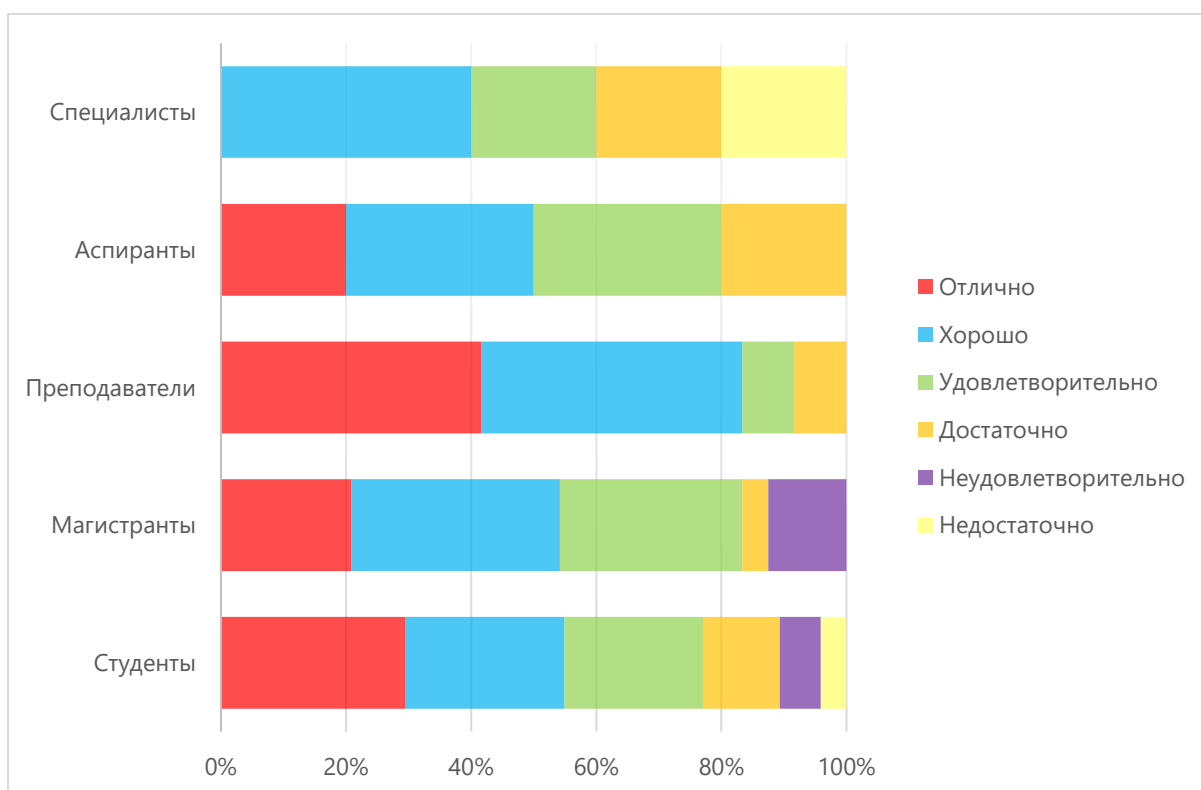


Рисунок 21. Оценка конкурсных работ по классам и уровню логичности и обоснованности выводов, соответствию их поставленным целям, теоретической и практической значимости

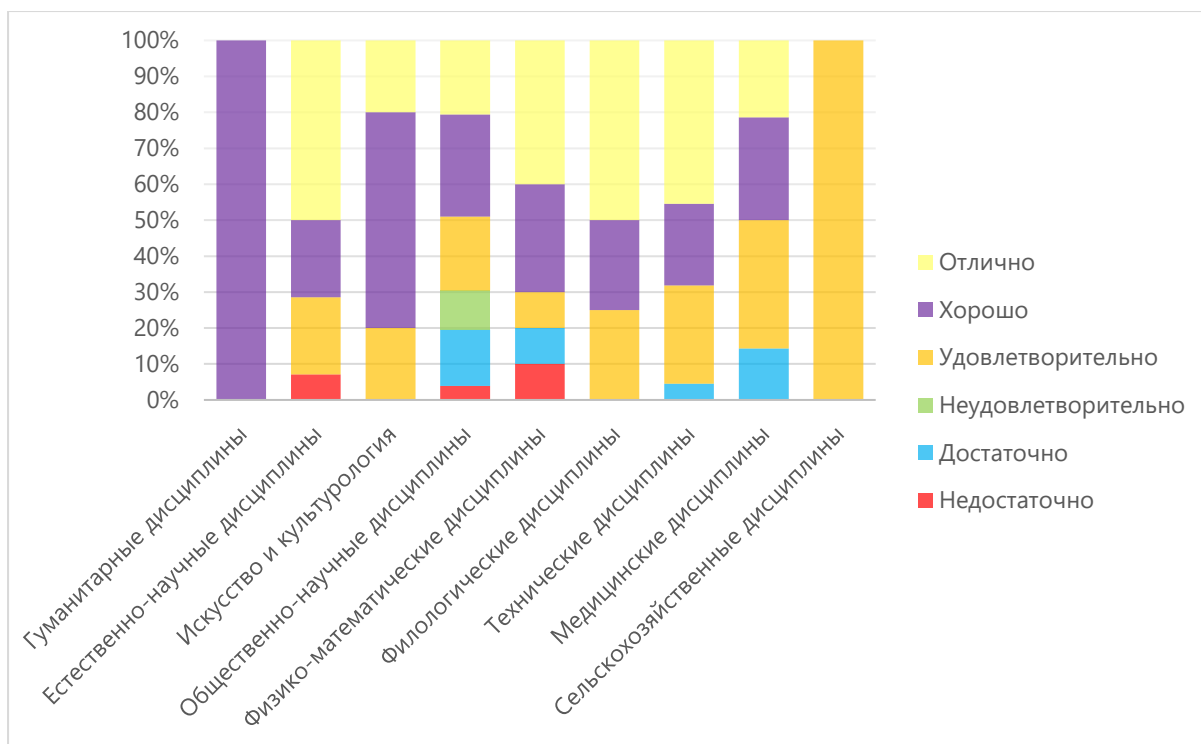


Рисунок 22. Оценка конкурсных работ по уровню логичности и обоснованности выводов, соответствию их поставленным целям, теоретической и практической значимости и направлениям

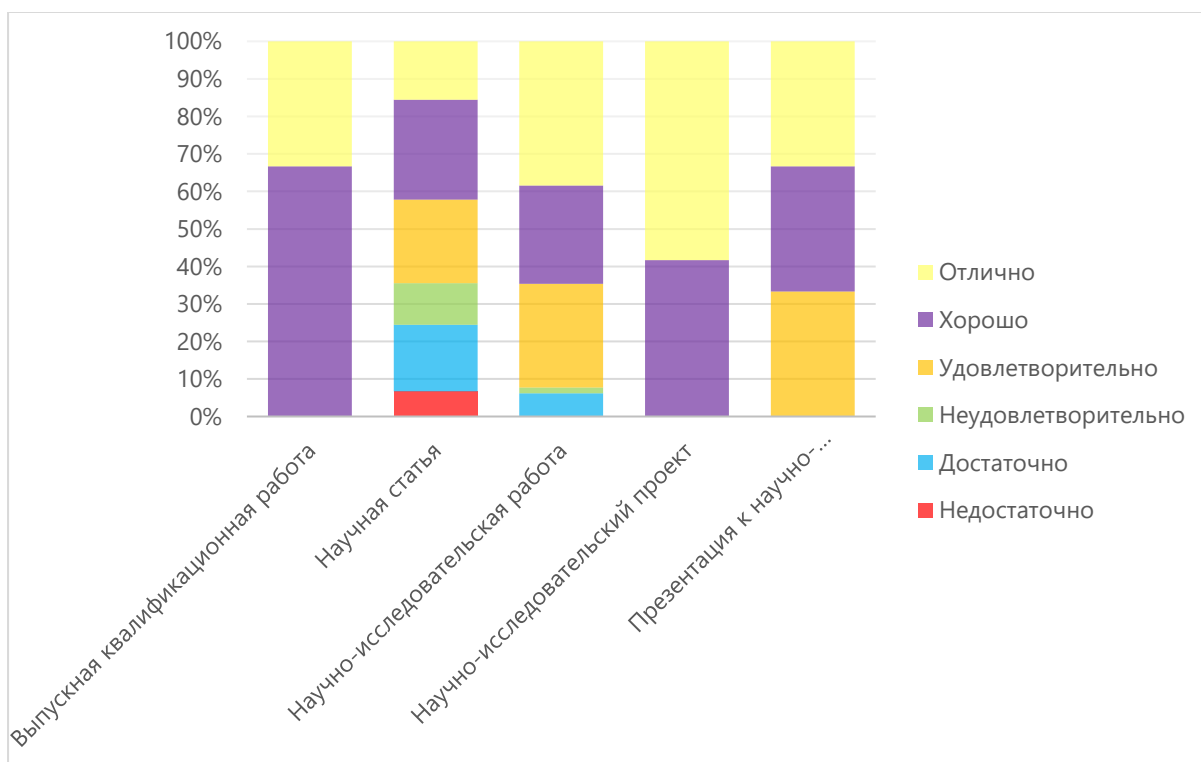


Рисунок 23. Оценка конкурсных работ по уровню логичности и обоснованности выводов, соответствию их поставленным целям, теоретической и практической значимости и формам

Уровень оформления работы и стилового изложения материала

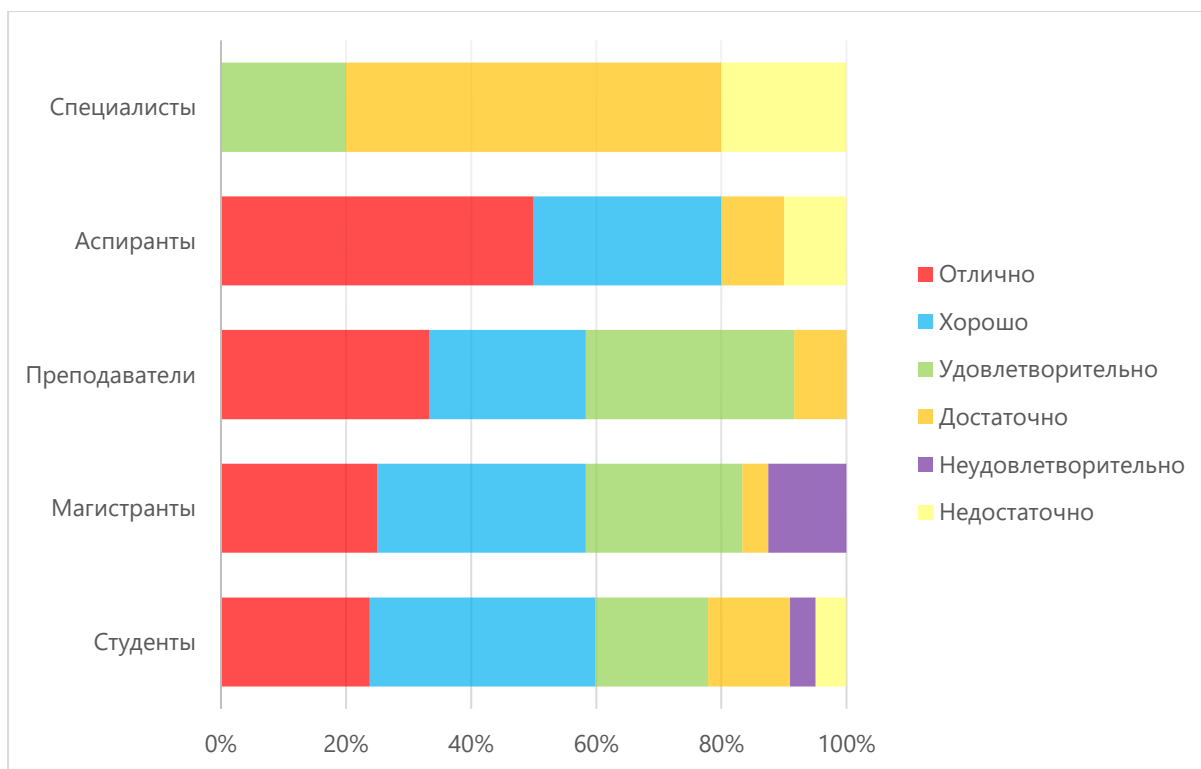


Рисунок 24. Оценка конкурсных работ по классам и уровню оформления работы и стилового изложения материала

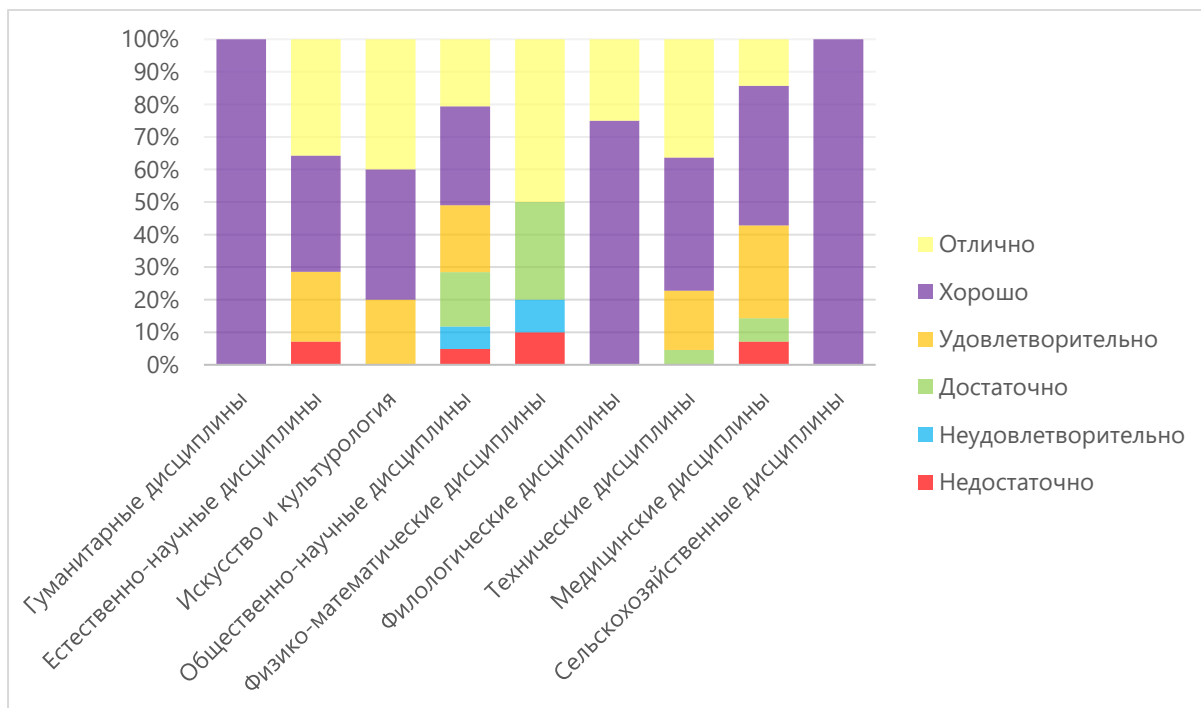


Рисунок 25. Оценка конкурсных работ по уровню оформления работы и стилового изложения материала и направлениям

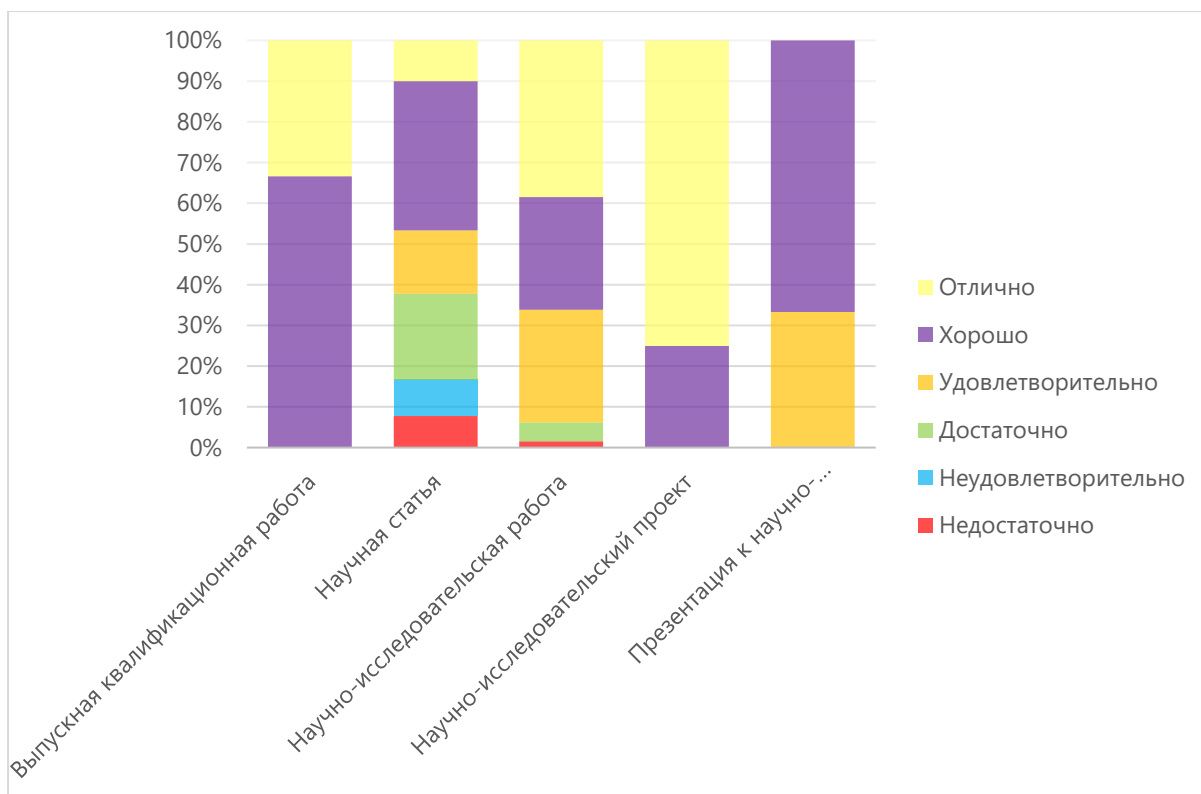


Рисунок 26. Оценка конкурсных работ по уровню оформления работы и стилистического изложения материала и формам

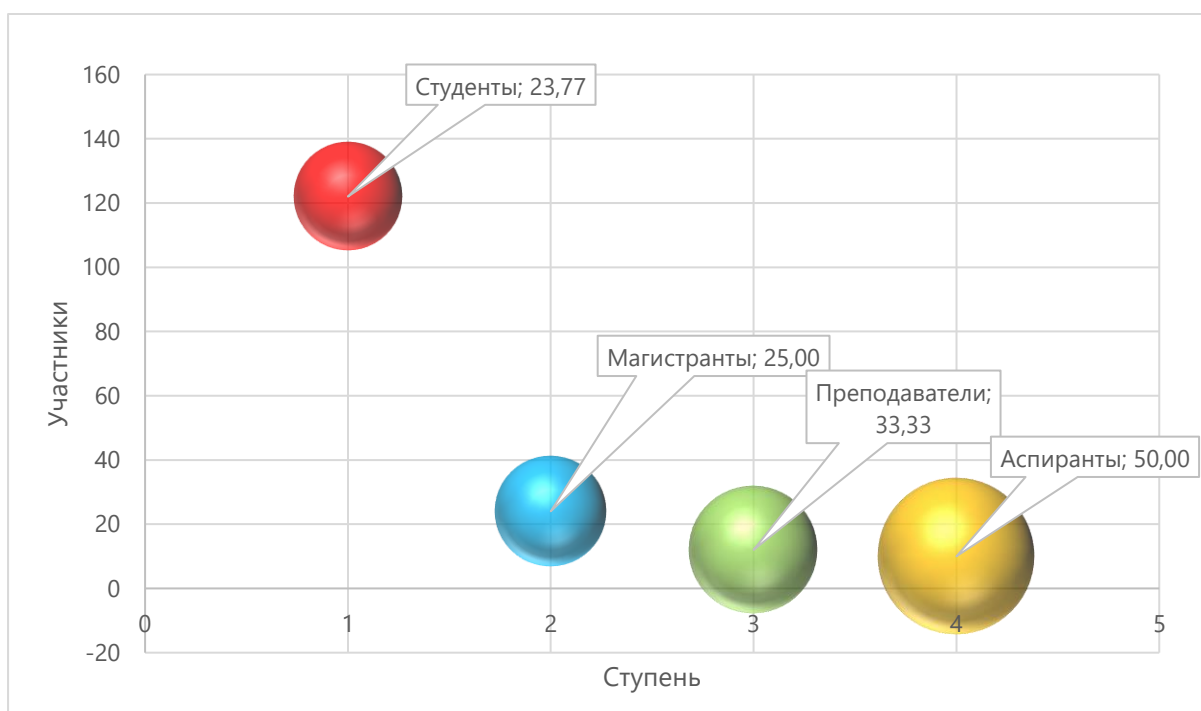


Рисунок 27. Процент работ с высоким уровнем оформления работы и стилистического изложения материала

Результаты конкурса

Призовые места

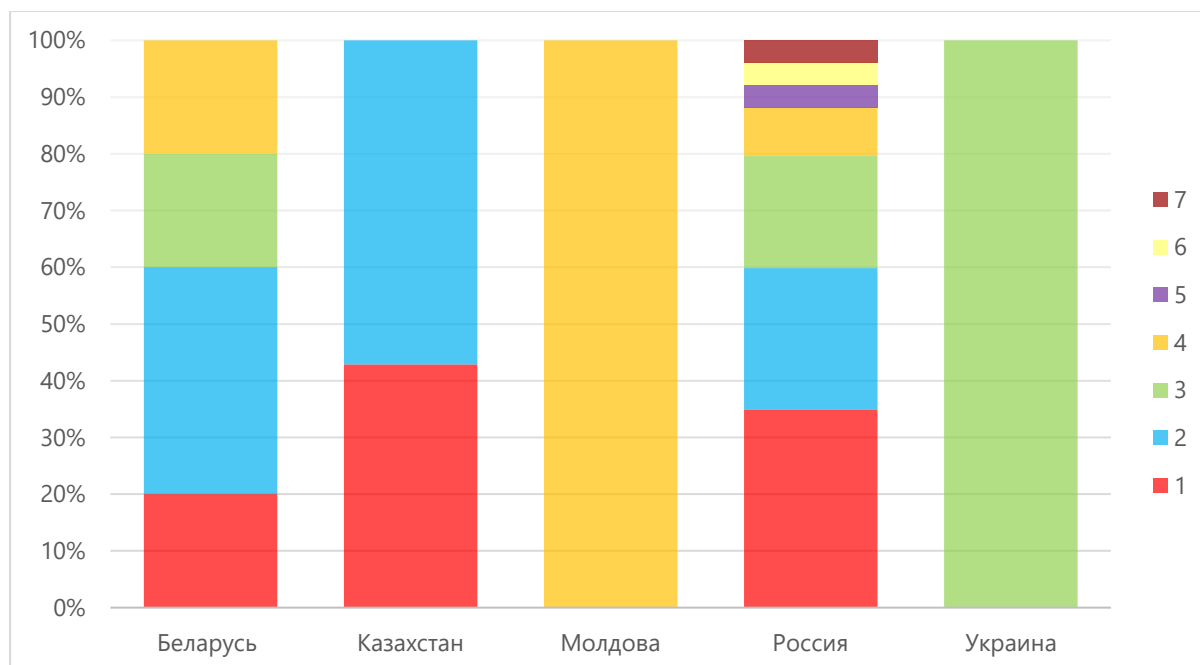


Рисунок 28. Распределение призовых мест по странам-участникам конкурса

ТОП-10

Таблица 1. ТОП-10: учебные заведения

Учебные заведения	Место в рейтинге
Пензенский государственный университет	1
Марийский государственный университет	2
Оренбургский государственный университет	2
Тихоокеанский государственный университет	3
Казахско-Русский международный университет, Казахстан	4
Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова	5
Полесский государственный университет, Беларусь	6
Белорусский государственный технологический университет, Беларусь	7

Уфимский государственный институт искусств имени Загира Исмагилова	8
Смоленская государственная сельскохозяйственная академия	8
Государственный социально-гуманитарный университет	9
Донской государственный технический университет	9
Дагестанский государственный университет	10

Таблица 2. ТОП-10: руководители конкурсных работ

Ф.И.О. руководителя	Место в рейтинге
Семенов Артем Семенович	1
Пузыревская Алла Александровна	2
Ерохина Елена Васильевна	2
Шлапак (Кострова) Елена Юрьевна	3
Новик Татьяна Владимировна	4
Белоцеркович Денис Валерьевич	5
Киреев Сергей Олегович	5
Белокопытов Алексей Вячеславович	6
Донцова Людмила Васильевна	7
Попкова Екатерина Васильевна	8
Симонова Марина Викторовна	8
Кренева Светлана Геннадьевна	9
Голощапова Людмила Вячеславовна	9
Халтурина Елена Николаевна	10
Сальникова Анастасия Владимировна	10

Подарки

Подарки: участники конкурса и руководители конкурсных работ получают подарочные сертификаты от 500 руб. до 5000 руб. по партнерской программе от СО8А, Наука и образование on-line, OZON.ru, Евросеть, М.Видео, Л'Этуаль, APR-Home* (по решению

организаторов конкурса; закрытая информация, сообщается персонально участникам/руководителям).

Подарочные сертификаты направляются участникам по электронной почте.

Тематика конкурсных работ

Выпускная квалификационная работа "Анимация как вид культурно-досуговой деятельности в социально-культурном сервисе и туризме"

Выпускная квалификационная работа "Внедрение CRM-системы в деятельность компании"

Выпускная квалификационная работа "Особенности пространственного восприятия лиц с ограниченными возможностями как основа построения лечебных ландшафтов"

Доклад по исследовательской работе «Принципы словотворчества в поэзии Велимира Хлебникова и Марины Цветаевой»

Исследование "Индустриализация как фактор влияния внешней конъюнктуры и внутренней среды на финансовую устойчивость компаний цветной металлургии"

Исследование "Отражение особенностей эпохи в семантике лексических единиц"

Исследовательская работа "Актуальность применения витаминов группы В в медицине"

Исследовательская работа "Актуальность применения жирорастворимых и водорастворимых витаминов"

Исследовательская работа "Анализ государственной молодежной политики в области занятости и трудоустройства выпускников учреждений среднего профессионального образования по городу Кумертау"

Исследовательская работа "Анорексия как заболевание"

Исследовательская работа "Вклад автомобильного и водного транспорта в обеспечении нужд блокадного Ленинграда 1941-1944 гг."

Исследовательская работа "Влияние микроэлемента железа на организм человека"

Исследовательская работа "Влияние различных видов платежей ипотечного кредитования на определение ценового ориентира при покупке квартиры"

Исследовательская работа "Влияние социально-экономических факторов на цену бензина"

Исследовательская работа "Выделение специфических маркеров принадлежности личности к молодёжным субкультурам и социально-массовым движениям на основе парно-доминантного метода"

Исследовательская работа "Гостиничная индустрия Республики Крым"

Исследовательская работа "Изучение качества подземных вод в различных источниках поселка Досчатое"

Исследовательская работа "Исследование ИК спектров желчных камней у больных желчнокаменной болезнью"

Исследовательская работа "Кто они – кумиры современных подростков?"

Исследовательская работа "Мировой рынок интеллектуальной собственности: оценка проблем и перспективы развития"

Исследовательская работа "Моделирование и оптимизация бизнес-процессов на основе системного анализа предприятий малого бизнеса в сфере автомобильных грузоперевозок"

Исследовательская работа "Моделирование комплексного прогнозирования биобаланса Земли на основе космического зондирования"

Исследовательская работа "Моделирование нагрева, неупругого деформирования и термоусталостного разрушения монокристаллических никелевых сплавов"

Исследовательская работа "Моя будущая профессия – железнодорожник"

Исследовательская работа "Непротиворечивость геометрии Лобачевского"

Исследовательская работа "Основные направления совершенствования государственной гражданской службы в РФ"

Исследовательская работа "Оценка трудового потенциала Самарской области"

Исследовательская работа "Периодизация развития личности по Эрику Эриксону"

Исследовательская работа "Пищевые добавки"

Исследовательская работа "Применение цветочных фильтров при подготовке данных для обучения нейронной сети в целях научных исследований морфологических изменений центральной нервной системы мелких лабораторных животных"

Исследовательская работа "Проект производства макаронных изделий на территории Саратовской области"

Исследовательская работа "Реализация сопутствующих товаров на АЗС"

Исследовательская работа "Реле времени"

Исследовательская работа "Роль маркетинга в актуализации рабочих профессий и специальностей"

Исследовательская работа "Сравнительный анализ способов предварительного подогрева металлошихты"

Исследовательская работа "Управление знаниями в организации"

Исследовательская работа "Управление технологией проектного лин-менеджмента в деятельности организации"

Исследовательская работа "Урегулирование убытков в страховании как потенциал сокращения затрат в ООО «З»"

Исследовательская работа "Эффективность защиты прав потребителей на примере ПМР"

Исследовательская работа "Техника написания архитектуры в лаковой живописи Мстеры при декорировании панно"

Исследовательская работа на тему: "Балансировка колес"

Исследовательская работа по релейной защите электрооборудования ЛЭП 6 кВ

Исследовательский проект "Чудеса из вторсырья"

Курсовая работа "Развитие зрительно-моторной координации у младших школьников с задержкой психического развития посредством графических упражнений"

Курсовая работа "Теневая экономика и пути решения проблемы"

Магистерская диссертация "Формирование правовой культуры старшеклассников на уроках обществознания"

Научная работа: Природные и культурные предпосылки развития экологического туризма в Псковской области

Научная статья "Проблемы налогообложения физических лиц"

Научная статья "Теоретические и эмпирические аспекты изучения мотивационной сферы студентов педагогического вуза"

Научное исследование "Представители семейства Rosaceae Juss., используемые в озеленении города Бузулука, их биологические особенности и экология"

Научно-исследовательская работа "Актуализация системы защиты электронного документооборота и его защиты на базе структурного подразделения предприятия"

Научно-исследовательская работа "Анализ вспышек вирусного гепатита С. Разработка рекомендаций по его профилактике"

Научно-исследовательская работа "Анализ уровня безработицы как элемент региональных исследований занятости"

Научно-исследовательская работа "Динамика экономического роста в Республике Беларусь. Пути и направления его развития"

Научно-исследовательская работа "Исследование морфологических свойств поверхности методами СЗМ"

Научно-исследовательская работа "Направления развития инвестиционной деятельности России в условиях санкционных ограничений"

Научно-исследовательская работа "Организация факультативных занятий по актерскому мастерству на базе ИППС СФУ"

Научно-исследовательская работа "Особенности восприятия информации"

Научно-исследовательская работа "От "орлов и куропаток" - к "Чайке": пьеса А.П.Чехова в контексте художественного мира пьесы К.Г.Треплева (опыт прочтения в "технике медленного чтения" и визуализации художественного анализа текста)"

Научно-исследовательская работа "Проблема Долга в трагедии "Антигона" у Софокла и Жана Ануя"

Научно-исследовательская работа "Прогнозирование и планирование оборотного капитала предприятия на примере АО «Юничел»"

Научно-исследовательская работа "Разделение кристаллических пластин методом скрайбирования"

Научно-исследовательская работа "Синтез наночастиц гептасульфида рения, пригодных для лимфосцинтиграфии"

Научно-исследовательская работа "Системный анализ производства и внедрение инноваций для повышения экономической эффективности предприятия"

Научно-исследовательская работа "Состояние гемостаза и системы липидпероксидации у женщин, принимающих комбинированный оральные контрацептив с антиандрогенным действием"

Научно-исследовательская работа "Состояние охраны недр в Чувашии"

Научно-исследовательская работа "Социальные сети – территория безопасности для молодёжи?"

Научно-исследовательская работа "Сравнительный анализ способов предварительного подогрева металлошихты"

Научно-исследовательская работа «Альманах «Один день в истории педагогики»»

Научно-исследовательская статья "Влияние стресса на взаимосвязь 3-элементов главной подгруппы VII группы в зубах крыс"

Научно-исследовательский проект "Анализ современного состояния сотрудничества российских нефтегазовых компаний с иностранными партнерами"

Научно-практическое исследование: "Роль изобразительно-выразительных средств языка в ораторской речи (на примере публичных выступлений Д.Трампа)"

Научный проект "Развитие туризма в туркестанской области и его изучение в школьной географии"

Презентация "Особенности содержания и размножения улиток Ахатина в искусственной среде"

Презентация «Что полезнее соки или фрукты»

Презентация к исследовательской работе "Почему дети ломают игрушки: психолого-педагогический анализ проблемы в аспекте профилактики деструктивного поведения подростков и взрослых"

Презентация к научно-исследовательской работе "Солнечные элементы нового поколения на основе гибридных органо-неорганических перовскитов"

Проект "Дистанционный мониторинг системы городского водоснабжения"

Проект "Организация дополнительного образования в ДОУ на основе маркетингового подхода"

Проект "Особенности раннего онтогенеза *Vigna radiata* (L.) R.Wilczek и разработка методики оценки его показателей"

Проект "Энергонезависимая система мониторинга магистральных водопроводных сетей"

Проект «Моделирование термоусталостного разрушения монокристаллических и поликристаллических материалов при высокотемпературном циклическом нагружении с варьируемыми выдержками»

Проект «О внесении изменений в Федеральный закон «О прокуратуре Российской Федерации»

Статья "Применение нейронных сетей в области классификации аудиосигналов"

Статья "Автоматизация анализа силового взаимодействия составных частей шатунно-крейцкопфного механизма"

Статья "Активные операции банков. Экономическое содержание активов банка, их состав и структура (на примере ОАО "Банк БелВЭБ")"

Статья "Анализ и совершенствование мониторинга рисков"

Статья "Анализ невербальных коммуникаций как инструмент изучения поведения потребителя и управления им продавцом во время продаж"

Статья "Анализ причин выхода из строя водозаборных скважин и способов решения данной проблемы"

Статья "Анализ угроз пожарной безопасности автостоянок"

Статья "Анализ факторов, влияющих на рентабельность активов организации"

Статья "Англицизмы в современной молодёжной среде"

Статья "Благоустройство и озеленение территории парка"

Статья "Влияние занятий спортом на студентов экономической специальности"

Статья "Влияние интеграционной структуры при распределении прибыли при производстве продукции"

Статья "Диагностика психоэмоционального состояния педагогов профессионального образовательного учреждения"

Статья "Имущественные правоотношения супругов в российском законодательстве"

Статья "Инвестиции в жилищно-строительный бизнес Оренбургской области"

Статья "Индивидуальная образовательная программа старшеклассника и подход ее разработки и реализации в условиях ФГОС С(П)ОО"

Статья "Инновационная технология проектирования ассортимента производственной одежды"

Статья "Институт усыновления (удочерения) как правовая и этическая проблема в европейских странах"

Статья "Интересы старшеклассниц к занятиям оздоровительной физической культурой"

Статья "Использование элементов экстенсивного чтения на уроках английского языка в средней школе"

Статья "Исследование эффективности психоэмоциональной нагрузочной пробы «струп-тест» в диагностике артериальной гипертензии у детей и подростков"

Статья "История татарской общины города Лесосибирска"

Статья "К вопросу о роли художественных произведений при обучении актерскому мастерству студентов – будущих педагогов"

Статья "К вопросу развития и повышения конкурентоспособности предприятий пищевой промышленности Южно-Казахстанской области Республики Казахстан"

Статья "Кибербезопасность в финансовом секторе: блокчейн"

Статья "Компенсация морального вреда, как способ защиты гражданских прав"

Статья "Компьютер и здоровье человека в XIX веке"

Статья "Конечно-элементный нелинейный анализ термо-упруго-вязко-пластического деформирования корсетного образца для термоусталостных испытаний при различной степени уточнения условий его закрепления"

Статья "Контроль параметров изоляции модуля IGBT методом регистрации частичных разрядов"

Статья "Манипуляционные технологии в интернет-коммуникации"

Статья "Мегарегулирование финансового рынка – новая функция центральных банков, применение в Республике Беларусь"

Статья "Методика анализа значений и анализа функций"

Статья "Методика аудита экспортных операций"

Статья "Методология внедрения системы внутреннего контроля на предприятиях"

Статья "Методы внутреннего аудита: аналитические процедуры"

Статья "Методы повышения эффективности деятельности службы внутреннего контроля в сфере российского бизнеса и мониторинг современной ситуации"

Статья "Методы повышения эффективности деятельности службы внутреннего контроля организации при борьбе с киберпреступлениями и мониторинг современной ситуации"

Статья "Метрологическое обеспечение радиационной стойкости датчиков-преобразующей аппаратуры"

Статья "Моделирование бизнес-процессов промышленного предприятия"

Статья "Моделирование и оптимизация бизнес-процессов на основе системного анализа предприятий общественного питания"

Статья "Мониторинг параметров качества сжигания топлива в котельных установках"

Статья "Некоторые дискуссионные вопросы проблемы клещевого энцефалита и лайм боррелиоза в Игринском районе Удмуртской Республики в период за 2000-2015годы "

Статья "Неполное таможенное декларирование"

Статья "Обзор понятия рисков в банковской деятельности"

Статья "Общественное значение компьютерных игр в условиях цифровизации"

Статья "Ограничение родительских прав в семейном праве РФ"

Статья "Организационно-экономическая характеристика деятельности филиала № 113 ОАО "АСБ Беларусбанк" г. Кобрин"

Статья "Основные социальные трудности адаптации первокурсников в малой социальной группе"

Статья "Особенности внутреннего аудита расчетов с подотчетными лицами"

Статья "Особенности применения функционально-стоимостного анализа системы управления персоналом"

Статья "Особенности проведения и учета толлинговых операций"

Статья "Особенности продвижения табачных брендов в условиях правовых ограничений на рекламу"

Статья "Особенности реализации проектно-исследовательской деятельности обучающихся на уроках иностранного языка в средней школе"

Статья "Особенности технологии управления жизненным циклом средства измерения"

Статья "Оценка влияния времени выдержки и кристаллографической ориентации монокристаллических корсетных образцов на термоусталостную прочность"

Статья "Оценка результатов экспертного эксперимента в рамках математико-статистического подхода и вероятностно-статистической оценки частных признаков"

Статья "Периодическое таможенное декларирование"

Статья "Перспективы развития беспроводных технологий 5G"

Статья "Проблема финансовой ответственности при обороте криптовалюты"

Статья "Проблемы правового регулирования сферы здравоохранения в Хабаровском крае"

Статья "Прогнозирование эффективности использования оборотных фондов организации"

Статья "Проектирование малых архитектурных форм для 3D-печати"

Статья "Профилактика сахарного диабета 2 типа"

Статья "Развитие конкурентной среды в Камчатском крае"

Статья "Расчет параметров тормозного устройства кольцевого превентора"

Статья "Расширенное воспроизводство и инвестиционный фактор – драйвер развития АПК региона"

Статья "Реле времени"

Статья "Роль системы внутреннего контроля в предотвращении мошенничества в финансовой отчетности"

Статья "Силовой анализ станка-качалки двойного действия"

Статья "Ситуативное назначение древнеегипетского музыкального инструментария: к вопросу о возрождении древних традиций"

Статья "Современная форма семейной медиации в России при защите прав ребенка"

Статья "Современный клинико-диагностический портрет педиатрического пациента с заболеваниями системы кровообращения"

Статья "Создание визуальной рекламы для парка им. А.С.Пушкина"

Статья "Социально-экономические отношения Киргизской Республики с Российской Федерацией в постсоветский период"

Статья "Суть обязательного резервирования. Применение обязательного резервирования в Республике Беларусь"*

Статья "Туристический сервис в сети Интернет"

Статья "Учетно-аналитическая база внутреннего контроля и аудита для поддержания экономической безопасности предприятия"

Статья "Феномен арт-кураторства в современном искусстве"

Статья "Финансовая стабильность как результат деятельности Национального банка Республики Беларусь"*

Статья "Фитомасса деревьев берёзы в придорожных защитных лесных полосах Северного Казахстана"

Статья "Формирование внешнего имиджа торговой организации"

Статья "Фриланс как перспективное социальное явление: пути правовой защиты"

Статья "Функционально-стоимостной анализ как метод повышения эффективности бизнес-процессов нефтегазодобывающих компаний"

Статья "Эндодонто-пародонтальные поражения"

Статья «Анализ хозяйственной деятельности АО «N»

Учебно-исследовательская работа "Изучение биоритмов человека"

Analysis of crystallographic orientation influence on thermal fatigue with delay of the single-crystal corset sample by means of thermo-elasto-visco-plastic finite-element modeling

Thermo-electro-mechanical modeling of thermal fatigue failure process of corset samples from single-crystal nickel-based superalloys

Thermo-electro-mechanical numerical modeling with an analytical approximation of coupled thermal fatigue failure process of corset samples from single-crystal nickel-based superalloys

Контакты

[Наука и образование ON-LINE](#)

Координатор научных мероприятий

Фролова Марина Александровна

info@eee-science.ru

[Facebook](#) [ВКонтакте](#) [Одноклассники](#)

Научное издание

Сост. Научно-редакционный совет Международного центра научно-исследовательских проектов

**High-level research 2018/2019:
Международный конкурс исследовательских
работ молодых ученых:
итоги конкурса**

Верстка: Анна Васильева

Дизайн: Мелисса Ченинг

Подписано к исп. 06.06.2019 г.

Электрон. текст. дан. (1 файл 1.1 Мб).

Заказ HLR-2018/2019

[Наука и образование ON-LINE](#)

Международный центр научно-исследовательских проектов

e-mail: izdatel@mcnip.ru