



Я выбираю спорт

II ОТКРЫТЫЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНКУРС УЧЕБНО-
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ, ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ, НАУЧНО-
ПОПУЛЯРНЫХ И МЕТОДИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ В
ОБЛАСТИ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА
ИТОГИ КОНКУРСА 2020

МОСКВА, РУСАЛЪЯНС СОВА, 2020 | STARS OF SCIENCE AND EDUCATION

УДК 373.1

ББК 74.2

Я11

Утверждено на совместном заседании Научно-редакционного совета РусАльянс Сова и организационного комитета конкурса Stars of science and education.

И889

Я выбираю спорт: II Открытый международный конкурс учебно-образовательных, исследовательских, научно-популярных и методических проектов в области физической культуры и спорта: итоги конкурса 2020 [Электронный ресурс] / Сост. Научно-редакционный совет Stars of science and education. – Электрон. текст. дан. (1 файл 1 Мб). – М.: РусАльянс Сова, 2020. –1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Загл. с этикетки диска.

Издание содержит итоговую информацию о II Открытый международный конкурс учебно-образовательных, исследовательских, научно-популярных и методических проектов в области физической культуры и спорта «Я выбираю спорт», который проводился в период 10.09.2019 – 20.05.2020. Цели конкурса: поддержка и содействие в привлечении молодых ученых к проведению перспективных научных исследований в области физической культуры и спорта.

Перепечатка материалов осуществляется по разрешению Издательства

© РусАльянс Сова, 2020

Оглавление

Основные сведения о конкурсе.....	5
Общие положения.....	5
Участники.....	2
Конкурсные работы.....	3
Оценка конкурсных работ.....	5
Методика оценки.....	5
Оценка конкурсных работ.....	7
Результаты конкурса.....	9
Призовые места.....	9
Победители конкурса.....	9
ТОП-5.....	10
Победители и призеры финала конкурса.....	11
Тематика конкурсных работ.....	12

Список рисунков

Рисунок 1. Структура участников конкурса.....	2
Рисунок 2. Страны – участники конкурса.....	2
Рисунок 3. Структура участников конкурса по странам.....	3
Рисунок 4. Структура конкурсных работ по направлениям.....	3
Рисунок 5. Структура конкурсных работ по формам.....	4
Рисунок 6. Структура конкурсных работ по направлениям и формам.....	4
Рисунок 7. Структура конкурсных работ по тематике.....	5
Рисунок 8. Обобщенные критерии экспертной оценки конкурсных работ.....	6
Рисунок 9. Лингвистическая шкала оценок.....	7
Рисунок 10. Обобщенная экспертная оценка конкурсных работ по образовательным ступеням / ступеням карьерного роста.....	7
Рисунок 11. Обобщенная экспертная оценка конкурсных работ по направления.....	8
Рисунок 12. Обобщенная экспертная оценка конкурсных работ по формам работ.....	8

Рисунок 13. Распределение призовых мест по странам-участникам конкурса (2-4 место)	9
Рисунок 14. Страны, представившие победителей конкурса (1 место)	9

Список таблиц

Таблица 1. ТОП-5: Рейтинг результативности высших учебных заведений	10
Таблица 2. ТОП-5: Рейтинг результативности средних профессиональных и средних общеобразовательных учебных заведений.....	10
Таблица 3. ТОП-5: Рейтинг результативности руководителей конкурсных работ	10

Основные сведения о конкурсе

Общие положения

Название конкурса: Я выбираю спорт

Статус конкурса: II Открытый международный конкурс учебно-образовательных, исследовательских, научно-популярных и методических проектов в области физической культуры и спорта

Дата проведения конкурса: 10.09.2019 – 20.05.2020

Место проведения конкурса: Россия, г. Москва

Организаторы конкурса: Stars of Science and Education, РусАльянс Сова, Россия, г. Москва.

Сетевой адрес: <https://sowa-ru.com>

Сетевой адрес конкурса: <https://sowa-ru.com/i-choose-sports-2019-2020>

Условия участия: участие в конкурсе бесплатное.

Информационный партнер: ПроКонференции.РФ

Цели конкурса: поддержка и содействие в привлечении молодых ученых к проведению перспективных научных исследований в области физической культуры и спорта.

Участники – обучающиеся и педагоги всех уровней образования (высшего, среднего профессионального, общего среднего и начального образования).

Количество участников: обучающиеся и педагоги 64 высших, средних профессиональных и средних общеобразовательных учебных заведений.

Страны-участники конкурса: Беларусь, Россия, Украина.

Формы конкурсных работ:

- Выпускная квалификационная работа
- Доклад
- Исследовательская работа
- Исследовательский проект
- Курсовая работа
- Методическая разработка
- Монография
- Презентация к исследовательской работе
- Статья
- Эссе

Критерии оценки конкурсных работ: ценностные, содержательные и организационные критерии.

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.

Промежуточные итоги подводятся еженедельно, результаты на сайте конкурса.

Финал конкурса: итоги подводятся в личном первенстве по уровням образования и карьерного роста, направлениям, формам конкурсных работ, а также формируются рейтинги образовательных учреждений и руководителей конкурсных работ (ТОП-5).

Участники

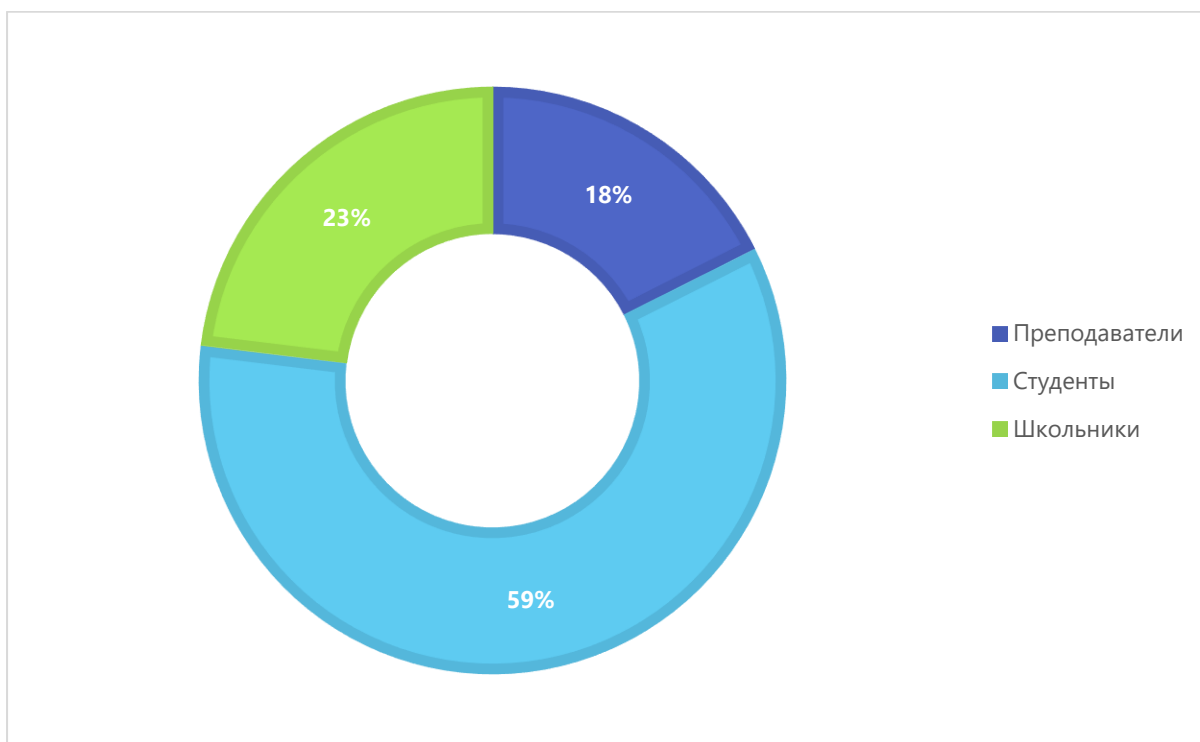


Рисунок 1. Структура участников конкурса



Рисунок 2. Страны – участники конкурса

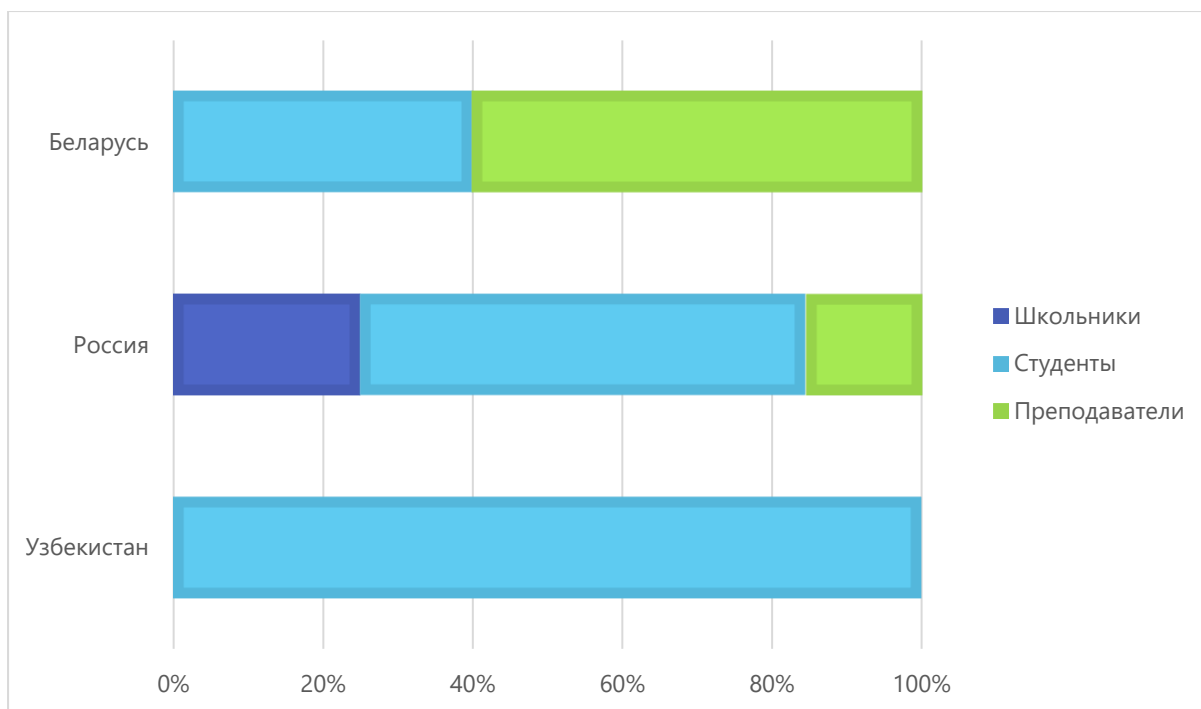


Рисунок 3. Структура участников конкурса по странам

Конкурсные работы

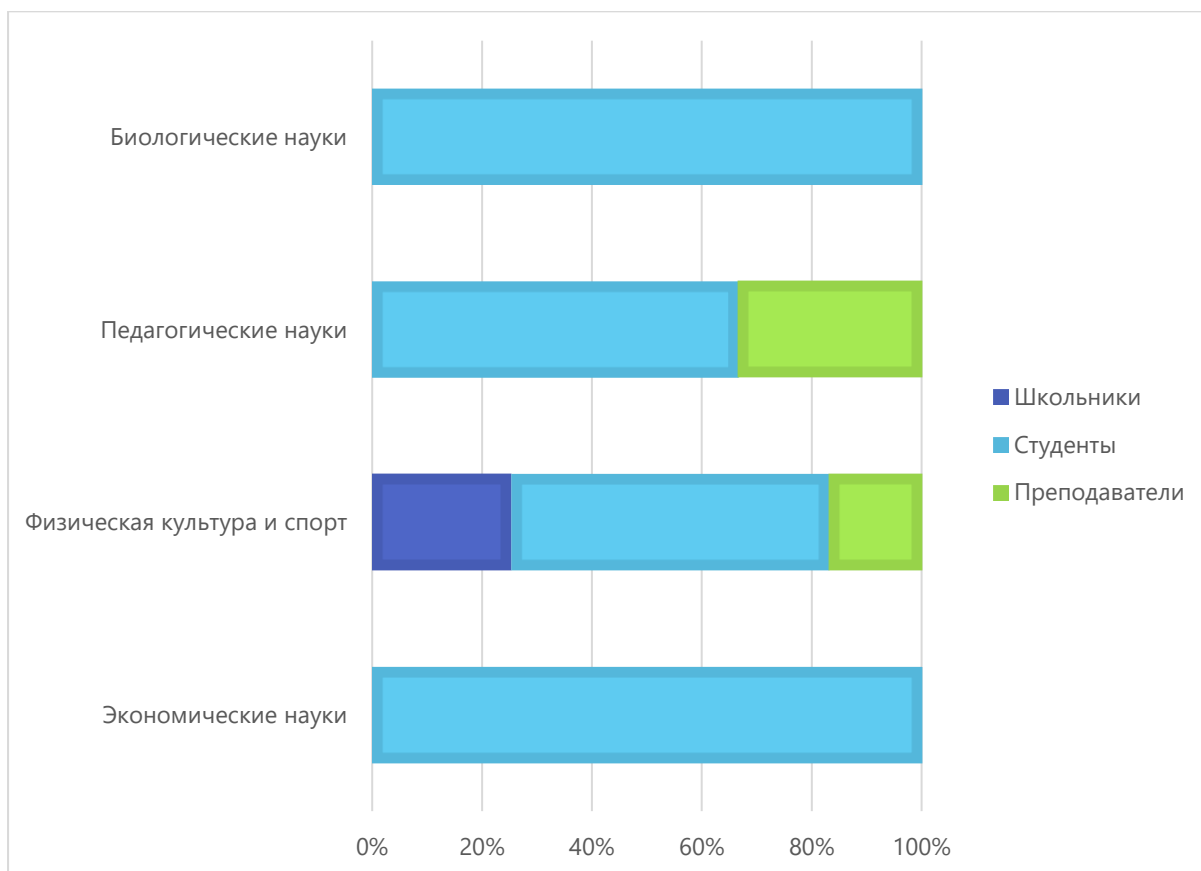


Рисунок 4. Структура конкурсных работ по направлениям

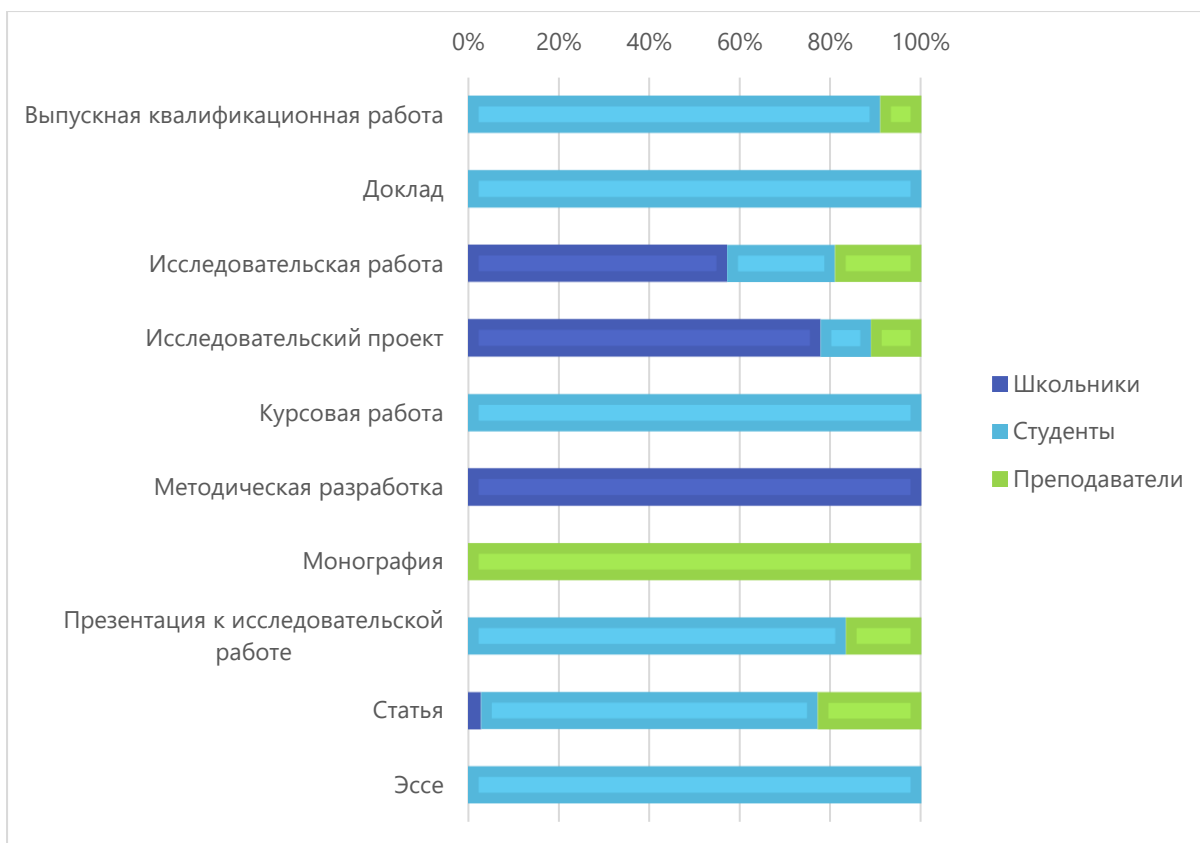


Рисунок 5. Структура конкурсных работ по формам

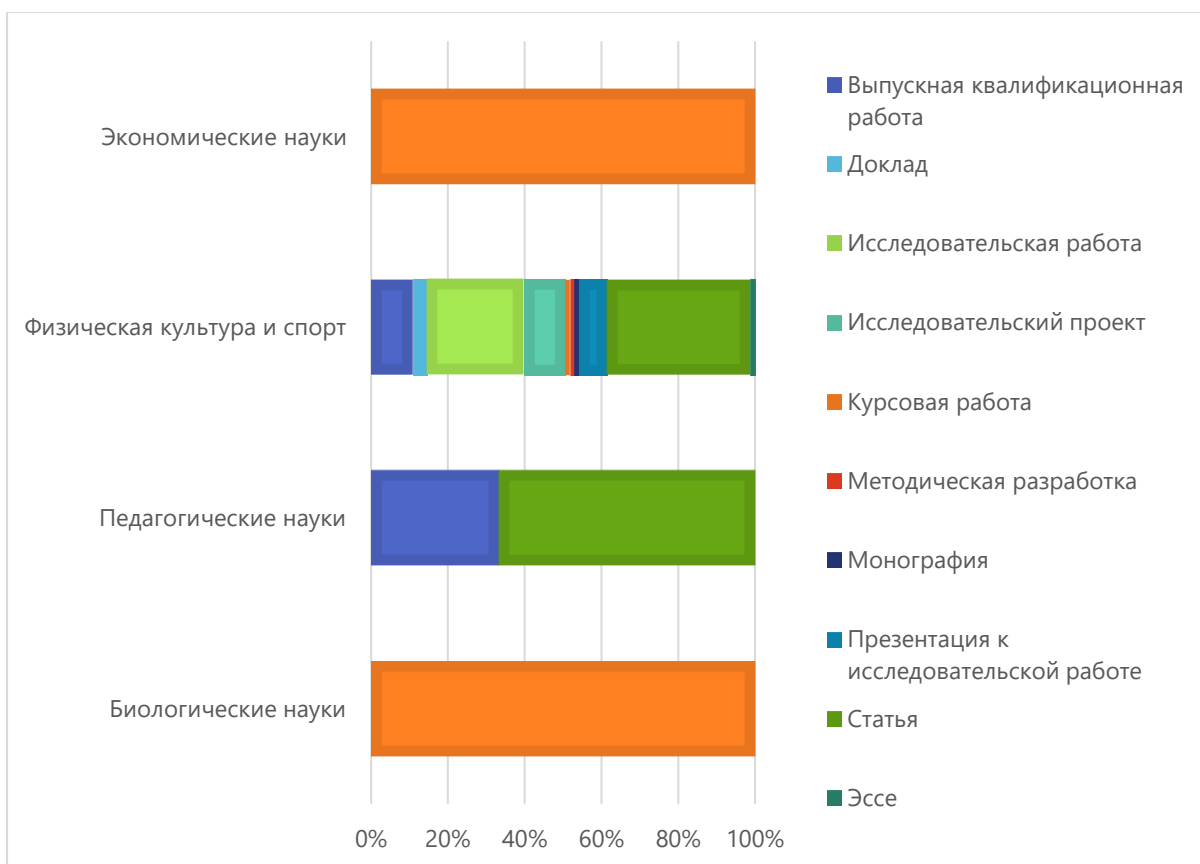


Рисунок 6. Структура конкурсных работ по направлениям и формам

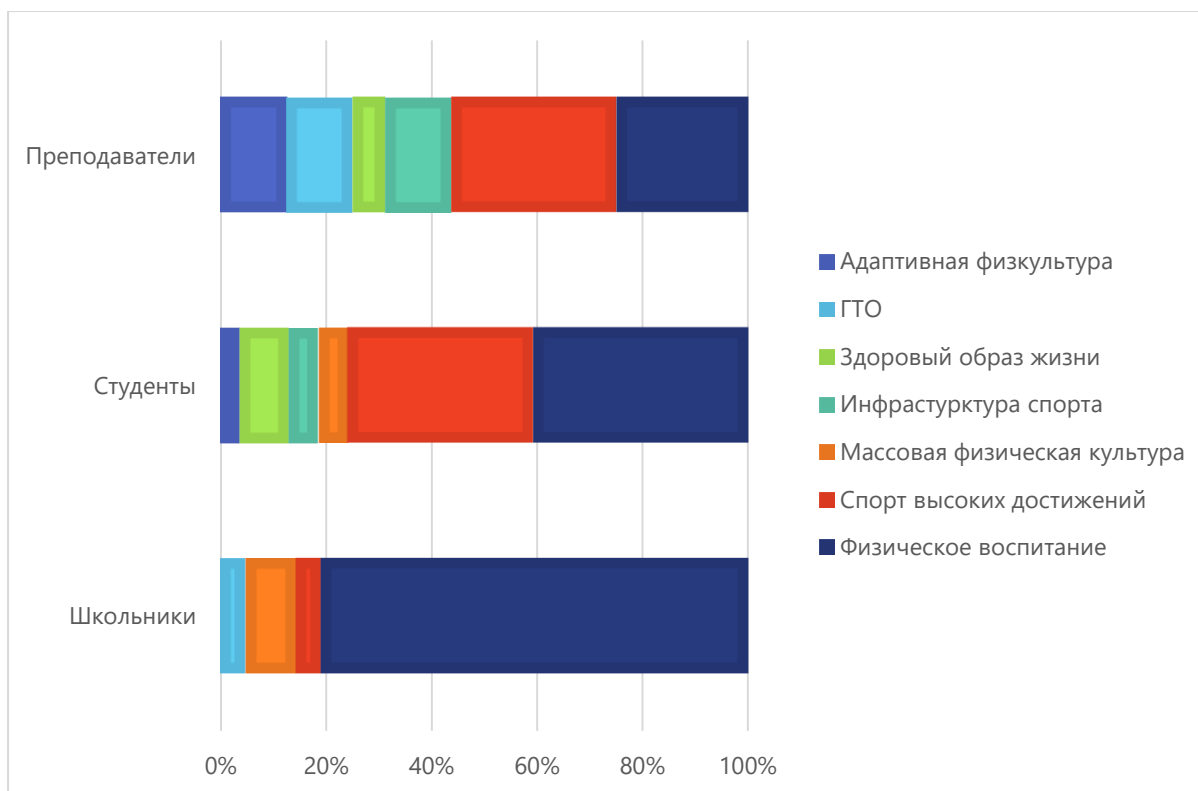


Рисунок 7. Структура конкурсных работ по тематике

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 частные и обобщенные критерии, имеющие свой вес. Группировка и корректировка критериев производится в зависимости от уровня образования/карьерного роста и формы конкурсной работы.

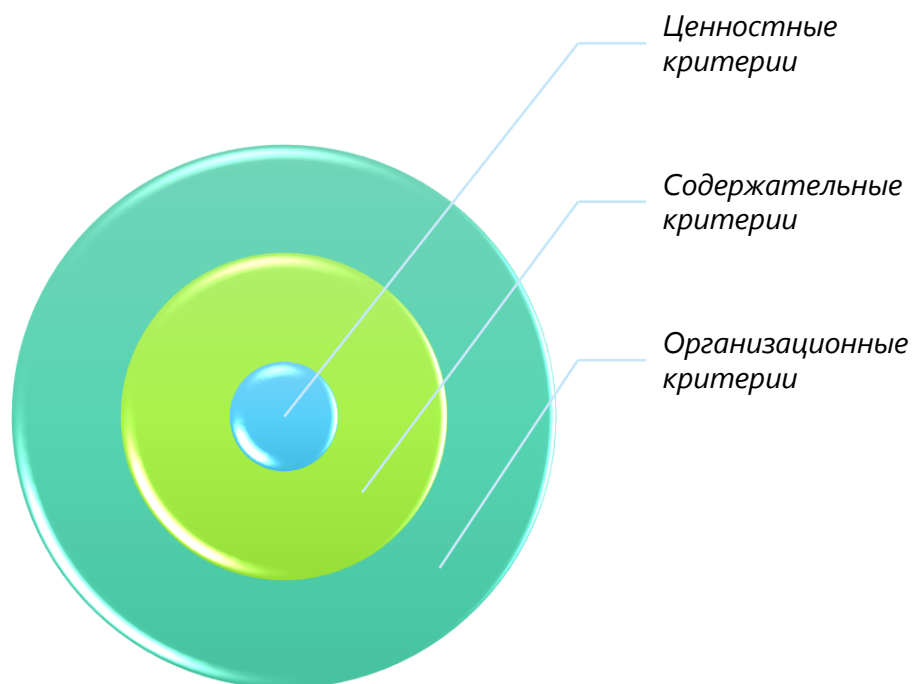


Рисунок 8. Обобщенные критерии экспертной оценки конкурсных работ

Ценностные критерии

Степень соответствия планируемых результатов социальным и личностным ожиданиям; степень соответствия реализуемых результатов планируемым результатам; степень соответствия реально достигаемых результатов, планируемым и реализуемым.

Содержательные критерии

Соответствие работы заявленной отрасли наук; уровень овладения соответствующими компетенциями; актуальность поставленной задачи; владение автором научным аппаратом; умение автора выделить и сформулировать проблему, цели и задачи работы; оригинальность методов решения задач, поставленных в работе; новизна полученных результатов; сформулированность и аргументированность собственного мнения; значение результатов работы; уровень проработанности работы, решения задач.

Организационные критерии

Оформление работы; оформление конкурсной заявки.

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



Рисунок 9. Лингвистическая шкала оценок

Обобщенные итоговые оценки представлены по ступеням образования и карьерного роста, формам конкурсных работ.

Оценка конкурсных работ

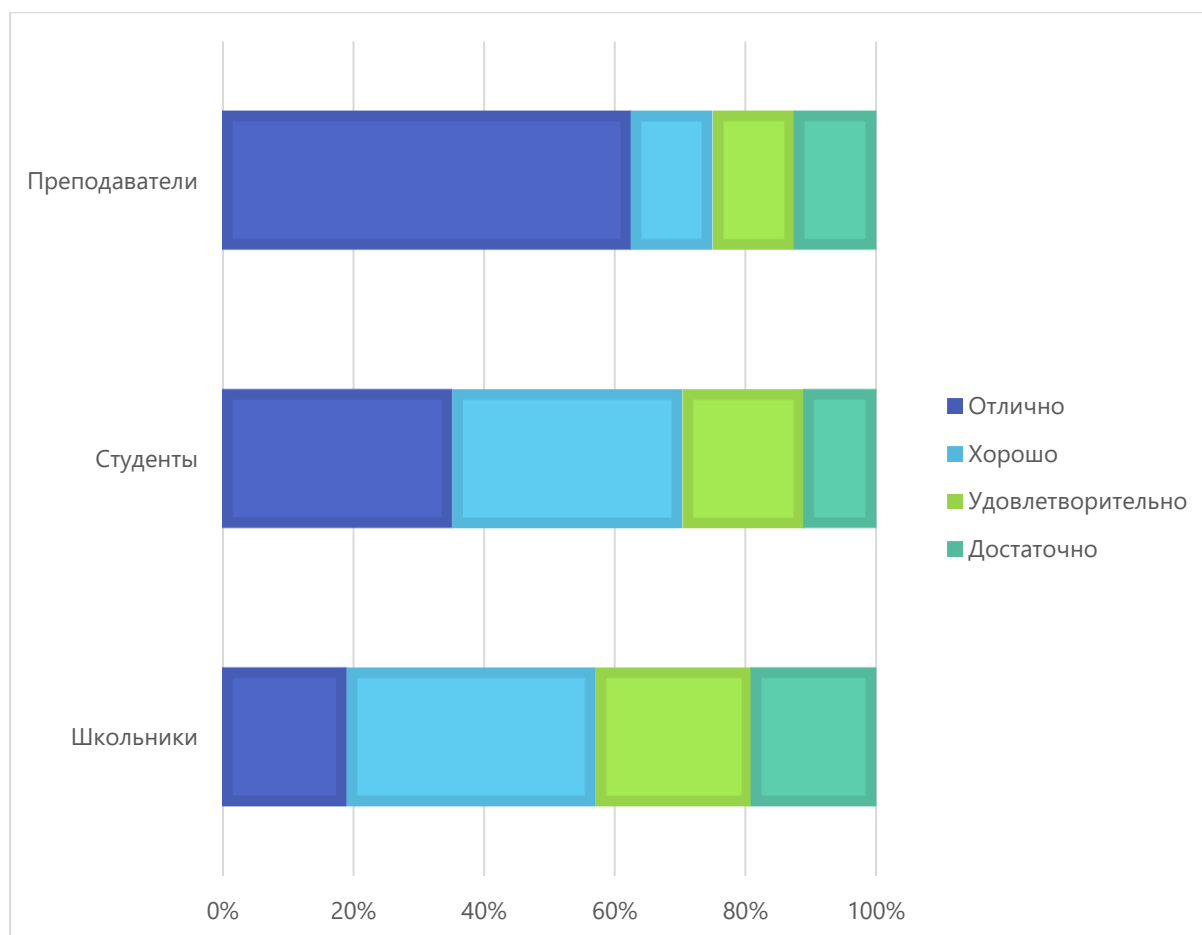


Рисунок 10. Обобщенная экспертная оценка конкурсных работ по образовательным ступеням / ступеням карьерного роста

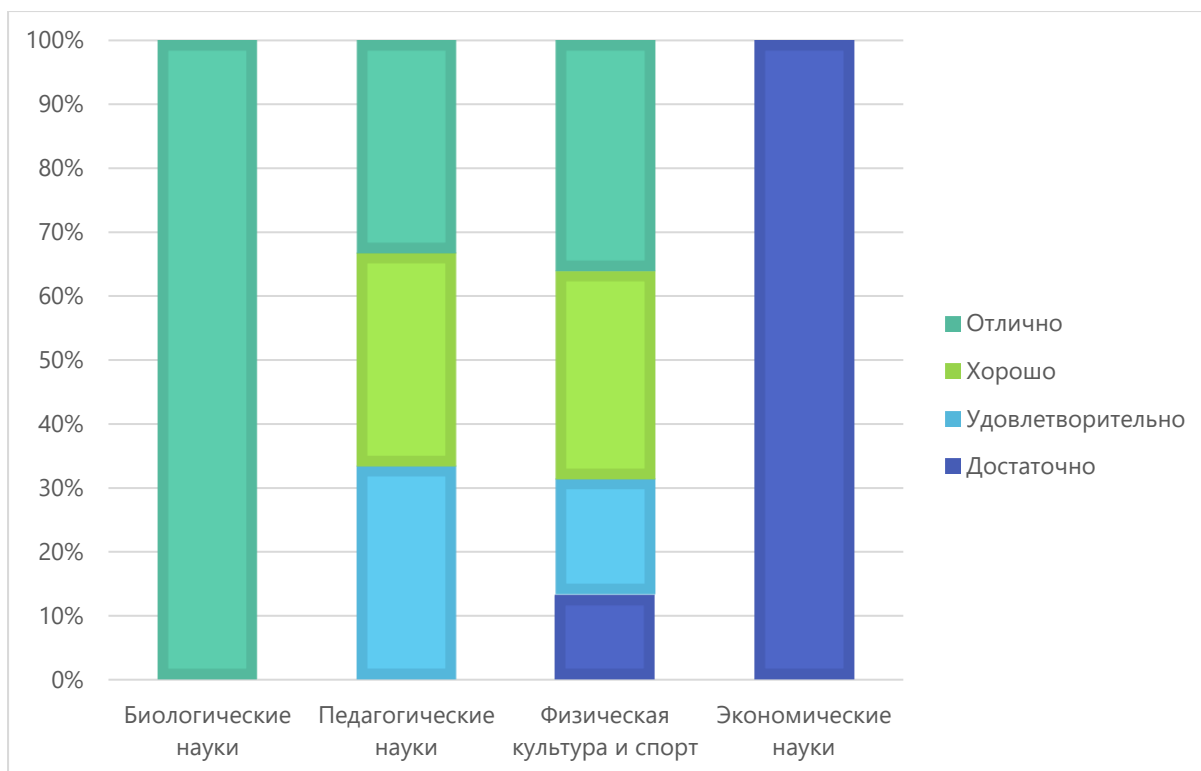


Рисунок 11. Обобщенная экспертная оценка конкурсных работ по направления

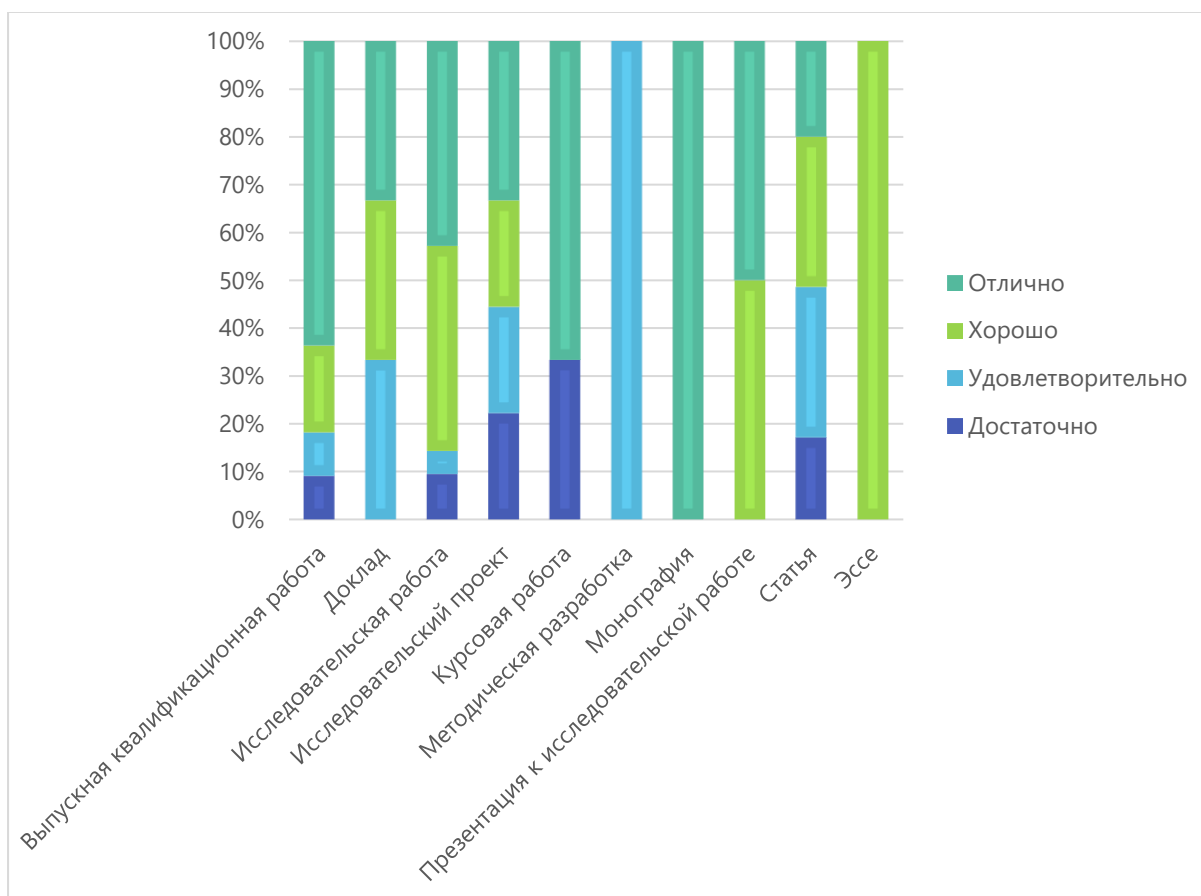


Рисунок 12. Обобщенная экспертная оценка конкурсных работ по формам работ

Результаты конкурса

Призовые места

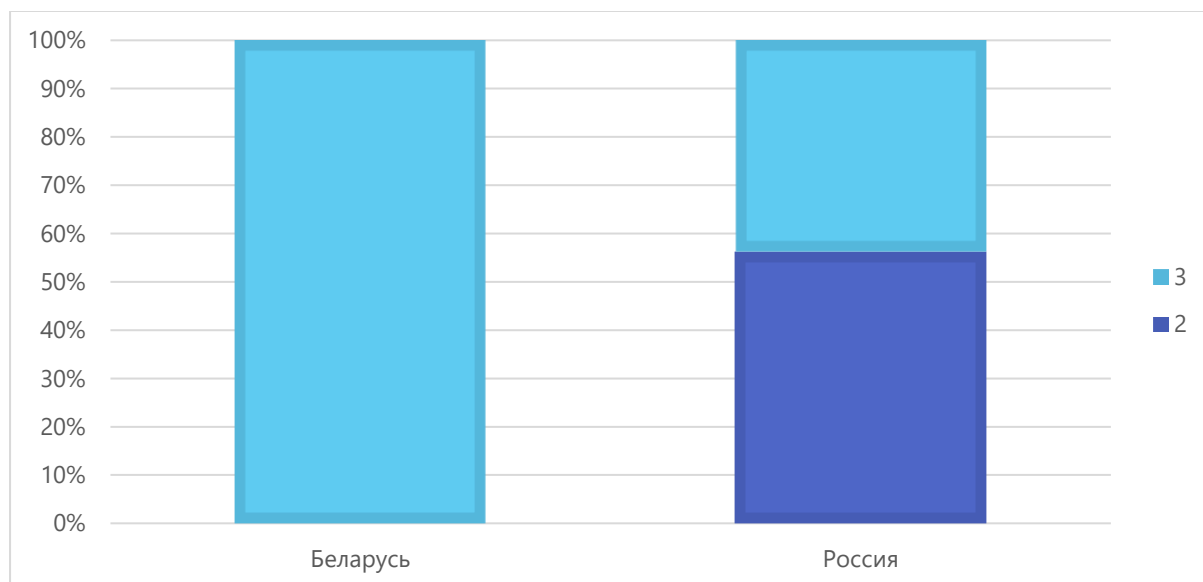


Рисунок 13. Распределение призовых мест по странам-участникам конкурса (2-4 место)

Победители конкурса



Рисунок 14. Страны, представившие победителей конкурса (1 место)

ТОП-5

Таблица 1. ТОП-5: Рейтинг результативности высших учебных заведений

Учебные заведения	Место в рейтинге
Воронежский государственный институт физической культуры, Россия	1
Волгоградская государственная академия физической культуры, Россия	2
Барановичский государственный университет, Республика Беларусь	3
Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма, Россия	4
Московская государственная академия физической культуры, Россия	5

Таблица 2. ТОП-5: Рейтинг результативности средних профессиональных и средних общеобразовательных учебных заведений

Учебные заведения	Место в рейтинге
Нижегородский губернский колледж, Россия	1
Колледж Воронежского государственного института физической культуры, Россия	2
Северный колледж физической культуры и спорта, Россия	3
Горецкий педагогический колледж УО "МГУ имени А.А.Кулешова", Республика Беларусь	4
Гимназия №4 город Кстово Нижегородской области, Россия	5

Таблица 3. ТОП-5: Рейтинг результативности руководителей конкурсных работ

Ф.И.О. руководителя	Место в рейтинге
Дмитриева Елена Борисовна	1
Талай Валерий Александрович	2
Горбанева Елена Петровна	3
Добрынская Наталья Станиславовна	4
Кубланов Михаил Михайлович	5

Победители и призеры финала конкурса

Преподаватели

Болдырев Игорь Иванович

Статья “Мониторинг мотивационного отношения подростков к реализации комплекса ГТО”

Большев А.С. , Сидоров Д.Г.

Монография “Прогнозирование выполнения студентами нормативов испытаний комплекса ГТО”

Ежова Алла Витальевна

Исследовательская работа “Методика подготовки теннисистов 14-16 лет, на основе использования данных Babolat play”

Параховская Марина Викторовна

Исследовательская работа “Повышение результативности технико-тактических действий квалифицированных гандболистов на основе применения компьютерной программы «HandballTraining»”

Попова Ирина Евгеньевна

Выпускная квалификационная работа «Применение общего массажа в качестве средства восстановления нервно-мышечного аппарата стрелков-пистолетчиков»

Теплова Людмила Александровна, Ермошина Алевтина Ивановна, Калинин Марина Васильевна

Проект МАУ города Нижневартовска «Дирекция спортивных сооружений» «Спорт в каждый двор» как способ организации занятий физической культурой на спортивных площадках в микрорайонах города»

Якубовская Светлана Анатольевна

Исследовательская работа “Формирование двигательной активности у детей младшего школьного возраста в процессе физического воспитания”

Студенты

Астахова Екатерина Витальевна

Курсовая работа “Влияние учебно-тренировочных сборов на показатели сердечного ритма спортсменки фитнес-аэробики”

Бигрина Анастасия Сергеевна

Выпускная квалификационная работа “Совершенствование техники бега на короткие дистанции у детей 10-12 лет средствами комплексов специальных легкоатлетических упражнений”

Булгакова Алина Анатольевна

Выпускная квалификационная работа «Пути совершенствования технической подготовки в джигитовке»

Высоцкая Дарья Дмитриевна

Выпускная квалификационная работа “Исследование эмоциональных состояний у волейболисток 15-16 летнего возраста в предсоревновательном и соревновательном периодах подготовки”

Комова Екатерина Олеговна

Выпускная квалификационная работа “Использование скиппинга для развития скоростно-силовых качеств у юных баскетболисток”

Круглякова Юлия Вадимовна

Статья “Динамика развития координационных способностей у баскетболистов 8-10 лет с использованием нестандартного оборудования”

Утенкова Анастасия Леонидовна

Курсовая работа “Организация работы с болельщиками спортивной организации (на примере хоккейного клуба “Динамо-Москва)”

Хомякова Диана Альбертовна

Выпускная квалификационная работа “Анализ эффективности соревновательной деятельности квалифицированных баскетболисток различного игрового амплуа”

Школьники

Безделина Полина Дмитриевна

Исследовательский проект “Подготовка к сдаче ГТО”

Есикова Мария Андреевна

Исследовательская работа “Откуда берется сила? Какая она бывает?”

Конакова Ирина Владимировна

Исследовательская работа “Гибкость важна не только для ума, гибкость разная важна”

Криуличев Илья Александрович

Баскетбол. Презентация к уроку “Тактическое взаимодействие игроков в нападении и защите”

Курамшина Милана Марселевна

Исследовательская работа “Влияние занятия волейболом на детей начальных классов”

Митрофанова Елена Андреевна

Исследовательская работа “Применение физических упражнений для коррекции фигуры”

Чернов Владислав Евгеньевич

Исследовательская работа “Как научиться подтягиваться в висе на перекладине?”

Места в финале указаны в наградных документах.

Тематика конкурсных работ

Выпускная квалификационная работа “Анализ эффективности соревновательной деятельности квалифицированных баскетболисток различного игрового амплуа”

Выпускная квалификационная работа “Использование скиппинга для развития скоростно-силовых качеств у юных баскетболисток”

Выпускная квалификационная работа “Исследование эмоциональных состояний у волейболисток 15-16 летнего возраста в предсоревновательном и соревновательном периодах подготовки”

Выпускная квалификационная работа “Методика совершенствования точности штрафных бросков у юных баскетболисток”

Выпускная квалификационная работа “Отбор детей в ски-кросс с учетом их психологических особенностей”

Выпускная квалификационная работа "Совершенствование техники бега на короткие дистанции у детей 10-12 лет средствами комплексов специальных легкоатлетических упражнений"

Выпускная квалификационная работа "Техническая подготовка ориентировщиков 11-12 лет"

Выпускная квалификационная работа "Условия формирования валеологической культуры младших школьников в процессе внеурочной деятельности"

Выпускная квалификационная работа «Применение общего массажа в качестве средства восстановления нервно-мышечного аппарата стрелков-пистолетчиков»

Выпускная квалификационная работа «Пути совершенствования технической подготовки в джигитовке»

Доклад "Особенности подготовки юных лыжников-гонщиков"

Доклад "Особенности построения тренировочного процесса лыжников-гонщиков в подготовительном периоде"

Доклад "Особенности физической подготовки студентов средних специальных учебных заведений"

Исследовательская работа "Влияние занятия волейболом на детей начальных классов"

Исследовательская работа "Выполнение упражнения «поднимание туловища из положения лёжа на спине»"

Исследовательская работа "Гибкость важна не только для ума, гибкость разная важна"

Исследовательская работа "Гибкость"

Исследовательская работа "Гиподинамия – болезнь цивилизации"

Исследовательская работа "Как научиться подтягиваться в висе на перекладине?"

Исследовательская работа "Методика подготовки теннисистов 14-16 лет, на основе использования данных Babolat play"

Исследовательская работа "Мне нужны занятия физкультурой?!"

Исследовательская работа "Опасность и безопасность спорта как факторы влияния на здоровый образ жизни на современных подростков"

Исследовательская работа "Особенности проявления координационных способностей в баскетболе. Средства и методы развития в подготовительном периоде"

Исследовательская работа "Откуда берется сила? Какая она бывает?"

Исследовательская работа "Повышение результативности технико-тактических действий квалифицированных гандболистов на основе применения компьютерной программы «HandballTraining»"

Исследовательская работа "Повышение УФП в домашних условиях в период самоизоляции"

Исследовательская работа "Правильная осанка – залог здоровья"

Исследовательская работа "Применение физических упражнений для коррекции фигуры"

Исследовательская работа "Принципы физической тренировки и ее организация"

Исследовательская работа "Развитие физических способностей человека в процессе тренировки"

Исследовательская работа "Старинные подвижные игры как средство развития личности школьника"

Исследовательская работа "Физкультура – это урок или путёвка в жизнь?"

Исследовательская работа "Формирование двигательной активности у детей младшего школьного возраста в процессе физического воспитания"

Исследовательский проект "Гибкость разная важна"

Исследовательский проект "Как «накачать» идеальные «кубики»?"

Исследовательский проект "Подготовка к сдаче ГТО"

Исследовательский проект "Развитие гибкости у школьницы"

Исследовательский проект "Сила силушка моя, прыгну ли дальше с помощью тебя?"

Курсовая работа "SWOT-анализ спортивной организации"

Курсовая работа "Влияние учебно-тренировочных сборов на показатели сердечного ритма спортсменки фитнес-аэробики"

Курсовая работа "Организация работы с болельщиками спортивной организации (на примере хоккейного клуба "Динамо-Москва)"

Монография "Прогнозирование выполнения студентами нормативов испытаний комплекса ГТО"

Научно-исследовательская работа "Развитие координационных способностей посредством занятий по футболу у детей среднего школьного возраста во внеурочной деятельности"

Презентация "Развитие координационных способностей у юных тхэквондистов с применением элементов Русской лапты в переходном периоде годичного цикла подготовки"

Презентация "Спортивные сооружения и объекты "Города чемпионов"

Презентация к выпускной квалификационной работе "Физическая реабилитация детей 7-12 лет с ментальными нарушениями на основе программы «Лыжи мечты» (Ролики)"

Презентация к исследовательской работе "Методика построения тренировочного процесса лыжников-гонщиков 17-18 лет"

Презентация к исследовательской работе "Построение тренировочного процесса лыжников-гонщиков 15-16 лет в подготовительном периоде"

Презентация к исследовательской работе "Спорт XXI века"

Презентация к уроку "Баскетбол. Тактическое взаимодействие игроков в нападении и защите"

Проект «Традиции Эллады для студентов в XXI веке»

Проект МАУ города Нижневартовска «Дирекция спортивных сооружений» «Спорт в каждый двор» как способ организации занятий физической культурой на спортивных площадках в микрорайонах города»

Проектная работа "Правильная осанка"

Статья "Актуальность исследования нестандартных уроков физической культуры в школе и технологии их проведения"

Статья "Важность спорта и физической культуры в жизни молодежи"

Статья "Влияние Covid-19 на спорт"

Статья "Влияние нейропластичности на тренировочный процесс"

Статья "Динамика развития координационных способностей у баскетболистов 8-10 лет с использованием нестандартного оборудования"

Статья "Здоровый образ жизни как стиль жизни студенческой молодежи"

Статья "Индустрия туризма и подготовка туристских кадров в КНР: прошлое, настоящее, будущее"

Статья "Испытания по выбору ВФСК ГТО для школьников III-IV ступени: особенности, проблемы, анализ"

Статья "Исследование методов, повышающих и мотивирующих физическое воспитание студентов института"

Статья "ЛФК при остеохондрозе позвоночника"

Статья "Киберспорт – это спорт будущего или развлечение?"

Статья "Методы коррекции осанки и телосложения"

Статья "Мониторинг мотивационного отношения подростков к реализации комплекса ГТО"

Статья "Опыт применения спортивно ориентированного физического воспитания в учебных заведениях"

Статья "Основы здорового образа жизни студента"

Статья "Основы здорового образа жизни студентов"

Статья "Особенности формирования представлений о здоровом образе жизни на I ступени общего среднего образования"

Статья "Отношение к занятиям физической культуры у студентов педагогического вуза"

Статья "Оценка физического развития занимающихся спортивными играми"

Статья "Оценочный этап изучения личностно-ориентированной физической подготовки студентов"

Статья "Перспективы олимпийского движения в Российской Федерации на современном этапе развития"

Статья "Повышение оздоровительной эффективности занятий по силовой подготовке"

Статья "Повышение точности бросков со средней и дальней дистанции у баскетболистов 14-16 лет"

Статья "Применение пальцевой дерматоглифики для прогноза физических способностей баскетболистов"

Статья "Развитие спортивной гимнастики в спорте лиц с интеллектуальными нарушениями"

Статья "Роль тренера в жизни спортсменов"

Статья "Роль физической культуры и спорта в жизни студентов"

Статья "Спортивное воспитание"

Статья "Текбол один из новейших видов спорта"

Статья "Тенденции развития физической культуры и спорта в России"

Статья "Утомление и методы восстановления физической активности спортсменов баскетболистов, тренирующихся в секции института"

Статья "Физическая культура и спорт в системе общекультурных ценностей"

Статья "Физическая культура Республики Беларусь"

Статья "Физическое здоровье студентов вуза, контроль за их физической подготовленностью"

Тезисы по результатам исследовательской работы "Устойчивость легкоатлетов к соревновательной нагрузке в зависимости от типологических особенностей нервной системы"

Эссе "Я выбираю спорт"

Научное издание

Сост. Научно-редакционный совет РусАльянс Сова

Я выбираю спорт:

II Открытый международный конкурс учебно-образовательных, исследовательских, научно-популярных и методических проектов в области физической культуры и спорта:
итоги конкурса 2020

Верстка: Анна Васильева

Дизайн: Мелисса Ченинг

Подписано к исп. 05.06.2020 г.

Электрон. текст. дан. (1 файл 1 Мб).

Заказ ФиС-2019/2020

[Stars of Science and Education](#)

РусАльянс Сова, г. Москва

e-mail: izdatel@sowa-ru.com