Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург»

ОБЪЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ на 2025/2026 учебный год

по направлению подготовки **44.03.02 Психолого-педагогическое образование** квалификация выпускника - бакалавр

Направленность (профиль) образовательной программы: **Психология спорта**

Рекомендовано и утверждено решением Совета Института социальногуманитарных наук и управления

«<u>O</u>/» <u>семлеф</u>2025 г., протокол № _/

Директор Института социально-гуманитарных наук и управления

_А. И. Волков

Санкт-Петербург 2025

Объемные требования для государственного экзамена Государственной итоговой аттестации по направлению подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование

Общие вопросы государственного экзамена по направлению подготовки 44.03.02 - «Психолого-педагогическое образование», бакалавриат

- 1. Предмет общей психологии.
- 2. Психика, сознание, самосознание.
- 3. Основные зарубежные психологические школы.
- 4. Основные отечественные психологические школы.
- 5. Макрохарактеристики человека: индивид, субъект, личность, индивидуальность
- 6. Сенсорно-перцептивные процессы: понятие, общая характеристика.
- 7. Мнемические процессы: понятие, общая характеристика.
- 8. Мышление: понятие, общая характеристика, связь с речью.
- 9. Психические состояния: понятие, общая характеристика.
- 10. Темперамент как психическое свойство личности: понятие, свойства.
- 11. Характер как психическое свойство личности.
- 12. Способности как психическое свойство личности: понятие, виды, уровни развития.
- 13. Направленность как психическое свойство личности.
- 14. Методы психологии, их классификации.
- 15. Организационные методы исследования.
- 16. Эмпирические методы психологического исследования.
- 17. Критерии научности наблюдения. Формы наблюдения. Преимущества, недостатки метода.
- 18. Сенсорно-перцептивные процессы: диагностический инструментарий.
- 19. Мнемические процессы: диагностический инструментарий.
- 20. Мышление: диагностический инструментарий.
- 21. Диагностика психических состояний.
- 22. Диагностика психических свойств личности.
- 23. Методы обработки и интерпретации данных.
- 24. Специфика качественного исследования и проблемы, возникающие при его использовании.
- 25. Специфика количественного исследования и проблемы, возникающие при его использовании.
- 26. Этические принципы проведения психодиагностического исследования.
- 27. Основные этапы развития педагогической мысли за рубежом.
- 28. Основные этапы развития отечественной педагогической мысли.
- 29. Ценностные ориентиры и цели образования.
- 30. Образование как педагогический процесс.

- 31. Закономерности педагогического процесса.
- 32. Дидактика и частные методики.
- 33. Функции процесса обучения: образовательная, воспитательная, развивающая.
- 34. Структура процесса обучения.
- 35. Система принципов обучения.
- 36. Методы обучения. Методика и технология обучения.
- 37. Система принципов воспитания.
- 38. Сущность процесса воспитания. Основные подходы к определению содержания воспитания (традиционный и личностно-ориентированный).
- 39. Методы воспитания.
- 40. Предмет социальной психологии.
- 41. Понятие о малой группе, ее социально-психологические характеристики.
- 42. Уровни развития группы.
- 43. Влияние группы на личность и личности на группу.
- 44. Социально-психологические явления: диагностический инструментарий.
- 45. Общение как социально-психологический феномен. Виды общения.
- 46. Способы психологического влияния.
- 47. Конструктивный и деструктивный конфликт.
- 48. Общение: диагностический инструментарий.
- 49. Психологические условия повышения эффективности педагогических воздействий.
- 50. Закономерности и факторы психического развития.
- 51. Основные понятия возрастной психологии: кризис, ведущая деятельность, новообразование и социальная ситуация развития.
- 52. Возраст в узком и широком смысле. Проблема возрастной периодизации.
- 53. Общая характеристика возрастного кризиса.
- 54. Психологическая характеристика детей раннего возраста.
- 55. Психологическая характеристика детей дошкольного возраста.
- 56. Психологическая характеристика детей школьного возраста.
- 57. Система «педагог-ученик», «педагог-класс», «педагог-родитель»: трудности взаимодействия.
- 58. Субъектно-субъектное и субъектно-объектное взаимодействие.
- 59. Прагматические аспекты использований типологий обучающихся для повышения эффективности взаимодействия участников образовательного процесса.
- 60. Создание мотивирующей среды обучения.
- 61. Метод педагогического прогнозирования.
- 62. Предмет социальной педагогики, ее функции.
- 63. Понятие «средовая адаптация». Особенности средовой адаптации в различные возрастные периоды.
- 64. Факторы и признаки дезадаптации.

- 65. Акцентуации характера у подростков и их учет в процессе взаимолействия с ними.
- 66. Девиантное поведение подростков как социально-педагогическая проблема, его профилактика и коррекция.
- 67. Основные понятия и категории дефектологии (специальной педагогики).
- 68. Проблемы компенсации, декомпенсации и коррекции психического развития в педагогическом процессе.
- 69. Понятие «дети с ограниченными возможностями здоровья».
- 70. Учение Л.С. Выготского о первичном дефекте и вторичных отклонениях в дизонтогенезе.
- 71. Различные классификации форм ЗПР.
- 72. Психолого-педагогическая характеристика детей с ЗПР.
- 73. Понятие реабилитации, социальной адаптации, интеграции лиц с проблемами в развитии. Экстернальная и интернальная интеграция лиц с отклонениями в развитии.
- 74. Подходы к реабилитации лиц с проблемами в развитии.
- 75. Направления социально-педагогической реабилитации: психологическая, педагогическая, социальная реабилитация.
- 76. Роль семьи в социализации ребенка с особенностями здоровья.
- 77. Психологическая безопасность образовательной среды.
- 78. Психологическое сопровождение учебно-воспитательного процесса в школе: принципы, задачи и их реализация, критерии эффективности.
- 79. Профориентационная работа со школьниками: задачи, трудности, пути их решения.
- 80. Понятие о предмете психологии спорта. Прикладной характер психологии спорта.
- 81. История развития психологии спорта в России и за рубежом.
- 82. Основные проблемы психологии спорта.
- 83. Структура спортивной деятельности.
- 84. Психологические классификации видов спорта.
- 85. «Психическая нагрузка» в спорте.
- 86. Психические предстартовые состояния.
- 87. Психорегуляция в спорте.
- 88. Психологическая подготовка спортсмена: общая и специальная.
- 89. Система психологического обеспечения спортивной деятельности Г.Д.Горбунова.

Система психологического сопровождения спортивной карьеры Н.Б.Стамбуловой.

Примерная тематика выпускных квалификационных работ на 2025/2026 учебный год, 44.03.02 Психолого-педагогическое образование, направленность (профиль) «Психология спорта»

- 1.Состояние и перспективы развития современного психологического знания в области физической культуры и спорта.
- 2. Влияние уровня притязаний на характер самоактуализации спортсмена.
- 3. Гендерные различия спортсменов командных видов спорта

Особенности личностного развития детей-инвалидов по слуху.

- 5. Особенности личностного развития детей-инвалидов по зрению
- 6. Особенности профессионального самосознания у спортсменов легкоатлетов.
- 7. Психолого-акмеологические аспекты смысла жизни в структуре жизненного сценария представителей различных видов спорта.
- 8. Динамика ценностных ориентаций личности в студенческом возрасте.
- 9. Исследование влияния возрастных когнитивно-личностных особенностей на эффек-тивность спортивной деятельности.
- 10. Социально-психологические факторы динамики мотивации у спортсменов профессионалов.
- 11. Психолого-педагогические условия развития двигательной сферы ребенка на ранних стадиях онтогенеза.
- 12. Динамика формирования самоотношения у юных спортсменов дошкольного возраста.
- 13. Игра как развивающая форма индивидуального опыта ребенка в условиях занятий спортом.
- 14. Особенности личностной идентичности подростков спортсменов.
- 15. Феноменология и динамика стрессовых переживаний у детей младшего школьного возраста в условиях занятия спортом.
- 14. Проявление и пути формирования самостоятельности у подростков, занимающихся единоборствами.
- 15. Психологические особенности проявления агрессивности у девочек-подростков, занимающихся хоккеем.
- 16. Социальные представления спортсменов о жизненных перспективах и ценностях.
- 17. Гендерные особенности уровня и проявлений агрессивности личности у спортсменов различных видов спорта.
- 18. Половозрастные особенности взаимоотношений юниоров, занимающихся в СДЮШОР.
- 19. Психологические детерминанты девиаций в подростковый период.
- 20. Кризис зрелого возраста: специфика проявления, способы диагностики и профилактики негативных последствий у спортсменов завершающих карьеру.

- 21. Ценностные ориентации педагогов дополнительного образования.
- 22. Профессиональный Я-образ тренеров-мужчин и тренеров-женщин.
- 23. Стилевые особенности тренера в хоккее.
- 24. Влияние стиля управления тренера на социально-психологический климат в спортивной команде.
- 25. Влияние психологической совместимости спортсменов командных видов спорта на эффективность спортивного результата.
- 26. Влияние групповой сплоченности на эффективность спортивной деятельности.
- 27. Активное социально-психологическое обучение как фактор развития коммуникативных способностей спортсменов.
- 28. Социально-психологические факторы формирования и развития управленческой концепции руководителя медицинского учреждения.
- 29. Сохранение психического здоровья личности в условиях конкурентного взаимодействия спортсмена.
- 30. Профессиональные деформации личности у работников социальной сферы.

Общие требования к выпускной квалификационной работе

Рекомендуемый объем ВКР составляет 60-70 страниц компьютерного текста (включая чертежи, таблицы, диаграммы, графики, схемы). На отдельной странице печатается аннотация на работу. Заглавием служит слово «Аннотация», написанное на отдельной строке. В аннотации излагаются сведения об объеме работы, количестве иллюстраций, методологические характеристики (актуальность, цель, задачи, объект, предмет, методы, новизна, гипотеза исследования), краткое содержание выполненного исследования, выводы. Объем аннотации — 1 страница.

Структура ВКР должна включать следующие составные части и разделы:

- 1.Титульный лист.
- 2.Оглавление.
- 3.Введение.
- 4.Обзор литературы по проблеме исследования (глава 1 Название главы должно быть в соответствии с темой ВКР).
- 5. Методы и организация исследований (глава 2).
- 6.Результаты исследований и их анализ (глава 3 Название главы должно отражать результаты исследования по теме ВКР).
- 7. Заключение. (Выводы в виде заключения)
- 8. Практические рекомендации.
- 9.Список литературы (не менее 40).
- 10. Приложения

Оглавление - это наглядная схема, перечень всех без исключения заголовков работы с указанием страниц (начала раздела) и расположенных на

полосе так, чтобы можно было судить о соотношении заголовков между собой по значимости (главы, разделы, параграфы). Правильно выстроенная структура работы - это очень подробное оглавление, т.к. именно развернутый план исследования позволяет увидеть ход мысли, основные принципы, выводы, к которым пришел автор.

Оглавление пишется ступенчатообразно. Левее располагаются названия глав, которые пишутся прописными (заглавными) буквами; несколько правее - названия разделов и еще правее - подразделов. Названия разделов и подразделов пишутся строчными буквами.

Введение - это описание всей работы в сжатом виде. Вначале объясняется научная и практическая актуальность работы. Для этого исследователь изучает степень разработанности проблемы другими авторами (дает краткую характеристику предшествующих исследований) и обосновывает важность решения проблемы исследования в настоящее время. Выделяется объект и предмет исследования.

Объект исследования конкретное явление, которое ЭТО рассматривается в проблемной ситуации. В педагогической науке объектом учебно-воспитательный процесс, учебноисследования являются: управленческий процесс (например, организационный процесс, психологическая подготовка волейболистов). Всегда в объекте содержится предмет, а не наоборот.

Предмет исследования - это то, что изучается в объекте (свойства, признаки, характеристика). Предметом исследования выступают: прогнозирование, способы совершенствования учебно-воспитательного процесса; содержание образования, условия совершенствования обучения, особенности педагогических взаимоотношений и т.д.

Во введении ВКР должна быть представлена практическая значимость полученных в ходе проведенного исследования результатов (как, кем, где могут быть использованы результаты исследования).

Также во введении приводится гипотеза исследования.

Гипотеза исследования - это предполагаемое решение проблемы. Гипотеза должна раскрывать предполагаемую связь изучаемых явлений, процессов (например, предположим, что развитие скоростных способностей у спринтеров разной квалификации будет успешно при использовании средств и методов, учитывающие следующие условия: индивидуальные и возрастные особенности; сенситивные периоды развития скоростных способностей; этапы спортивной подготовки и учет цикличности тренировочного процесса).

На основе гипотезы формируются цель и задачи исследования.

Цель исследования фиксирует направленность данного научного поиска, т.е. результат который планируется получить. Цель формулируется кратко и точно. Формулировки следует начинать со следующих глаголов: выявить и обосновать....; проанализировать...; сравнить...; сформулировать рекомендации... и т.д.

Задачи исследования раскрывают конкретные пути (этапы) достижения цели исследования. Это этапы, на каждом из которых производится та или иная исследовательская операция (изучение литературы, сбор эмпирических данных, их анализ, построение классификаций, разработка методик и их реализация и т.д.). Обычно ставится не более четырех задач.

Например:

- 1. Изучить состояние разработанности вопроса.
- 2. Разработать содержание или методику чего-либо.
- 3. Выявить эффективность применения (средств, методики и т.п.) на практике.
 - 4. Проанализировать полученные результаты.

Формулировки следует начинать со следующих глаголов: определить...; разработать...; выявить...; установить... и т.п.

Объем введения составляет - 1-5 страниц.

Анализ данных специальной литературы по проблеме исследования приводится в Главе 1. Название главы должно отражать тематику исследования.

Этот раздел должен включать в себя анализ научных сведений (за последние 10 лет) по избранной проблеме. Необходимо привести мнения разных авторов, сопоставить их, дать собственную интерпретацию. Формулировки предложений при анализе литературных источников следующие: (Автор отмечает..., указывает..., показывает..., подчеркивает..., считает....) и т.п.

Ссылки на авторов оформляются в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления».

Подбор литературы. Начало выполнения ВКР связано с процессом подбора литературы, который целесообразно начинать с изучения тех работ, которые близки к выбранной студентом тематике.

Знакомиться с литературой рекомендуется в следующей последовательности:

- 1)руководящие документы вначале законы, затем законодательные акты;
- 2) научные издания сначала монографии, затем периодические издания;
 - 3) статистические данные.

При этом вначале стоит изучить самые свежие публикации, затем - более ранние.

При подборе нормативно-правовых актов желательно использовать возможности тематического поиска документов в справочной правовой системе «Консультант», а также в других справочных системах («Гарант», «Кодекс» и др.). Данные справочно-информационные системы значительно облегчают тематический поиск необходимых нормативных документов.

Со статистическим и аналитическим материалом, связанным с протекающими в экономике процессами, можно ознакомиться в Интернете. При этом очень важным является умение работать в поисковых системах.

Для подбора изданий по интересующей теме могут быть использованы списки литературы, содержащиеся в уже проведенных исследованиях (диссертациях на соискание ученых степеней, отчетах по НИР, научных статьях, монографиях и т.д.).

Значимость работ определяется известностью автора. В настоящее время в иностранных реферативных базах для оценки работы, как отдельных ученых, так и научных коллективов, используется индекс научного цитирования (SCI: ScienceCitationIndex) или его интернет-версия (WOS: WebofSciences). В России формируется собственная реферативная база - РИНЦ (Российский индекс научного цитирования).

Индекс научного цитирования - реферативная база данных научных публикаций, индексирующая ссылки, указанные в пристатейных списках этих публикаций и предоставляющая количественные показатели данных ссылок (например, суммарный объем цитирования, индекс Хирша и др.). Индекс цитирования - это принятая в научном мире мера «значимости» трудов какоголибо ученого. Величина индекса определяется количеством ссылок на этот труд (или фамилию автора) в других источниках.

При подборе литературы необходимо сразу составлять библиографическое описание отобранных изданий в строгом соответствии с требованиями, предъявляемыми к оформлению списка литературы. Данный список литературы по теме выпускной квалификационной работы согласовывается с научным руководителем.

Первая глава заканчивается резюмирующим абзацем: «Таким образом, проведенный анализ научной и методической литературы свидетельствует о ... и актуальности проблемы ...». Резюмирующий абзац располагается сразу в конце первой главы.

Далее может быть приведена еще раз гипотеза исследования. Объем первой главы составляет примерно 1/3 объема всей работы (15-20 с).

Глава 2. Методы и организация исследования.

Вторая глава может начинаться с повторения задач исследования, если этого требует логика изложения, или сразу следует описание использованных методов исследования, которые применялись для анализа литературы по проблеме исследования, проведения экспериментального исследования и обработки полученных в ходе исследования данных.

Методы исследования - это способы и приемы получения информации, добывания фактического материала (например, анализ и синтез, наблюдение, анкетирование).

Глава содержит сведения об организации проведения исследования, которая должна содержать ответы на следующие вопросы:

1) где (на базе какого учреждения или организации);

- 2) с каким контингентом (возрастно-половой состав; уровень подготовленности и т.п.);
- 3) какова продолжительность периода практического исследования (наблюдений, эксперимента: количество занятий, недель, месяцев);
 - 4) сколько и каковы особенности этапов выполнения работы;
 - 5) каково содержание внедряемого фактора;
 - 6) какое требуется материально-техническое обеспечение;
- 7) с какой периодичностью применялись методы оценки эффективности проведенного исследования.

Глава может содержать иллюстративный (табличный, графический) материал, указывающий нормативные или сравнительные показатели. Демонстрация технологии применения тех или иных методик (формы анкет, опросных листов, изображения технических средств и т.п.) предоставляются в приложениях с указанием ссылки на них в тексте главы.

При разработке собственных методик следует дать их описание, желательно сопроводить схемой или рисунком. При использовании известных методик необходимо делать ссылки на авторов.

Вторая глава заканчивается резюмирующим абзацем, например: «Таким образом, для решения поставленных задач нами были использованы адекватные и достаточные (в количественном отношении) средства..., схема организации и методы оценки их эффективности...». Резюмирующий абзац располагается сразу в конце второй главы. Объем второй главы составляет 5-10 стр.

Глава 3. Результаты исследований и их анализ. Название главы должно отражать результаты исследования в соответствие с тематикой исследования.

Третья глава содержит данные, полученные в ходе исследования, их анализ и обсуждение в соответствии с поставленными задачами. Результаты исследований подкрепляются рисунками, таблицами, фотографиями и т.п.

При этом необходимо помещать таблицы с фактическим материалом до начала исследования и после его завершения. При оценке эффективности, например, комплекса упражнений, разработанного (или использованного) автором ВКР, полученные результаты необходимо сопоставить с данными других исследователей, высказать свое мнение и суждение по существу полученных результатов.

При необходимости можно оценить положения с точки зрения их теоретического и практического значения, изложить аспекты, оставшиеся открытыми.

В тексте необходимо употреблять единообразные термины (например, «двигательные качества», «физические качества») условные сокращения и обозначения. Нельзя одним и тем же термином обозначать разные понятия. Новые термины, которые вводятся автором или малоизвестны читателям, следует объяснять.

Иностранные слова и термины рекомендуется употреблять только в исключительных случаях:

- когда они получили широкое распространение и слились с русским языком (аут, аутсайдер и т.п.);
- когда без них нельзя обойтись при изложении научных фактов (гипокинезия, аэробные процессы и т.п.);
- когда необходимо познакомить читателя с новыми или малоизвестными терминами, встречающимися в зарубежной литературе.

Изложение результатов собственных исследований не принято вести от собственного имени («я утверждаю», «мною открыто» и т.п.). Нельзя злоупотреблять вступительными словосочетаниями в начале абзацев и фраз («Следует подчеркнуть ..», «Необходимо заметить», «Что касается» и т.п.).

Не рекомендуется:

- часто употреблять одинаковые слова, словосочетания и обороты;
- дважды использовать какое-либо понятие в одной фразе;
- располагать близко друг к другу слова, образованные от одного корня («нагрузка» и «груз», «школа» и «школьник» и пр.), сходные по звучанию или сливающиеся в произношении («у учащихся», «об обмене», «при применении» и т.п.).

Следует избегать длинных предложений: они затрудняют понимание текста.

Третья глава заканчивается резюмирующим абзацем, например, «Таким образом, анализ полученных результатов показал, что ...». Резюмирующий абзац располагается сразу в конце третьей главы. Объём третьей главы должен быть не менее 15 с.

Заключение носит обобщающий характер полученных результатов исследования, выводы по доказательности или не доказательности выдвинутой гипотезы.

В заключении автор должен дать критическую оценку тому, насколько ему удалось достигнуть поставленной цели и выполнить задачи; насколько верным оказались методологические принципы, которых он придерживался. Выводы нумеруются и должны отвечать на поставленные в работе задачи. Выводы и практические рекомендации должны быть краткими, конкретными и вытекать из фактического материала исследования. Кроме того, автору нужно определить перспективы дальнейших исследований и рассказать о своих намерениях по разработке темы. Количество выводов может быть разным, однако должно составлять не менее 3-5. При большем их количестве желательно вводить в их перечень дополнительное структурирование (т. е. разбивать выводы на группы по некоторому логическому основанию).

Выводы должны содержать оценку соответствия результатов поставленным задачам исследования. Таким образом, подводится общий итог работы так, чтобы, не читая всего предшествующего материала, эксперт мог получить целостное представление о выполненной дипломной работе.

Практические рекомендации составляются на основе полученных результатов исследования. Они содержат конкретные методические указания по использованию экспериментальных данных в практической профессиональной деятельности.

Список литературы представляет собой перечень используемой литературы в алфавитном порядке с полным библиографическим описанием источников и с нумерацией по порядку. В список включается только та литература, на которую были сделаны ссылки в основном тексте. Вначале указываются отечественные авторы, затем - зарубежные. Список электронных ресурсов располагаются после печатных изданий

Приложения включают материалы первичных эмпирических данных, результаты их статистической обработки (представленные в виде таблиц, графиков, рисунков и т.п.). Приложения располагают после списка литературы. Их цель - избежать излишней нагрузки текста различными аналитическими, расчетными, статистическими и иллюстративными и технологическими материалами, которые не содержат основную информацию. Каждое приложение начинается с новой страницы, имеет номер и заголовок.

В приложение могут входить нормативные документы, инструкции, правила, программы и др. Каждому документу присваивается порядковый номер, который помещают в верхнем правом углу над заголовком, выделяют курсивом (например, Приложение 1).В тексте ВКР обязательно должны быть ссылки на приложение. Материалы приложения не входят в общий объем ВКР.

ОФОРМЛЕНИЕ ТЕКСТОВОГО МАТЕРИАЛА ДЛЯ ВЫПУСКНОЙ РАБОТЫ БАКАЛАВРА

- Работа должна быть выполнена печатным способом с использованием компьютера и принтера на одной стороне листа белой бумаги одного сорта формата A4 (210х297 мм).
- Параметры полей: верхнее 20 мм; правое 10 мм; левое 25 мм; нижнее 20 мм. Абзацный отступ должен быть одинаковым по всему тексту и равен пяти знакам (1,25).
- Шрифт текстовый редактор Word, шрифтТітеs New Roman, размер шрифта 14.
 - Текст набирается через 1,5 интервала.
 - Выравнивание основного текста по ширине.
 - Переносы в тексте не допускаются.
- Каждый раздел начинается с новой страницы (оглавление, введение, глава 1, глава 2, глава 3, выводы, список литературы, приложения).
- Точки в конце заголовков и подзаголовков не ставятся. Заголовок отделяется от основного текста сверху и снизу тремя интервалами. Переносить слова в заголовках не допускается.

- Текст должен делиться на абзацы, которыми выделяются относительно обособленные по смыслу части. Абзацный отступ должен быть одинаковым по всему тексту и равен пяти знакам (1,25).
- Нумерация страниц исследовательской работы сплошная. Титульный лист не нумеруется, но включается в общую нумерацию страниц. Цифру, обозначающую порядковый номер страницы, ставят на середине верхнего поля страницы. Нумерация начинается со второй страницы «Оглавление».
- Разделы должны иметь порядковую нумерацию и обозначаться арабскими цифрами с точкой и записываться в середине строки, например, 1, 2, 3 и т.д. Пункты должны иметь порядковую нумерацию в пределах каждого раздела или подраздела. Номер пункта включает номер раздела, подраздела, пункта и порядковый номер подпункта, разделенные точкой, например, 1.1.1, 1.1.2, 1.1.3 и т.д. Если раздел или подраздел имеет только один пункт, или пункт имеет один подпункт, то нумеровать пункт (подпункт) не следует.
- Буквы греческого алфавита, формулы, отдельные условные знаки допускается вписывать от руки черной пастой или черной тушью. Сейчас все это есть в виде символов.

Оформление таблиц

На все таблицы должны быть ссылки в тексте. Ссылаться на таблицу нужно в том месте текста, где формулируется положение, подтверждаемое или иллюстрируемое ею. При ссылке следует писать слово таблица с указанием её номера.

Таблицы сверху, слева, справа и снизу ограничиваются линиями. Название таблицы должно отражать её содержание, быть точным, кратким. Название таблицы следует помещать над таблицей по левому краю без отступа.

Таблица 2 — Возрастная динамика спортивных результатов сильнейших бегунов мира на дистанциях 100 и 200 м, секунды

Квалиф	Мужчины			Женщины		
	Возраст,	Результат		Возраст,	Результат	
икация	M±σ	100 м	200 м	M±σ	100 м	200 м
III	14,6±0,5	11,86	24,20	13,7±0,5	13,7	27,75
II	15,4±1,0	11,21	23,02	14,5±1,0	12,67	26,48
I	16,3±1,0	10,84	22,04	15,3±1,0	12,22	25,24
KMC	17,6±1,0	10,51	21,35	16,56±1,0	11,81	24,37
MC	18,5±1,0	10,23	20,87	18,5±1,0	11,36	23,30

Таблицы следует нумеровать арабскими цифрами сквозной нумерацией в пределах всей ВКР. Слева над таблицей размещают слово «Таблица», после него приводят номер таблицы, точку после номера не ставят, наименование таблицы записывают с прописной буквы после её номера, отделяя от него тире. Точку после наименования таблицы не ставят.

Таблицу с большим количеством строк допускается переносить на другой лист (страницу). В этом случае пишут: «продолжение таблицы» либо

«окончание таблицы» и указывают номер таблицы, например, «Продолжение таблицы 1», либо «Окончание таблицы 1». Допускается применять размер шрифта в таблице меньший, чем в тексте (12 пт).

Оформление графического материала

Иллюстрации (чертежи, графики, схемы, диаграммы, фотоснимки, рисунки) следует располагать в работе непосредственно после текста, в котором они упоминаются впервые, или на следующей странице, если в указанном месте они не помещаются.

Иллюстрации могут быть в компьютерном исполнении, в том числе и цветные. На все иллюстрации должны быть даны ссылки в тексте ВКР. Иллюстрации, за исключением иллюстраций приложений, следует нумеровать арабскими цифрами сквозной нумерацией в пределах всей работы.

Иллюстрации должны иметь названия, которые помещают под иллюстрацией по центру (например, Рисунок 1 — Название рисунка).

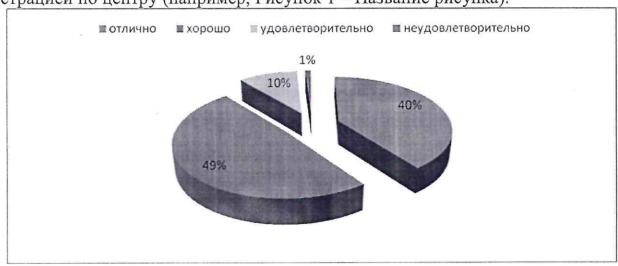


Рисунок 1 – Распределение ответов в опросе

После названия рисунка можно поместить поясняющие данные (примечания).

Оформление приложений

Приложения — это материал, который дополняет основной текст диссертации. Их цель — избежать излишней нагрузки текста различными аналитическими, расчетными, статистическими и иллюстративными и технологическими материалами, которые не содержат основную информацию. Каждое приложение начинается с новой страницы, имеет буквенное обозначение и заголовок. Не используются буквы Ё, З, Й, О, Ч, Ь, Ы, Ъ. Допускается использование букв латинского алфавита, за исключением букв I и О. В тексте ВКР обязательно должны быть ссылки на приложение (например, Приложение А).

Оформление ссылок и списка литературы в тексте работы ГОСТ Р 7.0.11-2011 «Система стандартов по информации, библиотечному и

издательскому делу. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления»

Ссылки в текстах работ

Библиографические ссылки - это библиографические описания источников цитат, заимствований, а также произведений печати.

По месту расположения в документе различают библиографические ссылки:

- > внутритекстовые, помещенные в тексте документа;
- > **подстрочные**, вынесенные из текста вниз полосы документа (в сноску);
- > **затекстовые**, вынесенные за текст документа или его части (в выноску).

При повторе ссылок на один и тот же объект различают библиографические ссылки:

первичные, в которых библиографические сведения приводятся впервые в данном документе;

> **повторные**, в которых ранее указанные библиографические сведения повторяют в сокращенной форме.

Если объектов ссылки несколько, то их объединяют в одну комплексную библиографическую ссылку.

Примеры внутритекстовых библиографических ссылок

На книгу:

Первичная ссылка

(Зеличенок В. Б., Никитушкин В.Г., Губа В.П. Легкая атлетика: критерии отбора. М.: Терра-Спорт, 2000. 240 с.) или (Зеличенок В. Б., Никитушкин В.Г., Губа В.П. Легкая атлетика: критерии отбора. М., 2000)

Повторная ссылка

(Зеличенок В. Б., Никитушкин В.Г., Губа В.П. Легкая атлетика. С. 125)

На монографию:

Первичная ссылка

(Ефременков К.Н. Олимпийское образование: теория и методика : монография / Смоленский гос. ин-т физ. культуры. Смоленск : [б.и.], 2011. 131 с.) или (Ефременков К.Н. Олимпийское образование: теория и методика : монография. Смоленск, 2011. 131 с.)

Повторная ссылка

(Ефременков К.Н. Олимпийское образование. Смоленск, 2011. С. 99)

На автореферат:

Первичная ссылка

(Гогунов Е.Н. Интеллектуальные задачи как педагогическое средство подготовки спортсменов к преодолению экстремальных ситуаций соревновательного характера (на примере стрельбы из лука): автореф. дис. ... канд. пед. наук. Тольятти, 1998. 19 с.) или (Гогунов Е.Н. Интеллектуальные задачи как педагогическое средство подготовки спортсменов к преодолению

экстремальных ситуаций соревновательного характера (на примере стрельбы из лука). Тольятти, 1998)

Повторная ссылка

(Гогунов Е.Н. Интеллектуальные задачи как педагогическое средство подготовки спортсменов ... С. 12-13)

На статьи:

Первичная ссылка

(Гавердовский Ю.К. Обучение спортивным упражнениям // Наука о спорте: энциклопедия систем жизнеобеспечения / [ЮНЕСКО и др.]; гл. ред. А. Д. Жуков. М., 2011. С. 205-245) (Сайкина Е.Г., Смирнова Ю.В. Требования к подбору музыкального сопровождения занятий фитнесом // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. 2008. № 4 (38). С. 68-71)

Повторная ссылка

(Гавердовский Ю.К. Обучение спортивным упражнениям // Наука о спорте. М., 2011. С. 205-245) (Сайкина Е.Г., Смирнова Ю.В. Требования к подбору музыкального сопровождения ... // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. 2008. № 4 (38). С. 70)

На электронные ресурсы:

Первичная ссылка

(Педагогика и психология высшей школы [электронный ресурс] / под общ. ред. М. В. Буланова-Топоркова. Ростов на Дону, 2002. URL: http://krotov, info/lib sec/shso/71 rost 1 .html).

Повторная ссылка

(Педагогика и психология высшей школы. URL:http://krotov.info/lib sec/shso/71 rostl.html).

При последовательном расположении первичной и повторной ссылок текст повторной ссылки заменяют словами «Там же»

Первичная ссылка (

Гавердовский Ю.К. Обучение спортивным упражнениям // Наука о спорте: энциклопедия систем жизнеобеспечения / [ЮНЕСКО и др.]: гл. ред. А. Д. Жуков. М., 2011. С. 205-245)

Повторная ссылка

(Там же. С. 235)

Примеры подстрочных библиографических ссылок

Первичная ссылка

- ¹ Ефременков К. Н. Олимпийское образование: теория и методика : монография. Смоленск, 2011. 131 с.
- 2 Сайкина Е. Г., Смирнова Ю. В. Требования к подбору музыкального сопровождения занятий фитнесом // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. 2008. № 4 (38). С. 68–71.
- ³Гавердовский Ю. К. Обучение спортивным упражнениям // Наука о спорте: энциклопедия систем жизнеобеспечения. М., 2011. С. 205–245.
- ⁴ Кириллова Н. П. [и др.]. Изучение адаптационно-иммунных параметров у спортсменов с кожной патологией // Там же. № 6 (88). С. 62–66.

Повторная ссылка

1 Ефременков К.Н. Олимпийское образование. Смоленск, 2011. С. 99.

 2 Сайкина Е.Г., Смирнова Ю.В. Требования к подбору музыкального сопровождения занятий фитнесом // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. - 2008. - № 4 (38). - С. 68-71. 2

³Гавердовский Ю.К. Обучение спортивным упражнениям // Наука о спорте: энциклопедия систем жизнеобеспечения / [ЮНЕСКО и др.]; гл. ред. А. Д. Жуков. - М., 2011.-С. 205-245. или, если о данной статье говорится в тексте 'Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. 2008. № 4 (38). С. 68-71. 2 Наука о спорте: энциклопедия систем жизнеобеспечения. М., 2011. С. 205-245.

При последовательном расположении первичной и повторной ссылок текст повторной ссылки заменяют словами «Там же»

¹Ефременков К.Н. Олимпийское образование: теория и методика: монография / Смоленский гос. ин-т физ. культуры. - Смоленск: [б.и.], 2011. - 131 с.

² Сошкин П.А. Показатели ориентации офицеров на педагогическую деятельность // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. - 2012. - № 10 (92). - С. 156-159. 4 Изучение адаптационно-иммунных параметров у спортсменов с кожной патологией / Н.П. Кириллова [и др.] // Там же. № 6 (88). С. 62-66.

Примеры затекстовых библиографических ссылок

В тексте: «Вопрос об эстетических показателях исполнительского мастерства в гимнастических видах спорта подробно разработан в статье Р.Н. Терехиной, И.А. Винер, Л.И. Турищевой, М.Э. Плехановой»⁵⁹.

В затекстовой ссылке:

 59 Терехина Р. Н. [и др.]. Эстетические показатели исполнительского мастерства в гимнастических видах спорта // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. 2008. № 11 (45). С. 98–101.

Примеры внутритекстовой комплексной библиографической ссылки

Библиографические ссылки, включенные в комплексную ссылку, отделяют друг от друга точкой с запятой с пробелами до и после этого предписанного знака.

Несколько объектов в одной ссылке располагают в алфавитном или хронологическом порядке, либо по принципу единой графической основы — кириллической, латинской и т. д., либо на каждом языке отдельно (по алфавиту названий языков).

В алфавитном порядке:

(Гавердовский Ю.К. Обучение спортивным упражнениям // Наука о спорте: энциклопедия систем жизнеобеспечения / [ЮНЕСКО и др.]; гл. ред. А. Д. Жуков. М., 2011. С. 205-245; Гогунов Е.Н. Интеллектуальные задачи как педагогическое средство подготовки спортсменов к преодолению экстремальных ситуаций соревновательного характера (на примере стрельбы

из лука). Тольятти, 1998 ; Педагогика и психология высшей школы [электронный ресурс] / под общ. ред. М. В. Буланова-Топоркова. Ростов на Дону, 2002. URL: http://ki~otov.info/libsec/shso/71 rostl.html; Сайкина Е.Г., Смирнова Ю.В. Требования к подбору музыкального сопровождения занятий фитнесом // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. 2008. № 4 (38). С. 68-71).

В хронологическомом порядке:

(Гогунов Е.Н. Интеллектуальные задачи как педагогическое средство экстремальных преодолению спортсменов К соревновательного характера (на примере стрельбы из лука). Тольятти, 1998; Педагогика и психология высшей школы [электронный ресурс] / под общ. ред. Дону, Буланова-Топоркова. Ростов на http://krotov.info/lib sec/shso/71 rostl.html; Сайкина Е.Г., Ю.В. Смирнова Требования к подбору музыкального сопровождения занятий фитнесом // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. 2008. № 4 (38). С. 68-71 ;Гавердовский Ю.К. Обучение спортивным упражнениям // Наука о спорте : энциклопедия систем жизнеобеспечения / [ЮНЕСКО и др.]; гл. ред. А. Д. Жуков. М., 2011. С. 205-245).

Примеры подстрочной комплексной библиографической ссылки

* Матвеев Л.П. Теория и методика физической культуры : учебник / Л. П. Матвеев. М. : Физкультура и спорт : СпортАкадемПресс, 2008. 543 с. ; Его же. Общая теория спорта и ее прикладные аспекты : учебник для студентов высш. учеб, заведений / Л. П. Матвеев. 5- е изд., испр. и доп. М. : Сов. спорт, 2010. 340 с.

При упоминании авторов и их публикаций в основном тексте ВКР рекомендуется полностью переносить описание, представленное в разделе «Список литературы» (при этом использовать размер шрифта 12 пт).

Пример: «Роль физической культуры в оздоровления нации является неоспоримой (Сербина, Л.П. Возможности гимнастики в развитии творчества студентов института физкультуры / Л.П. Сербина // Развитие массовой физ. культуры и олимп. движения : тез. докл. науч.-практ. конф. Великолукского гос. ин-та физ. культуры 3-4 июня 1995 г. / Гос. ком. Рос. Федерации по физ. культуре и спорту. - Великие Луки, 1995. - С. 41-42., Бурлаков, И.Р. Места для легкоатлетических прыжков и метаний / И.Р. Бурлаков, Г.П. Неминущий // Бурлаков, И.Р. Специализированные сооружения для легкой атлетики : учеб, пособие для студ. акад. и ин-тов физ. культуры / И.Р. Бурлаков, Г.П. Неминующий. - М.: [б. и.], 2001. - Гл. 4.-С.41-56.>

Список литературы

Список используемой литературы в конце текста оформляется в соответствии с ГОСТ 7.1-2003 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».

Список литературы должен включать библиографические записи на документы, использованные автором при работе над темой.

Список должен быть размещен в конце основного текста, после словаря терминов.

Допускаются следующие способы группировки библиографических записей: алфавитный, систематический (в порядке первого упоминания в тексте), хронологический.

При алфавитном способе группировки все библиографические записи располагают по алфавиту фамилий авторов или первых слов заглавий документов. Библиографические записи произведений автороводнофамильцев располагают в алфавите их инициалов.

При систематической (тематической) группировке материала библиографические записи располагают в определенной логической последовательности в соответствии с принятой системой классификации.

При хронологическом порядке группировки библиографические записи располагают в хронологии выхода документов в свет.

При наличии в списке литературы на других языках, кроме русского, образуется дополнительный алфавитный ряд, который располагают после изданий на русском языке.

Примеры описаний в списке литературы

Библиографическая запись на книгу одного автора

Габай, Т.В. Педагогическая психология: учеб, пособие для студ. вузов / Т.В. Габай. - 5-е изд., стер. - М.: Академия, 2010. - 240 с.: ил. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 978-5-7695-6174-0.

Апарин, В.А. Основы начального обучения фигурному катанию на коньках : учеб.- метод. пособие / В.А. Апарин ; Нац. гос. ун-т физ. культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. - СПб. : [б. и.], 2010. - 42 с.

Миронов, В.В. Философия: учебник / В. В. Миронов; Моек. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, философ, фак. - М.: Проспект, 2009. - 239 с. - ISBN 978-5-482-01411-0.

Библиографическая запись на книгу 2-х авторов

Бурлаков, И.Р. Специализированные сооружения для легкой атлетики: учеб, пособие для студ. акад. и ин-тов физ. культуры / И.Р. Бурлаков, Г.П. Неминущий. - М.: СпортАкадемПресс, 2001. - 115 с. - (Спортивные сооружения и оборудование). - ISBN5- 8134-0070-2.

Козлов, А.В. Обучение и совершенствование техники спортивных способов плавания : монография / А. В. Козлов, Е. Ф. Орехов ; Нац. гос. ун-т физ. культуры, спорта и здоровья им. П. Ф. Лесгафта. - СПб. : [б. и.], 2010. - 245 с. : ил.

Библиографическая запись на книгу 3-х авторов Косарев, В.В. Клиническая фармакология: [учеб, пособие] / В.В. Косарев, В.С. Лотков, С.А. Бабанов. - Ростов н/Д: Феникс, 2008. - 348 с. - (Медицина). - ISBN 978-5- 222-13850-2. Библиографическую запись под заглавием составляют на издания

произведений четырех и более индивидуальных авторов; на заведомо авторские произведения, в которых автор не указан и не установлен, в том числе на анонимные классические произведения; на сборники произведений разных авторов, имеющих общее заглавие.

Терминология спорта: толковый слов, спорт, терминов : ок. 9500 терминов / сост. П.Ф. Суслов, Д.А. Тышлер. - М. :СпортАкадемПресс, 2001. - 479 с. - ISBN5-8134-0047-8.

Теория и методика физической культуры: учебник для студ. высш. учеб, заведений по направлению 521900 "Физ. культура" и специальности 022300 "Физ. культура и спорт" / под ред. Ю. Ф. Курамшина. - [4-е изд., стереотип.]. - М.: Сов. спорт, 2010. - 464 с.: ил. - ISBN 978-5-9718-0431-4.

Специальные виды туристской деятельности. Профессионально-прикладной туризм в физической культуре студентов : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности 080502 "Экономика и управление на предприятии туризма" / В. И. Григорьев [и др.] ; Балт. акад. туризма и предпринимательства, Нац. гос. ун-т физ. культуры, спорта и здоровья им. П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург ; [под ред. Ю.Н. Федотова, Е.И. Богданова]. - СПб. : [Копи-Р], 2010.-511 с. : ил. - ISBN978-5-904718-07-7.

Библиографическое описание диссертаций

Парамонова, Г.А. Стратегии поведения студентов различных спортивных специализаций в межличностном конфликте :дис. ... канд. пед. наук : 13.00.04 : защищена 08.04.04 / Парамонова Галина Анатольевна ; Санкт-Петербургская гос. акад. физ. культуры им. П.Ф. Лесгафта. - СПб., 2004. - 160 с.

Пантелеева, Г.В. Самопрезентация личности как фактор успешности деятельности тренеров-женщин [Электронный ресурс]: дис. канд. психол. наук: 13.00.04: защищена 28.01.10 / Пантелеева Галина Владимировна; Нац. гос. ун-т физ. культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. - СПб., 2010. - 1 электрон, опт. диск (DVD- R).

Библиографическое описание авторефератов диссертаций

Богданов, М.В. Развитие профессионально-важных качеств водителей автотранспорта средствами и методами подготовки спортсменовавтогонщиков :автореф. дис. ... канд. пед. наук : 13.00.04 / Богданов Михаил Валентинович ; Нац. гос. ун-т физ. культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. - СПб., 2010. - 25 с. : ил.

Библиографическое описание нормативного документа по стандартизации

Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки камерные. Общие технические требования: ГОСТ Р 12.4.204 (ИСО 11933-2-87). - Введ. 2001-01-03. - М.: Изд-во стандартов, 2001. - Ш, 7 с.

ГОСТ 7.9-95 (ИСО 214-76). Реферат и аннотация. Общие требования :межгос. стандарт. - Введ. 01.07.97 // Стандарты по издательскому делу / сост. А. А. Джиго, С. Ю. Калинин.-М., 1998.-С. 132-137.

Библиографическое описание патента Пат. 1328945 Российская Федерация, МКИ ВОЗ М 35/10. Впускной трубопровод для двигателя внутреннего сгорания / К. Тимофеев, А. Маннини (Италия). -№ 2786786/76-08 ; заявл. 25.07.98 ; опубл. 15.05.01 ; Приоритет 25.03.97., № 564780. - 8с. : ил.

Аналитическая библиографическая запись на составную часть книги

Рогожин, П.В. Современные системы передачи информации: Интернет и Россия / П.В. Рогожин // Компьютерная грамотность: сб. ст. / сост. П.А. Павлов. - 2-е изд. - М.: [б. и.], 2001.-С. 68-99.

Сербина, Л.П. Возможности гимнастики в развитии творчества студентов института физкультуры / Л.П. Сербина // Развитие массовой физ. культуры и олимп. движения : тез. докл. науч.-практ. конф. Великолукского гос. ин-та физ. культуры 3-4 июня 1995 г. / Гос. ком. Рос. Федерации по физ. культуре и спорту. - Великие Луки, 1995. - С. 41-42.

Бурлаков, И.Р. Места для легкоатлетических прыжков и метаний / И.Р. Бурлаков, Г.П. Неминущий // Бурлаков, И.Р. Специализированные сооружения для легкой атлетики : учеб, пособие для студ. акад. и ин-тов физ. культуры / И.Р. Бурлаков, Г.П. Неминующий. - М. : [б. и.], 2001.-Гл. 4.-С. 41-56.

Стрелкова, Н.И. Медицинская реабилитация больных паркинсонизмом / Н.И. Стрелкова // Медицинская реабилитация. Т. 2 / под ред. В.М. Боголюбова. - М.; Пермь, 1998. - Гл. 3. - С. 56-65. - ISBN5-88187-025-5.

Библиографическая запись на публикацию в газете, журнале, периодическом или продолжающемся сборнике

Морозов, Ю.А. Исследование уровня технической подготовки лучших футболистов мира / Ю.А. Морозов // Научно-методическая работа по спортивным играм : сб. ст. / под ред. П.А. Чумакова ; Ленинградский гос. ун-т. - Л., 1973. - Выл. 1. — С. 87-94.

Мельникова, С.В. Пути совершенствования системы физического воспитания школьников / С.В. Мельникова, Г.А. Ивахненко // Научные исследования и разработки в спорте : вестник аспирантуры / Санкт-Петербургская гос. акад. физ. культуры им. П.Ф. Лесгафта. - СПб., 1997. - Вып. 4. - С. 27-33. - ISBN5-7065-0390-7.

Гуськов, С.И. Социально-исторические аспекты олимпийских ритуалов и символов / С.И. Гуськов // Олимпийское движение и социальные процессы : материалы 5 Всерос. науч. - практ. конф., посвящ. 100-летию МОК / Рос. гос. акад. физ. культуры. - М., 1996. - С. 148- 151.

Николаев, А.Н. Адаптированность футболистов к матчам на «чужом» поле как компонент состояния предстартовой готовности / А.Н. Николаев // Теория и практика физ. культуры. - 1999. -№ 5. - С. 31-33. Константинов, В. Ликуй, Испания! Гордись, Голландия! / Владимир Константинов, Александр Просветов // Спорт-экспресс. -2010.-12 июля.

Библиографическое описание электронных и Интернет-ресурсов

Художественная энциклопедия зарубежного классического искусства [Электронный ресурс]. - Электрон, текстовые, граф., зв. дан. и прикладная

прогр. (546 Мб). - М.: Большая Рос. энцикл. [и др.], 1996. - 1 электрон, опт. диск (CD-ROM): зв., цв.; 12 см + рук. пользователя (1 л.) + открытка (1 л.). - (Интерактивный мир). - Систем, требования: ПК 486 или выше; 8 Мб ОЗУ; Windows3.1 или Windows95; SVGA32768 и более цв.; 640х480; 4х CD-ROМдисковод; 16-бит. зв. карта; мышь. - Загл. с экрана. - Диск и сопровод. материал помещены в контейнер 20х14 см.

Лесгафт, Пётр Францевич : материал из Википедии - свободной энциклопедии // http://ru.wikipedia.org/wiki/. - 21.07.2010.

Стиль изложения научных материалов

Выпускная квалификационная работа должна быть выдержана в научном стиле, который обладает некоторыми характерными особенностями.

Прежде всего, научному стилю характерно использование конструкций исключающих употребление местоимений первого лица единственного и множественного числа, местоимений второго лица единственного числа. В данном случае предполагается использовать неопределенно-личные предложения (например, «Сначала производят отбор факторов для анализа, а затем устанавливают их влияние на показатель»); формы изложения от третьего лица (например, «Автор полагает...»); предложения со страдательным глаголом (например, «Разработан комплексный подход к исследованию...»).

В научном тексте нельзя использовать разговорно-просторечную лексику. Необходимо применять терминологические названия. Если есть сомнения в стилистической окраске слова, лучше обратиться к словарю.

Важнейшим средством выражения смысловой законченности, целостности и связности научного текста является использование специальных слов и словосочетаний. Подобные слова позволяют отразить следующее:

последовательность изложения мыслей (вначале, прежде всего, затем, во-первых, во-вторых, значит, итак);

переход от одной мысли к другой (прежде чем перейти к, обратимся к, рассмотрим, остановимся на, рассмотрев, перейдем к, необходимо остановиться на, необходимо рассмотреть);

противоречивые отношения (однако, между тем, в то время как, тем не менее);

причинно-следственные отношения (следовательно, поэтому, благодаря этому, сообразно с этим, вследствие этого, отсюда следует, что);

различную степень уверенности и источник сообщения (конечно, разумеется, действительно, видимо, надо полагать, возможно, вероятно, по сообщению, по сведениям, по мнению, по данным);

итог, вывод (итак, таким образом, значит, в заключение отметим, все сказанное позволяет сделать вывод, резюмируя сказанное).

Для выражения логической последовательности используют сложные союзы: благодаря тому, что, между тем как, так как, вместо того чтобы, ввиду того что, оттого что, вследствие того, что, после того как, в то время, как u dp.

Особенно употребительны производные предлоги в течение, в соответствии с, в результате, в отличие от, наряду с, в связи с, вследствие <math>u m.n.

В качестве средств связи могут использоваться местоимения, прилагательные и причастия (данные, этот, такой, названные, указанные, перечисленные).

В научной речи очень распространены указательные местоимения «этот», «тот», «такой». Местоимения «что-то», «кое-что», «что-нибудь» в тексте научной работы обычно не используются.

Для выражения логических связей между частями научного текста используются следующие устойчивые сочетания: приведем результаты, как показал анализ, на основании полученных данных.

С целью образования превосходной степени прилагательных чаще всего используются слова наиболее, наименее. Не употребляется сравнительная степень прилагательного с приставкой по-(например, повыше, побыстрее).

Особенностью научного стиля является констатация признаков, определяемому следующие, слову. Так, прилагательное присущих синонимичное местоимению такие, подчеркивает последовательность перечисления особенностей и признаков (например, «Рассмотрим следующие факторы, влияющие на »).

Сокращение слов в тексте не допускается (за исключением общепринятых).

В тексте выпускной квалификационной работы, кроме общепринятых буквенных аббревиатур (начальных букв слов, образующих исходное словосочетание), могут быть использованы вводимые лично авторами буквенные аббревиатуры, сокращенно обозначающие какие-либо понятия из соответствующих областей знания. При этом первое упоминание таких аббревиатур указывается в круглых скобках после полного наименования, в дальнейшем они употребляются в тексте без расшифровки.

Нельзя употреблять в тексте знаки (<,>, =, N<math>) без цифр.

При использовании формул их располагают отдельными строками в центре листа или внутри текстовых строк. В тексте рекомендуется помещать формулы короткие, простые, не имеющие самостоятельного значения и не пронумерованные. Наиболее важные формулы, а также длинные и громоздкие формулы, содержащие знаки суммирования, произведения, дифференцирования, интегрирования, располагают на отдельных строках. Для экономии места несколько коротких однотипных формул, выделенных из текста, можно помещать на одной строке, а не одну под другой.

Нумеровать следует наиболее важные формулы, на которые имеются ссылки в работе. Порядковые номера формул обозначают арабскими цифрами в круглых скобках у правого края страницы.

В тексте используются только арабские цифры, но при нумерации кварталов, полугодий допускается употребление римских цифр.

При записи десятичных дробей целая часть числа от дробной должна отделяться запятой (например, 15,6 тыс. руб., 18,5 м 2).

При написании числительных в тексте однозначные количественные числительные пишутся словами (например, «срок обучения шесть лет», «в реформы»). Многозначные странах проводятся количественные числительные пишутся цифрами (например, 55 лет, 115 штук) за исключением числительных, с которых начинается абзац. В этом случае они пишутся словами. Количественное числительное, записанное арабскими цифрами и названное вместе с существительным, не имеет падежного окончания рядах). Однозначные и многозначные порядковые 10 числительные, как правило, пишутся словами (например, «третий ряд», «пятнадцатый разряд»). Порядковые числительные, входящие в состав сложных слов, а также в научных текстах пишут цифрами (например, «5тонный грузовик»). Порядковые числительные, записанные арабскими цифрами, имеют падежные окончания. Если порядковые числительные оканчиваются на две гласные буквы, на букву «и» и на согласную букву, падежное окончание состоит из одной буквы (например, «9-я улица Соколиной горы», «50-й том», «в 90-м году»). Если порядковые числительные оканчиваются на согласную и гласную буквы, падежное окончание состоит из двух букв (например, «слесарь 2-го разряда»). Порядковые числительные, записанные арабскими цифрами и расположенные после существительного, к которому они относятся, не имеют падежных окончаний (например, «абзац 3, гл. 1»). Порядковые числительные, записанные римскими цифрами, не имеют падежных окончаний (например, «XX век»).

Изложение материала в работе должно быть последовательным и логичным. Все главы должны быть связаны между собой. Следует обращать особое внимание на логические переходы от одной главы к другой, от параграфа к параграфу, а внутри параграфа - от вопроса к вопросу.

Общие требования к написанию ВКР

- 1. Важнейшее требование, предъявляемое к написанию работы полная самостоятельность. Содержание ВКР ни в коем случае не должно быть простым пересказом или конспектированием одного-двух источников. Необходимо анализировать найденный и отобранный материал, сравнивать позиции разных авторов, выделять бесспорные сопоставлять выражать отношение положения, критически осмысливать, свое прочитанному, делать новые выводы и обобщения.
- 2. Не допускается копирование эмпирического материала, его обработка, описание и интерпретация. В целях проверки авторства выполнения ВКР предусмотрена обязательная проверка на заимствование текста (проверка на антиплагиат). Требуемая оригинальность текста не менее 50%.
- 3. В целом стиль исследования должен быть строго научным. Общими требованиями к написанию научной работы являются точность и ясность языка, исключающие возможность субъективного толкования; предельная четкость мысли, логическая последовательность и аргументированность.

- 4. Качество ВКР работы значительно повышается, если она содержит иллюстративный материал (схемы, карты, диаграммы, таблицы и т.п.), который может быть размещен как в основном тексте, так и в приложении к работе.
- 5. Наличие опубликованных научных работ (тезисы, статьи в реальных сборниках и журналах), а также представление результатов научной деятельности по теме ВКР на научных конференциях является желательным условием, учитывающимся при определении лучшей работы членами ГЭК

Порядок рецензирования ВКР

ВКР подвергается обязательной процедуре рецензирования.

В качестве рецензента выступает преподаватель, не являющийся работником кафедры.

Рецензент даёт предварительную оценку работы в письменной форме (приложение Б), при этом в рецензии оцениваются следующие разделы работы:

- актуальность тематики работы;
- степень полноты обзора состояния изучаемой проблемы и корректность постановки цели, задач, определения объекта и предмета исследования;
- уровень и корректность использования в работе методов исследований, математического моделирования, расчетов;
- степень комплексности работы, применение в ней знаний естественнонаучных, социально-экономических, общепрофессиональных и специальных дисциплин;
 - ясность, четкость, последовательность и обоснованность изложения;
- применение современного математического и программного обеспечения, компьютерных технологий в работе;
- качество оформления работы (общий уровень грамотности, стиль изложения, качество иллюстраций, соответствие требованиям стандартов);
- объем и качество выполнения графического материала, его соответствие теме работы и стандартам;
- оригинальность и новизна полученных результатов, научных и технологических решений.

Кроме того, в рецензии отражаются достоинства и недостатки представленной работы.

В заключении рецензент указывает, удовлетворяет ли выполненная работа требованиям, предъявляемым к ВКР, а также дает оценку выполненной работы.

Подпись рецензента должна сопровождаться указанием его фамилии, имени, отчества (полностью), места работы и занимаемой должности.

Окончательный текст рецензии прилагается к ВКР минимум за пять дней до защиты на ГИА, что является необходимым временем для подготовки

ответов автором ВКР на высказанные замечания и вопросы. Рецензия на ВКР оглашается непосредственно на защите ВКР.

После изложения основных положений ВКР студент обязан ответить на вопросы и замечания, высказанные рецензентом.

Процедура проверки ВКР на объём заимствований

Текст ВКР в обязательном порядке проходит процедуру проверки на объём заимствований и размещается в электронно-библиотечной системе Университета, в соответствии с действующими нормативными документами.

Для оценки объёма заимствований студентом в электронном виде предоставляется текст ВКР. Оригинальность текста ВКР должна составлять не менее 50 %.

Этапы выполнения выпускной квалификационной работы

В процессе подготовки квалификационной работы должны быть выполнены следующие этапы:

Подготовка BKP(выбор И утверждение темы выпускной квалификационной работы, закрепление дипломников научными за руководителями, обобщение литературных источников, сбор фактического и статистического материала, проведение экспериментальной работы, т.е. выполнение основных разделов ВКР)

2. Предзащита ВКР

Второй этап — прохождение процедуры предварительной защиты ВКР и проверка на объём заимствований. Прохождение предварительной защиты проводится на профилирующей кафедре в рамках преддипломной практики, после чего в деканат соответствующего факультета предоставляется выписка из протокола заседания кафедры о прохождении студентами предварительной защиты ВКР, в срок не позднее 14 дней до начала ГИА. Студенты, не прошедшие предварительную защиту ВКР на соответствующей (выпускающей) кафедре или получившие отрицательное заключение о работе, не допускаются к ГИА.

Тексты выпускных квалификационных работ, за исключением текстов выпускных квалификационных работ, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, размещаются Университетом в электронно-библиотечной системе Университета и проверяются на объем заимствования.

Университет обеспечивает ознакомление обучающегося с отзывом и рецензией (рецензиями) не позднее, чем за 5 календарных дней до дня защиты выпускной квалификационной работы.

Выпускная квалификационная работа, отзыв и рецензии (рецензии) передаются в ГЭК не позднее, чем за 2 календарных дня до дня защиты выпускной квалификационной работы.

3. Защита ВКР - непосредственная защита ВКР в рамках государственной итоговой аттестации.

Рекомендации по проведению защиты выпускных квалификационных работ

За полгода до начала государственной итоговой аттестации студенты знакомятся с процедурой проведения государственных аттестационных испытаний. Студенты обеспечиваются требованиями к государственному экзамену по направлению Психолого-педагогическое образование, посещают обзорные лекции.

- В ГЭК выпускник представляет следующие материалы:
- 1. Выпускную квалификационную работу.
- 2. Отзыв руководителя ВКР о работе обучающегося в период подготовки выпускной квалификационной работы (Приложение).
- 3. Рецензию на ВКР.
- 4. Справку об Антиплагиате (оригинальность не менее 50%).
- 5. Технологическую карту подготовки и защиты ВКР (Приложение).
- 6. Аннотацию.

Для сообщения при защите выпускной квалификационной работы ГЭК студенту предоставляется не более 10 минут. В своем докладе студент должен отразить: наименование темы, актуальность, цель, задачи, объект, предмет работы, новизну, гипотезу, краткий анализ фактического состояния дел по теме работы, практические результаты, выводы, возможность реализации предложений, их внедрения в деятельность структур психолого-педагогического образования. Доклад должен быть увязан с иллюстративными материалами (мультимедийной презентацией). На все чертежи, графики, таблицы, представленные ГЭК, необходимо сослаться в ходе доклада.

Результат защиты выпускной квалификационной работы определяется оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляется в тот же день, после оформления в установленном порядке протоколов заседаний экзаменационной комиссии.

При условии успешного прохождения всех установленных видов итоговых аттестационных испытаний, входящих в государственную итоговую аттестацию, выпускнику высшего учебного заведения присваивается квалификация «Бакалавр» и выдается диплом государственного образца о высшем профессиональном образовании.

Критерии оценивания представлены в форме Технологической карты подготовки и защиты ВКР.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ЗДОРОВЬЯ ИМЕНИ П.Ф. ЛЕСГАФТА, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»

Кафедра психологии

СИДОРОВ АНДРЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ

СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОГО ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ЗНАНИЯ В ОБЛАСТИ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА

Выпускная квалификационная работа (квалификационная работа бакалавра)

Направление 44.03.02 – Психолого-педагогическое образование

Направленность (профиль)

Психология спорта

Представляется для защиты в ГЭК	Научный руководитель:
Зав. кафедрой	А.А. Иванов, к.п.н., доцент
Защищена на ГИА	
С оценкой	
Председатель ГЭК	Научный консультант: В.В. Ветров, д-р пед. наук, профессор (при наличии)

Санкт-Петербург 20

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ПОДГОТОВКИ И ЗАЩИТЫ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Ф.И.О. студента				
Наименование				
образовательной программы				
Выпускающая кафедра				
Тема выпускной квалификацион	нной работы:			
Ф.И.О. научного				
руководителя				
Ф.И.О. научного				
консультанта				
Дата утверждения темы на				
заседании кафедры				
Срок выполнения работы			V	
Ожидаемые результаты		Баллы (мин/макс)	Набранные баллы	Подпись руководителя
І. ПОДГОТОВКА выпускной ки	залификационной ра	аботы		3
1.1. Разработка и выполнение				
подготовки выпускной квалифи	кационной	2/3		
работы				
1.2. Определение и выбор тем	мы ВКР.			
Формулировка цели, задач и оп	-	2/3		
объекта, предмета и методов ис		213		
Обоснованность структуры иссл	педования.			
1.3. Анализ литературных ис				
исследования. Количество лите		2/3		
источников, их адекватность из	бранной тематике	2/3		
исследования.				
1.4. Инициативность при про		2/3		
исследования, работа с научным руководителем.		2/3		
1.5. Организация и проведени				
исследования. Своевременности				
исследования. Правильность по	2/3			
исследования. Адекватность исп				
методов и методик, точность ис				
процедур, полнота и релевантно	ость результатов	70/77		
Итого:	10/15			
ІІ. ПРЕДЗАЩИТА выпускной к		аботы		2
2.1. Актуальность и практическа				
исследования. Грамотность постановки цели,		4/5		
задач исследования их согласованность с				= 1
названием работы, предметом и гипотезой				
исследования. Соответствие вы				
поставленным задачам.	ensenta monto conset manada sona		<u> </u>	
2.2. Системность анализа полученных				
результатов. Степень решения поставленных		4/5		
исследовательских задач. Качество собственного				
исследования.				
2.3. Соответствие требованиям	4/5		y	

The works are the second		
по направлению подготовки.		
2.4. Качество анализа литературных источников		
по проблеме, полнота представления,	4/5	
корректность использования ссылок. Оформление		-
списка литературы в соответствии с		
требованиями ГОСТа		
2.5. Качество доклада; умение представить		
полученные результаты, соблюдение регламента,	4/5	
чёткая и грамотная речь, наличие	1,0	
иллюстративного материала.		
Итого:	20/25	
III. ЗАЩИТА выпускной квалификационной работь	I	
Содержание выпускной квалификационной		
работы:		
3.1. Определение актуальности исследования для		
отрасли физической культуры и спорта.	2/4	
Практическое значение результатов	2/4	
исследования.		
3.2. Объект, предмет и гипотеза исследования.	1/4	
3.3. Определение цели, задач и подбор методов	2/5	
исследования.	2/5	
3.4. Качество организации исследования.	1/3	
3.5. Выводы. Грамотность и логичность		
представленных выводов, их соответствие	1/3	
поставленным задачам исследования.		
3.6. Литературный обзор. Соответствие объёма		
литературного обзора требованиям. Полнота и		
соответствие обзора литературных источников	1/4	
теме ВКР. Корректность ссылок, цитат		
приведённых в работе.		
3.7. Использованная литература. Активное		
использование современных научно-	1/0	
исследовательских работ по теме ВКР,	1/3	
использование достоверных интернет-ресурсов.		
3.8. Собственное исследование. Качество	500	
выполнения исследования	1/4	
Итого за содержание ВКР:	10/30	
Доклад и умение вести научную дискуссию:	10/20	
3.9. Качество изложения материала.		
Отчётливость, лаконичность, структура и		1
последовательность изложения материала,		
контакт с аудиторией, язык изложения	2/7	
представляемого материала, соблюдение		
регламента.		
3.10. Представление решения проблемы, его		
соответствие задачам и целям исследования.	3/6	
	2/6	
3.11. Представление результатов исследования	2/0	
3.12. Владение материалом. Логичность,	1/6	
правильность и полнота ответов на вопросы.	0/25	
Итого за доклад:	8/25	
Иллюстрации*:		

3.13. Качество иллюстративного материала применяемого в ходе защиты ВКР: логичность подобранных слайдов, их презентабельность и читаемость.	2/5	7	
Итого за иллюстрации:	2/5		
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ИТОГО:	50/100		

^{*}примечание – без иллюстративного материала в виде мультимедийного представления и печатного, раздаточного материала студент к защите ВКР не допускается

Научный руководитель выпускной квалифика	ционной работы
Зав. кафедрой	
Председатель ГИА	

Критерии оценивания

- <u>1-й этап</u>: ПОДГОТОВКА БАКАЛАВРСКОЙ РАБОТЫ (10 15 баллов). Оценку результатов деятельности студента на этом этапе осуществляет научный руководитель:
- 1.1. Разработка и выполнение плана подготовки бакалаврской работы
 - 2 балла План работы разработан и выполнен частично.
 - 3 балла План работы разработан и выполнен в полном объёме.
 - 1.2. Определение и выбор темы бакалаврской работы.

Формулировка цели, задач и определение объекта, предмета и методов исследования. Обоснованность структуры исследования.

- 2 балла Определено направление исследования, выбрана и сформулирована тема бакалаврской работы. Сформулированные цель, задачи исследования в целом соответствуют направлению исследования, определен примерный объект и предмет исследования, выбраны методы и представлена структура исследования.
- 3 балла Определено направление исследования, выбрана и сформулирована тема бакалаврской работы. Сформулированы цель, задачи исследования, верно определен объект и предмет исследования, адекватно подобраны методы и обоснована структура исследования.
- 1.3. Анализ литературных источников по теме исследования. Количество литературных источников, их адекватность избранной тематике исследования.
 - 2 балла Проведён анализ литературных источников. В целом список источников соответствует выбранной проблематике.
 - 3 балла Количество литературных источников соответствует требованиям. Анализ литературных источников проведён адекватно и в полном объёме.
- 1.4. Инициативность при проведении исследования, работа с научным руководителем.
 - 2 балла Взаимодействовал с научным руководителем, выполнял его требования по подготовке и написанию работы.

- 3 балла Наблюдалась инициативность и творческий подход в разработке и проведении исследования. Проводилась активное взаимодействие с научным руководителем.
- 1.5. Организация и проведение собственного исследования. Своевременность проведения исследования. Правильность подбора выборки исследования. Адекватность использования методов и методик, точность использования процедур, полнота и достоверность результатов.
 - 2 балла Исследование проведено. Выборка испытуемых в целом соответствует теме работы. Представлены методы и методики исследования. Получены и проанализированы результаты исследовательской работы.
 - 3 балла Исследование организовано и проведено на высоком уровне, в соответствии с заявленным регламентом. Правильно подобрана выборка испытуемых. Адекватно использованы методы и методики, точно проведены исследовательские процедуры, получены полные и достоверные результаты.
- **<u>2-й этап</u>**: **ПРЕДЗАЩИТА** (20 25 баллов). Оценку результатов деятельности студента на этом этапе осуществляет выпускающая кафедра;
- 2.1. Актуальность и практическая значимость исследования. Грамотность постановки цели, задач исследования их согласованность с названием работы, предметом и гипотезой исследования. Соответствие выводов поставленным задачам.
 - 4 балла Проведённое исследование является актуальным для отрасли физической культуры и спорта. Цель и задачи в целом соответствуют теме ВКР, согласуются с предметом и гипотезой исследования. В работе имеются выводы.
 - 5 баллов Проведённое исследование является актуальным для отрасли физической культуры и спорта, соответствует профилю обучения бакалавра. Цель и задачи взаимообусловлены, соответствуют теме ВКР и исследуемой проблеме, согласуются с предметом и гипотезой исследования. Выводы соответствуют поставленным задачам.
- **2.2.** Степень решения поставленных исследовательских задач. Системность анализа полученных результатов.
- 4 балла Поставленные задачи решены. При анализе полученных результатов прослеживается системный подход.
- 5 баллов Поставленные задачи решены полностью, цель исследования достигнута. В анализе полученных результатов прослеживается чёткая система.
- 2.3. Соответствие требованиям оформления бакалаврской работы по направлению подготовки.
- 4 балла бакалаврская работа в целом оформлена в соответствии с требованиями по направлению подготовки.
- 5 баллов Оформление бакалаврской работы полностью соответствует требованиям по направлению подготовки.

- 2.4. Качество анализа литературных источников по проблеме, полнота представления, корректность использования ссылок. Оформление списка литературы в соответствии с требованиями ГОСта
- 4 балла Поведено обобщение и анализ литературных источников по исследуемой проблеме. В работе имеются ссылки. Список литературы, в основном объёме, оформлен в соответствии с требованиями ГОСТа.
- 5 баллов Поведено полное обобщение и анализ литературных источников по исследуемой проблеме. Корректно отражены ссылки в тексте работы, адекватно выполнено цитирование. Список литературы оформлен в соответствии с требованиями ГОСТа.
- 2.5. Качество доклада; умение представить полученные результаты, соблюдение регламента, чёткая и грамотная речь, наличие иллюстративного материала.
- 4 балла Полученные результаты представлены с отклонением от регламента. Иллюстративный материал недостаточно презентабелен.
- 5 баллов Полученные результаты представлены с соблюдением регламента и демонстрацией иллюстративного материала.
- 3-й этап: ЗАЩИТА БАКАЛАВРСКОЙ РАБОТЫ (20 60 баллов). Оценку результатов деятельности студента на этом этапе осуществляют члены государственной экзаменационной комиссии.

Содержание БАКАЛАВРСКОЙ РАБОТЫ:

- 3.1. Актуальность исследования для отрасли физической культуры. Прикладное значение результатов исследования.
- 2 балла Актуальность работы прослеживается, имеются обоснованные практические рекомендации.
- 3 балла Тема работы актуальна для отрасли физической культуры и спорта. Результаты исследовательской работы имеют прикладное значение.
- 4 балла Разработанная проблема в бакалаврской работе является актуальной и имеет важное прикладное значение для отрасли физической культуры и спорта. Практические рекомендации основаны на глубоком и всестороннем анализе полученных результатов и имеют прикладное значение.

3.2. Объект, предмет и гипотеза исследования.

- 1 балл Объект, предмет и гипотеза представлены в работе.
- 2 балла Представленные объект, предмет и гипотеза соответствуют направлению исследовательской работы, но сформулированы недостаточно чётко и верно.
- 3 балла Представленные объект, предмет и гипотеза соответствуют направлению исследовательской работы и корректно сформулированы.
- 4 балла Объект, предмет и гипотеза исследования предельно верно, чётко и корректно сформулированы. Взаимосвязаны с темой ВКР и взаимообусловлены.

3.3. Цель, задачи и методы исследования.

2 балла — Цель, задачи и методы исследования представлены в работе и в целом соответствуют теме бакалаврской работы.

- 3 балла Представленные цель и задачи исследования составлены исходя из темы работы, сформулированы корректно. Адекватно подобранны методы исследования.
- 4 балла Цель исследования сформулирована чётко, полностью соответствуя теме работы. Задачи вытекают из поставленной цели исследования, последовательно подводя к её достижению. Методы исследования подобраны, исходя из поставленных задач, и решают их.
- 5 баллов Цель исследования сформулирована чётко, полностью соответствуя теме работы. Задачи вытекают из поставленной исследования, последовательно eë подводя К достижению. Методы исследования подобраны, исходя ИЗ поставленных задач. активно используются современные методы исследования инновационные технологии.

3.4. Организация исследования.

- 1 балл Исследование организовано и проведено в полном объёме.
- 2 балла Исследование организовано и проведено в полном объёме. Исследование организовано достаточно чётко и реализовано последовательно, с учётом различных факторов.
- 3 балла Организация исследования научно обоснована. В организации исследования выражена чёткая структура, логичность и последовательность.
- 3.5. Выводы. Грамотность и логичность представленных выводов, их соответствие поставленным задачам исследования.
- $1\ балла- B$ работе имеются объёмные выводы в целом соответствующие направлению исследования.
- 2 балла В работе представлены достаточно конкретизированные и грамотно сформулированные выводы, отражающие основные результаты исследования.
- 3 балла Выводы, представленные в работе, грамотно, чётко и лаконично сформулированы, полностью соответствуют поставленным задачам.
- 3.6. Обзор литературы. Соответствие объёма литературного обзора требованиям. Полнота и соответствие обзора литературных источников теме ВКР. Корректность ссылок, цитат приведённых в работе.
- 1 балл Объём литературного обзора соответствует требованиям. Рассмотрение литературных источников проведено в виде обобщения.
- 2 балла Обзор литературы в целом соответствует требованиям к бакалаврским работам. Студентом проведён анализ литературных источников по исследуемой проблеме. В тексте представлены ссылки и цитаты различных авторов.
- 3 балла Обзор литературы соответствует требованиям бакалаврской работы. Студентом проведено обобщение и анализ исторических и современных литературных источников по исследуемой проблеме. В тексте представлены корректные ссылки, проведено адекватное цитирование авторов.

- 4 балла Обзор литературы соответствует требованиям к бакалаврской работе. Студентом проведён глубокий и всесторонний анализ исторических и по исследуемой проблеме, современных литературных источников преобладанием последних. Сделаны самостоятельные, обоснованные умозаключения из представленного материала, на основе классификации И анализа рассматриваемого сравнения, материала. В тексте представлены корректные ссылки, проведено адекватное цитирование авторов.
- 3.7. *Использованная литература*. Активное использование современных научно-исследовательских работ по теме работы, использование достоверных Интернет-ресурсов.
- 1 балл В работе анализировались литературные источники по направлению исследования.
- 2 балла Литературные источники, анализируемые в работе по теме ВКР. Активно использовались современные литературные источники и интернет-ресурсы.
- 3 балла В работе анализировались современные литературные источники, достоверные интернет-ресурсы и литература на иностранном языке.
 - 3.8. Собственное исследование. Качество выполнения исследования.
- 1 балл Исследование проведено, с выполнение основных параметров; получением эмпирического материала, его математико-статистической обработкой и описанием полученных данных.
- 2 балла Исследование проведено, с выполнение основных параметров; получением эмпирического материала, его математико-статистической обработкой и описанием полученных данных. Собранный эмпирический материал, соответствует теме исследовательской работы бакалавра. Адекватно применены методы математико-статистической обработки данных. Полученные данные представлены в виде таблиц, рисунков и описательного текстового материала.
- 3 балла Исследование проведено самостоятельно. При решении поставленных задач наблюдается творческий подход. Собран эмпирический материал, полностью соответствующий теме ВКР. Адекватно применены методы математико-статистической обработки данных. Полученный материал систематизирован. Полученные данные проанализированы, представлены в виде таблиц, рисунков и описательного текстового материала.
- 4 балла Исследование проведено на высоком, творческом уровне. В работе активно используется нестандартный подход к решению проблемы. Собран значительный эмпирический материал, полностью соответствующий теме исследовательской работы бакалавра. Адекватно и грамотно применены методы математико-статистической обработки данных. Полученный материал хорошо структурирован и систематизирован. Анализ полученных данных проведён на высоком уровне, представлен в виде таблиц, рисунков и описательного текстового материала.

Доклад и умение вести научную дискуссию:

- 3.9. Качество изложения материала. Отчётливость, лаконичность, структура и последовательность изложения материала, контакт с аудиторией, язык изложения представляемого материала, соблюдение регламента.
- 2 балла Материал изложен без соблюдения регламента, разобщено и непоследовательно. Контакт с аудиторией практически не налажен.
- 3 балла Материал изложен с соблюдением регламента выступления, несколько разобщено и непоследовательно. Речь в целом отчётливая. Контакт с аудиторией практически не налажен. Отмечается некоторая структурированность в изложении представляемого материала.
- 4 балла Материал изложен с соблюдением регламента выступления. Речь отчётливая. Контакт с аудиторией поддерживается. Отмечается некоторая структурированность и последовательность в изложении представляемого материала.
- 5 баллов Материал изложен с соблюдением регламента выступления. Речь отчётливая и лаконичная. Налажен контакт с аудиторией. Отмечается структурированность, адекватность и последовательность в изложении представляемого материала.
- 6 баллов Материал изложен на высоком уровне, с соблюдением регламента выступления. В ходе доклада используются приёмы привлечения внимания аудитории на представляемом материале. Речь отчётливая, лаконичная. Применяются грамотные обороты речи. Контакт с аудиторией поддерживается с первой до последней минуты выступления. Отмечается структурированность, адекватность и последовательность в изложении представляемого материала.

7 баллов — Материал изложен на высоком уровне, с чётким соблюдением регламента выступления. В ходе доклада используются эффективные приёмы концентрации внимания аудитории на представляемом материале. Речь отчётливая, лаконичная. Применяются грамотные обороты речи. Установлен полноценный контакт с аудиторией. Отмечается чёткая структура, адекватность, логичность и последовательность в изложении представляемого материала.

- 3.10. Представление решения проблемы, его соответствие задачам и целям исследования. Доказательство или опровержение гипотезы исследования.
- 3 балла Решение проблемы представлено недостаточно полно, в целом соответствует поставленным задачам. Цель исследования достигнута. Гипотеза частично доказана или опровергнута.
- 4 балла Решение проблемы представлено в полной мере и соответствует поставленным задачам и цели исследования. Цель исследования достигнута. Гипотеза частично доказана или опровергнута.
- 5 баллов Решение проблемы представлено в полной мере и соответствует поставленным задачам и цели исследования. Цель исследования

достигнута. Гипотеза частично доказана или опровергнута. Наблюдаются творческий подход в решении проблемы.

6 баллов — Гипотеза исследования полностью доказана или опровергнута. Цель исследования достигнута полностью. Задачи последовательно решены, что отражено в представлении решения заявленной проблемы. В ходе решения проблемы ярко выражен творческий подход.

3.11. Представление результатов исследования.

- 2 балла Представлены результаты исследования.
- 3 балла Представленные результаты соответствуют докладу, отражают различные стороны исследовательской работы.
- 4 балла Представленные результаты соответствуют докладу, отражают суть исследовательской работы и в целом доказательны.
- 5 баллов Результаты исследования представлены на высоком уровне. Представленные результаты репрезентативны, дополняют доклад, отражают основную суть работы, доказательны и в основном соответствуют поставленным задачам исследования.
- 6 баллов Результаты исследования представлены на высоком уровне. Представленные результаты репрезентативны, дополняют доклад, отражают основную суть работы, доказательны, полностью соответствуют поставленным задачам исследования и последовательно отражают этапы их решения.
- *3.12. Владение материалом.* Логичность, правильность и полнота ответов на вопросы.
 - 1 балла Владеет представляемым материалом в общем виде.
- 2 балла Владеет материалом по теме бакалаврской работы. На вопросы отвечает неоднозначно. В ответах наблюдается слабая взаимосвязь с представленными положениями в работы.
- 3 балла Владеет материалом на достаточно высоком уровне. Отвечает на вопросы чётко и последовательно, оперирует полученными данными.
- 4 баллов Владеет материалом на достаточно высоком уровне. Разбирается в сути исследуемой проблемы. В ответах на вопросы прослеживается логичность и системность подхода к проблеме, свободно оперирует полученными данными.
- 5 баллов Свободно владеет материалом по исследуемой проблематике. В ответах на вопросы прослеживается глубина и широта знания предмета исследования, понимание его значения для отрасли физической культуры и спорта. Ответы на вопросы чёткие, содержательные, строго по теме исследовательской работы, логически обусловленные и доказательные, свободно оперирует полученными данными.
- 6 баллов Свободно владеет материалом. Аргументировано отвечает на вопросы и обосновывает собственную точку зрения. Свободно оперирует фактами, демонстрируя глубину и широту знаний по исследуемой проблематике.

Итого за доклад: 8/25

Иллюстрации*:

- 3.13. Качество иллюстративного материала применяемого в ходе защиты ВКР: логичность подобранных слайдов, их презентабельность и читаемость.
- 2 балла Иллюстративный материал представлен для ознакомления ГЭК.
- 3 балла Иллюстративный материал представлен с мультимедийным сопровождением.
- 4 балла Иллюстративный материал представлен с мультимедийным сопровождением. Мультимедийное сопровождение отражает наиболее важные и презентативные данные об исследовательской работе.
- 5 баллов Мультимедийное сопровождение презентативно, логически выстроено в соответствии с докладом и структурой исследования, отражает наиболее значимые результаты исследования.

Оценку по разделам II и III — выставляется по среднему арифметическому оценок (баллов) всех членов комиссий.

Работа допускается к защите в ГЭК, если студент набрал не менее 30 баллов.

РЕЦЕНЗИЯ НА ВЫПУСКНУЮ КВАЛИФИКАЦИОННУЮ РАБОТУ

Быпускная квалификационная расота выполнена: Студентом (кой)
Факультет
Кафедра
Группа
Направление подготовки
направленность (профиль)
Наименование темы ВКР:
Рецензент
(Фамилия, имя, отчество, место работы, должность, ученое звание и степень)
ОЦЕНКА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ Актуальность тематики работы:
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Степень полноты обзора состояния вопроса и корректность постановки цели, задач, определения объекта и предмета исследования

Степень комплексности работы, применение в ней знаний естественнонаучных, социально-экономических, общепрофессиональных и специальных дисциплин;
Ясность, четкость, последовательность и обоснованность изложения;
Применение современного математического и программного обеспечения, компьютерных технологий в работе;
Качество оформления работы (общий уровень грамотности, стиль изложения, качество иллюстраций, соответствие требованиям стандартов);
Объем и качество выполнения графического материала, его соответствие теме работы и стандартам; оригинальность и новизна полученных результатов, научных и технологических решений:
Оригинальность и новизна полученных результатов, научных и технологических решений:
Не оценивается (трудно оценить) Отмеченные достоинства
Отмеченные недостатки

Заключение о соответствии содержательн требованиям ФГОС ВО:	ого и процессуального компо	нента ВКР
Рецензент		_20 г
о выпускной квалификационной Ивановича на тему «», выполне Психолого-педагогическое об	нной по направлению под	готовки 44.03.02
¥		
Научный руководитель,	(подпись)	ФИО