

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алексеева Инна Сергеевна

Должность: И.о. ректора и.о. проректора по стратегическому развитию и цифровизации образовательного процесса

Дата подписания: 11.07.2024 12:15:21

Уникальный программный ключ:

623a014e46114d90ca02a8a3a09eab84323a

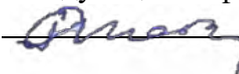
**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

«Ставропольский государственный педагогический институт»

Кафедра физического воспитания и адаптивной физической культуры

УТВЕРЖДЕНО

на заседании кафедры физического воспитания и адаптивной физической культуры «20» апреля 2024 г., протокол №9
Заведующий кафедрой

 Р.Р. Магомедов

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

**МЕТОДОЛОГИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И ЕЕ
ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ**

ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ

направление подготовки 44.06.01 Образование и педагогические науки

направленность 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры

Квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь»

Форма обучения: заочная

Вид промежуточной аттестации: зачет

Год начала подготовки 2021

Ставрополь 2024

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт оценочных материалов программы учебной дисциплины	3
1.1 Планируемые результаты обучения и критерии их оценивания	3
1.2 Результаты освоения учебной дисциплины, подлежащие проверке.	8
1.3 Контроль и оценка освоения учебной дисциплины по темам	11
1.3.1. Фонд оценочных средств для текущего контроля по учебной дисциплине	12
1.3.2. Оценочные материалы для промежуточной аттестации	27

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «Методология физической культуры и ее фундаментальные проблемы»

В результате освоения учебной дисциплины «Методология физической культуры и ее фундаментальные проблемы» *аспирант* должен обладать предусмотренными ФГОС ВО по направлению подготовки 44.06.01 – Образование и педагогические науки, направленность (профиль) 13.00.04 – «Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры» следующими знаниями, навыками и умениями.

Формами текущего контроля являются аннотирование, реферирование, тест, собеседование, контрольная работа, творческое задание, круглый стол, диспут.

Формой промежуточной аттестации по учебной дисциплине является зачет.

1.1 ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ И КРИТЕРИИ ИХ ОЦЕНИВАНИЯ

Таблица 1.1.

УК-1 - Способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях				
Планируемые результаты обучения*	Критерии оценивания результатов обучения			
	Уровни освоения компетенции			
	Не зачтено	Базовый уровень (зачтено)		Повышенный уровень (зачтено)
	2	3	4	5
Знает: 3-1 методы анализа и оценки результатов научной деятельности; 3-2 признаки научного знания и главные характеристики структурных элементов научного творчества; 3-3 характеристики эмпирического и теоретического уровней научного познания;	Фрагментарные знания: методов анализа и оценки результатов научной деятельности; признаков научного знания и главным характеристикам структурных элементов научного творчества; характеристик эмпирического и теоретического уровней научного познания;	Неполное знание: методов анализа и оценки результатов научной деятельности; признаков научного знания и главным характеристикам структурных элементов научного творчества; характеристик эмпирического и теоретического уровней научного познания;	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания: методов анализа и оценки результатов научной деятельности; признаков научного знания и главным характеристикам структурных элементов научного творчества; характеристик эмпирического и теоретического уровней научного познания;	Сформированные и систематические знания: методов анализа и оценки результатов научной деятельности; признаков научного знания и главным характеристикам структурных элементов научного творчества; характеристик эмпирического и теоретического уровней научного познания;

<p>Умеет: У-1 анализировать и оценивать научные исследования и их результаты в конкретной области знания; У-2 выделять и систематизировать основные идеи в научных текстах; У-3 критически оценивать систематизированную информацию; У-4 избегать автоматического применения стандартных способов и приемов при решении научных задач;</p>	<p>Частично освоенные умения: анализировать и оценивать научные исследования и их результаты в конкретной области знания; выделять и систематизировать основные идеи в научных текстах; критически оценивать систематизированную информацию; избегать автоматического применения стандартных способов и приемов при решении научных задач;</p>	<p>В целом успешное, но не систематическое освоение умений: анализировать и оценивать научные исследования и их результаты в конкретной области знания; выделять и систематизировать основные идеи в научных текстах; критически оценивать систематизированную информацию; избегать автоматического применения стандартных способов и приемов при решении научных задач;</p>	<p>В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы в умении: анализировать и оценивать научные исследования и их результаты в конкретной области знания; выделять и систематизировать основные идеи в научных текстах; критически оценивать систематизированную информацию; избегать автоматического применения стандартных способов и приемов при решении научных задач;</p>	<p>Успешное и систематическое применение умений: анализировать и оценивать научные исследования и их результаты в конкретной области знания; выделять и систематизировать основные идеи в научных текстах; критически оценивать систематизированную информацию; избегать автоматического применения стандартных способов и приемов при решении научных задач;</p>
<p>Владеет: В-1 навыками выбора методов и средств решения задач исследования; В-1 навыками сбора, обработки, анализа, систематизации и оценки научных достижений; В-1 прогнозирования результатов исследования.</p>	<p>Фрагментарное владение: навыками выбора методов и средств решения задач исследования; навыками сбора, обработки, анализа, систематизации и оценки научных достижений; прогнозирования результатов исследования.</p>	<p>В целом успешное, но не систематическое применение: навыков выбора методов и средств решения задач исследования; навыков сбора, обработки, анализа, систематизации и оценки научных достижений; прогнозирования результатов исследования.</p>	<p>В целом успешное, но сопровождающееся отдельными ошибками в применении: навыков выбора методов и средств решения задач исследования; навыков сбора, обработки, анализа, систематизации и оценки научных достижений; прогнозирования результатов исследования.</p>	<p>Успешное и систематическое применение: навыками выбора методов и средств решения задач исследования; навыками сбора, обработки, анализа, систематизации и оценки научных достижений; прогнозирования результатов исследования.</p>
<p>УК-3- готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач</p>				
<p>Планируемые результаты обучения*</p>	<p>Критерии оценивания результатов обучения</p>			
	<p>Уровни освоения компетенции</p>			
	<p>Не зачтено</p>	<p>Базовый уровень (зачтено)</p>		<p>Повышенный уровень (зачтено)</p>
<p>Знает: З-1 принципы работы в российском или международном исследовательском коллективе; З-2 основы этапного планирования работы российских и международных исследовательских коллективов при</p>	<p>Фрагментарные знания: принципов работы в российском или международном исследовательском коллективе; основ этапного планирования работы российских и международных</p>	<p>Неполное знание: принципов работы в российском или международном исследовательском коллективе; основ этапного планирования работы российских и международных исследовательских</p>	<p>Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания: принципов работы в российском или международном исследовательском коллективе; основ этапного планирования работы российских</p>	<p>Сформированные и систематические знания: принципов работы в российском или международном исследовательском коллективе; основ этапного планирования работы российских и международных</p>

<p>решении научно-исследовательских задач или разработке научно-исследовательского проекта; 3-3 основы научной коммуникаций при осуществлении работы в российских и международных коллективах по решению научных и научно-образовательных задач;</p>	<p>исследовательских коллективов при решении научно-исследовательских задач или разработке научно-исследовательского проекта; основ научной коммуникаций при осуществлении работы в российских и международных коллективах по решению научных и научно-образовательных задач;</p>	<p>коллективов при решении научно-исследовательских задач или разработке научно-исследовательского проекта; основ научной коммуникаций при осуществлении работы в российских и международных коллективах по решению научных и научно-образовательных задач;</p>	<p>и международных исследовательских коллективов при решении научно-исследовательских задач или разработке научно-исследовательского проекта; основ научной коммуникаций при осуществлении работы в российских и международных коллективах по решению научных и научно-образовательных задач;</p>	<p>исследовательских коллективов при решении научно-исследовательских задач или разработке научно-исследовательского проекта; основ научной коммуникаций при осуществлении работы в российских и международных коллективах по решению научных и научно-образовательных задач;</p>
<p>Умеет: У-1 выделить составные элементы общего проекта, определить цели, задачи и сроки их выполнения; У-2 организовать собственную работу, а также работу группы для сотрудничества в российском и/или международном коллективе;</p>	<p>Частично освоенные умения: выделить составные элементы общего проекта, определить цели, задачи и сроки их выполнения; организовать собственную работу, а также работу группы для сотрудничества в российском и/или международном коллективе;</p>	<p>В целом успешное, но не систематическое освоение умений: выделить составные элементы общего проекта, определить цели, задачи и сроки их выполнения; организовать собственную работу, а также работу группы для сотрудничества в российском и/или международном коллективе;</p>	<p>В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы в умении: выделить составные элементы общего проекта, определить цели, задачи и сроки их выполнения; организовать собственную работу, а также работу группы для сотрудничества в российском и/или международном коллективе;</p>	<p>Успешное и систематическое применение умений: выделить составные элементы общего проекта, определить цели, задачи и сроки их выполнения; организовать собственную работу, а также работу группы для сотрудничества в российском и/или международном коллективе;</p>
<p>Владеет: В-1 навыком выполнения задания организационного и содержательного характера в исследовательской или проектной работе научного российского и/или международного коллектива; В-2 методами оценки эффективности проделанной научно-исследовательской работы (как составной части коллективного научного исследования или коллективно выполняемого проекта); В-3 основами научной коммуникаций при осуществлении работы</p>	<p>Фрагментарное владение: навыками выполнения задания организационного и содержательного характера в исследовательской или проектной работе научного российского и/или международного коллектива; методами оценки эффективности проделанной научно-исследовательской работы (как составной части коллективного научного исследования или</p>	<p>В целом успешное, но не систематическое применение: навыками выполнения задания организационного и содержательного характера в исследовательской или проектной работе научного российского и/или международного коллектива; методами оценки эффективности проделанной научно-исследовательской работы (как составной части коллективного научного исследования или коллективно выполняемого проекта);</p>	<p>В целом успешное, но сопровождающееся отдельными ошибками в применении: навыками выполнения задания организационного и содержательного характера в исследовательской или проектной работе научного российского и/или международного коллектива; методами оценки эффективности проделанной научно-исследовательской работы (как составной части</p>	<p>Успешное и систематическое применение: навыками выполнения задания организационного и содержательного характера в исследовательской или проектной работе научного российского и/или международного коллектива; методами оценки эффективности проделанной научно-исследовательской работы (как составной части коллективного научного исследования или коллективно</p>

в российских и международных коллективах по решению научных и научно-образовательных задач.	коллективно выполняемого проекта); основами научной коммуникаций при осуществлении работы в российских и международных коллективах по решению научных и научно-образовательных задач.	основами научной коммуникаций при осуществлении работы в российских и международных коллективах по решению научных и научно-образовательных задач.	коллективного научного исследования или коллективно выполняемого проекта); основами научной коммуникаций при осуществлении работы в российских и международных коллективах по решению научных и научно-образовательных задач.	выполняемого проекта); основами научной коммуникаций при осуществлении работы в российских и международных коллективах по решению научных и научно-образовательных задач.
---	---	--	---	---

ПК-3 – способен использовать традиционные и современные научные концепции ,подходы и направления исследований в сфере физической культуры

Планируемые результаты обучения*	Критерии оценивания результатов обучения			
	Уровни освоения компетенции			
	Не зачтено	Базовый уровень (зачтено)	Повышенный уровень (зачтено)	
	2	3	4	5
<p>Знает: 3-1 ценностный потенциал физической культуры для формирования основ здорового образа жизни, интереса и потребности к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом. 3-3 систему современного научного знания теории и методики физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры; 3-4 направления развития науки и стратегии разрешения проблем в отрасли для следования этическим нормам в профессиональной деятельности традиционные и современные научные концепции, подходы и направления исследований в сфере физической культуры.</p>	<p>Фрагментарные знания: ценностного потенциала физической культуры для формирования основ здорового образа жизни, интереса и потребности к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом. системы современного научного знания теории и методики физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры; направления развития науки и стратегии разрешения проблем в отрасли для следования этическим нормам в профессиональной деятельности традиционные и современные</p>	<p>Неполное знание: ценностного потенциала физической культуры для формирования основ здорового образа жизни, интереса и потребности к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом. системы современного научного знания теории и методики физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры; направления развития науки и стратегии разрешения проблем в отрасли для следования этическим нормам в профессиональной деятельности традиционные и современные научные концепции, подходы и направления исследований в сфере физической культуры.</p>	<p>Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания: ценностного потенциала физической культуры для формирования основ здорового образа жизни, интереса и потребности к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом. системы современного научного знания теории и методики физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры; направления развития науки и стратегии разрешения проблем в отрасли для следования этическим нормам в профессиональной деятельности традиционные и</p>	<p>Сформированные и систематические знания: ценностного потенциала физической культуры для формирования основ здорового образа жизни, интереса и потребности к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом. системы современного научного знания теории и методики физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры; направления развития науки и стратегии разрешения проблем в отрасли для следования этическим нормам в профессиональной деятельности традиционные и современные научные концепции, подходы и направления исследований в сфере</p>

	научные концепции, подходы и направления исследований в сфере физической культуры.		современные научные концепции, подходы и направления исследований в сфере физической культуры.	физической культуры.
Умеет: У-1 самостоятельно формировать тематику и осуществлять научные исследования с использованием современных методов науки.	Частично освоенные умения: самостоятельно формировать тематику и осуществлять научные исследования с использованием современных методов науки.	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы освоение умений: самостоятельно формировать тематику и осуществлять научные исследования с использованием современных методов науки.	В целом успешное, но не систематическое применение умений: самостоятельно формировать тематику и осуществлять научные исследования с использованием современных методов науки.	Успешное и систематическое применение умений: самостоятельно формировать тематику и осуществлять научные исследования с использованием современных методов науки.
Владеет: В-1 психолого-педагогическими, медико-биологическими, организационно-управленческими знаниями и навыками, необходимыми для обучения двигательным действиям и совершенствования физических качеств обучающихся.	Фрагментарное владение: психолого-педагогическими, медико-биологическими, организационно-управленческими знаниями и навыками, необходимыми для обучения двигательным действиям и совершенствованию физических качеств обучающихся.	В целом успешное, но не систематическое психолого-педагогических, медико-биологических, организационно-управленческих знаний и навыков, необходимых для обучения двигательным действиям и совершенствования физических качеств обучающихся.	В целом успешное, но сопровождающееся отдельными ошибками в применении: психолого-педагогических, медико-биологических, организационно-управленческих знаний и навыков, необходимых для обучения двигательным действиям и совершенствования физических качеств обучающихся.	Успешное и систематическое применение: психолого-педагогических, медико-биологических, организационно-управленческих знаний и навыков, необходимых для обучения двигательным действиям и совершенствования физических качеств обучающихся.

1.2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ, ПОДЛЕЖАЩИЕ ПРОВЕРКЕ

В результате аттестации по учебной дисциплине осуществляется комплексная проверка следующих знаний, умений и навыков, а также динамика формирования компетенций:

Таблица 1.2.

Результаты обучения: умения, знания и общие компетенции	Показатели оценки результата	Форма контроля и оценивания	текущий контроль	промежуточная аттестация (зачет)	итоговая аттестация (если предусмотрено УП)
Знать					
УК -1	3-1 методы анализа и оценки результатов научной деятельности; 3-2 признаки научного знания и главные характеристики структурных элементов научного творчества; 3-3 характеристики эмпирического и теоретического уровней научного познания;	Устный опрос Самостоятельная работа	Устный опрос Практическая работа Собеседование по результатам самостоятельной работы прочтения объема научной литературы, предусмотренной программными требованиями; составления глоссария	Анализ и оценка результатов аннотирования и реферирования научной информации в объеме, предусмотренном программными требованиями	Предусмотрена
УК-3	3-1 принципы работы в российском или международном исследовательском коллективе; 3-2 основы этапного планирования работы российских и международных исследовательских коллективов при решении научно-исследовательских задач или разработке научно-исследовательского проекта; 3-3 основы научной коммуникаций при осуществлении работы в российских и международных коллективах по решению научных и научно-образовательных задач;	Устный опрос Самостоятельная работа	Устный опрос Практическая работа Самостоятельная работа	Анализ и оценка результатов собеседования по темам программы исследования.	Предусмотрена
ПК-3	3-1 ценностный потенциал физической культуры для формирования основ здорового образа жизни, интереса и потребности к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом. 3-2 систему современного научного знания теории и методики физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры; 3-3 направления развития науки и стратегии разрешения проблем в отрасли для следования этическим нормам в профессиональной	Устный опрос Самостоятельная работа	Устный опрос Практическая работа Самостоятельная работа	Анализ и оценка результатов собеседования по темам программы исследования.	Предусмотрена

	деятельности традиционные и современные научные концепции, подходы и направления исследований в сфере физической культуры.				
Уметь					
УК -1	У-1 анализировать и оценивать научные исследования и их результаты в конкретной области знания; У-2 выделять и систематизировать основные идеи в научных текстах; У-3 критически оценивать систематизированную информацию; У-4 избегать автоматического применения стандартных способов и приемов при решении научных задач;	Устный опрос Самостоятельная работа Коллоквиум, круглый стол	Анализ и оценка результатов опроса, выполнения самостоятельной работы, Выступления на круглом столе и коллоквиуме	Анализ и оценка результатов собеседования по аналитическим заданиям промежуточного контроля предусмотренных программными требованиями.	Предусмотрена
УК-3	У-1 выделить составные элементы общего проекта, определить цели, задачи и сроки их выполнения; У-2 организовать собственную работу, а также работу группы для сотрудничества в российском и/или международном коллективе;	Устный опрос Самостоятельная работа Коллоквиум, круглый стол	Анализ и оценка результатов опроса, выполнения самостоятельной работы, Выступления на круглом столе и коллоквиуме	Анализ и оценка результатов собеседования по аналитическим заданиям промежуточного контроля предусмотренных программными требованиями.	Предусмотрена
ПК-3	У-1 самостоятельно формировать тематику и осуществлять научные исследования с использованием современных методов науки.	Устный опрос Самостоятельная работа Коллоквиум, круглый стол	Анализ и оценка результатов опроса, выполнения самостоятельной работы, Выступления на круглом столе и коллоквиуме	Анализ и оценка результатов собеседования по аналитическим заданиям промежуточного контроля предусмотренных программными требованиями.	Предусмотрена
Владеть:					
УК-1	В-1 навыками выбора методов и средств решения задач исследования; В-2 навыками сбора, обработки, анализа, систематизации и оценки научных достижений; В-3 прогнозирования результатов исследования.	Устный опрос Самостоятельная работа Круглый стол коллоквиум	Анализ и оценка устных ответов. Выступления на коллоквиуме и круглом столе	Анализ и оценка результатов собеседования по вопросам промежуточного контроля предусмотренных программными требованиями.	Предусмотрена

УК-3	В-1 навыком выполнения задания организационного и содержательного характера в исследовательской или проектной работе научного российского и/или международного коллектива; В-2 методами оценки эффективности проделанной научно-исследовательской работы (как составной части коллективного научного исследования или коллективно выполняемого проекта); В-3 основами научной коммуникаций при осуществлении работы в российских и международных коллективах по решению научных и научно-образовательных задач.	Устный опрос Самостоятельная работа Круглый стол коллоквиум	Анализ и оценка устных ответов. Выступления на коллоквиуме и круглом столе	Анализ и оценка результатов собеседования по вопросам промежуточного контроля предусмотренных программными требованиями.	Предусмотрена
ПК-3	В-1 психолого-педагогическими, медико-биологическими, организационно-управленческими знаниями и навыками, необходимыми для обучения двигательным действиям и совершенствования физических качеств обучающихся.	Устный опрос Самостоятельная работа Круглый стол коллоквиум	Анализ и оценка устных ответов. Выступления на коллоквиуме и круглом столе	Анализ и оценка результатов собеседования по вопросам промежуточного контроля предусмотренных программными требованиями.	Предусмотрена

3. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ТЕМАМ

Таблица 3.1.

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1.	Общие вопросы методологии физической культуры	УК-1 УК-3 ПК-3	<i>Тест, собеседование, контрольная работа, круглый стол, творческое задание, диспут, задание для допуска к промежуточной аттестации</i>
2.	Закономерности общественно-исторического развития физической культуры как методологическая основа формулирования современных концепций её развития.	УК-1 УК-3 ПК-3	<i>Тест, собеседование, контрольная работа, круглый стол, творческое задание, диспут, задание для допуска к промежуточной аттестации</i>
3.	Основные методологические подходы к исследованиям в сфере физической культуры	УК-1 УК-3 ПК-3	<i>Тест, собеседование, контрольная работа, круглый стол, творческое задание, диспут, задание для допуска к промежуточной аттестации</i>
4.	Научное исследование. Этапы научно-исследовательской работы. Философские и общенаучные методы научного исследования.	УК-1 УК-3 ПК-3	<i>Тест, собеседование, контрольная работа, круглый стол, творческое задание, диспут, задание для допуска к промежуточной аттестации</i>

5.	Понятие валидности, виды валидности и 12 факторов, влияющих на валидность.	УК-1 УК-3 ПК-3	<i>Тест, собеседование, контрольная работа, круглый стол, творческое задание, диспут, задание для допуска к промежуточной аттестации</i>
6.	Доэкспериментальные («квазиэкспериментальные») планы и планы истинных экспериментов.	УК-1 УК-3 ПК-3	<i>Тест, собеседование, контрольная работа, круглый стол, творческое задание, диспут, задание для допуска к промежуточной аттестации</i>
7.	Планы истинных экспериментов.	УК-1 УК-3 ПК-3	<i>Тест, собеседование, контрольная работа, круглый стол, творческое задание, диспут, задание для допуска к промежуточной аттестации</i>
8.	Планы экспериментов с временными сериями и с множественными сериями изменений.	УК-1 УК-3 ПК-3	<i>Тест, собеседование, контрольная работа, круглый стол, творческое задание, диспут, задание для допуска к промежуточной аттестации</i>
9.	Логика научного вывода и контроль.	УК-1 УК-3 ПК-3	<i>Тест, собеседование, контрольная работа, круглый стол, творческое задание, диспут, задание для допуска к промежуточной аттестации</i>

Предметом оценки служат знания, умения и навыки, предусмотренные ФГОС по дисциплине «Методология физической культуры и ее фундаментальные проблемы», направленные на формирование универсальных и профессиональных компетенций.

**1.3.1. Фонд оценочных средств для *текущего контроля* по учебной дисциплине
«Методология физической культуры и ее фундаментальные проблемы»**

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ
Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ставропольский государственный педагогический институт»
Кафедра физической культуры

**1. Фонд тестовых заданий для *текущего контроля* к разделам программы
Тест «Методология физической культуры и ее фундаментальные проблемы»**

1 вариант

1. Выберите три правильных ответа. Процесс физического развития зависит от
А) Возрастных изменений
Б) Рациона питания в обеденное время
В) Здоровья человека
Г) Условий жизни
Д) Биоритмов
Е) Устойчивости к гипоксии
2. Определите два правильных ответа. Основу здорового образа жизни составляют какие нормы?
А) Биологические
Б) Рационализированные
В) Экономические
Г) Политические
Д) Экзогенные
Е) Социальные
3. Выберите правильный ответ. Науку о здоровье называют...
А) Психофизиологией
Б) Анатомией
В) Физиологией
Г) Биологией
Д) Валеологией
Е) Биоритмология
4. Выберите три правильных утверждения. Отличительными признаками физической культуры являются...
А) Активная двигательная деятельность человека
Б) Положительные изменения в физическом состоянии человека
В) Престиж на мировом уровне
Г) Обеспечение безопасности жизнедеятельности
Д) Денежное вознаграждение
Е) Нормативы физической подготовленности
5. Верно ли следующее утверждение: Первоначальное развитие физического воспитания как общественного явления определялось законами выживания и личной заинтересованностью.
А) Нет.
Б) Да.
6. Определите верный ответ. Кто был отечественным основоположником физического образования?
А) Н.А. Бернштейн

- Б) Б.А. Ашмарин
- В) Н.И. Пономарев
- Д) П.Ф. Лесгафт

7. Определите верное понятие. Физическое состояние - это...

- А) Совокупность телесных свойств человека, сложившихся к тому или иному этапу индивидуального развития.
- Б) Процесс становления и изменения на протяжении жизни естественных морфофункциональных свойств организма.
- В) Осознаваемая нужда человека, которая возникает при дефиците двигательной активности.
- Г) Показатель двигательной активности, направленный на восстановление и оздоровление организма.

8. Верно ли утверждение: Все физические качества являются врожденными.

- А) Нет.
- Б) Да.

9. Верно ли утверждение: Процесс занятий физическими упражнениями более осмысленным и результативным делают знания.

- А) Нет.
- Б) Да.

10. Установите последовательность источников возникновения теории и методики физического воспитания

- А) Практика общественной жизни
- Б) Постановления правительства о состоянии и развитии физической культуры в стране
- В) Прогрессивные идеи врачей, педагогов разных эпох и стран о содержании и путях воспитания гармонически развитой личности
- Г) Практика физического воспитания
- Д) Результаты исследований в области теории и методике физического воспитания и смежных дисциплинах

11. Верно ли утверждение: Явление упражняемости стало основой физического воспитания.

- А) Нет.
- Б) Да.

12. Определите правильность утверждения: Задачей образования в сфере физической культуры является формирование потребности человека в трудовой деятельности.

- А) Нет.
- Б) Да.

13. Укажите один правильный ответ: Физическая подготовка представляет собой

- А) Уровень развития, характеризующийся высокой работоспособностью.
- Б) Воздействие на личностные свойства занимающихся.
- В) Процесс увеличения мышечной массы и повышения двигательных возможностей.
- Г) Процесс обучения движениям и воспитания физических качеств.

14. Укажите правильный ответ: Обучение двигательным действиям и воспитание физических качеств составляют специфическую основу

- А) Физической культуры
- Б) Физического воспитания
- В) Онтогенеза
- Г) Здоровьесбережения

15. Укажите правильный ответ: Основу спорта составляет...

- А) Соревновательная деятельность
- Б) Объем двигательной активности
- В) Поощрительное вознаграждение

16. Определите верное утверждение. «Теорией физической культуры» называют:

- А) всю совокупность знаний, которые, возникнув как теоретическое отражение физкультурной практики, объясняющие те или иные закономерности и служащие руководством ее реализации.
- Б) интеграцию частных закономерностей в педагогическом процессе, имеющем конкретную направленность физической культуры.

Преимущественно методические знания об отдельных или некоторых родственных элементах физической культуры.

17. Выберите два правильных ответа. Принцип оздоровительной направленности в физическом воспитании обязывает

- А. Регулировать физические нагрузки
- Б. Строить физкультурно-спортивные комплексы
- В. Реадаптировать функциональные свойства организма в тренировочном процессе
- Г. Использовать дополнительные средства физического воспитания

18. Определите два правильных ответа. К специфическим задачам физического воспитания относят

- А. Задачи всестороннего развития личности
- Б. Формирование умений концентрировать внимание на правилах соревнований
- В. Специальные образовательные задачи
- Г. Задачи по оптимизации физического развития
- Д. Задачи по использованию инновационных методов обучения

19. Определите три верных ответа. Конкретизация задач физического воспитания происходит в аспекте

- А. Фоновой физической культуры
- Б. Личного спортивного результата
- В. Современной науки о человеке и его воспитании
- Г. Базовой подготовки
- Д. Спортивной тренировки
- Е. Профессионально-прикладной физической подготовки

20. Определите три верных ответа. Индивидуализированная конкретизация задач физического воспитания предусматривает учет и воздействие на

- А. Физическое развитие
- Б. Возрастно-половые особенности
- В. Эстетические качества личности
- Г. Материальное стимулирование за победу на соревнованиях
- Д. Профессиональные действия тренера
- Е. Физическую подготовленность

2 вариант

1. Определите содержание понятия. Нечто целое, представляющее единство закономерно расположенных и взаимосвязанных частей, выполняющих конкретные функции и задачи – это

- А. Сфера
- Б. Элемент
- В. Система
- Г. Основа

2. Выберите два правильных ответа, закончив утверждение. Идеологическую направленность функционирования системы физического воспитания обуславливает

- А. Государственный строй
- Б. Уровень материального благосостояния страны
- В. Средовой фактор
- Г. Уровень здоровья и подготовленности населения

3. Выберите два правильных ответа. Образовательные задачи физического воспитания направлены на формирование

- А. Навыков будущей профессии
- Б. Техничко-тактического мышления
- В. Систем двигательных умений и навыков
- Г. Специальных знаний
- Д. Личности человека

4. Определите четыре верных ответа. Какие основы включает в себя система физического воспитания?

- 1. Теоретико-методические
- 2. Мировоззренческие
- 3. Естественно-средовые
- 4. Системно-деятельностные
- 5. Философско-педагогические
- 6. Организационные программно- нормативные

5. Определите два правильных ответа. Укажите, какие формы составляют Организационную структуру системы физического воспитания.

- А. Самодеятельные
- Б. Государственные
- В. Крупные
- Г. Спортивные
- Д. Общественные

6. Выберите два правильных ответа. Конкретизация задач физического воспитания должна соответствовать

- А. Требованиям администрации
- Б. Временным аспектам
- В. Принципу индивидуализации
- Г. Уровню готовности учителя

7. Выберите три правильных ответа. Способы конкретизации задач в физическом воспитании должны включать

- А. двигательные задания
- Б. перечень требований к технике безопасности
- В. планирование изменений состояния организма
- Г. смысловые выражения
- Д. количественные показатели

8. Верно ли следующее утверждение? Общеподготовительное направление физического воспитания обеспечивает базовый минимум всесторонней физической подготовленности.

- А. Нет.
- Б. Да.

9. Верно ли следующее утверждение? По государственной линии предусматриваются занятия физическими упражнениями в зависимости от возможностей, потребности занимающихся.

- А. Нет.

Б. Да.

10. Определите содержание понятия. Общепедагогической задачей в физическом воспитании является

А. Формирование двигательных умений и навыков.

В. Формирование личности человека

Г. Воспитание физических качеств

Б. Развитие представлений и взглядов

11. Верно ли следующее утверждение? В физическом воспитании количественно-нормативная постановка задач отражает сущностную сторону понятия физической подготовленности.

А. Нет.

Б. Да.

12. Верно ли следующее утверждение? Нормативной основой в спорте является спортивная классификация.

А. Нет.

Б. Да.

13. Выберите два правильных ответа. В физическом воспитании различают виды физической подготовки

А. Общую

В. Групповую

Д. Корпоративную

Б. Совместная

Г. Специальную

Е. Частную

14. Определите четыре верных ответа. Процесс физического развития подчиняется законам

А. Наследственности

Д. Смены видов деятельности

Б. Единства формы и функции

Е. Эволюции общества

В. Биологической упражняемости

Ж. Сознательной деятельности людей

Г. Единства организма и среды

З. Собственного восприятия жизни

15. Определите два правильных ответа. В процессе физического воспитания к средствам эстетического воспитания относят

А. Виды физического воспитания

Г. Этические нормы

Б. Произведения искусства

Д. Спортивный режим

В. Проблемные ситуации

16. Выберите правильный ответ. Процесс целенаправленной деятельности всех субъектов воспитания, направленный на формирование личности является

А. Учебный

В. Специализированный

Б. Воспитательный

Г. Производственный

17. Определите два правильных ответа, закончив утверждение. Взаимосвязь физического воспитания с умственным воспитанием проявляется

А. Опосредованно

Г. Непосредственно

Б. Пролонгировано

Д. Циклически

В. Логически

18. Основу методов воспитания составляют

А. Правила и нормы воспитания

В. Средства и приемы воспитания

Б. Тактика и техника воспитания

Г. Убеждение и наглядный пример

19. Выберите правильный ответ. В процессе физического воспитания при убеждении «делом» наиболее часто используют

А. Разъяснение

В. Материальное поощрение

Б. Сравнение

Г. Личный

пример

20. Выберите четыре правильных ответа. Распространенными средствами и приемами убеждения словом считают:

- | | |
|---------------------|-------------------|
| А. Опровержение | Д. Втолковывание |
| Б. Сравнение | Е. Приговор |
| В. Вердикт | Ж. Разъяснение |
| Г. Громкость голоса | З. Доказательство |

20. Выберите два правильных ответа. Критерии педагогического мастерства складываются из совокупности качеств личности

- А. Положительных
- Б. Отрицательных
- В. Деловых
- Г. Личных
- Д. Кумулятивных
- Индивидуальных

3 вариант

1. Определите верный ответ. Методические установки по подбору, компоновке и порядку задействования воспитательного инструментария - это

- | | |
|---|-----------------------------------|
| А. Методика обучения | В. Техника физического упражнения |
| Б. Технология воспитательной деятельности | Г. Воспитательный прием |

2. Базовая физическая культура преимущественно ориентирована на

- А. Развитие резервных возможностей организма человека
- Б. Обеспечение физической подготовленности человека к жизни
- В. Подготовку к профессиональной деятельности
- Г. Достижение максимальных результатов в спорте

3. Выберите два правильных ответа. Межчеловеческие контакты в области физической культуры подчинены идеям

- | | |
|------------------------|-------------------|
| А. Накопления капитала | В. Сотрудничества |
| Б. Прогресса страны | Г. Мира и дружбы |

4. Выберите два правильных ответа, закончив утверждение. Основная цель физической культуры направлена на

- | | |
|--|---|
| А. Сохранение и укрепление здоровья | В. Защиту населения страны |
| Б. Формирование физической культуры личности | Г. Подготовку к умственной деятельности |
| | Д. Создание видов спорта |

5. Верно ли утверждение: Обязательные занятия физическими упражнениями в общеобразовательных учреждениях проводятся по государственным проектам.

- | | |
|--------|---------|
| А. Да. | Б. Нет. |
|--------|---------|

6. Верно ли утверждение? Физическое воспитание предусматривает организацию массового вовлечения народа на добровольных началах.

- | | |
|--------|---------|
| А. Да. | Б. Нет. |
|--------|---------|

7. Определите верный ответ. Реализация принципов физического воспитания создает благоприятные условия для...

- А. Получения субсидий на тренировочные сборы
- Б. Достижения цели и задач физической культуры

- В. Образования локальных сооружений
- Г. Местного регулирования физкультурно-спортивной деятельности

8. Выберите правильный ответ. Единство мировоззренческих, научно-методических, программно-нормативных и организационных основ является сущностью

- А. Валеологии
- Б. Физической культуры
- В. Физкультурного движения спорта
- Г. Системы физического воспитания

9. Укажите три правильных ответа. Основными задачами физического воспитания являются

- А. Оздоровительные
- Б. Управленческие
- В. Воспитательные
- Г. Интеллектуальные
- Д. Научные
- Е. Дидактические
- Ж. Образовательные

10. Определите верный ответ. Физическая культура возникла, прежде всего, как

- А. Необходимый компонент военных действий
- Б. Потребность в производительности труда
- В. Экономический фактор
- Г. Социальное явление

11. Незаменимым фактором сохранения здоровья является

- А. Двигательная активность
- Б. Спортивный тренажер
- В. Медикаментозное средство
- Г. Избирательное питание

12. Выберите правильный ответ. Реабилитация обозначает

- А. Реставрация
- Б. Возобновление
- В. Восстановление
- Г. Оптимизация

13. Определите два правильных ответа. К гигиенической физической культуре относят

- А. Вводную гимнастику
- Б. Прогулки
- В. Питание на свежем воздухе
- Г. Чистую одежду
- Д. Занятия в большом спортивном зале

14. Правильно ли утверждение? Вовлечению в занятия больших контингентов людей, приобщению их к культурной деятельности содействует профессиональный спорт.

- А. Да.
- Б. Нет.

15. Термин «функции физической культуры» обозначает

- А. Свойства воздействовать на человека, удовлетворять потребности личности и общества
- Б. Вся совокупность видов и разновидностей физической культуры в обществе
- В. То, что структурно отличает виды и разновидности физической культуры
- Г. Осуществление двигательных действий в трудовой, бытовой, спортивной деятельности

16. Выберите верный ответ. Специфические прикладные функции рассматривают в :

- А. Общей системе образования
- Б. Сфере досуга или системы специальных оздоровительных средств
- В. Системе специальной физической подготовки
- Г. Тренировочном процессе

17. Термин функционировать обозначает

- А. Развитие
- Б. Действие
- В. Проявление
- Г. Возникновение

Министерство образования Ставропольского края
Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ставропольский государственный педагогический институт»

Кафедра физической культуры

**2. Перечень дискуссионных тем для круглого стола
(дискуссии, полемики, диспута, дебатов)**

Тема дискуссии 1. Методология физической культуры и её фундаментальные проблемы

Вопросы для дискуссии:

1. Общие вопросы методологии физической культуры
2. Закономерности общественно-исторического развития физической культуры как методологическая основа формулирования современных концепций её развития.
3. Основные методологические подходы к исследованиям в сфере физической культуры

Тема для дискуссии: Как вы думаете, не мешает ли четкое определение общего состояния концептуального обеспечения развития физической культуры при современных тенденциях формирования методологии физической культуры в Российской Федерации?

Тема дискуссии 2. Методология научного эксперимента в исследованиях

Вопросы для дискуссии:

1. Научное исследование. Этапы научно-исследовательской работы. Философские и общенаучные методы научного исследования.
2. Понятие валидности, виды валидности и 12 факторов, влияющих на валидность
3. Доэкспериментальные («квазиэкспериментальные») планы и планы истинных экспериментов.
4. Планы истинных экспериментов.
5. Планы экспериментов с временными сериями и с множественными сериями изменений.

Тема для обсуждения: В чем на ваш взгляд заключаются преимущества и недостатки методологии научного эксперимента, планов истинных научных.

Задание для самостоятельной работы: Оформите собственное портфолио, включающее: портфолио документов, портфолио творческих работ, рейтинговое портфолио.

Критерии оценки:

- оценка «отлично» выставляется аспиранту, если он свободно ориентируется в предложенных вопросах, свободно владеет терминологией; демонстрирует системность при изложении материала; логично и аргументировано излагает свою точку зрения, опирается на данные наук из различных отраслей знания, привлекает примеры из опыта; грамотно рефлексировывает отличные от своей точки зрения подходы в рассмотрении вопросов;

- оценка «хорошо» выставляется аспиранту, если он в основном ориентируется в предложенных вопросах, однако не вполне уверенно владеет терминологией; при изложении материала не хватает системности, стройности аргументов и логичности; затрудняется с приведением для аргументации данных из других отраслей знания, лишь фрагментарно может привлечь примеры из опыта; не вполне верно рефлексировывает отличные от своей точки зрения подходы в рассмотрении вопросов;

- оценка «удовлетворительно» выставляется аспиранту, если он слабо владеет вопросами, поставленными на обсуждение, ошибается с использованием базовых терминов; затрудняется с построением системных связей в процессе обсуждения вопросов; не может аргументировано излагать свою точку зрения и не привлекает данные смежных наук; испытывает трудности с рефлексированием отличных от своей точки зрения подходов в рассмотрении вопросов;

- оценка «неудовлетворительно» ставится, если аспирант не владеет вопросами, поставленными на обсуждение, не оперирует и не владеет основными категориями конфликтологии, не может внятно изложить свою точку зрения, не умеет рефлексировать воспроизводимые участниками дискуссии точки зрения и подходы относительно рассматриваемых вопросов.

Министерство образования Ставропольского края
Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ставропольский государственный педагогический институт»

Кафедра физической культуры

3. Темы рефератов, докладов, сообщений

1. Общее состояние концептуального обеспечения развития физической культуры в Российской Федерации.
2. Основные пути и современные тенденции формирования представлений о предмете общей теории физической культуры.
3. Современное состояние и перспективы развития науки в области физической культуры.
4. Проблема целеполагания и ее значение в определении основных направлений и перспектив развития физической культуры в современном обществе.
5. Современные представления о системе принципов функционирования физической культуры в обществе.
6. Состояние и проблема семантического обеспечения сферы физической культуры.
7. Семантические основы понятия "физическая культура".
8. Сущность, взаимосвязь и соотношение понятий "образование", "воспитание", "развитие" в сфере физической культуры.
9. Содержание и соотношение понятия "физическое воспитание" и понятий, отражающих образование в области физической культуры.
10. Сущность, взаимосвязь и взаимовлияние базовых понятий области спорта.

Критерии оценки:

- оценка «отлично» выставляется аспиранту, если аспирант самостоятельно выполнил работу над рефератом (докладом) с привлечением обширного количества источников из различных отраслей знания, публично его представил, уверенно ориентируется в вопросах сокурсников и преподавателя и правильно отвечает на них, может вступать в дискуссию в процессе обсуждения вопросов и грамотно аргументирует свою позицию;
- оценка «хорошо» выставляется аспиранту, если аспирант самостоятельно выполнил работу над рефератом (докладом) с привлечением нескольких источников разного характера, публично его представляет, иногда затрудняется, но отвечает на вопросы сокурсников и преподавателя, может вступать в дискуссию в процессе обсуждения вопросов реферата, но затрудняется с аргументацией своей позиции;
- оценка «удовлетворительно» выставляется аспиранту, если аспирант самостоятельно выполнил работу над рефератом (докладом) с привлечением незначительного количества источников, публично его представляет, однако слабо владеет материалом, не может рассуждать по вопросам реферата, испытывает значительные затруднения с ответом на дополнительные вопросы, не вступает в дискуссию в процессе обсуждения вопросов и не может грамотно аргументировать свою позицию;
- оценка «неудовлетворительно» ставится, если аспирант не выполнил задание.

Министерство образования Ставропольского края
Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ставропольский государственный педагогический институт»

Кафедра физической культуры

4. Подготовка презентаций

Критерии и показатели оценки презентации:

Тематика и наполняемость подготавливаемых аспирантами презентаций определяется тематикой докладов, сообщений и выступлений, которые готовятся по соответствующим вопросам изучаемых тем.

Презентация – это практика комплексного выступления, показа и объяснения материала для аудитории или учащегося с использованием медиаработы. Медиаработа в структуре презентации (далее – презентация) может представлять собой сочетание текста, иллюстраций к нему, [гипертекстовых](#) ссылок, компьютерной анимации, графики, видео, музыки и звукового ряда (но не обязательно всё вместе), которые организованы в единую среду, выдержаны в едином графическом стиле. Кроме того, презентация имеет сюжет, сценарий и структуру, организованную для удобного восприятия информации. Отличительной особенностью презентации является её [интерактивность](#), то есть создаваемая для пользователя возможность взаимодействия через элементы управления. Вне зависимости от исполнения презентация должна четко выполнять поставленную цель: помочь донести требуемую информацию об объекте презентации.

Чаще всего презентация представляет собой совокупность слайдов. Но презентация – это не просто слайды с текстом и картинками, сопровождающие выступление. Слайды – всего лишь иллюстративный материал к выступлению, элемент презентации. Презентация – это, по сути, базовые тезисы выступления, акцентирующие внимание слушателей на самом главном. При помощи различных аудиовизуальных способов презентация призвана выступающему сохранять, а слушателям – «видеть» и в необходимых контекстах оперативно воспроизводить единую смысловую линию в выступлении.

Презентация состоит из слайдов. Целесообразно придерживаться следующего правила: один слайд – одна мысль. Убедительными бывают презентации, когда на одном слайде дается тезис и несколько его доказательств. Чтобы учесть психологические закономерности восприятия информации, при разработке презентаций полезно использовать на слайде не более тридцати слов и пяти пунктов списка. Если на слайде идет список, его необходимо делать параллельным, имеется в виду, что первые слова в начале каждой строки должны стоять в одной и той же форме (падеже, роде, спряжении и т.д.). Обязательно необходимо осмысление целевых заголовков, размер шрифта – не менее 18 пт.

Структурно содержание презентации может выглядеть следующим образом:

1. Титульный лист. Первый слайд содержит название презентации, ее автора, контактную информацию автора.
2. Содержание. Здесь расписывается план презентации, основные её разделы или вопросы, которые будут рассмотрены.
3. Заголовок раздела.
4. Краткая информация, отражающая ведущие идеи выступления. Пункты 3 и 4 повторяются столько, сколько необходимо. Главное тут придерживаться концепции: тезис – аргументы – вывод.
5. Резюме, выводы. Выводы должны быть выражены ясно и лаконично на отдельном слайде.
6. Финальный слайд «Спасибо за внимание».

Требования к грамотно составленным слайдам.

Не должно быть *никаких лишних деталей!* Оставляется только главное. Другими словами, следует обобщать материал, чтобы всё было коротко и ясно.

Единый стиль. Должны быть одинаковые шрифты в логических блоках, единое цветовое решение, одинаковый фон. Это нужно для того, чтобы создавалось впечатление единой работы.

Читаемые шрифты. Они должны быть хорошо различимыми и легко читаемыми.

Адекватные цвета. При подборе цветов следует помнить, что на экране монитора все будет выглядеть гораздо лучше, чем на доске через проектор. Поэтому следует использовать контрастные цвета для фона и текста.

Наиболее распространенные ошибки при создании презентации:

– К каждому новому слайду ставится другой эффект перемены слайда. Это хорошо тогда, когда мы показываем знакомым большое количество фотографий. Но при пояснении материала это лишь отвлекает внимание от содержимого, в итоге доклад «расфокусируется», теряет единую линию восприятия, интерес с содержания переключается на визуальные эффекты

– Наличие чрезмерной анимации, что отвлекает внимание слушателей, так как постоянно движущиеся объекты не позволяют сосредоточиться на мысли выступающего и удерживать её в оперативной памяти.

– Применяются разные фоны у каждого слайда. Это следует делать только в редких случаях, когда это действительно оправдано. В целом рекомендуется использовать другой фон только на первом (титальном) слайде.

– Ошибкой является так же безудержная разноцветность и пестрота в структуре одного слайда.

– Каждый слайд содержит в полном объеме ту текстовую информацию, которая устно воспроизводится выступающим.

– Слайд содержит подробную текстовую или табличную информацию большого объема, что трудно воспринять одним взглядом и затруднительно прочитать.

Балльное выражение оценки презентации:

№	Критерии оценки компонентов презентации	Баллы (максимальное количество при полной выраженности критерия)
	Структура презентации	
1	Правильное оформление титульного листа	4
2	Наличие понятной навигации	4
3	Отмечены информационные ресурсы	4
4	Логическая последовательность информации на слайдах	4
5	Оформление презентации	
6	Единый стиль оформления	5
7	Использование на слайдах разного рода объектов	5
8	Текст легко читается, фон сочетается текстом и графическими файлами	5
9	Использование анимационных объектов	5
10	Правильность изложения текста	5
11	Использование объектов, сделанных в других программах	5
12	Содержание презентации	
13	Сформулированы проблема и её посылы, раскрыты обстоятельства её проявления, определяющие актуальность рассмотрения вопроса.	7
14	Понятны задачи, логика и общий алгоритм рассмотрения раскрываемых вопросов	7
15	Достаточная ёмкость, содержательность и убедительность представляемого материала	7
16	Не перегруженность представляемого материала второстепенными	7

	данными и сведениями	
17	Сделаны ясные для восприятия выводы (заключения)	7
18	Представленный материал и выводы соответствуют поставленной цели	7
19	Эффект презентации	
20	Гармоничное дополнение устного выступления и общее впечатление от просмотра презентации	12
	Сумма баллов	100

Критерии перевода баллов в оценку

<i>Количество баллов</i>	<i>Оценка</i>
0–40	«Неудовлетворительно» – работа демонстрирует отсутствие или же минимальную степень владения основными элементами медиаработы, невозможность или нецелесообразность использования медиаработы в рамках презентации
41–60	«Удовлетворительно» – продемонстрирована некоторая степень владения большинством элементов медиаработы, в целом позволяющая использовать её в презентации
61–80	«Хорошо» – продемонстрировано знание того, какой должна быть презентация, показано владение приемами интеграции всех элементов презентации в целостную медиаработу
81–100	«Отлично» – продемонстрировано уверенное владение и грамотная интеграция всех элементов медиаработы, обуславливающие эффективность презентации

Министерство образования Ставропольского края
Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ставропольский государственный педагогический институт»

Кафедра физической культуры

4. Перечень работ для аннотирования

1. Бобрышов С.В., Саенко Л.А. КОМПЕТЕНТНОСТНЫЙ И ЗНАНИЕВЫЙ ПОДХОДЫ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ: ПРОБЛЕМНЫЕ ВОПРОСЫ ПОНИМАНИЯ И РЕАЛИИ ПРИМЕНЕНИЯ // Известия Волгоградского государственного педагогического университета. 2016. № 5 (109). С. 16-22. URL: http://elibrary.ru/download/elibrary_26556257_20252663.pdf

2. Тронина Л.А. ФИЛОСОФСКИЕ ОСНОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛИЗМА СОВРЕМЕННОГО ПЕДАГОГА // КАНТ, 2016. № 4 (21). С. 67-72. URL: <http://stavrolit.ru/kant/625/>

3. Артамонова Екатерина Валерьевна, Галиахметова Альбина Тагировна, Андреева Елена Анатольевна РЕФОРМИРОВАНИЕ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ: ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ ОПЫТ // Вестник ТГПУ. 2014. №6 (147). URL: <http://cyberleninka.ru/article/n/reformirovanie-kontrolya-kachestva-obrazovatelnyh-rezultatov-otechestvennyu-opyt> (дата обращения: 25.01.2017).

4. Мусихин Игорь Александрович, Жарников Валерий Борисович СОВРЕМЕННОЕ ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ, ЕГО ПРОБЛЕМЫ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ // Вестник СГУГиТ (Сибирского государственного университета геосистем и технологий). 2014. №1 (25). URL: <http://cyberleninka.ru/article/n/sovremennoe-vysshee-obrazovanie-ego-problemy-i-tendentsii-razvitiya> (дата обращения: 25.01.2017).

Министерство образования Ставропольского края
Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ставропольский государственный педагогический институт»

Кафедра физической культуры

6. Вопросы для собеседования

1. Методология теории физической культуры, её сущность, функции (ценностно-ориентационная, гностическая, преобразовательная, рефлексивная) и уровни.
2. основополагающие идеи становления и развития различных систем физической культуры.
3. Краткая история развития представлений о системе принципов отечественной системы физического воспитания
4. Теория физической культуры воспитание и образование.
5. Формирование и развитие теории физической культуры.
6. Основные тенденции развития физической культуры в период становления и развития капиталистических отношений.
7. Основные методические направления развития физической культуры.
8. Основные концептуальные направления теории физической культуры.
9. История и логика тенденций эволюции возникновения, преобразования и состояние современной физической культуры и спорта
10. Философские основания различных направлений зарубежной и отечественной теории физической культуры и спорта.
11. Аксиологический (ценностный) подход к изучению теории физической культуры.
12. Компетентностный подход в педагогической науке.
13. Культурологический подход к описанию исторической действительности.
14. Методологические принципы педагогических исследований.
15. Основные направления развития системы образования в России.

Методика отбора вопросов и проведения собеседования

В ходе собеседования проверяется объем и качество знаний аспирантов, их осмысленность, способность свободно оперировать ими, в том числе при решении практических задач. При отборе вопросов и материала для собеседования следует исходить из оценки их значимости как в системе данного учебного предмета (в рамках темы, раздела/модуля, всей учебной дисциплины), так и в общей системе знаний и умений, формируемых по итогам профессиональной подготовки по программе. На собеседование целесообразно выносить следующее:

- материал, составляющий основную теоретическую часть каждого зачетного раздела/модуля, на основе которого формируются ведущие понятия и положения курса;
- фактический материал, составляющий практическую (практико-применительную) основу предмета;
- итоги решения задач, ситуаций, выполнения заданий, позволяющие судить об уровне сформированности умений применять знания, о степени осознанности учебно-практического и методического материала, о степени самостоятельности, проявленной при выполнении заданий;
- задания и вопросы, требующие от аспирантов навыков аналитической работы, умений работать с учебником, пособием, первоисточниками.

В процессе индивидуального и группового собеседования преподаватель получает информацию не только о качестве знаний отдельных аспирантов, но и о том, как усвоен материал группой в целом. Важно выяснить, какие вопросы и в каких контекстах усвоены аспирантами, какие вопросы вызвали затруднения в их освоении, над чем следует дополнительно поработать, какими умениями аспиранты пока не смогли овладеть. К итоговому собеседованию отбираются вопросы, которые в совокупности охватывают все основное теоретическое содержание учебного

курса и обязательно его ведущую практическую часть, при освещении которой можно видеть, как аспиранты овладели умениями, запланированными при изучении данного курса.

Критерии оценки:

- оценка «отлично» выставляется, если аспирант демонстрирует глубокие, системные теоретические знания, владеет специальной терминологией, последовательно и логично объясняет сущность и особенности рассматриваемых явлений и процессов, уверенно демонстрирует навыки анализа учебного материала и ситуаций из практики, приводит в качестве доводов междисциплинарные знания, при раскрытии вопросов осуществляет опору на практику. Ответ самостоятельный (без наводящих вопросов);

- оценка «хорошо» - аспирант демонстрирует прочные теоретические знания в достаточном объеме, владеет терминологией, в целом последовательно и логично объясняет сущность явлений и процессов, демонстрирует отдельные навыки анализа учебного материала, способен при раскрытии вопросов привести отдельные примеры из практики. При изложении материала допускает две-три несущественные ошибки и неточности (т.е. ошибки и неточности, которые легко исправляются наводящими вопросами). В целом грамотно и по существу отвечает на дополнительные вопросы преподавателя.

- оценка «удовлетворительно» - аспирант обнаруживает знание основного материала, но не знает его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, излагает материал с нарушением последовательности, отвечает на вопросы с помощью или поправками преподавателя, проявляет слабо сформированные навыки анализа явлений и процессов, затрудняется привести примеры из практики. При ответе может быть допущена существенная ошибка. В целом ответ неполный, несвязный;

- оценка «неудовлетворительно» - аспирант не знает значительной части программного материала, демонстрирует незнание ведущих теоретических и практических основ предмета, не способен продемонстрировать навыки анализа явлений и процессов. При ответе допущены существенные ошибки, которые не может исправить с помощью или поправками экзаменатора.

Министерство образования Ставропольского края
Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ставропольский государственный педагогический институт»

Кафедра физической культуры

7. Вопросы творческого задания

Творческие задания, направлены на углубление и закрепление знаний аспиранта, развитие практических умений, работа с лекционным материалом, поиск и обзор литературы по заданной проблеме; выполнение заданий; подготовка к зачетам по промежуточным темам, экзаменам; изучение тем, вынесенных на самостоятельное изучение.

Творческое проблемно-ориентированное задание, ориентировано на развитие интеллектуальных умений, комплекса универсальных и профессиональных компетенций, повышение творческого потенциала аспирантов, поиск и анализ научно-методической литературы по определенной теме; анализ фактических материалов по заданной теме; участие в научных студенческих конференциях, семинарах; разработка методических рекомендаций по обучению технике двигательного действия; разработка документов планирования; составление планов-конспектов по направленному развитию двигательных способностей.

1. Реализация дидактических принципов обучения в процессе физического воспитания.
2. Физическая культура и спорт на современном этапе развития общества.
3. Проблемы профессионального и коммерческого спорта.
4. Современное спортивное движение.
5. Инновационные подходы физкультурно-спортивной деятельности.

Критерии оценки:

- оценка «отлично» выставляется, если аспирант демонстрирует глубокие, системные теоретические знания, владеет специальной терминологией, последовательно и логично объясняет сущность и особенности рассматриваемых явлений и процессов, уверенно демонстрирует навыки анализа учебного материала и ситуаций из практики, приводит в качестве доводов междисциплинарные знания, при раскрытии вопросов осуществляет опору на практику. Ответ самостоятельный (без наводящих вопросов);

- оценка «хорошо» - аспирант демонстрирует прочные теоретические знания в достаточном объеме, владеет терминологией, в целом последовательно и логично объясняет сущность явлений и процессов, демонстрирует отдельные навыки анализа учебного материала, способен при раскрытии вопросов привести отдельные примеры из практики. При изложении материала допускает две-три несущественные ошибки и неточности (т.е. ошибки и неточности, которые легко исправляются наводящими вопросами). В целом грамотно и по существу отвечает на дополнительные вопросы преподавателя.

- оценка «удовлетворительно» - аспирант обнаруживает знание основного материала, но не знает его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, излагает материал с нарушением последовательности, отвечает на вопросы с помощью или поправками преподавателя, проявляет слабо сформированные навыки анализа явлений и процессов, затрудняется привести примеры из практики. При ответе может быть допущена существенная ошибка. В целом ответ неполный, несвязный;

- оценка «неудовлетворительно» - аспирант не знает значительной части программного материала, демонстрирует незнание ведущих теоретических и практических основ предмета, не способен продемонстрировать навыки анализа явлений и процессов. При ответе допущены существенные ошибки, которые не может исправить с помощью или поправками экзаменатора.

1.3.2. Оценочные материалы для промежуточной аттестации

по дисциплине «Методология физической культуры и её фундаментальные проблемы»

Вопросы к зачету

Аксиологический (ценностный) подход к изучению теории физической культуры.

История и логика тенденций эволюции возникновения, преобразования и состояние современной физической культуры и спорта

Компетентностный подход в педагогической науке.

Краткая история развития представлений о системе принципов отечественной системы физического воспитания

Культурологический подход к описанию исторической действительности.

Методологические принципы педагогических исследований.

Методология теории физической культуры, её сущность, функции (ценностно-ориентационная, гностическая, преобразовательная, рефлексивная) и уровни.

Общее состояние концептуального обеспечения развития физической культуры в Российской Федерации.

Основные концептуальные направления теории физической культуры.

Основные методические направления развития физической культуры.

Основные методологические направления развития системы образования в России.

Основные пути и современные тенденции формирования представлений о предмете общей теории физической культуры.

Основные тенденции развития физической культуры в период становления и развития капиталистических отношений.

Основополагающие идеи становления и развития различных систем физической культуры.

Проблема целеполагания и ее значение в определении основных направлений и перспектив развития физической культуры в современном обществе.

Семантические основы понятия "Физическая культура".

Современное состояние и перспективы развития науки в области физической культуры.

Современные представления о системе принципов функционирования физической культуры в обществе.

Содержание и соотношение понятия "физическое воспитание" и понятий, отражающих образование в области физической культуры.

Сущность, взаимосвязь и соотношение понятий "образование", "воспитание", "развитие" в сфере физической культуры.

Теория физической культуры воспитание и образование.

Философские основания различных направлений зарубежной и отечественной теории физической культуры и спорта.

Формирование и развитие теории и методологии физической культуры.

Критерии оценивания зачета

Зачет происходит в форме собеседования по билетам. При оценке знаний учитывается:

1. Понимание и степень усвоения теории курса.
2. Уровень знания фактического материала в объеме программы.
3. Правильность формулировки основных понятий и закономерностей.
4. Логика, структура и грамотность изложения вопроса.
5. Использование примеров из монографической литературы (статьи, хрестоматии) и авторов-исследователей по данной проблеме.
6. Умение связать теорию с практическим применением.

7. Умение сделать обобщение, выводы.
8. Умение ответить на дополнительные вопросы.

Оценка «Зачтено» ставится, если при ответе демонстрируется:

1. Глубокое и прочное усвоение знаний программного материала (умение выделять главное, существенное).
2. Исчерпывающее, последовательное, грамотное и логически стройное изложение.
3. Правильность формулировки понятий и закономерностей по данной проблеме.
4. Использование примеров из монографической литературы и практики.
5. Знание авторов-исследователей по данной проблеме.
6. Умение сделать вывод по излагаемому материалу.

Оценка « Не зачтено» ставится, если при ответе демонстрируется

1. Незнание значительной части программного материала.
2. Существенные ошибки в процессе изложения.
3. Неумение выделить существенное и сделать вывод.
4. Незнание или ошибочные определения.