

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ЛГПУ»)

Институт физического воспитания и спорта
Кафедра теории и методики физического воспитания

УТВЕРЖДАЮ

Врио директора Института
физического воспитания и спорта
Чорноштан А.Г.
« 16 » _____ 2023 г.

Приложение к рабочей программе учебной дисциплины

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
обучающихся по дисциплине
«Актуальные проблемы педагогических наук»

Научная специальность

5.8.6. Оздоровительная и адаптивная физическая культура
(педагогические, науки)

Форма обучения

очная

Образовательная программа высшего образования – программа подготовки
научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Форма обучения – очная

Курс: ОФО – 2 курс (4 семестр)

Разработчик:

кандидат педагогических наук, доцент,
доцент кафедры теории и методики
физического воспитания
Драгнев Ю.В.

Заведующий кафедрой
теории и методики физического воспитания
Чорноштан А.Г.

« 16 » _____ 2023 г.

Луганск, 2023

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1.1. Перечень компетенций, формируемых в процессе освоения основной образовательной программы

Процесс освоения дисциплины направлен на овладение следующими компетенциями:

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;

УК-2 – способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки.

ПК-3 – способность осуществлять комплексное исследование на основе целостного системного научного мировоззрения.

1.2. Этапы формирования компетенций и средства оценивания уровня их сформированности

Этапы формирования компетенций	Компетенции	Контрольно-оценочные средства / способ оценивания
Педагогическая наука и образование на современном этапе	УК-1; УК-2; ПК-3	Устный опрос. Выполнение практических заданий и их защита.
Современное состояние модернизации системы образования в России, ЛНР и за рубежом	УК-1; УК-2; ПК-3	Устный опрос. Выполнение практических заданий и их защита.
Проблемы развития современной педагогической науки	УК-1; УК-2; ПК-3	Устный опрос. Выполнение практических заданий и их защита.
Итоговая аттестация	УК-1; УК-2; ПК-3	Зачет (устный)

1.3. Описание показателей формирования компетенций

Код компетенции	Планируемые результаты обучения (показатели)
УК-1	<p>Знает: методы критического анализа и оценки современных научных достижений.</p> <p>Умеет: анализировать альтернативные варианты решения исследовательских и практических задач.</p> <p>Владеет: навыками анализа методологических проблем, возникающих при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях; навыками критического анализа и оценки современных научных достижений и результатов деятельности по решению исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях.</p>
УК-2	<p>Знает: основные направления, проблемы, теории и методы философии, содержание современных философских дискуссий по проблемам общественного развития.</p> <p>Умеет: формировать и аргументированно отстаивать собственную позицию по различным проблемам философии; использовать положения и категории философии для оценивания и анализа различных социальных тенденций, фактов и явлений.</p> <p>Владеет: навыками восприятия и анализа текстов, имеющих философское содержание, приемами ведения дискуссии и полемики, навыками публичной речи и письменного аргументированного изложения собственной точки зрения.</p>
ПК-3	<p>Знает: современные социокультурные проблемы наук о физической культуре и спорте; показатели результативности научно-исследовательской работы; систему научного знания о адаптивной физической культуре и спорте, ее структуре; междисциплинарную интеграцию комплекса наук, изучающих физическую культуру и спорт: естественнонаучных, психолого-педагогических, социально-гуманитарных; теорию и методологию совершенствования научных исследований в области физической культуры и спорта;</p> <p>Умеет: оперировать основными теоретическими знаниями о адаптивной физической культуре и спорте на основе критического осмысления; проводить критический анализ научных, научно-методических и учебно-методических материалов для выделения научной проблемы; выявлять в науках о физической культуре и спорте наиболее дискуссионные проблемы, требующие в современный период своего решения; обосновывать теоретико-практические вопросы совершенствования функционирования физической культуры в сферах образования, труда, досуга с теоретико-методологических позиций современной теории физической культуры;</p> <p>Владеет: навыками выполнения научно-исследовательской работы по разрешению проблемных ситуаций в сфере физического воспитания, оздоровительной физической культуры и массового спорта в соответствии с направленностью образовательной программы; навыками публичной защиты результатов собственных исследований, участия в научной дискуссии; навыками рецензирования проектных, исследовательских работ обучающихся по программам профессионального образования, в том числе</p>

выпускных квалификационных работ.

1.4. Критерии оценивания компетенций на разных этапах их формирования

Вид учебной работы	Количество баллов
Устные ответы на семинарских занятиях	50
Самостоятельная работа	20
Зачет	30
Итого:	100

Накопительная система оценивания по 100-балльной шкале

Четырехбалльная система оценивания экзамена	100-балльная шкала	Буквенная шкала, соответствующая 100-балльной шкале	Система оценивания зачета
Отлично	90–100	А – отлично – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов; необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному	Зачтено
Хорошо	83–89	В – очень хорошо – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов; необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения большинства из них оценено числом баллов, близким к максимальному	
Хорошо	75–82	С – хорошо – теоретическое содержание курса освоено полностью; некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками	

Удовлетворительно	63–74	D – удовлетворительно – теоретическое содержание дисциплины освоено частично, но пробелы не носят существенного характера; необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы; большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, содержат ошибки	
Удовлетворительно	50–62	E – посредственно – теоретическое содержание курса освоено частично; некоторые практические навыки работы не сформированы, многие предусмотренные программой обучения учебные задания не выполнены либо качество выполнения некоторых из них оценено числом баллов, близким к минимальному	
Неудовлетворительно	21–49	FX – неудовлетворительно – теоретическое содержание курса освоено частично; необходимые практические навыки работы не сформированы; большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий не выполнено либо качество их выполнения оценено числом баллов, близким к минимальному; при дополнительной самостоятельной работе над материалом курса возможно повышение качества выполнения учебных заданий	Не зачтено
Неудовлетворительно	0–20	F – неудовлетворительно – теоретическое содержание курса не освоено; необходимые практические навыки работы не сформированы; все выполненные учебные задания содержат грубые ошибки, дополнительная самостоятельная работа над материалом курса не приведет к какому-либо значимому повышению качества выполнения учебных заданий	

2. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

2.1. Оценочные средства текущего контроля

Вопросы для устного опроса:

1. Виды, формы, направления оздоровительной физической культуры.
2. Государственная образовательная политика России на современном этапе развития общества.
3. Для чего осуществляется цифровизация образования?
4. Зарождение научных школ и различных направлений исследований в области физической культуры в России.

5. Изменение профессиональной деятельности педагога в современных условиях.
6. Интеграция и дифференциация научного знания о физической культуре и спорте.
7. История возникновения и развития методологии как науки.
8. История развития теории физической культуры как науки.
9. Инновации в науке.
10. Инновации в образовании.
11. Новые педагогические науки.
12. Проблемы, предметы и объекты исследований.
13. Системы наук, и какая у них взаимосвязь.
14. Отечественное образование.
15. Классическая, неклассическая и постнеклассическая стадии в развитии науки.
16. Методологические параметры педагогического исследования.
17. Мониторинг как средство управления качеством образования.
18. Научно-теоретические аспекты развития программно-нормативных основ отечественной системы физического воспитания.
19. Общая характеристика понятия «профессионализм». Стороны и уровни профессионализма специалиста.
20. Определение исходных (базовых) понятий как одна из важнейших методологических основ любой науки.
21. Организационные и методические основы отечественной системы физического воспитания.
22. Основные направления образовательной реформы школы и высшего образования в современной России.
23. Основные направления педагогических исследований в Российской Федерации.
24. Основные направления психологических исследований в Российской Федерации.
25. Основные принципы осуществления педагогического процесса.
26. Основные причины низкой эффективности системы физического воспитания школьников.
27. Основные стадии профессионального становления личности и их характеристика.
28. Основы дифференциации наук и проблема единства научного знания.
29. Понятие «профессиональное мышление» учителя: сущность, особенности, современные подходы к анализу.
30. Понятие о науке и специфике научной деятельности.
31. Понятие о профессиональной культуре мышления.
32. Понятие о творческом мышлении учителя и его роли в реализации педагогической деятельности.

33. Понятие об инновационной деятельности учителя, опыт инновационной деятельности в условиях вуза и школы.
34. Понятие, структура индивидуального здоровья, характеристика компонентов; основы комплексной диагностики индивидуального здоровья.
35. Понятия «наука», «теория науки».
36. Проблема индивидуализации образовательного процесса в свете Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации».
37. Проблема как форма научного познания.
38. Проблема построения стратегии и тактики физкультурно-оздоровительной деятельности в зависимости от различного состояния здоровья занимающихся.
39. Проблема соответствия содержания закона РФ «О физической культуре и спорте» современной практике физической культуры и спорта.
40. Проблема формирования и эффективности организационных основ отечественной системы физического воспитания: исторический и современный аспекты.
41. Проблема эффективности традиционных для отечественной системы физического воспитания средств и методов.
42. Проблематика повышения эффективности общего физкультурного образования.
43. Проблемы возникновения науки и периодизации её истории.
44. Проблемы развития современной педагогической науки.
45. Происхождение гуманитарных наук и основные особенности социально-гуманитарного познания.
46. Профессиональное сознание как результат профессиональной социализации личности.
47. Профессиональные задачи педагогической деятельности.
48. Психологические закономерности развития профессионального мышления учителя.
49. Психолого-педагогические условия развития профессионального мышления учителя.
50. Расширение предметной области теории и методики физического воспитания как основания для преобразования в теорию и методики физической культуры.
51. Роль и значение науки в эпоху информационного общества.
52. Система подготовки специалистов по физической культуре и спорту в условиях модернизации высшего профессионального образования.
53. Современная система знаний, отражающая закономерности использования средств физической культуры с целью оздоровительных воздействий.
54. Современная теория обучения двигательным действиям.
55. Современные концепции оздоровительной физической культуры.
56. Современные типы и формы научной деятельности.

57. Соотношение телесного и духовного в древнегреческом понимании человека и его изменение в различные эпохи.
58. Социальная обусловленность видов и разновидностей физической культуры и проблема их эффективности.
59. Структура профессионального мышления: содержательный анализ.
60. Сущность и содержание понятий: «физическое воспитание», «физическое развитие», «физкультурное образование», «физическая подготовка», «физкультурная деятельность», «спорт».
61. Сущность эволюционного подхода в изучении физической культуры.
62. Тенденции и потенциальные возможности развития человека в современном мире.
63. Теории профессионального развития личности.
64. Факторы и движущие силы становления личности специалиста.
65. Физическая культура как вид культуры личности и общества.
66. Формирование научно-теоретических основ физического воспитания в России.
67. Характеристика личностных черт, способствующих развитию профессионального мышления субъекта деятельности.
68. Характерные черты развития российской физической культуры и её современное состояние.
69. Характерные черты современного этапа в развитии науки.
70. Исследовательский потенциал современных ученых.
71. Этапы развития отечественной теории и методики физической культуры.
72. Этические проблемы научной деятельности.

Темы рефератов

1. Проблема формирования и эффективности организационных основ отечественной системы физического воспитания: исторический и современный аспекты.
2. Проблема эффективности традиционных для отечественной системы физического воспитания средств и методов.
3. Проблематика повышения эффективности общего физкультурного образования.
4. Проблемы возникновения науки и периодизации её истории.
5. Проблемы развития современной педагогической науки.
6. Происхождение гуманитарных наук и основные особенности социально-гуманитарного познания.
7. Профессиональное сознание как результат профессиональной социализации личности.
8. Профессиональные задачи педагогической деятельности.

9. Психологические закономерности развития профессионального мышления учителя.
10. Психолого-педагогические условия развития профессионального мышления учителя.
11. Расширение предметной области теории и методики физического воспитания как основания для преобразования в теорию и методики физической культуры.
12. Роль и значение науки в эпоху информационного общества.
13. Система подготовки специалистов по физической культуре и спорту в условиях модернизации высшего профессионального образования.
14. Современная система знаний, отражающая закономерности использования средств физической культуры с целью оздоровительных воздействий.
15. Современная теория обучения двигательным действиям.
16. Современные концепции оздоровительной физической культуры.
17. Современные типы и формы научной деятельности.
18. Соотношение телесного и духовного в древнегреческом понимании человека и его изменение в различные эпохи.
19. Социальная обусловленность видов и разновидностей физической культуры и проблема их эффективности.
20. Структура профессионального мышления: содержательный анализ.
21. Сущность и содержание понятий: «физическое воспитание», «физическое развитие», «физкультурное образование», «физическая подготовка», «физкультурная деятельность», «спорт».
22. Сущность эволюционного подхода в изучении физической культуры.
23. Тенденции и потенциальные возможности развития человека в современном мире.

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

для написания реферата по учебной дисциплине

«Актуальные проблемы педагогических наук»

Научная специальность

**5.8.6. Оздоровительная и адаптивная физическая культура
(педагогические, науки)**

Форма обучения

очная

Тему реферата аспирант/соискатель выбирает самостоятельно и согласовывает с научным руководителем. Рекомендуется связать тему

реферата с научной проблемой, которая положена в основу диссертационного исследования.

Реферат должен быть подготовлен самостоятельно и сдан в установленные сроки. Рефераты проверяются на предмет плагиата, читаются и оцениваются преподавателем.

Объем реферата должен составлять не более 30 страниц. Требования к оформлению реферата: реферат выполняется на листах бумаги формата А4; текст размещается на одной стороне листа; текст набирается на компьютере шрифтом Times New Roman; размер шрифта – 14; межстрочный интервал – 1,5; цвет шрифта черный; поля: левое – 3 см, правое – 1,5 см, верхнее – 2 см, нижнее – 2 см; текстовые ссылки оформляются согласно ГОСТ 7.05-2008; титульный лист подписывается аспирантом и научным руководителем; страницы реферата нумеруются арабскими цифрами с соблюдением сквозной нумерации по всему тексту. Номер ставится внизу по центру страницы. Нумерация начинается со 2 страницы, на титульном листе номер не ставится.

2.2. Оценочные средства для промежуточной аттестации

Перечень вопросов к зачету (устному)

1. Виды, формы, направления оздоровительной физической культуры.
2. Государственная образовательная политика России на современном этапе развития общества.
3. Для чего осуществляется цифровизация образования?
4. Зарождение научных школ и различных направлений исследований в области физической культуры в России.
5. Изменение профессиональной деятельности педагога в современных условиях.
6. Интеграция и дифференциация научного знания о физической культуре и спорте.
7. История возникновения и развития методологии как науки.
8. История развития теории физической культуры как науки.
9. Инновации в науке.
10. Инновации в образовании.
11. Новые педагогические науки.
12. Проблемы, предметы и объекты исследований.
13. Системы наук, и какая у них взаимосвязь.
14. Отечественное образование.
15. Классическая, неклассическая и постнеклассическая стадии в развитии науки.
16. Методологические параметры педагогического исследования.
17. Мониторинг как средство управления качеством образования.
18. Научно-теоретические аспекты развития программно-нормативных основ отечественной системы физического воспитания.

19. Общая характеристика понятия «профессионализм». Стороны и уровни профессионализма специалиста.
20. Определение исходных (базовых) понятий как одна из важнейших методологических основ любой науки.
21. Организационные и методические основы отечественной системы физического воспитания.
22. Основные направления образовательной реформы школы и высшего образования в современной России.
23. Основные направления педагогических исследований в Российской Федерации.
24. Основные направления психологических исследований в Российской Федерации.
25. Основные принципы осуществления педагогического процесса.
26. Основные причины низкой эффективности системы физического воспитания школьников.
27. Основные стадии профессионального становления личности и их характеристика.
28. Основы дифференциации наук и проблема единства научного знания.
29. Понятие «профессиональное мышление» учителя: сущность, особенности, современные подходы к анализу.
30. Понятие о науке и специфике научной деятельности.
31. Понятие о профессиональной культуре мышления.
32. Понятие о творческом мышлении учителя и его роли в реализации педагогической деятельности.
33. Понятие об инновационной деятельности учителя, опыт инновационной деятельности в условиях вуза и школы.
34. Понятие, структура индивидуального здоровья, характеристика компонентов; основы комплексной диагностики индивидуального здоровья.
35. Понятия «наука», «теория науки».
36. Проблема индивидуализации образовательного процесса в свете Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации».
37. Проблема как форма научного познания.
38. Проблема построения стратегии и тактики физкультурно-оздоровительной деятельности в зависимости от различного состояния здоровья занимающихся.
39. Проблема соответствия содержания закона РФ «О физической культуре и спорте» современной практике физической культуры и спорта.
40. Проблема формирования и эффективности организационных основ отечественной системы физического воспитания: исторический и современный аспекты.
41. Проблема эффективности традиционных для отечественной системы физического воспитания средств и методов.

42. Проблематика повышения эффективности общего физкультурного образования.
43. Проблемы возникновения науки и периодизации её истории.
44. Проблемы развития современной педагогической науки.
45. Происхождение гуманитарных наук и основные особенности социально-гуманитарного познания.
46. Профессиональное сознание как результат профессиональной социализации личности.
47. Профессиональные задачи педагогической деятельности.
48. Психологические закономерности развития профессионального мышления учителя.
49. Психолого-педагогические условия развития профессионального мышления учителя.
50. Расширение предметной области теории и методики физического воспитания как основания для преобразования в теорию и методики физической культуры.
51. Роль и значение науки в эпоху информационного общества.
52. Система подготовки специалистов по физической культуре и спорту в условиях модернизации высшего профессионального образования.
53. Современная система знаний, отражающая закономерности использования средств физической культуры с целью оздоровительных воздействий.
54. Современная теория обучения двигательным действиям.
55. Современные концепции оздоровительной физической культуры.
56. Современные типы и формы научной деятельности.
57. Соотношение телесного и духовного в древнегреческом понимании человека и его изменение в различные эпохи.
58. Социальная обусловленность видов и разновидностей физической культуры и проблема их эффективности.
59. Структура профессионального мышления: содержательный анализ.
60. Сущность и содержание понятий: «физическое воспитание», «физическое развитие», «физкультурное образование», «физическая подготовка», «физкультурная деятельность», «спорт».
61. Сущность эволюционного подхода в изучении физической культуры.
62. Тенденции и потенциальные возможности развития человека в современном мире.
63. Теории профессионального развития личности.
64. Факторы и движущие силы становления личности специалиста.
65. Физическая культура как вид культуры личности и общества.
66. Формирование научно-теоретических основ физического воспитания в России.

67. Характеристика личностных черт, способствующих развитию профессионального мышления субъекта деятельности.
68. Характерные черты развития российской физической культуры и её современное состояние.
69. Характерные черты современного этапа в развитии науки.
70. Исследовательский потенциал современных ученых.
71. Этапы развития отечественной теории и методики физической культуры.
72. Этические проблемы научной деятельности.

Лекции

Лекция № 1-3. Педагогическая наука и образование на современном этапе

Инновации в науке. Инновации в образовании. Новые педагогические науки.

Лекция № 4-6. Современное состояние модернизации системы образования в России, ЛНР и за рубежом

Европеизация образования. Цифровизация образования. Отечественное образование.

Лекция № 7-9. Проблемы развития современной педагогической науки

Исследовательский потенциал современных ученых. Проблема, предмет и объект исследований. Разные системы науки их взаимосвязь.

Практические занятия

Практическое занятие № 1. Педагогическая наука и образование на современном этапе

Задание 1. Выберите три этапа развития педагогической науки

- а) эмпирический,
- б) формирования педагогики как науки,
- в) современный,
- г) исторический.

Задание 2. Выберите правильное определение термина «наука»

- а) общепринятые правила, соблюдаемые всеми по привычке,
- б) сфера человеческой деятельности, функция которой – выработка и теоретическая систематизация объективных знаний о действительности,
- в) теория по актуальной, современной проблеме, имеющая большое практическое значение.

112

Задание 3. Выберите три современных взгляда ученых на педагогику

- а) педагогика – междисциплинарная область человеческого знания,
- б) педагогика – относительно самостоятельная дисциплина, имеющая свой объект и предмет изучения,
- в) учение об идейных позициях науки, логике и методах ее исследования,
- г) педагогика – прикладная дисциплина.

Задание 4. Выберите определение методологии педагогики

- а) концептуальное изложение цели, содержания, методов исследования, которое обеспечивает получение максимально объективной, точной, систематизированной информации о педагогических процессах и явлениях,
- б) логический прием, с помощью которого раскрывается содержание понятия, выявляются существенные признаки объектов, отображаемых в данных понятиях,
- в) высшая форма активного отражения объективной реальности.

Задание 5. Выберите четыре подхода к образовательному процессу

- а) гуманистический,
- б) детерминистский,
- в) деятельностный,
- г) самостоятельный,
- д) системный.

Задание 6. Выберите три философских учения, являющихся основанием педагогики

- а) экзистенциализм,
- б) прагматизм,
- в) альтруизм,
- г) бихевиоризм.

Задание 7. Выберите пять теоретических методов научного исследования

- а) анализ,
- б) синтез,
- в) классификация,
- г) анкетирование,
- д) мысленный эксперимент,
- е) моделирование.

113

Задание 8. Выберите определение педагогических ценностей

- а) метод научного познания, заключающийся в мысленном представлении всего ход научного исследования,
- б) нормы, регламентирующие педагогическую деятельность и выступающие как познавательная-действующая система,
- в) общепринятые правила, соблюдаемые всеми по привычке.

Задание 9. Выделите три группы ценностей, выделяемых в науке

- а) социально-педагогические,
- б) личностные,
- в) групповые,
- г) акмеологические.

Задание 10. Выберите три группы ценностей-средств

- а) ценности-отношения,
- б) ценности-качества,
- в) ценности-знания,
- г) культурные ценности.

Задание 11. Педагогическое проектирование – это

- а) многообразные и взаимосвязанные индивидуальные, личностные, статусно-ролевые, и профессионально-деятельностные качества,
- б) философское учение о наиболее общих законах движения и развития природы, общества и мышления,
- в) компонент педагогической деятельности, осуществляемой в условиях образовательного процесса и направленной на предвидение педагогом его эффективного функционирования и развития.

Задание 12. Выберите три формы педагогического проектирования

- а) квалификационные характеристики,
- б) расписания,
- в) продукты деятельности учащихся,
- г) правила внутреннего распорядка.

Задание 13. Выберите три основных принципа педагогического

проектирования

- а) принцип личностных приоритетов,
- б) принцип саморазвития,
- в) принцип опоры на положительное в ребенке,
- г) принцип реальности.

Задание 14. Выберите определение педагогической технологии

- а) сложная по своей сущности и структуре умственная деятельность, 114
- б) деятельность по управлению другой деятельностью,
- в) совокупность алгоритмов, способов, средств и форм, гарантирующая качественное достижение образовательной цели.

Задание 15. Педагогическая ситуация – это

- а) результат осознания субъектом деятельности цели деятельности, условий деятельности и проблемы деятельности,
- б) совокупность условий и обстоятельств, специально задаваемых преподавателем, или возникающих спонтанно в педагогическом процессе,
- в) осознание субъектом деятельности противоречия между известной целью и неизвестными путями достижения данной цели.

Задание 16. Выберите три вида педагогических задач

- а) стратегические,
- б) познавательные,
- в) тактические,
- г) оперативные.

Задание 17. План работы классного руководителя – это

- а) документ, в котором описывается с разной степенью точности создание и действие педагогических ситуаций,
- б) создание опережающей проекции того, что затем должно быть создано,
- в) конкретное отображение предстоящего хода воспитательной работы в ее общих стратегических направлениях и мельчайших деталях.

Задание 18. Выберите пять структурных компонентов плана работы классного руководителя

- а) анализ воспитательной деятельности классного руководителя за прошедший год,
- б) формулирование воспитательных целей и задач на предстоящий период работы,
- в) планирование воспитательной работы классного руководителя,
- г) координация воспитательной деятельности учителей, работающих в классе,
- д) обязательная научно-исследовательская деятельность,
- е) работа с родителями и общественностью.

Задание 19. Выберите пять компонентов содержания воспитания

- а) умственное воспитание,
- б) экзистенциальное воспитание,
- в) нравственное воспитание,
- г) трудовое воспитание,
- д) эстетическое воспитание,
- е) гражданское воспитание.

Задание 20. Выберите определение воспитательной формы

- а) движение вперед,
- б) взгляды членов коллектива, их виды на ожидаемое или возможное будущее,
- в) форма организации и осуществления конкретной деятельности воспитанников.

Задание 21. Выберите три источника целеполагания в образовании

- а) социальная ситуация того периода, в котором они осуществляются,
- б) педагогический диагноз сформированности необходимых качеств и черт личности,
- в) политическая ситуация в стране,
- г) общая направленность работы учебно-воспитательного заведения на определенный период.

Задание 22. Выберите пять родительских «барьеров»

- а) занятости,
- б) возраста,
- в) старого стереотипа,
- г) воспитательных традиций,
- д) дидактизма,
- е) любви к детям.

Задание 23. Педагогическое творчество – это

- а) деятельность, порождающая новое, ранее неизвестное на основе реорганизации имеющегося опыта и формирования новых комбинаций знаний, умений,
- б) стиль общения, равенство, право на самоуважение, доверие,
- в) выработка и воплощение педагогом оптимальных и нестандартных решений в постоянно меняющихся условиях учебно-воспитательного процесса.

Задание 24. Выберите четыре вида педагогического творчества

- а) индивидуальное исследовательское задание,
- б) создание нового педагогического опыта,

116

- в) научная статья,
- г) методические рекомендации,
- д) написание поурочного плана,
- е) оформление творческой методики.

Задание 25. Педагогическая инновация – это

- а) целенаправленное изменение, вносящее в образовательную среду стабильные элементы (новшества), улучшающие характеристики отдельных частей, компонентов и самой образовательной системы в целом,
- б) наука о нововведениях, которая занимается разработкой, освоением и применением разного типа инноваций
- в) совокупность методов и приемов передачи информации, понимания состояния ученика, организации взаимоотношений с детьми, воздействия на партнера по общению, управления собственным психическим состоянием.

Задание 26. Здоровьесберегающая педагогика – это

- а) образовательная система, провозглашающая приоритет культуры здоровья и технологически обеспечивающая его реализацию при организации обучения, в учебно-воспитательной работе и содержании учебных программ для педагогов, учащихся и их родителей,
- б) исходные положения, которыми руководствуется учитель в педагогическом процессе,
- в) основной способ обучения.

Задание 27. Выберите четыре принципа здоровьесберегающей педагогики

- а) персонификация учебной нагрузки для учащихся,
- б) компетентная ответственность,
- в) альтруизм,
- г) фасилитация,
- д) субъектность.

Задание 28. Выберите три накопительные системы оценок в отечественной системе обучения

- а) мониторинг,
- б) рефлексия,
- в) рейтинговое оценивание,
- г) портфолио.

Задание 29. Выберите три стадии развития коллектива

- а) первоначальное сплочение,
117
- б) усиление влияния актива,
- в) движение вперед,
- г) расцвет коллектива.

Задание 30. Информационно-технологическое сопровождение образовательного процесса – это

- а) социально, педагогически и технически организованное взаимодействие субъектов как составная часть информационно-педагогической деятельности,
- б) сбор данных о субъектах и объектах информационно-

педагогического взаимодействия,

в) система, раскрывающая целостное взаимодействие научно-методического, информационного, организационно-управленческого компонентов.

Задание 31. Мастерство учителя – это

а) умение учить на уроках, добиваться от учеников усвоения программного материала именно на уроке,

б) совершенствование своих знаний и умений в различных областях действительности,

в) синтез личностно-деловых качеств и свойств личности, определяющих высокую эффективность педагогического процесса.

Практическое занятие № 2. Международные системы оценки качества образования

Задание 1. Изучить три основных международных сравнительных исследования качества общего образования - PISA, TIMSS и PIRLS .

PISA – это международная программа по оценке учебных достижений (Programme for International Student Assessment), исследование проводится под эгидой OECD. В рамках программы у учащихся 15-летнего возраста исследуются: математическая грамотность; естественнонаучная грамотность; грамотность чтения; решение проблем и финансовая и компьютерная грамотность.

PISA-тест по естественнонаучной грамотности выявляет способность использования академических знаний для решения личных, местных/национальных и глобальных проблем – как современных, так и исторических, требующих понимания вопросов науки и технологии; понимания окружающего мира, основных фактов, идей и теорий, образующих фундамент научного знания: знание о природе и технологиях (знание содержания), знание о методах получения знаний (знание процедур); понимание обоснованности этих процедур и их использование (методологическое знание); выражения отношения к науке, которое характеризуется интересом к науке и технологиям, пониманием ценности научного изучения вопросов, осведомленностью о проблемах окружающей среды и осознанием важности их решения; научно объяснять явления, применять методы естественнонаучного исследования, интерпретировать данные и использовать научные доказательства для получения выводов.

TIMSS – международное мониторинговое исследование качества математического и естественнонаучного образования (Trends in Mathematics and Science Study), которое проводится международной ассоциацией по оценке образовательных достижений IEA. Каждые четыре года в рамках данного исследования оценивается подготовка учащихся 4 и 8 классов по математике и естественнонаучным предметам, а также учащихся 11 классов по углубленным курсам математики и физики. Четырехлетняя цикличность

исследования позволяет осуществлять мониторинговые сравнения результатов достижений, когда четвероклассники становятся восьмиклассниками, а также фиксировать изменения в математической и естественнонаучной подготовке учащихся при переходе из начальной школы в основную.

Задание 2. Изучить международные проекты исследований.

PIRLS – международный проект «Изучение качества чтения и понимания текста» (Progress in International Reading Literacy Study)

TEDS – международное исследование по педагогическому образованию (подготовка учителей математики), (The Teacher Education and Development Study in Mathematics).

ICILS - международное исследование информационной и компьютерной грамотности (International Computer and Information Literacy Study).

PIAAC - международное исследование навыков и компетенций взрослого населения трудоспособного возраста («Программа международной оценки компетенций взрослых») (The Programme for the International Assessment of Adult Competencies).

TALIS (Teaching and Learning International Survey) - международное исследование учительского корпуса, проводимое ОЭСР.

Практическое занятие № 3. Способы получения образования в мировой и отечественной практике.

Задание 1. Изучить систему образования в России и других странах.

1. Система образования эффективна, если соответствует времени и основывается на стратегии развития общества и человека в нем.
2. Система образования ориентирована на будущее. В тексте одной из реформ образования в Японии есть точное определение: «образование — столетнее растение».
3. Система образования постоянно обновляется целями, содержанием, образовательными технологиями, организационными формами, механизмами управления.

Задание 2. Изучить способы получения образования

- успешное обучение в условиях конкретной образовательной системы в коллективе учащихся и завершение всего цикла обучения в рамках данного учебного заведения успешной сдачей выпускных экзаменов (дневная и вечерняя форма обучения).
- индивидуальное обучение на дому самостоятельно или с помощью педагогов и сдача экзаменов и других форм отчетности государственной экзаменационной комиссии при конкретном учебном заведении (экстернат).

- дистанционное (от англ. *distance* — расстояние) обучение с помощью обучающих программ на компьютере.
- заочная форма обучения с помощью переписки, отдельных консультаций у преподавателей образовательного учреждения, отчетных письменных контрольных работ, обобщающих лекций по всему курсу, зачетов и экзаменов.

Задание 3. Изучить формы организации образовательного процесса:

- урок (35 или 45 минут) — основная форма обучения в школе;
- лекция (90 или 120 минут, с перерывом или без) — основная форма обучения в вузе;
- семинар — практическое занятие всей учебной группы;
- лабораторный практикум — практическое занятие с применением техники, специальной аппаратуры, проведением эксперимента, опыта, исследования;
- учебная экскурсия на природу, предприятие, в музей, на выставку и пр.
- групповые или индивидуальные консультации с преподавателем по отдельным учебным темам или вопросам, проводимые по инициативе преподавателя или по просьбе учащихся (их родителей) в школе или студентов в вузе;
- иные формы организации.

Практическое занятие №4. Современное состояние модернизации системы образования в России и за рубежом

Задание 1. Изучить влияние мировых тенденций развития образовательного пространства на отечественную систему образования.

Система российского образования за последние 10 лет претерпела значительные изменения в русле общих процессов экономических и политических преобразований, происходящих в обществе. Законы Российской Федерации: «Об образовании», «О высшем и послевузовском профессиональном образовании», Национальная доктрина образования в Российской Федерации, охватывающая период до 2025 года, национальный проект развития образования, государственная программа «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации до 2025 года» - все эти документы стали важнейшей законодательной базой в сфере образования.

Задания 2. Изучить мировые тенденции развития образования.

В настоящее время стало окончательно ясно, что закрытая школа, как и закрытое общество, не способна к развитию. Сегодня **открытость образования**- это обращенность образования к единому и неделимому миру, к его глобальным проблемам и в то же время различение на карте человечества лица других народов, других культур, способность участвовать в диалоге с ними, во взаимодействии, взаимообогащении. Сегодня Россия, как и российская школа, стали уже не только подлинно открытыми, но и в

значительной мере интегрированными в мир. Глобальные процессы, все более динамично происходящие в мире, требуют дальнейшей целенаправленной и интенсивной работы в этом направлении.

Практическое занятие №5. Практика физической культуры и спорта и основы отечественной системы физического воспитания.

Задание 1. Изучить проблемы соответствия содержания закона РФ «О физической культуре и спорте» современной практике физической культуры и спорта.

Задание 2. Изучить проблемы формирования и эффективности организационных основ отечественной системы физического воспитания: исторический и современный аспекты.

Задание 3. Изучить проблемы эффективности традиционных для отечественной системы физического воспитания средств и методов.

Практическое занятие №6. Предметная область теории и методики физического воспитания как основа для преобразования в теорию и методики физической культуры.

Задание 1. Охарактеризовать профессиональные задачи педагогической деятельности.

Задание 2. Дать оценку психологическим закономерностям развития профессионального мышления учителя.

Задание 3. Определить психолого-педагогические условия развития профессионального мышления учителя.

Задание 4. Дать оценку расширению предметной области теории и методики физического воспитания как основания для преобразования в теорию и методики физической культуры.

Практическое занятие №7. Проблемы развития современной педагогической науки

Задание 1. Объединиться в группы по 5-7 человек, обменяться телефонами и адресами (для оперативных консультаций). Выполнить по группам задания:

1. Изучить 3 учебных пособия по педагогике, подготовить их аннотацию; сравнить трактовку объекта и предмета педагогики, представленные в данных учебниках.
2. Выйти на сайт ВАК ФР (уточнить, что значит эта аббревиатура), найти объявления о защите докторских диссертаций; изучить тематику не менее 10 диссертаций; сгруппировать диссертации по тематическим блокам; обосновать **основания** для выделения групп.
3. Выяснить, что такое «журналы из списка ВАК», подготовить список (не менее 10 журналов), охарактеризовать 2 журнала на выбор (изначально определиться со схемой характеристики издания).

Задание 2. Охарактеризовать в парах проблемы развития современной педагогической науки

Практическое занятие №8. Профессиональное становление личности и их характеристика.

Задание 1.

Вопросы для коллективного обсуждения:

1. Что представляют собой сущность, функции и объекты педагогического проектирования?
2. Какова технология педагогического проектирования?
3. Охарактеризуйте профессионально-образовательный процесс как целостную систему.
4. Какими ключевыми компетенциями должен обладать современный профессионал?

Задание 2.

Вопросы для коллективного обсуждения:

1. Охарактеризуйте структуру и формы проектирования содержания профессионального образования.
2. Назовите методы профессионального обучения.
3. Раскройте содержание форм теоретической и практической подготовки обучающихся в профессиональных учебных заведениях.
4. Охарактеризуйте формы контроля знаний.
5. Раскройте особенности тестовых, визуальных и технических средств профессионального обучения.

Практическое занятие №9. Развитие профессионального мышления субъекта деятельности.

Задание 1. Охарактеризовать личностные черты, способствующие развитию профессионального мышления субъекта деятельности. Охарактеризовать личностные черты, современного этапа в развитии науки.

Задание 2. Определить исследовательский потенциал современных ученых. Определить этические проблемы научной деятельности.

Приложение 1. Образец оформления титульного листа

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ЛГПУ»)

Институт физического воспитания и спорта
Кафедра теории и методики физического воспитания

РЕФЕРАТ
по учебной дисциплине
«Методология научных исследований»

Научная специальность
5.8.6. Оздоровительная и адаптивная физическая культура
(педагогические, науки)

Форма обучения
очная

на тему: _____

Выполнил
аспирант _-го курса
очной формы обучения
научной специальности

(подпись)

Луганск
20__