

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович  
 Должность: ректор  
 Дата подписания: 26.05.2026 09:59:19  
 Уникальный программный ключ:  
 e3a68f3eaa1e62674b54499809983dbb0f0c836

**Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:**

**ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТЕ**

**1 семестр**

Код, направление подготовки	49.04.01 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
Направленность (профиль)	Теория и методика физического воспитания и спортивной тренировки
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	теории физической культуры
Выпускающая кафедра	теории физической культуры

**Ключ к тестированию**

(правильный ответ выделен полужирным начертанием)

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ПК-1.1 ПК-1.2	1. Образование – это...  (выберите один правильный ответ из заданного списка)	1. понятие теории обучения 2. категория не только дидактики, но и системы педагогической науки в целом 3. результат развития и адаптации 4. механизм социализации и просвещения	Низкий
ПК-1.1 ПК-1.2	2. Обучение – это...  (выберите один правильный ответ из заданного списка)	1. система приобретенных в процессе обучения ЗУН и способов мышления 2. то, к чему приходит процесс обучения, коечные следствия учебного процесса 3. путь достижения цели и задач обучения 4. упорядоченное взаимодействие педагога с учащимися, направленное на достижение поставленной цели	Низкий
ПК-1.1 ПК-1.2	3. Педагогическая технология – это...  (выберите один правильный ответ из заданного списка)	1. условия оптимизации учебного процесса 2. проект определенной педагогической системы, реализуемой на практике 3. основное положение теории обучения 4. результат взаимодействия учителя и ученика	Низкий
ПК-1.1	4. Укажите, что послужило основой (источником) возникновения физического воспитания в обществе: ...  (выберите один правильный ответ из заданного списка)	1. результаты научных исследований 2. прогрессивные идеи о содержании и путях воспитания гармонически развитой личности 3. осознанное понимание людьми явления упражняемости (повторяемости 4 действий), важности так называемой предварительной подготовки человека к жизни и установление связи между ними 4. желание заниматься физическими упражнениями 5. специальной физической подготовкой	Низкий
ПК-1.2	5. Этапы педагогического проектирования: (расставьте по порядку)	а) конструирование - б) моделирование - в) проектирование -	Низкий

ПК-1.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	<p>6. Специализированный процесс, содействующий успеху в конкретной деятельности (вид профессии, спорта и др.), предъявляющий специализированные требования к двигательным способностям человека, называется:</p> <p>(выберите один правильный ответ из заданного списка)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. спортивной тренировкой</li> <li>2. специальной физической подготовкой</li> <li>3. физическим совершенством</li> <li>4. профессионально-прикладной физической подготовкой</li> <li>5. физическое развитие индивидуума</li> </ol>	Средний
ПК-1.2	<p>7. Направленное формирование личности в процессе физического воспитания. Совокупность методологических и организационно-методических установок, определяющих подбор, компоновку и порядок задействования воспитательного инструментария, называется:</p> <p>(выберите один правильный ответ из заданного списка)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. воспитанием</li> <li>2. техникой воспитания</li> <li>3. технологией воспитательной деятельности</li> <li>4. воспитательными приемами</li> <li>5. желание заниматься физическими упражнениями</li> </ol>	Средний
ПК-1.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	<p>8.Совокупность обобщенных положений или система взглядов на понимания сущности, содержания, методики и организации учебного процесса, а также особенности деятельности обучающихся и обучаемых в ходе его осуществления, называется:</p> <p>(выберите один правильный ответ из заданного списка)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. принципами обучения</li> <li>2. теорией или концепцией обучения</li> <li>3. обучением</li> <li>4. профессионально-педагогическим мастерством</li> <li>5. методиками обучения</li> </ol>	Средний
ПК-1.2	<p>9.Иновация в области физической реабилитации – это...</p> <p>(выберите один правильный ответ из заданного списка)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. следствие инновационной деятельности</li> <li>2. нововведение, которое обеспечивает качественный рост эффективности реабилитационных процессов</li> <li>3. нововведение, которое обеспечивает качественный рост эффективности реабилитационных процессов, востребованные в области физической культуры и спорта</li> </ol>	Средний
ПК-1.1 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	<p>10.Под формами занятий в физическом воспитании понимают:</p> <p>(выберите один правильный ответ из заданного списка)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. способы организации учебно-воспитательного процесса</li> <li>2. упорядоченные виды деятельности преподавателя, учащихся, направленные на достижение заданной цели обучения</li> <li>3. совокупность путей, способов достижения целей, решения задач образования</li> </ol>	Средний

		4. виды учебных занятий с целью совершенствования, развития 5. стандартно- повторный метод	
ПК-1.2 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	11.Кому впервые пришла идея «технологизации» обучения?  (выберите один правильный ответ из заданного списка)	1. К.Д.Ушинский 2. А.С.Макаренко 3. Я.А.Коменский 4. И.Песталоцци	Средний
ПК-1.1 ПК-1.2	12.Педагогическая технология – это...  (выберите один правильный ответ из заданного списка)	1. условия оптимизации учебного процесса 2. проект определенной педагогической системы, реализуемой на практике 3. основное положение теории обучения 4. результат взаимодействия учителя и ученика	Средний
ПК-1.1 ПК-1.2	13.Для запуска инновационного процесса оптимизации требуются:  (выберите один правильный ответ из заданного списка)	1. значительные инвестиции 2. полная перестройка педагогической системы 3. понимание «узких мест» педагогической системы, видение перспектив улучшения 4. согласие учителей и родителей	Средний
ПК-1.1	14.Из приведённых примеров найдите правильный ответ: инновации – это...  (выберите один правильный ответ из заданного списка)	1. внесение новшеств на урок 2. нововведение, изменение внутри системы 3. проведение урока нетрадиционным методом 4. все ответы верны	Средний
ПК-1.2 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	15.Из приведённых вариантов укажите методы обучения критическому мышлению.  (выберите один правильный ответ из заданного списка)	1. продвинутая лекция, инсерт, синквейн, кластер, мозговой штурм, концептуальная таблица, Т-схема, взаимообучение 2. лекция, демонстрация кино, лабораторный метод, компьютерный, репродуктивный, мозговой штурм, обучение сообща 3. убеждение, внушение, метод примера, создание проблемной ситуации, дискуссия, дебаты 4. словесные, наглядные, практические, лабораторные, проблемно-поисковые, компьютерные	Средний
ПК-1.1	16.Расположите уровни процесса обучения в правильном порядке:  (расставьте по порядку следования)	1. дидактическая игра 2. мозговая атака 3. взаимообучение	Высокий
ПК-1.2 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	17.Педагогические технологии по философской основе могут быть:  (выберите один правильный ответ из заданного списка)	1. повышение эффективности труда педагога за счёт экономии времени 2. общественная потребность в людях, владеющих методами информационных технологий 3. стремительное совершенствование средств новых информационных технологий 4. повышение квалификации 5. все ответы правильные	Высокий
ПК-1.1 ПК-1.2	18.Физическое воспитание осуществляется на основе обязательных государственных программ по физической культуре и	а) уровень структуры личности - б) уровень учебного предмета - в) уровень теоретического представления - г) уровень педагогической деятельности - д) уровень учебного материала -	Высокий

	спорту. Эти программы содержат: ...  (расставьте по порядку)		
ПК-1.1 ПК-1.2	19. методические инновации это –  (выберите несколько правильных ответов)	1. авторитарные 2. демократические 3. материалистические 4. идеалистические 5. дуалистические 6. репродуктивные 7. развивающие 8. классно-урочные 9. альтернативные	Высокий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	20. У инновационного процесса есть две модели – открытая и закрытая.  Определите модель (впишите правильное слово)	Закрытая – Открытая –	Высокий