Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Основы проектной деятельности

1 курс, 1 семестр

Код, направление под-	03.03.02
готовки	Физика
Направленность	Цифровые технологии в геофизике
(профиль)	
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	Экспериментальной физики
Выпускающая кафедра	Экспериментальной физики

Тест. Основы проектной деятельности (за первый семестр).

Проверя-	Задание	Варианты ответов	Тип сложности
емая			вопроса
компе-			
тенция			
УК-1.1	Укажите один пра-	1) исследовательская деятель-	низкий
УК-1.2	вильный ответ	ность;	
УК-1.3	1. Деятельность -	2) научная деятельность;	
УК-2.1	связанная с решением	3) проектная работа;	
УК-2.2	творческих исследо-	4) познавательная деятель-	
УК-2.3	вательских задач, с	ность.	
УК-2.4	заранее неизвестной и		
УК-2.5	предполагаемой нали-		
УК-3.1	чие основных этапов-		
УК-3.2	это?		
УК-3.3			
ПК-4.1			
ПК-4.2			
УК-1.1	Укажите один пра-	1) <i>da</i> ;	низкий
УК-1.2	вильный ответ	2) нет;	
УК-1.3	2. Относиться ли по-	3) не знаю;	
УК-2.1	нятие «Развивать аб-	4) оба варианта верны.	
УК-2.2	страктное мышле-		
УК-2.3	ние»к задачам научно-		
УК-2.4	исследовательской		
УК-2.5	деятельности?		
УК-3.1			

УК-3.2			
УК-3.3			
ПК-4.1			
ПК-4.2			
УК-1.1	Укажите один пра-	1) текст и изображение;	низкий
УК-1.2	вильный ответ	2) рисунок и текст;	
УК-1.3	3.Могут ли на слайде	3) рисунок и изображение.	
УК-2.1	размещаться сразу не-		
УК-2.2	сколько объектов раз-	а) могут 1, 2, 3;	
УК-2.3	личных типов:	б) могут 1 и 2;	
УК-2.4	viii iiibiii iiiiobi	в) могут 3 и 1;	
УК-2.5		г) все варианты верны.	
УК-3.1		e) see supuantion septisi.	
УК-3.2			
УК-3.3			
ПК-4.1			
ПК-4.2			
УК-1.1	Укажите один пра-	1) аспект;	низкий
УК-1.2	вильный ответ	2) индукция;	
УК-1.3	4.Вид умозаключения	3) дедукция;	
УК-2.1	от частных фактов,	4) аналогия.	
УК-2.2	положений к общим	,	
УК-2.3	выводам — это		
УК-2.4	ээлээ <u>д</u> ий		
УК-2.5			
УК-3.1			
УК-3.2			
УК-3.3			
ПК-4.1			
ПК-4.2			
УК-1.1	Укажите один пра-	1) научный доклад;	низкий
УК-1.2	вильный ответ	2) научная тема;	
УК-1.3	5.Учение о принци-	3) методология научного по-	
УК-2.1	пах, формах и спосо-	знания;	
УК-2.2	бах научно-	4) научное сообщение.	
УК-2.3	исследовательской		
УК-2.4	деятельности – это		
УК-2.5			
УК-3.1			
УК-3.2			
УК-3.3			
ПК-4.1			

ПК-4.2			
УК-1.1	Укажите все пра-	1) объект исследования;	средний
УК-1.2	вильные ответы	2) предмет исследования;	
УК-1.3	6.Процесс или явле-	3) принцип;	
УК-2.1	ние, порождающее	4) цель.	
УК-2.2	проблемную ситуа-		
УК-2.3	цию и избранное для		
УК-2.4	изучения – это		
УК-2.5			
УК-3.1			
УК-3.2			
УК-3.3			
ПК-4.1			
ПК-4.2			
УК-1.1	Укажите все пра-	1) научная тема;	средний
УК-1.2	вильные ответы	2) научная теория;	
УК-1.3	7.Система абстракт-	3) научное исследование;	
УК-2.1	ных понятий и утвер-	4) научное познание.	
УК-2.2	ждений, которая		
УК-2.3	представляет собой не		
УК-2.4	непосредственное, а		
УК-2.5	идеализированное		
УК-3.1	отображение действи-		
УК-3.2	тельности – это		
УК-3.3			
ПК-4.1			
ПК-4.2			
УК-1.1	Укажите все пра-	1) научное исследование;	средний
УК-1.2	вильные ответы	2) научный факт;	
УК-1.3	8.Исследование, кото-	3) научное познание;	
УК-2.1	рое характеризуется	4) научная теория.	
УК-2.2	своими особыми це-		
УК-2.3	лями, а главное- ме-		
УК-2.4	тодами получения и		
УК-2.5	проверки новых зна-		
УК-3.1	ний- это		
УК-3.2			
УК-3.3			
ПК-4.1			
ПК-4.2			
УК-1.1	Укажите все пра-	1) Объект исследования;	средний
УК-1.2	вильные ответы	2) Предмет исследования;	

УК-1.3	9.Процесс или явле-	3) Принцип;	
УК-2.1	ние, порождающее		
УК-2.2	проблемную ситуа-	,	
УК-2.3	цию и избранное для		
УК-2.4	изучения – это		
УК-2.5			
УК-3.1			
УК-3.2			
УК-3.3			
ПК-4.1			
ПК-4.2			
УК-1.1	Укажите все невер-	1) Проект — уникальная дея-	средний
УК-1.2	ные ответы	тельность, направленная	-
УК-1.3	10.Какое из приведён-	на достижение определенного	
УК-2.1	ных определений про-	результата/цели, создание	
УК-2.2	екта верно:	определённого, уникального	
УК-2.3		продукта или услуги при задан-	
УК-2.4		ных ограничениях по ресурсам	
УК-2.5		и срокам;	
УК-3.1		2) Проект — совокупность за-	
УК-3.2		ранее запланированных дей-	
УК-3.3		ствий достижения какой-либо	
ПК-4.1		цели;	
ПК-4.2		3) Проект — процесс создания	
		реально возможных объектов	
		будущего или процесс создания	
		продуктов будущего;	
		4) Проект — совокупность	
		взаимосвязанных мероприятий	
		или задач, направленных	
		на создание определённого про-	
		дукта или услуги потребите-	
		лей.	
УК-1.1	Укажите все пра-	1) Шаги, которые необходимо	средний
УК-1.2	вильные ответы	сделать для достижения цели;	
УК-1.3	11.Задачи проекта -	2) Цели проекта;	
УК-2.1	это:	3) Результат проекта;	
УК-2.2		4) Путь создания проектной	
УК-2.3		папки.	
УК-2.4			
УК-2.5			
УК-3.1			

УК-3.2			
УК-3.3			
ПК-4.1			
ПК-4.2			
УК-1.1	Укажите все пра-	1) Смешанные;	средний
УК-1.1	вильные ответы	2) Краткосрочные;	ереднии
УК-1.3	12.Выберите лишнее,		
УК-2.1	типы проектов	4) Мини-проекты.	
УК-2.1	по продолжительност	ту тини-проскты.	
УК-2.3	и:		
УК-2.4	n.		
УК-2.5			
УК-3.1			
УК-3.2			
УК-3.2			
ПК-4.1			
ПК-4.2			
УК-1.1	Укажите все пра-	1) Формирование специфиче-	средний
УК-1.2	вильные ответы	ских умений и навыков проек-	1 ''
УК-1.3	13. Результатами (ре-	тирования;	
УК-2.1	зультатом) осуществ-	2) Личностное развитие обу-	
УК-2.2	ления проекта являет-	чающихся (проектантов);	
УК-2.3	ся (являются):	3) Подготовленный продукт	
УК-2.4		работы над проектом;	
УК-2.5		4) Все вышеназванные вариан-	
УК-3.1		ты.	
УК-3.2			
УК-3.3			
ПК-4.1			
ПК-4.2			
УК-1.1	Укажите все пра-	1) прикладной проект;	средний
УК-1.2	вильные ответы	2) информационный проект;	
УК-1.3	14. Сбор информации	3) творческий проект.	
УК-2.1	о каком-либо объек-		
УК-2.2	те или явлении, ана-		
УК-2.3	лиз, обобщение ин-		
УК-2.4	формации включает:		
УК-2.5			
УК-3.1			
УК-3.2			
УК-3.3			
ПК-4.1			

ПК-4.2			
УК-1.1	Укажите все пра-	1) поисковый;	средний
УК-1.2	вильные ответы	2) ролевой;	
УК-1.3	15.Выберите лишнее.	3) информационный;	
УК-2.1	Виды проектов	4) творческий.	
УК-2.2	по доминирующей		
УК-2.3	роли обучающихся:		
УК-2.4			
УК-2.5			
УК-3.1			
УК-3.2			
УК-3.3			
ПК-4.1			
ПК-4.2			
УК-1.1	Укажите все пра-	Типы проектов:	высокий
УК-1.2	вильные ответы	1. социальный проект;	
УК-1.3	16.Соотнесите опре-	2. учебный проект;	
УК-2.1	деления и типы про-	3. телекоммуникационный	
УК-2.2	ектов:	проект.	
УК-2.3		Определения:	
УК-2.4		а. совместная учебно-	
УК-2.5		познавательная, творческая	
УК-3.1		или игровая деятельность уча-	
УК-3.2		щихся-партнеров, имеющая	
УК-3.3		общую цель, согласованные ме-	
ПК-4.1		тоды, способы деятельности,	
ПК-4.2		направленная на достижение	
		результата по решению какой-	
		либо проблемы, значимой для	
		участников проекта;	
		б. это совместная учебно-	
		познавательная творческая или	
		игровая деятельность учащих-	
		ся-партнеров, организованная	
		на основе ресурсов информаци-	
		онно-коммуникационных тех-	
		нологий, имеющая общую цель,	
		согласованные методы	
		и способы деятельности,	
		и направленная на достижение	
		результата;	
		в. самостоятельная деятель-	

		ность обучающихся, направ-	
		ленная на практическое реше-	
		ние общественно-значимой	
		проблемы, взаимодействию	
		школьного сообщества	
		с властными структурами	
		и общественностью.	
УК-1.1	Укажите все пра-	1) Выполнение расписания;	высокий
УК-1.2	вильные ответы	2) Выполнение бюджета;	
УК-1.3	17. Какие из перечис-	3) Удовлетворенность членов	
УК-2.1	ленных мер оценки	команды;	
УК-2.2	определяют «Успеш-	4) Удовлетворенность участ-	
УК-2.3	ность управления	ников уровнем коммуникации в	
УК-2.4	проектом».	проекте.	
УК-2.5			
УК-3.1			
УК-3.2			
УК-3.3			
ПК-4.1			
ПК-4.2			
УК-1.1	Закончите предло-	I) Интуиция;	высокий
УК-1.2	жение	2) Фантазия;	
УК-1.2 УК-1.3	жение 18. Компонентами		
УК-1.3	18. Компонентами	3) Воображение;	
УК-1.3 УК-2.1	18. Компонентами творческой деятель-	3) Воображение; 4) Строгое следование ин-	
УК-1.3 УК-2.1 УК-2.2	18. Компонентами творческой деятель-	3) Воображение; 4) Строгое следование ин-	
УК-1.3 УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3	18. Компонентами творческой деятель-	3) Воображение; 4) Строгое следование ин-	
УК-1.3 УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1	18. Компонентами творческой деятель-	3) Воображение; 4) Строгое следование ин-	
УК-1.3 УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5	18. Компонентами творческой деятель-	3) Воображение; 4) Строгое следование ин-	
УК-1.3 УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1	18. Компонентами творческой деятель-	3) Воображение; 4) Строгое следование ин-	
УК-1.3 УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ПК-4.1	18. Компонентами творческой деятель-	3) Воображение; 4) Строгое следование ин-	
УК-1.3 УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3	18. Компонентами творческой деятель-	3) Воображение; 4) Строгое следование ин-	
УК-1.3 УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ПК-4.1	18. Компонентами творческой деятель-	3) Воображение; 4) Строгое следование ин-	высокий
УК-1.3 УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ПК-4.1 ПК-4.2	18. Компонентами творческой деятельности являются:	3) Воображение; 4) Строгое следование ин- струкции.	высокий
УК-1.3 УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ПК-4.1 ПК-4.2 УК-1.1	18. Компонентами творческой деятельности являются: Выберите правиль-	3) Воображение; 4) Строгое следование ин- струкции. 1) прикладного проекта;	высокий
УК-1.3 УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ПК-4.1 ПК-4.2 УК-1.1 УК-1.2	18. Компонентами творческой деятельности являются: Выберите правильную комбинацию от-	3) Воображение; 4) Строгое следование ин- струкции. 1) прикладного проекта; 2) информационного проекта;	высокий
УК-1.3 УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ПК-4.1 ПК-4.2 УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	18. Компонентами творческой деятельности являются: Выберите правильную комбинацию ответов	3) Воображение; 4) Строгое следование инструкции. 1) прикладного проекта; 2) информационного проекта; 3) исследовательского проек-	высокий
УК-1.3 УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ПК-4.1 ПК-4.2 УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1	18. Компонентами творческой деятельности являются: Выберите правильную комбинацию ответов 19. Непосредственное	3) Воображение; 4) Строгое следование инструкции. 1) прикладного проекта; 2) информационного проекта; 3) исследовательского проек-	высокий
УК-1.3 УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ПК-4.1 ПК-4.2 УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.2	18. Компонентами творческой деятельности являются: Выберите правильную комбинацию ответов 19. Непосредственное решение реальной	3) Воображение; 4) Строгое следование инструкции. 1) прикладного проекта; 2) информационного проекта; 3) исследовательского проек-	высокий

УК-3.1	– это особенности		
УК-3.2			
УК-3.3			
ПК-4.1			
ПК-4.2			
УК-1.1	Укажите все пра-	1) исправлять ошибки;	высокий
УК-1.2	вильные ответы	2) выдвигать идеи и выполнять	
УК-1.3	20. Установите после-	эскизы;	
УК-2.1	довательность дея-	3) подбирать материалы и ин-	
УК-2.2	тельности в процессе	струменты;	
УК-2.3	работы над проектом.	4) подсчитывать затраты;	
УК-2.4		5) оценивать свою работу;	
УК-2.5		6) организовывать своё рабочее	
УК-3.1		место;	
УК-3.2		7) изготовлять вещи своими	
УК-3.3		руками.	
ПК-4.1			
ПК-4.2			