

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович  
 Должность: ректор  
 Дата подписания: 16.06.2026 11:54:46  
 Уникальный программный ключ:  
 e3a0b15ea1e02174b54479809630bb1c836

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

*Основы проектной деятельности, семестр 4*

Код направления подготовки	38.03.01 Экономика
Направленность (профиль)	Финансы и кредит
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	Экономики, учета и финансов
Выпускающая кафедра	Экономики, учета и финансов

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
УК-1.1 УК-2.2 УК-2.3	1. Какой инструмент используется для визуализации календарного плана?	1) канбан-доска 2) <b>диаграмма Ганта</b> 3) матрица RACI	низкий
УК-1.1 УК-2.2 УК-2.3	2. Что такое календарный план проекта?	1) документ, описывающий общие цели проекта 2) <b>перечень работ с указанием сроков, ресурсов и ответственных лиц</b> 3) финансовый отчет по проекту 4) отчет о рисках проекта	низкий
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5	3. Какой метод генерации идей предполагает запись идей на бумаге без обсуждения?	1) <b>мозговой штурм</b> 2) <b>синектика</b> 3) <b>морфологический ящик</b> 4) <b>brainwriting</b>	низкий
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	4. Сопоставьте метод управления проектами с его характеристикой	1) Agile 2) Классическое управление 3) Kanban <hr/> А) итеративный подход с акцентом на гибкость Б) жесткое планирование, устойчивость к изменениям низкая В) использует доски с карточками для визуализации задач	низкий
УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3	5. Сопоставьте роли в проекте по Белбину	1) генератор идей 2) контролер 3) вдохновитель	низкий

		<p>А) выдвигает нестандартные решения</p> <p>Б) следит за завершением задач</p> <p>В) поддерживает моральный дух команды</p>	
<p>УК-1.1</p> <p>УК-1.2</p> <p>УК-1.3</p> <p>УК-3.3</p>	<p>6. Укажите лицо, наиболее заинтересованное в результатах проекта как будущий владелец и пользователь:</p>	<p>1) проектировщик</p> <p>2) инициатор проекта</p> <p><b>3) заказчик</b></p> <p>4) инвестор</p> <p>5) подрядчик.</p>	<p>средний</p>
<p>УК-3.1</p> <p>УК-3.2</p> <p>УК-3.3</p>	<p>7. Укажите правильную последовательность стадий развития команды по Такману</p>	<p>1) формирование</p> <p>2) столкновение</p> <p>3) нормализация</p> <p>4) исполнение</p> <p>5) закрытие</p>	<p>средний</p>
<p>УК-2.1</p> <p>УК-2.2</p> <p>УК-2.3</p> <p>УК-2.4</p> <p>УК-2.5</p>	<p>8. Укажите в правильном порядке этапы разработки прототипа</p>	<p><b>1) анализ требований</b></p> <p><b>2) создание эскиза</b></p> <p><b>3) тестирование</b></p> <p><b>4) доработка</b></p>	<p>средний</p>
<p>УК-1.1</p> <p>УК-2.4</p> <p>ОПК-2.1</p> <p>ПК-3.1</p>	<p>9. Проект считается эффективным, если</p>	<p><b>1) индекс доходности больше единицы</b></p> <p>2) индекс доходности равен нулю</p> <p>3) индекс доходности меньше единицы</p> <p>4) индекс доходности равен единице</p>	<p>средний</p>
<p>УК-1.1</p> <p>УК-2.4</p> <p>ОПК-2.1</p> <p>ПК-3.1</p>	<p>10. Для составления бюджета проекта, кроме сметы, требуется:</p>	<p>1) производственный план</p> <p>2) маркетинговый план</p> <p><b>3) календарный план</b></p> <p>4) инвестиционный план</p>	<p>средний</p>
<p>УК-2.1</p> <p>УК-2.2</p> <p>УК-2.3</p> <p>УК-2.4</p> <p>УК-2.5</p>	<p>11. Какой метод генерации идей использует аналогии?</p>	<p>1) мозговой штурм</p> <p><b>2) синектика</b></p> <p>3) инверсия</p> <p>4) метод фокальных объектов</p>	<p>средний</p>
<p>УК-2.1</p> <p>УК-2.2</p> <p>УК-2.3</p> <p>УК-2.4</p> <p>УК-2.5</p>	<p>12. Что включает в себя образ продукта проекта?</p>	<p>1) только бюджет проекта</p> <p>2) отчет о коммуникациях</p> <p><b>3) описание целевой аудитории, пользы и характеристик продукта</b></p> <p>4) график отпусков команды</p>	<p>средний</p>
<p>УК-1.1</p> <p>УК-2.2</p> <p>УК-2.3</p> <p>ОПК-2.1</p>	<p>13. Наиболее совершенный метод календарного планирования проекта:</p>	<p>1) наименьших квадратов</p> <p>2) критических точек</p> <p><b>3) критического пути</b></p> <p>4) критического объема</p>	<p>средний</p>
<p>УК-1.1</p> <p>УК-2.2</p> <p>УК-2.3</p>	<p>14. Документ, распределяющий работы между участниками проекта:</p>	<p>1) календарный план проекта</p> <p><b>2) матрица ответственности</b></p>	<p>средний</p>

		3) диаграмма Ганта 4) сетевой график	
УК-1.1 УК-2.4 ОПК-2.1 ПК-3.1	15. Сопоставьте виды затрат	1) основные 2) накладные 3) переменные ----- А) затраты на материалы и зарплату рабочих Б) аренда офиса В) затраты, зависящие от объема производства	средний
УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3	16. Укажите участников проекта	1) импортер <b>2) менеджер</b> 3) экспедитор <b>4) инвестор</b> 5) арбитр <b>6) бухгалтер-контролер</b> <b>7) подрядчик</b> 8) клиент 9) аудитор <b>10) проектировщик</b> <b>11) юрист-консультант</b> <b>12) поставщик</b> 13) нормировщик 14) инспектор <b>15) заказчик</b> <b>16) эксперт по качеству</b>	высокий
УК-1.1 УК-2.1 УК-2.2	17. Выберите из перечисленного «три кита» проекта	1) маркетинг <b>2) бюджет</b> 3) экспорт <b>4) календарный план</b> 5) транспортировка 6) себестоимость <b>7) цель</b> 8) производственная мощность 9) стратегия	высокий
УК-1.1 УК-2.4	18. Определите тип риска для следующих ситуаций	1) сбой в работе программного обеспечения для анализа данных 2) уход ключевого разработчика в отпуск в критической фазе проекта 3) падение курса валюты, что увеличивает стоимость зарубежных поставок 4) недостаточное количество участников для проведения онлайн-вебинара ----- А) технический Б) организационный В) финансовый Г) организационный	высокий
УК-1.1	19. Определите, является ли	1) отсутствие	высокий

УК-2.4	ситуация рисков или трудностью	финансирования на старте проекта – трудность 2) возможность задержки поставки оборудования из-за санкций – риск 3) нехватка навыков работы с Excel у команды – трудность 4) высокая конкуренция на целевом рынке - риск	
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3	20. Какой метод управления проектами используют спринты?	<b>1) Scrum</b> 2) Lean 3) Kanban 4) Waterfall	высокий