

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 16.06.2026 08:53:34
 Уникальный программный ключ:
 e3abb73aa1e62b74b5414798099a306b1d836

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Основы проектной деятельности, семестр 4

Код направления подготовки	38.03.05 Бизнес-информатика
Направленность (профиль)	Аналитика управления бизнес-процессами
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	Менеджмента и бизнеса
Выпускающая кафедра	Менеджмента и бизнеса

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	1. К внутренним источникам финансирования проекта относится:	1) лизинг 2) накопленные амортизационные отчисления 3) кредит коммерческого банка 4) фонд заработной платы	низкий
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	2. К внешним источникам финансирования проекта относится:	1) амортизационные отчисления 2) отчисления из фонда заработной платы 3) накопленная прибыль 4) кредит коммерческого банка	низкий
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	3. Проект считается эффективным, если:	1) индекс доходности равен нулю 2) индекс доходности меньше единицы 3) индекс доходности больше единицы 4) индекс доходности равен единице	низкий
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	4. Возможность обесценивания инвестиционного портфеля – это:	1) финансовый риск 2) рыночный риск 3) институциональный риск 4) инвестиционный риск	низкий
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	5. Проект считается эффективным, если:	1) чистый дисконтированный доход больше нуля 2) чистый дисконтированный доход меньше нуля 3) чистый	низкий

		дисконтированный доход равен нулю	
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	6. Укажите лицо, наиболее заинтересованное в результатах проекта как будущий владелец и пользователь:	1) проектировщик 2) инициатор проекта 3) заказчик 4) инвестор 5) подрядчик.	средний
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	7. При оценке проектов поправка на риск осуществляется путем:	1) умножения ЧДД на ставку рефинансирования 2) увеличения ставки дисконта на определенную величину 3) деления дисконтированных потоков на 2 4) возведения ставки дисконта в квадрат	средний
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	8. Возможность изменения ставки налогов – это:	1) финансовый риск 2) рыночный риск 3) институциональный риск 4) инвестиционный риск	средний
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	9. Для выявления победителя торгов при голосовании требуется:	1) простое большинство голосов 2) две трети голосов 3) три четверти голосов 4) консенсус.	средний
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	10. Для составления бюджета проекта, кроме сметы, требуется:	1) производственный план 2) маркетинговый план 3) календарный план 4) инвестиционный план	средний
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	11. Распределение затрат по статьям, по видам работ и по времени их выполнения – это:	1) планирование 2) бюджетирование 3) калькулирование 4) программирование	средний
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	12. Эффективный метод контроля запасов:	1) метод освоенного объема 2) метод имитационного моделирования 3) ABC-метод 4) метод критического пути	средний
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	13. Наиболее совершенный метод календарного планирования проекта:	1) наименьших квадратов 2) критических точек 3) критического пути 4) критического объема	средний
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	14. Документ, распределяющий работы между участниками проекта:	1) календарный план проекта 2) матрица ответственности 3) диаграмма Ганта	средний

		4) сетевой график	
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	15. Этап планирования, на котором проект преобразуют в форму, легко поддающуюся управлению	1) деструкция 2) декомпозиция 3) рекомбинация 4) реконструкция	средний
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	16. Указать участников проекта:	1) импортер 2) менеджер 3) экспедитор 4) инвестор 5) арбитр 6) бухгалтер-контролер 7) подрядчик 8) клиент 9) аудитор 10) проектировщик 11) юрисконсульт 12) поставщик 13) нормировщик 14) инспектор 15) заказчик 16) эксперт по качеству	высокий
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	17. Выбрать из перечисленного «три кита» проекта:	1) маркетинг 2) бюджет 3) экспорт 4) календарный план 5) транспортировка 6) себестоимость 7) цель 8) производственная мощность 9) стратегия	высокий
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	18. Определите объем сбыта продукции предприятия, необходимый для получения прибыли в размере 12 000 руб. при постоянных издержках 18 000 руб., удельных переменных – 400 руб. и цене реализации продукции 600 руб.	1) 500 2) 300 3) 150 4) 50	высокий
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	19. Определите прибыль предприятия, производящего в месяц 100 единиц продукции при постоянных издержках 15 000 руб., удельных переменных издержках 500 руб. и продажной цене 700 руб.	1) 10 000 руб. 2) 5 000 руб. 3) 9 000 руб. 4) 6 000 руб.	высокий
УК-2.1 УК-2.2 УК-2.3	20. Предприятие производит 30 ед. продукции в месяц.	1) 650 руб. 2) 500 руб. 3) 300 руб.	высокий

УК-2.4	Постоянные издержки равны 4,5 тыс. руб., переменные – 400 руб. на одно изделие. Планируется получить 3000 руб. прибыли. Определите цену на товар, которую должно установить предприятие.	4) 750 руб.	
--------	--	-------------	--