

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенко Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 15.06.2026 07:24:21
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdf836

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Основы проектной деятельности, 4 семестр

Код, направление подготовки	41.03.04 Политология
Направленность (профиль)	Государственная политика и управление
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Политологии и философии
Выпускающая кафедра	Политологии и философии

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2	Выберите, что из нижеперечисленного относится к признакам классификации проектов:	1. Применении новых технологий 2. Основные сферы деятельности, в которых осуществляется проект 3. Продолжительность периода осуществления проекта 4. Характер предметной области проекта	Низкий
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2	Каким критериям отвечает хорошо сформулированная цель проекта?	1. Ограниченная 2. Однозначно воспринимаемая всеми участниками 3. Измеримая 4. Достижимая в заданных условиях	Низкий
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3	По масштабу проекты различают:	1. Мелкие, средние, крупные 2. Инвестиционные, инновационные,	Средний

УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2		научно-исследовательские 3. Краткосрочные, среднесрочные, долгосрочные	
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2	Какие из перечисленных видов деятельности относятся к проектной деятельности?	1. Написание технического задания 2. Ведения занятий по английскому языку в аудитории 3. Организация учений по пожарной безопасности 4. Ремонт стиральной машины 5. Строительство дачного дома	Высокий
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2	Какие из перечисленных видов деятельности относятся к операционной деятельности?	1. Разработка программного продукта 2. Изучение технических терминов 3. Написание программного кода 4. Разработка мастер-класса по съемке короткометражных фильмов 5. Обслуживание клиентов 6. Чтение лекций	Средний
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2	Определите, какая из следующих ролей лишняя:	1. Руководитель проект 2. Копирайтер 3. Технический писатель 4. Вдохновитель 5. Системный аналитик	Средний
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2	Что определяет матрица ответственности?	1. Степень ответственности участников за выполнение работ проекта 2. Роли, на которые нужно назначить самых ответственных сотрудников	Средний

УК-3.3 ОПК-6.2		3. Наиболее важные работы проекта 4. Работы, к выполнению которых нужно отнестись наиболее ответственно	
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2	Какое из определений термина "Команда проекта" верно?	1. Руководители проекта со стороны Заказчика и Исполнителя 2. Физические и/или юридические лица, которые непосредственно вовлечены в реализацию проекта 3. Временно рабочая группа, выполняющая работы по проекту и ответственная перед Руководителем проекта за их выполнение	Высокий
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2	Разработка матрицы ответственности. Верно ли данное утверждение- «Какая задача должна иметь Исполнителя, Руководителя и Заказчика»?	Верно / Неверно	Низкий
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2	Разработка матрицы ответственности. Верно ли данное утверждение- «Одна роль может брать на себя только одну степень ответственности»?	Верно / Неверно	Низкий
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2	Для чего используется методика RACI?	1. Для оценки эффективности команды проекта 2. Для составления матрицы ответственности	Средний

УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2		3. Для распределения ролей в команде согласно методике Белбина 4. Для формирования состава команды проекта	
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2	Укажите, что относится к понятию «коммуникации в проекте»: -	1. телефонные звонки исполнителю проекта 2. совещания 3. разговор с заказчиком 4. сайт компании заказчика	Высокий
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2	Компонент плана управления проектом, описывающий, как будет происходить планирование, структурирование, мониторинг и контроль коммуникации по проекту.	1. План коммуникаций 2. Распределение ролей 3. План настройки коммуникаций команды 4. Матрица ответственности	Средний
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2	Что включает типовая система управления:	1. Аппаратно-программный комплекс поддержки коммуникаций 2. Организационная структура и роли в проекте 3. Информационная система сопровождения проекта	Высокий
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2	Выберите, что из перечисленного входит в план коммуникаций:	1. Распределение ответственности участников за задачи проекта 2. План работ по проекту 3. Перечень информационных каналов взаимодействия участников	Средний

		4. Перечень регулярных совещаний	
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2	В заключительный этап входят:	а) анализ результатов выполнения проектов б) контроль качества выполненных операций в) испытание и оценка качества выполненного объекта г) защита и презентация проекта	Средний
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2	Какие требования предъявляются к объекту проектирования?	а) функциональные б) эргономические в) экономические г) эстетические	Средний
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2	Что включает в себя технологическая карта?	а) последовательность выполнения работы б) эскиз изделия в) инструменты и материалы г) себестоимость проекта д) реклама	Низкий
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2	Какие основные аспекты включает в себя исследование проекта?	а) историческая справка б) материалы в) охрана труда г) экономическое обоснование	Средний
УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК-2.3	Технологический этап включает следующую деятельность:	а) эскиз изделия б) реклама проекта в) расчет себестоимости проекта	Высокий

УК-2.4 УК-2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 ОПК-6.2		г) изготовление изделия д) сбор информации	
---	--	--	--