

Тестовое задание

Разработка и реализация проектов по вопросам безопасности, 3 семестр

| | |
|-----------------------------|------------------------------------------|
| Код, направление подготовки | 20.03.01 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ |
| Направленность (профиль) | ОХРАНА ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ |
| Форма обучения | ОЧНАЯ |
| Кафедра-разработчик | БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ |
| Выпускающая кафедра | БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ |

| Проверяемая компетенция | № | Задание | Варианты ответов | Тип сложности вопроса |
|-------------------------|---|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| УК-2.1 | 1 | Критерии, которым должна соответствовать SMART-цель | <ol style="list-style-type: none"> 1. Цель должна быть измеримой, т.е. должны быть указаны конкретные показатели и их значения, по которым определяется степень достижения цели 2. Цель должна быть согласована всеми заинтересованными сторонами 3. Должна быть определена дата достижения цели 4. Цель должна быть сформулирована в одном предложении 5. Цель должна включать в себя перечень ответственных за ее достижение | средний |
| УК-2.1 | 2 | Стратегия проекта – это ... | <ol style="list-style-type: none"> 1. желаемый результат деятельности, достигаемый в итоге успешного осуществления проекта в заданных условиях его выполнения 2. направления и основные принципы осуществления проекта 3. получение прибыли 4. причина существования проекта | средний |
| УК-2.1 | 3 | Каким критериям отвечает хорошо | 1. Ограниченная | высокий |

| | | | | |
|--------|---|------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | сформулированная цель проекта (один или несколько ответов) | 2. Однозначно воспринимаемая всеми участниками 3. Измеряемая 4. Достижимая в заданных условиях 5. Умная | |
| УК-2.2 | 4 | Фаза проекта – это ... | 1. набор логически взаимосвязанных работ проекта, в процессе завершения которых достигается один из основных результатов проекта 2. полный набор последовательных работ проекта 3. ключевое событие проекта, используемое для осуществления контроля над ходом его реализации | средний |
| УК-2.2 | 5 | Какие из перечисленных видов относятся к проектной деятельности? | 1. Написание технического задания 2. Ведение занятий на английском языке 3. Организация учений по пожарной безопасности 4. Ремонт стиральной машины 5. Строительство дачного дома | высокий |
| УК-2.2 | 6 | Соотнесите этапы работы над проектом с содержанием деятельности: | 1. Рефлексия; 2. Поиск необходимой информации; сбор данных, изучение теоретических положений, необходимых для решения поставленных задач; изучение соответствующей литературы, проведение опроса, анкетирования по изучаемой проблеме и т. д.; изготовление продукта; 3. Формулируются проблемы, которые будут разрешены в ходе проектной деятельности; 4. Способы обработки полученных данных; демонстрация творческой работы; 1. Определение направления работы, распределение ролей; формулировка задачи для | высокий |

| | | | | |
|--------|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | <p>каждой группы; способы источников информации по каждому направлению; составление детального плана работы.</p> <p>Этапы работы над проектом:</p> <p>а. Погружение в проект;</p> <p>б. Организационный;</p> <p>в. Осуществление деятельности;</p> <p>г. Оформление результатов проекта и презентация;</p> <p>д. Обсуждение полученных результатов.</p> <p>1-д; 2-в; 3-а 4-г; 5-б</p> | |
| УК-2.2 | 7 | Какой инструмент календарно-сетевого планирования наиболее распространен при использовании классического подхода к проектному управлению? | <ol style="list-style-type: none"> 1. Диаграмма Люшера 2. Диаграмма Ганта 3. Диаграмма Исикавы 4. Диаграмма Парето | средний |
| УК-2.2 | 8 | Критерии, которым должна соответствовать SMART-цель | <ol style="list-style-type: none"> 1. Цель должна быть измеримой, т.е. должны быть указаны конкретные показатели и их значения, по которым определяется степень достижения цели 2. Цель должна быть согласована всеми заинтересованными сторонами 3. Должна быть определена дата достижения цели 4. Цель должна быть сформулирована в одном предложении 5. Цель должна включать в себя перечень ответственных за ее достижение | средний |

| | | | | |
|--------|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| УК-2.2 | 9 | Верно ли утверждение: Вне зависимости от выбранной модели ЖЦ планирование проекта происходит в ч течение проекта? | 1.Верно 2.Неверно | низкий |
| УК-2.3 | 10 | 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 4. Перечень регулярных совещаний | средний |
| УК-2.3 | 11 | Диаграмма Ганта – это ... | 1. горизонтальная линейная диаграмма, на которой работы проекта представляются протяженными во времени отрезками, характеризующимися временными и другими параметрами 2. документ, устанавливающий основные ресурсные ограничения проекта 3. графическое изображение иерархической структуры всех работ проекта 4. дерево ресурсов проекта 5. организационная структура команды проекта | низкий |
| УК-2.3 | 12 | Последовательность действий по планированию стоимости проекта | 1 Определение стоимости использования ресурсов (материальных и трудовых) 2 Определение стоимости каждой проектной работы, исходя из объема затрачиваемых на выполнение ресурсов и их стоимости 3 Определение стоимости всего проекта 4 Составление, согласование и утверждение сметы проекта 5 Формирование, согласование и утверждение бюджета проекта 1,2,3,4,5 | высокий |
| УК-2.4 | 13 | Какие из перечисленных мер | 1. Рентабельность 2. Удовлетворенность членов команды | средний |

| | | | | |
|--------|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | оценки определяют «Успешность продукта проекта»? | 3. Выполнение бюджета 4. Выполнение расписания 5. Пригодность для использования | |
| УК-2.4 | 14 | Укажите, что должно быть на месте пропуска в следующем утверждении: «На этапе [пропуск] определяются задачи и способы их выполнения, оцениваются сроки и имеющиеся ресурсы» | Выберите один ответ: Ваш ответ верный. а. Целеполагание б. Проблематизация с. Планирование d. Реализация | низкий |
| УК-2.5 | 15 | Инвестиции целесообразны в том случае, если период окупаемости ... | 1. не выходит за рамки жизненного цикла проекта 2. меньше 3 лет 3. выходит, за рамки жизненного цикла проекта 4. не определен | средний |
| УК-2.5 | 16 | Какая методика используется для определения персональной ответственности и степени участия за выполнение отдельных этапов и задач проекта? | 1. Матрица участия 2. Матрица ответственности 3. Модель ролей 4. График реализации проекта | средний |
| УК-2.5 | 17 | Верно ли следующее утверждение: "Полностью успешный проект тот, который успешен в обоих направлениях: успех управления проектом и успех продукта проекта."? | 1. Верно 2. Неверно | низкий |
| УК-2.5 | 18 | Какие из перечисленных мер оценки определяют «Успешность управления проектом». | 1. Выполнение бюджета 2. Удовлетворенность участников уровнем коммуникации в проекте 3. Рентабельность продукта 4. Выполнение расписания 5. Удовлетворенность членов команды | высокий |
| УК-2.5 | 19 | Назовите типовую ошибку при | 1. цель включает много задач, | средний |

| | | | | |
|--------|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|--------|
| | | формулировании цели проекта | 2. цель не предполагает результат, 3. цель не содержит научных терминов. | |
| УК-2.5 | 20 | Верно ли следующее утверждение: «Успешность продукта находится в рамках ответственности команды проекта, а за успешность проекта отвечает еще и вся организация»? | 1. Верно 2. Неверно | низкий |