Документ подписан простой электронной подпис	ью
ИнфФиочивие материалы для т	екущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплино
ФИО: Косенок Сергей Михайлович	
Должность: ректор	Основы проектной деятельности
Дата подписания: 04.07.2025 12:43:08	
Уникальный программный ключ: еза Корда направление подпотовки	20.03.01 Техносферная безопасность
Направленность (профиль)	Охрана труда и промышленная безопасность
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	Безопасности жизнедеятельности
Выпускающая кафелра	Безопасности жизнелеятельности

Типовые задания для контрольной работы:

## Тематика контрольных работ

Выполнить задание в виде контрольной реферативной работы в письменной форме из предложенных преподавателем тем (задание готовится заранее, до проведения экзамена, защита осуществляется устно с мультимедиа-презентацией).

## Темы:

- 1. Виды и типы проектов.
- 2. Способы коммуникаций в проектной деятельности.
- 3. Принципы организации командной работы.
- 4. Основные способы планирования проектных работ.
- 5. Характеристика участников проекта.
- 6. Понятие и сущность проекта и процесса проектирования с позиции системного подхода.
- 7. Применимость различных типов лидерства для управления проектами.
- 8. Особенности командного лидера.
- 9. Принципы управления малой группой.
- 10. Стили руководства и концепции X, У и Z.
- 11. Проблема выбора стиля руководства проектной командой.
- 12. Понятие тимспирит и тимбилдинг.
- 13. Условия формирования команд.
- 14. Проблемы формирования команд и методы их преодоления.
- 15. Методы оценки свойств и характеристик участников
- 16. Понятие мотивации и стимулирования. Современные формы и методы мотивации.
- 17. Убеждение как аспект мотивации в проектной группе.
- 18. Особенности мотивации и стимулирования в проектной группе.

## Типовые вопросы к зачету:

- 1. Что такое цель проекта?
- 2. Как можно определить понятие «Успешность проекта»?
- 3. Какие показатели используются при оценке успешности проекта?
- 4. Назовите участников проекта
- 5. Классификация и основные типы проектов.
- 6. Жизненный цикл проекта
- 7. Назовите заинтересованных лиц проекта
- 8. Назовите особенности социальных проектов
- 9. Проблемы формирования команд и методы их преодоления.
- 10. Методы оценки свойств и характеристик участников
- 11. Распределение ролей в команде: роль, виды ролей, принципы распределения ролей.
- 12. Что такое с SMART цели
- 13. Что такое Образ продукта
- 14. Что определяет Образ продукта
- 15. Как можно использовать Образ продукта
- 16. Планирование ЖЦП

- 17. Поясните принципы построения графика Ганта
- 18. Что такое сетевой график и для чего он используется?19. Виды жизненных циклов проектов

- 20. План проекта21. Календарный план проекта22. Бюджет проекта