

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 11.06.2024 09:19:54
 Уникальный идентификатор:
 e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ

Код направления подготовки	31.05.02 Педиатрия
Направленность (профиль)	Педиатрия
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	патофизиологии и общей патологии
Выпускающая кафедра	Детских болезней

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА – ПРЕЗЕНТАЦИЯ проекта команды (4 СЕМЕСТР)

Темы итоговой контрольной работы (презентации), в соответствии с проектной заявкой

Контрольная работа выполняется в виде презентации проекта в области Общественного здоровья, в соответствии с проектной заявкой, инструментами управления проектами и структурой презентации (командная работа).

СТРУКТУРА ПРЕЗЕНТАЦИИ ПРОЕКТА КОМАНДЫ

Информация слайда	Основные элементы Инструменты	Рекомендуемое количество слайдов
Титульный лист	Название проекта, логотип, участники команды	1 слайд
Проблема, которую решает проект	актуальность	1 слайд
Информация о проекте	целевая группа проекта	1 слайд
Цель проекта	Долгосрочная Краткосрочная	1 слайд
Задачи (не менее 5)	Долгосрочные Краткосрочные Учебные и поведенческие задачи	2 слайда
Планируемые результаты: <i>Когнитивный уровень</i> (знания, что будут знать?) пирамида таксономии Блума <i>Мотивационный уровень</i> (интерес и мотивация, как это будет проявляться?) <i>Поведенческий уровень</i> (модели поведения, как измениться поведения и что будут уметь делать?) пирамида таксономии Блума	Как будете измерять: количественные и качественные показатели	3 слайда
Управление временем	График Ганта	1 слайд
Управление стоимостью	План затрат (Требуемые материальные ресурсы)	1 слайд
Управление командой	Матрица ответственности	1 слайд
Управление коммуникациями	Коммуникационный план	1 слайд
Управление рисками	SWOT анализ	1 слайд
Мониторинг	План мониторинга	3 слайда

	показателей	
Оценка проекта	Логико - структурная схема оценки	1 слайд
Управление изменениями проекта	5 методов изменений в проекте	5 слайдов
<p>Требования к подготовке и оформлению презентации:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 20-25 слайдов. 2. Современный, качественный дизайн (схемы, фотографии, одинаковый шрифт, оформление слайдов). 3. Использование вставок Smartart. 4. Соблюдение правил составления и подготовки презентаций. 		

ТИПОВЫЕ ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ (4 семестр)

Сформулируйте развернутые ответы на следующие теоретические вопросы:

1. Определение проекта. Понятие технологических и продуктовых инноваций, программы организационных изменений в организации здравоохранения.
2. Проект и программа внедрения технологических и продуктовых инноваций: сходства и различия.
3. Проектная и операционная деятельности. Основные признаки проекта.
4. Портфель проектов. Программа проектов. Цель проекта.
5. Жизненный цикл проекта. SMART-цель проекта.
6. Ограничения проекта. Проектный треугольник.
7. Информационная система управления проектами Project Libre.
8. Основные проектные документы. Особенности проектного управления в сфере здравоохранения.
9. Последовательность процессов управления проектом.
10. Заинтересованные стороны проекта. Определение содержания проекта.
11. Анализ продукта. Разработка иерархической структуры работ при реализации проектов в здравоохранении (ИСР).
12. Методы и инструменты. Используемые подходы. Принципы разработки ИСР.
13. Виды работ в проекте. Сетевая диаграмма проекта (Сетевой график проекта).
14. Определение ресурсов проекта. Классификация ресурсов проекта.
15. Оценка длительности работ. Разработка календарного плана в ИСУП.
16. Управление стоимостью проекта. Оценка стоимости оказания услуг по видам медицинской деятельности.
17. Смета проекта. Бюджет проекта. Кривая затрат проекта.
18. Управление командой проекта. Управление коммуникациями проекта.
19. Проектные риски. Идентификация рисков.
20. Анализ рыночных и специфических рисков организации здравоохранения для принятия управленческих решений.
21. Количественный и качественный анализ рисков при принятии решений об инвестировании и финансировании.
22. Составление матрицы рисков проектов в здравоохранении. Разработка мероприятий реагирования на риски.
23. Метод критического пути. Метод критической цепи.
24. Оптимизация ресурсов. Выравнивание ресурсов.
25. Система контроля проекта в здравоохранении.
26. Концепция базового плана. Базовый план проекта.
27. Методы оценок состояния работ. Метод освоенного объема.
28. Показатели эффективности выполнения проекта в сфере здравоохранения.
29. Прогноз эффективности проекта в сфере здравоохранения.
30. Цели, показатели и основные мероприятия проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями».

31. Цели, показатели и основные мероприятия проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями».
32. Цели, показатели и основные мероприятия проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами».
33. Цели, показатели и основные мероприятия проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям».
34. Цели, показатели и основные мероприятия проекта «Развитие сети национальных медицинских исследовательских центров и внедрение инновационных медицинских технологий».
35. Цели, показатели и основные мероприятия проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи».
36. Цели, показатели и основные мероприятия проекта «Развитие экспорта медицинских услуг».
37. Цели, показатели и основные мероприятия проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)».
38. Национальные проекты «Здравоохранение» и «Демография»: цели, структура, основные показатели.
39. Цели, показатели и основные мероприятия проекта «Укрепление общественного здоровья».
40. Цели, показатели и основные мероприятия проекта «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения «Старшее поколение».