

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1 ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ

РАЗДЕЛ 2 ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ

РАЗДЕЛ 3 ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ

РАЗДЕЛ 1 ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ

1.1. Общие положения

Фонд оценочных средств по учебной дисциплине Введение в проектную деятельность выступает составной частью ОПОП СПО – программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 51.02.02 Социально-культурная деятельность (по видам) и используется для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине.

Фонд оценочных средств по учебной дисциплине Введение в проектную деятельность разработан в соответствии с:

— Учебным планом подготовки специалистов среднего звена по специальности 51.02.02 Социально-культурная деятельность (по видам);

— Рабочей программой учебной дисциплины Введение в проектную деятельность по специальности 51.02.02 Социально-культурная деятельность (по видам).

В результате контроля и оценки по дисциплине Введение в проектную деятельность осуществляется проверка сформированности профессиональных (ПК) и положительной динамики общих (ОК) компетенций:

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

Формой промежуточной аттестации по учебной дисциплине ОП.08 Введение в проектную деятельность является другая форма контроля.

1.2. Результаты освоения учебной дисциплины, подлежащие проверке

1.2.1 С целью освоения учебной дисциплины Введение в проектную деятельность обучающийся должен овладеть предусмотренными ФГОС СПО умениями и знаниями, направленными на формирование общих компетенций:

Форма контроля и оценивания

Результаты обучения	Форма контроля и оценивания	
	Итоговая аттестация	Текущий контроль
Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины:		
<ul style="list-style-type: none"> - особенности проектного подхода к управлению и отличия такого управления от регулярного менеджмента; - основные принципы управления проектами; - процессы управления проектами, входные ресурсы и результаты каждого процесса; - основные проблемы, препятствующие успешному управлению проектами, и пути их разрешения. 	Другая форма контроля	<ul style="list-style-type: none"> Самостоятельная работа Наблюдение за выполнением практического задания (деятельностью студента) Оценка выполнения практического задания(работы)
Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины:		
<ul style="list-style-type: none"> - ставить цели и задачи на каждом этапе реализации проекта; - оценивать результаты реализации проектов и фаз управления ими; - формировать шаблоны документов, необходимых для управления проектом на разных фазах. 	Другая форма контроля	<ul style="list-style-type: none"> Оценка результатов выполнения практических работ; Экспертное наблюдение за ходом выполнения практических работ.

1.3. Оценка освоения учебной дисциплины

Оценки по результатам проверки выполненных обучающимися работ выставляются по десятизначной порядковой шкале:

Результаты по 10-ой шкале	Итоговая оценка	Критерии
9-10	5 (отлично)	<ul style="list-style-type: none"> - уверенное знание и понимание учебного материала; - умение выделять главное в изученном материале, обобщать факты и практические примеры, делать выводы, устанавливать межпредметные и внутрипредметные связи; - отсутствие ошибок и недочетов при воспроизведении изученного материала (самостоятельно устраняет неточности с помощью дополнительных вопросов преподавателя); - соблюдение культуры устной и письменной речи, правил оформления письменных работ.
7-8	4 (хорошо)	<ul style="list-style-type: none"> - знание основного учебного материала; - умение выделять главное в изученном материале, обобщать факты и практические примеры, делать выводы, устанавливать межпредметные и внутрипредметные связи; - недочеты при воспроизведении изученного материала; - соблюдение культуры устной и письменной речи, правил оформления письменных работ.
4-6	3 (удовлетворительно)	<ul style="list-style-type: none"> - знание учебного материала на уровне минимальных требований; - умение воспроизводить изученный материал, затруднения в ответе на вопросы в измененной формулировке;

		<ul style="list-style-type: none"> - наличие грубой ошибки или нескольких негрубых ошибок при воспроизведении учебного материала; - несоблюдение культуры устной и письменной речи, правил оформления письменных работ.
0-3	2 (неудовлетворительно)	<ul style="list-style-type: none"> - знание учебного материала на уровне ниже минимальных требований, фрагментные представления об изученном материале; - отсутствие умений работать на уровне воспроизведения, затруднения при ответах на стандартные вопросы; - наличие нескольких грубых ошибок, большого числа негрубых ошибок при воспроизведении изученного материала; - несоблюдение основных правил культуры письменной и устной речи, правил оформления письменных работ.

РАЗДЕЛ 2 ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ

Фонд оценочных средств для текущего контроля представляет собой совокупность оценочных средств с указанием критериев оценки, предназначенных для определения уровня качества студентом профессионального модуля и формирования компетенций в течение изучения профессионального модуля.

2.1. Паспорт фонда оценочных средств текущего контроля

Результаты обучения (освоенные знания и умения)	ОК, ПК (для профессиональных дисциплин)	Наименование темы	Уровень освоения темы
должен уметь: - ставить цели и задачи на каждом этапе реализации проекта; - оценивать результаты реализации проектов и фаз управления ими; - формировать шаблоны документов, необходимых для управления проектом на разных фазах. должен знать: - особенности проектного подхода к управлению и отличия такого управления от регулярного менеджмента; - основные принципы управления проектами; - процессы управления проектами, входные ресурсы и результаты каждого процесса; - основные проблемы, препятствующие успешному управлению проектами, и пути их разрешения.	ОК 01- ОК 07	1. Инициация проекта	2
		2. Планирование проекта	2
		3. Реализация проекта	2
		4. Завершение проекта	2

Оценочные средства по текущему контролю

Вопросы к устному опросу

1. Определение понятия «проект» и «управление проектами».
2. Требования к проекту.
3. Что такое цели проекта?
4. Что такое жизненный цикл проекта?
5. Перечислите структуру проектов.
6. Причины отклонения от проекта.

Тест для проведения текущего контроля по теме
ВОПРОС № 1 (НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ)

Целью этапа планирования проекта является:

1. Концептуальное планирование всего ЖЦ ИС
2. Создание проекта системы, которая удовлетворяет требованиям приобретающей стороны
3. Оценка новых возможностей
4. Разработка предварительных системных требований

ВОПРОС № 2

Целью этапа проектирования проекта является:

1. Оценка новых возможностей в деловой сфере, разработка предварительных системных требований и проверка их осуществимости
2. Создание проекта системы, которая удовлетворяет требованиям приобретающей стороны и может быть реализована, испытана, оценена, применена по назначению, поддержана при применении, в последующем списана и/или обновлена
3. Разработка (настройка) системы в соответствии с требованиями приобретающей стороны
4. Тестирование системы, реализация соответствующих организационно-технических мероприятий и развертывание поддерживающих систем, направленных на обеспечение корректной эксплуатации внедренного продукта

ВОПРОС № 3 (НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ)

Какие действия проводятся на этапе разработки и внедрения проекта:

1. Разработка (настройка) системы в соответствии с требованиями приобретающей стороны, тестирование системы
2. Реализация соответствующих организационно-технических мероприятий + Развертывание поддерживающих систем, направленных на обеспечение корректной эксплуатации внедренного продукта
3. Правильных ответов нет

ВОПРОС № 4 (НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ)

На этапе эксплуатации и поддержки не выполняются следующие действия:

1. Использование внедренного продукта в заданных условиях функционирования и обеспечение продолжительной результативности
2. Реализация соответствующих организационно-технических мероприятий
3. Развертывание поддерживающих систем, направленных на обеспечение
4. Осуществление в процессе эксплуатации материально-технического снабжения, технического обслуживания и текущего ремонта

ВОПРОС № 5 (НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ)

На этапе утилизации и обновления проекта выполняются следующие действия:

1. Использование внедренного продукта в заданных условиях функционирования и обеспечение продолжительной результативности
2. Обеспечение удаления рассматриваемой системы и связанных с ней обслуживающих и поддерживающих организационно-технологических подсистем.
3. Поддержка планирования перехода на новую версию текущей или на абсолютно новую систему

4.Реализация соответствующих организационно-технических мероприятий и развертывание поддерживающих систем, направленных на обеспечение корректной эксплуатации внедренного продукта

ВОПРОС № 6(НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ)

Управление интеграцией не включает в себя процесс...

- 1.Разработка ТЭО проекта
- 2.Формирование требований проекта
- 3.Формирование ИСР
- 4.Разработка устава проекта

ВОПРОС № 7(НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ)

Управление содержанием включает в себя процессы...

- 1.Определение содержания проекта
- 2.Определение результатов всех стадий ЖЦ ИС
- 3.Оценка альтернатив развития проекта
- 4.Оценка реализуемости требований проекта

ВОПРОС № 8

Мониторинг содержания и объема проекта относится к...

- 1.Управлению сроками проекта
- 2.Управлению качеством проекта
- 3.Управлению содержанием проекта
- 4.Управлению интеграцией проекта

ВОПРОС № 9(НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ)

Управление сроками включает в себя следующие процессы...

- 1.Формирование списка работ проекта, определение последовательности работ проекта
- 2.Оценка трудоемкости и продолжительности работ
- 3.Разработка базового расписания проекта
- 4.Контроль и управление рисками проекта

ВОПРОС № 10(НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ)

Управление стоимостью включает процессы...

- 1.Оценки стоимости проекта
- 2.Разработки сметы проекта
- 3.Разработки плана управления рисками
- 4.Управления стоимостью проекта

ВОПРОС № 11

Управление качеством не включает следующий процесс...

- 1.Осуществление обеспечения качества
- 2.Тестирование
- 3.Разработка сметы проекта
- 4.Приемка результатов

ВОПРОС № 12(НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ)

Управление рисками включает следующие процессы...

- 1.Качественный анализ рисков
- 2.Осуществление обеспечения качества
- 3.Управлению содержанием проекта

4.Количественный анализ рисков.

ВОПРОС № 13

...-процесс управления аппаратными средствами, программным обеспечением, данными, а также документацией в ходе разработки, тестирования и использования информационных систем

- 1.Управление человеческими ресурсами
- 2.Управление коммуникациями
- 3.Управление конфигурациями
- 4.Управление рисками

ВОПРОС № 14

Основной целью технико-экономического обоснования проекта является...

- 1.обеспечение заинтересованности руководителей бизнес-подразделений в проекте;
- 2.получение финансирования на реализацию соответствующей инициативы
- 3.приоритизация проектов в условиях ограниченных финансовых, человеческих и прочих ресурсов
- 4.определение совокупности организационно-технологических мероприятий по обеспечению заявленных бизнес-выгод от реализации проекта

ВОПРОС № 15

Выгоды, которые могут быть зафиксированы на уровне экспертного мнения или суждения это-...

- 1.Измеримые выгоды
- 2.Качественные выгоды
- 3.Количественные выгоды
- 4.Финансовые выгоды

ВОПРОС № 16

Тип бизнес-выгод, которые могут быть выражены в терминах финансовых показателей это-...

- 1.Измеримые выгоды
- 2.Качественные выгоды
- 3.Количественные выгоды
- 4.Финансовые выгоды

ВОПРОС № 17

... - это описание фактора, побуждающего к выполнению проекта

- 1.Устав проекта
- 2.Бизнес-цель
- 3.ТЭО
- 4.Выгода проекта

ВОПРОС № 18

...- это инструмент, который формально авторизует проект и является звеном, соединяющим предстоящий проект с текущей работой организации

- 1.Устав проекта
- 2.Бизнес-цель
- 3.ТЭО
- 4.Выгода проекта

ВОПРОС № 19

...- это инструмент для работы с заказчиком, который позволяет встроить его требования в проект

- 1.Функция качества
- 2.Подготовка
- 3.Проведение
- 4.Подведение результатов

ВОПРОС № 20

Протокол интервью не содержит следующую информацию...

- 1.Управление документом
- 2.Информация о встрече
- 3.Сетевой график
- 4.Статус протокола

Практические работы для текущего контроля

- 1) Определение целей, структуры проекта

Задание:

1. Определить цели и задачи проектной инициации.
2. Установить и согласовать цель проекта с руководителем.
3. Выявить ожидания и требования от проекта.
4. Выполнить сбор требования для реализации.

Приложение 2

Вопросы к устному опросу

1. Классификация проекта.
2. Классификация проектных рисков.
3. Что такое проект?
4. Распределение ресурсов.
5. Участники проекта.
6. Что такое структурная декомпозиция работ?

Тест для проведения текущего контроля по теме

Вопрос 1: Факторы, которыми характеризуются проектные риски и на основе которых формируется план управления рисками

- а) Размер потерь в результате наступления рисковогого события
- б) Региональное законодательство
- в) Вероятность наступления рисковогого события
- г) Уровень инфляции
- д) Степень агрессивности внешней среды
- ё) Рисковогое событие
- е) Конкургентная среда

Вопрос 2: Основной результат стадии разработки проекта

- а) достижение цели и получение ожидаемого результата проекта

- б) сводный план осуществления проекта
- в) концепция проекта
- г) инженерная проектная документация

Вопрос 3: Последовательность действий по планированию стоимости проекта

- а) Формирование, согласование и утверждение бюджета проекта
- б) Составление, согласование и утверждение сметы проекта
- в) Определение стоимости каждой проектной работы, исходя из объема затрачиваемых на выполнение ресурсов и их стоимости
- г) Определение стоимости всего проекта
- д) Определение стоимости использования ресурсов (материальных и трудовых)

Вопрос 4: Предметная область проекта – это ...

- а) производство которых должно быть обеспечено в результате завершения
- б) причина существования проекта
- в) осуществляемого проекта
- г) территория реализации проекта
- д) содержание и объем проектных работ, совокупность продуктов и услуг,
- ё) желаемый результат деятельности, достигаемый в итоге успешного осуществления проекта в заданных условиях его выполнения
- е) направления и основные принципы осуществления проекта

Вопрос 5: Календарный план – это ...

- а) документ, устанавливающий основные ресурсные ограничения проекта
- б) план по созданию календаря
- в) ресурсы, необходимые для выполнения работ проекта
- г) документ, устанавливающий полный перечень работ проекта, их взаимосвязь
- д) сетевая диаграмма
- е) последовательность и сроки выполнения, продолжительности, а также исполнителей

Вопрос 6: Диаграмма Ганта – это ...

- а) дерево ресурсов проекта
- б) графическое изображение иерархической структуры всех работ проекта
- в) организационная структура команды проекта протяженными во времени отрезками, характеризующимися временными и другими
- г) документ, устанавливающий основные ресурсные ограничения проекта
- д) горизонтальная линейная диаграмма, на которой работы проекта представляются параметрами

Вопрос 7: Планирование проекта – это ...

- а) разовое мероприятие по созданию сводного плана проекта
- б) поставленные цели проекта с учетом складывающейся обстановки
- в) непрерывный процесс определения наилучшего способа действий для достижения
- г) это стадия процесса управления проектом, результатом которой является санкционирование начала проекта

Вопрос 8: Структурная декомпозиция работ (СДР) проекта – это ...

- а) организационная структура команды проекта
- б) направления и основные принципы осуществления проекта
- в) графическое изображение иерархической структуры всех работ проекта

г) дерево ресурсов проекта

Вопрос 9: Метод критического пути используется для ...

а) определения продолжительности выполнения отдельных работ

б) планирования рисков проекта

в) планирования мероприятий по выходу из критических ситуаций г) оптимизации (сокращения сроков реализации проекта)

Вопрос 10: При составлении СДР декомпозиция работ прекращается тогда, когда выполнены следующие условия:

а) могут быть определены временные характеристики и ответственность за выполнение

б) СДР имеет более 5 уровней декомпозиции

в) команда проекта устала составлять СДР

г) понятен конечный результат каждой работы и способы его достижения каждой работы

д) Определена четкая последовательность работ

Вопрос 11: Завершающая стадия планирования предметной области проекта

а) построение структурной декомпозиции предметной области проекта

б) уточнение основных характеристик проекта

в) анализ текущего состояния и уточнением целей и результатов проекта

г) выбор критериев оценки промежуточных и окончательных результатов создания проекта

д) анализ и корректировка ограничений и допущений, принятых на стадии инициации проекта

Вопрос 12: Последовательность действий по планированию материальных ресурсов проекта

а) Анализ и разрешение возникших противоречий в потребности и наличии материальных ресурсов

б) Составление единого перечня материальных ресурсов для реализации проекта и анализ альтернативных вариантов

в) Определение наличия необходимого объема материальных ресурсов

г) Определение материальных ресурсов, необходимых для выполнения каждой работы

Практические работы для текущего контроля

1) Планирование проектов

Задание:

1. утверждение плана проекта;
2. согласование плана основными участниками проекта;
3. создание и уточнение процедур управления проектом;
4. уточнение и детализация целей и задач проекта;
5. уточнение объема работ и состава проекта;
6. уточнение порядка взаимодействия в проектной команде, а также между внешней средой и проектной командой;
7. оценка рисков и формирование плана реагирования на них;
8. уточнение потребности в ресурсах,
9. план ресурсного обеспечения проекта (или отдельных этапов проекта);
10. разработка бюджета проекта и реального расписания (или отдельных его этапов).

Приложение 3

Вопросы к устному опросу

1. Классификация проекта.
2. Классификация проектных рисков.
3. Что такое проект?
4. Распределение ресурсов.
5. Участники проекта.
6. Что такое структурная декомпозиция работ?
7. Как рассчитывается оценка стоимости проекта?
8. Что такое контроль проекта?

Тест для проведения текущего контроля по теме

Вопрос 1: Составляющие стадии реализации проекта

- а) Анализ и регулирование выполнение проекта
- б) Формирование концепции проекта
- в) Документирование и анализ опыта выполнения данного проекта
- г) Организация и контроль выполнения проекта
- д) Ввод в эксплуатацию и принятие проекта заказчиком

Вопрос 2: Анализ состояния и обеспечение качества в проекте включает ...

- а) определение необходимых корректирующих действий по обеспечению качества
- б) формирование списка отклонений
- в) контроль качества в проекте существующим требованиям в проекте
- г) формирование отчетов для оценки выполнения качества
- д) процесс проверки соответствия имеющихся результатов контроля качества

Вопрос 3: Организация и осуществление контроля качества в проекте включает ...

- а) контроль качества в проекте
- б) процесс проверки соответствия имеющихся результатов контроля качества существующим требованиям
- в) формирование отчетов для оценки выполнения качества
- г) формирование списка отклонений
- д) определение необходимых корректирующих действий по обеспечению качества в проекте

Вопрос 4: Контроль и регулирование контрактов включает ...

- а) разрешение споров и разногласий
- б) представление отчетности о выполнении контрактов
- в) проведение торгов и выбор поставщиком и подрядчиков
- г) учет выполнения работ по контракту
- д) заключение контрактов
- е) закрытие контрактов

Вопрос 5: Завершение проекта – это стадия процесса управления проектом, включающая процессы ...

- а) опыта реализации проекта
- б) осуществления всех запланированных проектных работ
- в) формирования сводного плана проекта
- г) ввода в эксплуатацию и принятия проекта заказчиком, документирования и анализа
- д) формирования концепции проекта

Вопрос 6: Анализ деятельности и развитие команды проекта включает ...

- а) формирование отчетов об исполнении работ проекта
- б) расформирование команды
- в) разработку концепции управления персоналом
- г) реорганизацию команды в соответствии с прогрессом проекта
- д) регулирование оплаты, льгот и поощрений
- е) создание финального отчета

Вопрос 7: Метод освоенного объема позволяет ...

- а) определить отставание/опережение хода реализации работ по графику
- б) определить продолжительность отдельных работ проекта
- в) перерасход/экономия бюджета проекта
- г) освоить максимальный объем бюджетных средств
- д) оптимизировать сроки выполнения проекта

Вопрос 8: Реализация проекта – это стадия процесса управления проектом, результатом которой является ...

- а) архивирование проектной документации и извлеченные уроки
- б) утверждение сводного плана
- в) осуществление проектных работ и достижение проектных целей
- г) санкционирование начала проекта

Вопрос 9: Организация и подготовка контрактов в проекте включает ...

- а) представление отчетности о выполнении контрактов
- б) планом управления контрактами
- в) разрешение споров и разногласий
- г) заключение контрактов
- д) закрытие контрактов
- ё) распределение функциональных обязанностей и ответственности в соответствии
- е) проведение торгов и выбор поставщиком и подрядчиков

Вопрос 10: Организация и контроль выполнения проекта включает ...

- а) заключительный отчет по проекту и проектную документацию
- б) организацию управления предметной областью проекта
- в) совершенствование команды проекта
- г) формирование концепции управления качеством в проекте
- д) заключительную оценку финансовой ситуации (постпроектный отчет)
- е) контроль выполнения проекта по временным параметрам

Вопрос 11: Система контроля будет эффективной при обязательном наличии ...

- а) программного обеспечения для контроля над выполнением работ
- б) планов работ
- в) внешнего независимого аудита
- г) системы отчетности

д) электронного документооборота

е) отдела контроля в организационной структуре проектной команды

Вопрос 12: Организация и контроль выполнения проекта по стоимости включает ...

а) анализ различных факторов, влияющих на позитивные и негативные отклонения от бюджета проекта

б) учет фактических затрат в проекте

в) принятие решений о регулирующих воздействиях для приведения выполнения работ проекта по стоимости в соответствие с бюджетом

г) анализ отклонений стоимости выполненных работ от сметы и бюджета

д) распределение функциональных обязанностей и ответственности в соответствии

е) планом управления стоимостью и финансированием в проекте

ж) формирование текущей отчетности о состоянии стоимости и финансирования

Вопрос 13: Анализ и регулирование изменений в проект включает ...

а) формирование концепции управления изменениями в проекте

б) корректирующие действия

в) обзор и анализ динамики изменений в проекте

г) заключительный отчет о фактических изменениях в проекте

д) текущую оценку изменений в проекте и достигнутых в связи с этим результатов

е) формирование архива изменений в проекте

Вопрос 14: Последовательность действий по анализу и регулированию коммуникаций при выполнении проекта

а) Информирование участников о внесенных изменениях

б) Анализ функционирования системы коммуникаций после внесения необходимых изменений

в) Анализ запросов на внесение изменений

г) Анализ сбоев и нарушений при обеспечении участников проекта необходимой информацией

Практические работы для текущего контроля

1) Реализация проекта

Задание:

1. Создание конечного продукта проекта
2. Отслеживание продвижения проекта
3. Решение возникающих проблем
4. Информирование участников о ходе проекта
5. Управление вносимыми в план изменениями

Результаты: промежуточные отчеты о состоянии разработки, конечный продукт проекта

Приложение 4

Вопросы к устному опросу

1. Классификация проекта.
2. Классификация проектных рисков.
3. Что такое проект?

4. Распределение ресурсов.
5. Участники проекта.
6. Что такое структурная декомпозиция работ?
7. Как рассчитывается оценка стоимости проекта?
8. Что такое контроль проекта?

Тест для проведения текущего контроля по теме

Вопрос 1: Реализуются ли процессы завершения после закрытия проекта из-за нехватки финансовых ресурсов?

- а. Обязательно реализуются
- б. Реализуются по решению команды проекта
- в. Не реализуются
- г. Реализуются по решению руководителя проекта
- д. Реализуются по решению руководства компании

Вопрос 2: Реализуются ли процессы завершения после закрытия проектов раньше запланированных сроков?

- а. Реализуются по решению руководителя проекта
- б. Обязательно реализуются
- в. Реализуются по решению руководства компании
- г. Не реализуются
- д. Реализуются по решению команды проекта

Вопрос 3: Возможно ли закрыть проект до завершения реализации фазы проекта?

- а. Нет, проект может быть завершён только по завершению фазы проекта
- б. В зависимости от типа заинтересованных сторон
- в. В зависимости от типа проектной команды проекта
- г. В зависимости от типа проекта

Да, может, проект может быть завершён в любой момент реализации

Вопрос 4: Кто готовит финальный отчет о реализации проекта?

- а. Вся команда проекта
- б. Руководитель проекта, администратор проекта
- в. Руководитель проекта, администратор проекта, куратор проекта
- г. Администратор проекта
- д. Руководитель проекта

Вопрос 5: Кто ответственный за сбор всей информации по проекту на этапе завершения?

- а. Куратор проекта
- б. Администратор проекта
- в. Вся команда проекта
- г. Руководитель проекта
- д. Координатор проекта

Вопрос 6: Что оценивает метод анализа триста шестьдесят градусов?

- а. Планирование сроков проекта
- б. Работа членов команды проекта
- в. Управление качеством
- г. Управление затратами проекта

д. Управление рисками

Практические работы для текущего контроля

1) Завершение проекта

Задание:

1. Поставка продукта Заказчикам
2. Оценка удовлетворенности клиентов
3. Оценка приобретенного опыта

Результат: отчет о внедрении продукта

РАЗДЕЛ 3 ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Результатом освоения учебной дисциплины Введение в проектную деятельность является защита проекта участниками группы.

Оценку защиты группового проекта осуществляет руководитель группового проекта по десятибалльной системе в соответствии с таблицей критериев оценивания:

Критерии оценивания защиты группового проекта:

Критерии оценки проекта	Количество баллов
Актуальность и социальная значимость проекта	0-1
Реализация проекта	0-2
Инновационность, уникальность проекта	0-1
Логическая связность и реализуемость проекта, соответствие мероприятий проекта его целям, задачам и ожидаемым результатам	0-3
Защита проекта. Качество презентации, культура выступления, ответы на вопросы.	0-3

9-10 балла - оценка «отлично»

7-8 баллов - оценка «хорошо»

5-6 балл - оценка «удовлетворительно»

4 баллов и ниже - оценка «неудовлетворительно»