

Федеральное государственное образовательное бюджетное
учреждение высшего образования
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
(Финансовый университет)

Курский филиал Финуниверситета

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по дисциплине
ОПД.01 «ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ»**

для проведения процедуры контроля остаточных знаний и диагностических работ
по специальности 38.02.06 Финансы

*Рассмотрены и рекомендованы к утверждению на заседании
предметной (цикловой) комиссии
(протокол № 1 от 30 июня 2023 г.)*

**Курск
2023**

1. Кодификатор фонда оценочных средств

Наименование учебной дисциплины: «Индивидуальный проект».

Планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

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

ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;

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

2. Оценочные материалы

1. Какова основная цель индивидуального проекта?

- а) Изучение теоретических аспектов.
- б) Решение конкретной практической задачи.
- в) Повышение успеваемости в учебе.
- г) Создание команды для совместной работы.

2. Какой из следующих этапов является первым в реализации индивидуального проекта?

- а) Презентация результата.
- б) Определение темы проекта.
- в) Сбор информации.
- г) Анализ полученных данных.

3. Что следует учитывать при выборе темы для индивидуального проекта?

- а) Личную заинтересованность.
- б) Совпадение с темами других студентов.
- в) Доступность ресурсов.
- г) Нужды преподавателя.

4. Какое исследовательское средство является наиболее подходящим для сбора количественных данных?

- а) Наблюдение.
- б) Опрос.
- в) Интервью.
- г) Литературный анализ.

5. Какой критерий является важным при оценке качества работы над проектом?

- а) Эстетика оформления.
- б) Оригинальность идей.
- в) Количество слайдов в презентации.
- г) Уровень активности в процессе выполнения.

6. На каком этапе проектной деятельности необходимо проводить самооценку?

- а) После получения оценки преподавателя.
- б) Во время сбора информации.
- в) По завершении проекта.
- г) При выборе темы.

7. Какова роль рецензента в индивидуальном проекте?

- а) Проверка проектов на плагиат.
- б) Оценка и конструктивная критика.
- в) Презентация проекта студентом.
- г) Подготовка итогового документа.

8. Какова оптимальная длина итогового доклада по индивидуальному проекту?

- а) 5-10 минут.
- б) 20-30 минут.
- в) 1 час.
- г) 2 минуты.

9. Как можно улучшить презентацию индивидуального проекта?

- а) Уменьшить количество слайдов.
- б) Использовать наглядные материалы.
- в) Говорить быстрее.
- г) Избегать вопросов от аудитории.

10. Какое из следующих средств является наиболее эффективным для анализа собранных данных?

- а) Статистические программы.
- б) Простая таблица в Word.
- в) Ручной подсчет данных.
- г) Запись информации на бумагу.

11. Какие методы исследования могут быть применены при работе над индивидуальным проектом?

- а) Литературный обзор.

- б) Опросы и интервью.
- в) Эксперимент.
- г) Все вышеперечисленные.

12. Какой элемент является обязательным в структуре отчета о проекте?

- а) Глава о заключениях.
- б) Рисунки и таблицы.
- в) Список использованных источников.
- г) Оценка рисков.

13. Какие навыки развивает работа над индивидуальным проектом?

- а) Умение работать с информацией.
- б) Критическое мышление.
- в) Навыки презентации.
- г) Все вышеперечисленные.

14. Какой из следующих этапов не относится к управлению проектом?

- а) Инициация.
- б) Исполнение.
- в) Мониторинг.
- г) Обсуждение.

15. Что из перечисленного является частью проектного устава?

- а) Описание продукта.
- б) Список участников проекта.
- в) Оценка рисков.
- г) Бюджет проекта.

16. Каково общее назначение индивидуального проекта?

- а) Развитие креативности и самостоятельности студента.
- б) Обязательное условие для получения высшего образования.
- в) Отработка навыков технического проектирования.

17. Какие этапы включает в себя процесс создания индивидуального проекта?

- а) Проведение исследования, идея концепции, воплощение проекта на замену.
- б) Подготовка презентации и защита проекта.
- в) Поиск информации в интернете и копирование готовых работ.

18. Какие навыки можно приобрести при работе над индивидуальным проектом?

- а) Планирование, организация времени, аналитическое мышление.
- б) Быстрое копирование информации, презентация без подготовки.
- в) Споры с преподавателем, отсутствие самостоятельности.

19. Чем отличается успешный индивидуальный проект от неудачного?

- а) Презентабельность и креативность идеи.
- б) Количество страниц в отчете.
- в) Срок сдачи проекта.

20. Какова роль руководителя проекта в процессе выполнения индивидуального проекта?

- а) Принимает все решения для студента.
- б) Консультирует, помогает разобраться в трудностях, дает рекомендации.
- в) Остается в стороне и не принимает решения в процессе.

21. Индивидуальный проект — это _____, который выполняется одним человеком.

22. Важным этапом индивидуального проекта является _____ целей и задач.

23. Для успешного выполнения проекта необходимо составить _____.

24. Исходные данные для проекта должны быть _____ и проверены.

25. Исследовательская часть проекта включает в себя _____ данных.

26. В процессе работы над проектом важно учитывать _____.

27. Обязательным элементом документации является _____ проекта.

28. Для защиты проекта нужно подготовить _____ презентации.

29. Индивидуальный проект может быть выполнен в _____ дисциплине.

30. Основные результаты проекта следуют _____ в выводах.

31. При создании проекта нужно соблюдать _____ научного стиля.

- 32.** Важной частью проекта является _____ исследовательской базы.
- 33.** При оформлении проекта необходимо использовать _____ цитаты.
- 34.** Обзор литературы помогает _____ актуальность темы.
- 35.** Критериями оценки индивидуального проекта являются _____ и оригинальность.
- 36.** Установите соответствие между этапами разработки индивидуального проекта и их описанием:
1. Анализ данной темы.
 2. Формулировка цели.
 3. Разработка плана работ.
 4. Подготовка итогового отчета.
 5. Оценка результата.
- a) Определение, что именно вы хотите достичь при выполнении проекта.
 - б) Составление списка задач и временных рамок для реализации проекта.
 - в) Сбор информации и изучение существующих решений по теме.
 - г) Подведение итогов и оценка выполненной работы.
 - д) Написание документа, в котором подводятся итоги проекта и его результаты.
- 37.** Установите соответствие между методами исследования и их описанием:
1. Наблюдение.
 2. Опрос.
 3. Эксперимент.
 4. Анализ документации.
 5. Моделирование.
- a) Систематическое изучение объекта в его естественной среде.
 - б) Сбор данных с помощью подготовки и проведения опросов.
 - в) Установка определенных условий для проверки гипотезы.
 - г) Изучение существующих документов и материалов для получения информации.
 - д) Создание модели объекта для изучения его поведения.
- 38.** Установите соответствие между понятиями и их определениями:

1. Индивидуальный проект.
2. Цель проекта.
3. Методы исследования.
4. Литературный обзор.
5. Результаты проекта.

- a) Исследование имеющейся литературы по теме проекта.
- б) Конкретные достижения, к которым стремится автор проекта.
- в) Способы, с помощью которых осуществляется сбор и анализ данных.
- г) Оригинальная работа, выполненная студентом самостоятельно.
- д) Итоговые данные и выводы, полученные в ходе выполнения проекта.

39. Установите соответствие между участниками индивидуального проекта и их ролями:

1. Автор проекта.
2. Научный руководитель.
3. Рецензент.
4. Эксперт в области.
5. Заказчик проекта.

- a) Человек, который осуществляет научное руководство и консультирование.
- б) Лицо, оценивающее работу с точки зрения критериев качества.
- в) Лицо, представляющее требования к конечному продукту проекта.
- г) Специалист, который вносит значимый вклад в содержание и качество исследования.
- д) Студент, который выполняет проект и несет за него ответственность.

40. Установите соответствие между этапами представления проекта и их характеристиками:

1. Введение.
2. Основная часть.
3. Заключение.
4. Вопросы и ответы.
5. Благодарности.

- a) Подведение итогов и резюмирование проведенного исследования.
- б) Презентация основного материала и выводов проекта.
- в) Просьба услышать мнение аудитории и ответить на вопросы.
- г) Выражение благодарности всем, кто помог в работе над проектом.

д) Краткий обзор темы и цели проекта в начале презентации.

3. Примерные критерии оценивания

Критерии оценки знаний при проведении устного/письменного опроса (зачет/экзамен)

Оценка «**отлично**» – выставляется обучающемуся, показавшему всесторонние, систематизированные, глубокие знания вопросов дисциплины.

Оценка «**хорошо**» – выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, но допускает в ответе некоторые неточности, которые может устранить с помощью дополнительных вопросов преподавателя.

Оценка «**удовлетворительно**» – выставляется обучающемуся, показавшему фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, но при этом он владеет основными понятиями, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации.

Оценка «**неудовлетворительно**» – выставляется обучающемуся, который не знает большей части основного содержания вопросов тем дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий.

4. Ключ (правильные ответы)

1. Ответ: б.
2. Ответ: б.
3. Ответ: а.
4. Ответ: б.
5. Ответ: б.
6. Ответ: в.
7. Ответ: б.
8. Ответ: а.
9. Ответ: б.
10. Ответ: а.
11. Ответ: г.
12. Ответ: в.
13. Ответ: г.
14. Ответ: г.
15. Ответ: а.
16. Ответ: а.
17. Ответ: а.
18. Ответ: а.

19. Ответ: а.
20. Ответ: б.
21. Ответ: задание (работа).
22. Ответ: определение (обозначение).
23. Ответ: план (схема).
24. Ответ: актуальны (значимы).
25. Ответ: сбор (объединение).
26. Ответ: сроки (время).
27. Ответ: описание (изложение).
28. Ответ: материалы (ресурсы).
29. Ответ: любой (каждой).
30. Ответ: отразить (зафиксировать).
31. Ответ: правила (нормы).
32. Ответ: формирование (создание).
33. Ответ: корректные (соответствующие).
34. Ответ: подтвердить (доказать).
35. Ответ: глубина (объем, объём).
36. Ответ: 1 – в, 2 – а, 3 – б, 4 – д, 5 – г.
37. Ответ: 1 – а, 2 – б, 3 – в, 4 – г, 5 – д.
38. Ответ: 1 – г, 2 – б, 3 – в, 4 – а, 5 – д.
39. Ответ: 1 – д, 2 – а, 3 – б, 4 – г, 5 – в.
40. Ответ: 1 – д, 2 – б, 3 – а, 4 – в, 5 – г.