

**Филиал краевого государственного автономного
профессионального образовательного учреждения
«Промышленный колледж энергетики и связи»**

**Использование индивидуальных проектов для
развития исследовательских способностей
студентов в рамках дисциплины
«Экономика организации»**

**Преподаватель
филиала КГА ПОУ
«Энергетический колледж»**

Прилепко Е.П.

Главное в учебном исследовании
развитие личности

обучающегося, получение им

НОВЫХ ЗНАНИЙ;

приобретение навыка

исследования;

активизация личностной позиции
обучающегося.

Качественные интеллектуальные характеристики

творческая

интерпретация

самостоятельное

мышление

оригинальный

подход к решению

проблемы

критическая

оценка

аргументированно

сть

выделение

главного

расширение

кругозора

систематизация и

обобщение

материала

Задачи Исследовательского метода

научить студента

источниками.
• выбирать
• уверенно
• общими
• методами

воспитать

• авторитет
• творческие
• культурные
• навыки

выработать умение

• результаты
• в ходе
• исследования

закрепить умение

• выступить
• с публичными
• программами

предоставить возможность

убедиться в пользе и
всесо-

Функции преподавателя

- планирование
- анализ деятельности студентов
- прогнозирование результативности исследовательской работы
- контроль и экспертиза
- инноватика
- развитие коммуникации

Мотивация студентов

Заинтересованность проблемой

Создание положительных эмоций

Повышение уверенности в своих силах

Стимулирование самостоятельности

Этапы выполнения исследовательской работы

- 1. Определение темы исследования
 - значимость
 - проблемный характер материала
 - доступность материала

Этапы выполнения исследовательской работы

Формулировка цели исследования	•конечный результат, который достигается в процессе исследования
Задачи исследования	•система изучаемых вопросов
Объект исследования	•носитель проблемной ситуации, которая подвергается исследованию
Предмет исследования	•особенности объекта, которые будут исследованы

Этапы выполнения исследовательской работы

- 3. Методы сбора и обработки информации
 - логический
 - анализ
 - документов
 - ЭКОНОМИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ

Этапы выполнения исследовательской работы

- 4. Сбор информации
 - библиографи-ческие справочники
 - каталоги библиотек
 - Интернет

Этапы выполнения исследовательской работы

Критерии оценки проведенного исследования при заочном туре

актуальность идеи
исследования;

степень

самостоятельности
работы;

язык и стиль
изложения;

полнота раскрытия
темы;

соответствие
оформления
стандартам

•глубина изучения
литературы;

•грамотность автора;

•творческий характер
исследования;

•Сбалансированность
заключения с
введением;



Критерии оценки проведенного исследования при очном туре

знание терминологии по теме;

- логика изложения материала;

исследовательский, творческий характер работы;

- наглядность представления результатов работы;

эрудированность автора при ответах на вопросы;

- коммуникативная культура.

Использование индивидуального проекта для развития исследовательских способностей студентов, является важнейшим и эффективным средством, обеспечивающим их развитие, совершенствование и освоение будущей профессии.

Спасибо за внимание