

ЗАДАНИЯ ДЛЯ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

Контрольные работы предусмотрены для выполнения всеми студентами **заочной формы обучения**. Контрольная работа является составной частью самостоятельной работы студента заочной формы обучения по освоению программы дисциплины и предусматривает письменное изложение ответов на вопросы задания по вариантам и выполнение творческого задания.

Студент выполняет контрольную работу, состоящую из двух частей: теоретической и практической в виде творческого задания. Теоретические вопросы представлены в виде вариантов, которые соответствуют последней цифре порядкового номера студента в журнале посещаемости.

В ходе выполнения контрольной работы следует пользоваться литературой из перечня, рекомендованного преподавателем, а также литературой, которой студент самостоятельно нашел и которая отвечает тематике вопроса.

Для ответа на теоретические вопросы рекомендовано использовать не менее 3 источников с обязательным обозначением их в работе. Желательно использовать не только учебники и пособия, но и периодические издания. Изложение должно отличаться композиционной четкостью, логичностью, грамотностью.

Вариант №1

1. Сущность и основные этапы организации исследований
2. Презентация по теме исследования

Вариант №2

1. Выбор проблемы и требования к теме исследования
2. Презентация по теме исследования

Вариант №3

1. Конкретизация проблемы исследования
2. Презентация по теме исследования

Вариант №4

1. Основы методики планирования научного исследования
2. Презентация по теме исследования

Вариант №5

1. Применение системного подхода в научных исследованиях
2. Презентация по теме исследования

Вариант №6

1. Особенности индивидуальной научной деятельности.
2. Презентация по теме исследования

Вариант №7

1. Особенности коллективной научной деятельности
2. Презентация по теме исследования

Вариант №8

1. Роль информации в научных исследованиях и классификация научных документов
2. Презентация по теме исследования

Вариант №9

1. Структура и назначение научных документов
2. Презентация по теме исследования

Вариант №10

1. Принципы сбора информационного материала
2. Презентация по теме исследования

Вариант №11

1. Методы сбора и обобщения информации
2. Презентация по теме исследования

Вариант №12

1. Характеристика методов анализа
2. Презентация по теме исследования

Вариант №13

1. Методы прогнозирования
2. Презентация по теме исследования

Вариант №14

1. Сущность системного подхода
2. Презентация по теме исследования

Вариант №15

1. Научная концепция исследования
2. Презентация по теме исследования

Вариант №16

1. Общенаучные принципы исследования
2. Презентация по теме исследования

Вариант №17

1. Основные функции методологии научного исследования
2. Презентация по теме исследования

Вариант №18

1. Предназначение науки в обществе
2. Презентация по теме исследования

Вариант №19

1. Основные системные признаки научного исследования.
2. Презентация по теме исследования

Вариант №20

1. Сущность и назначение функционирования научных школ
2. Презентация по теме исследования