

**Аннотация к рабочей программе дисциплины
Б1.Б.2 Методология и методы научного исследования
направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование
(профиль «ИКТ в дошкольном образовании»)**

Дисциплина Б1.Б.2 Методология и методы научного исследования изучается в 3 и 4 семестрах. Предусмотрены лекционные и семинарские занятия. Отчетность по результатам освоения дисциплины – зачет.

Цель освоения дисциплины – формирование у обучающихся готовности к самостоятельному осуществлению научного исследования для совершенствования профессиональной деятельности.

Место дисциплины в структуре образовательной программы. Дисциплина «Методология и методы научного исследования» относится к дисциплинам базовой части Блока 1 Дисциплины (модули) (Б1.Б.2).

Содержание дисциплины «Методология и методы научного исследования» опирается на знания, умения, навыки, сформированные в процессе обучения по образовательной программе – программе бакалавриата.

Содержание дисциплины «Методология и методы научного исследования» выступает опорой для прохождения практики по получению умений и опыта научно-исследовательской деятельности, преддипломной практики; для выполнения выпускной квалификационной работы.

Планируемые результаты освоения образовательной программы			
Код компетенции	Наименование компетенции	Структурные элементы компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ОК-1	способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу, способностью совершенствовать и развивать свой интеллектуальный и общекультурный уровень	З1(ОК-1): возможности абстрактного мышления, анализа, синтеза	<i>знать:</i> - возможности абстрактного мышления, анализа, синтеза;
		У1(ОК-1): применять мыслительные операции, в том числе, анализ и синтез, для решения различных задач	<i>уметь:</i> - осуществлять анализ и синтез имеющейся информации для решения различных задач;
		В1(ОК-1): опытом развития и совершенствования интеллектуального и общекультурного уровня	<i>владеть:</i> - способами развития и совершенствования интеллектуального и общекультурного уровня;
ОК-3	способность к самостоятельному освоению и использованию новых методов исследования, к освоению новых сфер профессиональной деятельности	З1(ОК-3): основные подходы к самостоятельному освоению и использованию новых методов исследования	<i>знать:</i> - основные подходы к самостоятельному освоению и использованию новых методов исследования;
		У1(ОК-3): самостоятельно осваивать и использовать новые методы исследования	<i>уметь:</i> - самостоятельно осваивать и использовать новые методы исследования;
		В1(ОК-3): навыками применения новых методов исследования	<i>владеть:</i> - навыками применения новых методов исследования;

Разделы дисциплины включают:

1. Научное исследование: сущность, уровни, принципы.
2. Методология научного исследования.
3. Научный аппарат исследования.
4. Методы исследования: понятие, классификация, общая характеристика методов научно-педагогического исследования.
5. Представление результатов научного исследования.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы.

Составитель – д.п.н., профессор кафедры профессионально-технологического образования
Ипполитова Н.В.