

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Байханов Исмаил Бахтиярович
Должность: Ректор
Дата подписания: 18.07.2023 14:36:05
Уникальный программный ключ:
442c337cd125e1d014f62698c9d813e502697764

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ):

«МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

1. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.О.06.01 «Методы исследовательской и проектной деятельности» относится к обязательной части образовательной программы 44.03.05 Педагогическое образование, (с двумя профилями подготовки), изучается в 5 семестре 3 курса. Дисциплина является частью модуля учебно-исследовательской и проектной деятельности.

Необходимым условием обучения данной дисциплине является успешное освоение курсов «Педагогика начального образования» и «Технологии социально-педагогической деятельности» на предыдущих этапах образовательного процесса.

Освоение дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплины «Психодиагностика в практике социально-педагогической работы», а также прохождения практик и подготовки к государственной итоговой аттестации.

Учебная программа дисциплины «Методы исследовательской и проектной деятельности» составлена с учетом основ педагогической науки, методологическими основами образования и моделью профессиональной подготовки бакалавров. Программа полностью соответствует ФГОС ВО и учебному плану образовательной программы.

2. Цель освоения дисциплины (модуля)

Формирование у студентов компетенций в области организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся в начальной школе; научное осмысление сущности проектно-исследовательской деятельности, особенностей ее организации в начальной школе с учетом требований ФГОС НОО; освоение системы теоретических, практических знаний в области проектно-исследовательской деятельности и умения применять их при реализации профессиональных задач.

3. Требования к результатам освоения дисциплины.

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

- Основные источники и методы поиска информации, необходимой для решения поставленных задач, законы и формы логически правильного мышления, основы теории аргументации, сущность и основные принципы системного подхода
- Принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.

Уметь:

- осуществлять поиск информации для решения поставленных задач и критически ее анализировать; применять методы критического анализа и синтеза информации, необходимой для решения поставленных задач;
- применять законы логики и основы теории аргументации при осуществлении критического анализа и синтеза информации, необходимой для решения поставленных задач; грамотно, логично, аргументированно формировать собственные суждения и оценки; отличать факты от мнений, интерпретаций и оценок; применять методы системного подхода при решении поставленных задач;

– выбирать современные информационные технологии и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.

Владеть:

– методами системного и критического мышления.

4. Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 зачетные единицы (108 часов).

5. Основные разделы дисциплины (модуля).

Понятия «исследовательская деятельность» и «проектная деятельность». Содержание, способы и формы организации исследовательской и проектной деятельности младших школьников. Теоретические методы исследования. Практические методы исследования. Метод проектов и его место в современной методике. Творческие методы проектирования. Методы парадоксальных решений. Методы пересмотра постановки задачи.

6. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации: защита доклада(реферата) с презентацией, практикоориентированные задания, тестирование; зачет.

7. Автор: Калманова Ц. А., доцент кафедры МНО

Программа одобрена на заседании кафедры методик начального образования, протокол № 10 от 25.05.2023.

Заведующий кафедрой., к.п.н,доцент  Касумова Б.С-А.
(подпись)