

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
«ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОБЛАСТИ ИСТОРИИ»
Направление подготовки
46.03.01.История, профиль «Историческое краеведение»

1. Цель дисциплины:

Цель изучения дисциплины - изучить приемы, методы научных исследований в сфере исторической науки, написания и оформления научной работы, сформировать представления об основных методах сбора и обработки информации.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина «Организация научных исследований в области истории» относится к Блоку 1. и является дисциплиной по выбору вариативной части учебного плана (Индекс: Б1.В.ДВ.04.01).

Для освоения дисциплины «Организация научных исследований в области истории» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин вариативной части первого блока.

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин по выбору студентов, прохождения научно-исследовательской практики, подготовки к итоговой государственной аттестации.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- способностью к работе в архивах и музеях, библиотеках, владением навыками поиска необходимой информации в электронных каталогах и в сетевых ресурсах (ПК-9);
- способности к составлению обзоров, аннотаций, рефератов и библиографии по тематике проводимых исследований (ПК-10).

В результате изучения студент должен:

знать:

- базовый понятийный аппарат дисциплины;
- методику научных исследований;
- правила оформления научных работ и использования информационно-библиотечных ресурсов;
- методику работы с разными видами источников;

уметь:

- применять полученные знания на практике в ходе научно- исследовательской деятельности, при работе с конкретными источниками;
- ориентироваться в комплексе информационно-библиотечных ресурсов, информационно-поисковых систем;
- адекватно оценивать, использовать и оформлять различные данные и информацию

владеть:

- методикой научного исследования;
- приемами работы с различными источниками, принципами научного анализа литературы, разноплановых источников, электронных баз данных, интернет-поиска научной информации

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы.