

Аннотация рабочей программы дисциплины

Источниковедческие возможности древней керамики: подходы и методы изучения

Цели и задачи освоения дисциплины

Целью изучения дисциплины является ознакомление аспирантов с основными достижениями и тенденциями развития современной школы изучения керамического производства.

Задачи изучения дисциплины:

сформировать системное представление о достижениях и существующих теоретических концепциях изучения древнего керамического производства и их исследовательских возможностях;

– углубить знание обучающихся об исследовательских возможностях анализа древнего керамического производства;

– сформировать у аспирантов комплекс знаний о методологических, приёмах и практическом применении современных методов изучения древней керамики;

– выработать у аспирантов целостное понимание значения анализа массового керамического материала для решения исследовательских задач в области археологии

Основные задачи курса заключаются в повышении теоретического уровня подготовки аспирантов, в ознакомлении с современными направлениями развития археологической науки, в совершенствовании навыков работы с археологическими источниками, в развитии их творческих исследовательских способностей, формировании аналитических навыков.

Изучение древних массовых технологий, ведущееся с использованием современных теоретических концепций и практических методик, позволит завершить формирование знаний и навыков, отвечающих требованиям подготовки аспирантов археологов.

Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Источниковедческие возможности древней керамики: подходы и методы изучения» является вариативной частью Блока 1 – дисциплины (модули), и относится к обязательным дисциплинам программы обучения аспирантов по направленности (модулю) «Археология» по направлению подготовки кадров высшей квалификации «Исторические науки и археология» - 46.06.01. Дисциплина базируется на знаниях, полученных при изучении дисциплин высшего профессионального образования. Логически и содержательно курс связан с дисциплинами: История первобытного общества, Историография и источниковедение отечественной истории, методы исторического исследования, история и философия науки.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

В результате освоения образовательной программы выпускник должен обладать:

- *общепрофессиональными компетенциями:*

- способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий ОПК -1;

– *профессиональными компетенциями:*

- готовность к овладению аналитическими навыками и методологией исторических исследований, к разработке новых методов и методик и их применению в научно-исследовательской деятельности (ПК-1);

- способность к критическому анализу, оценке, а также синтезу новых комплексных идей, демонстрации и применению междисциплинарных знаний и навыков с учетом современных принципов научного исследования (антропоцентричность, коммуникативность, интегративность, функциональность и др.) для более широкого видения картины мира (ПК-2).

Краткое содержание дисциплины

Тема 1. Ведение. История изучения керамики: основные изменения взглядов на керамику как исторический источник.

Тема 2. Технологическое изучение древней керамики.

Тема 3. Источниковедческие возможности гончарной керамики.

Тема 4. Методы изучения форм сосудов.

Тема 5. Способы декорирования сосудов и методы их изучения.

Тема 6. Археологизация керамики, формирование культурного слоя. Методы полевой работы.

Планируемые результаты освоения

В результате освоения курса аспирант должен:

Знать – основные исследовательские подходы к изучению массового керамического материала

Уметь – применять основные методы обработки керамического материала к конкретным коллекциям археологических памятников

Владеть – основами современной методологической культуры исследования, навыками исторического анализа; методиками изучения массовых керамических коллекций

Общая трудоемкость дисциплины

Программа курса рассчитана на 4 з. е. или на 144 часа, в том числе 12 ауд. часов. Форма контроля – экзамен (3 курс, 5 семестр).