**Аннотация к рабочей программе дисциплины**

**ПРАКТИКУМ ПО ХУДОЖЕСТВЕННОЙ КЕРАМИКЕ**

Направление подготовки **53.03.02 «Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы»**

Направленность (профиль) - **Художественная обработка керамики**

Квалификация выпускника - **бакалавр**

**Цель дисциплины:**

* овладение студентами практическими навыками работы с материалом, необходимыми художнику для изготовления художественных керамических изделий.
* изучение особенностей проектирования изделий из керамики с учетом технологических процессов керамического производства, приобретение студентами реальных представлений о процессе художественно-промышленного производства и создании авторских изделий.
* грамотное построение рабочего процесса, необходимого для качественного выполнения работ с изделиями.
* умение использовать разнообразные композиционные и художественные приемы при воплощении творческих замыслов в материале. Создание эскиза в материале.

**Основные задачи дисциплины**:

* приобретение практических навыков на основе имеющейся теоретической базы
* ознакомление обучающихся с широким кругом материалов и керамических красок и изучения их свойств и эффектов.
* ознакомление обучающихся с особенностями проективной деятельности в практическом ключе.

**В результате освоения дисциплин студент должен:**

Знать:

* - о процессе проектирования и создания художественного изделия из керамики.
* - понимать специфические особенности материала, его технические и декоративные свойства, влиянии технологии на особенности формы, поверхности, фактуры предмета

Уметь:

* - изготавливать изделия из керамики различными способами.
* - обосновывать выбор материала для изготовления керамических изделий, практической работы.
* - организовать процесс для создания авторских изделий в рамках курсовых и преддипломных проектов.

Владеть:

* - знаниями о составе масс, шликеров, глазурей, ангобов; об оборудовании керамического производства.
* - общими сведениями об основных керамических материалах, их структуре и свойствах; характеристики основных технологических процессов в керамическом производстве; изучить основы технологии керамики

**Содержание дисциплины (разделы, темы):**

Знакомство со свойствами керамических масс

Знакомство со свойствами ангобов, пигментов

Знакомство со свойствами глазурей, солей, оксидов

Знакомство с основными свойствами надглазурной росписи

Знакомство с основными свойствами подглазурной росписи

Разработка авторского преддипломного проекта

Разработка авторского преддипломного проекта