

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Байханов Исмаил Баутдинович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 07.07.2023 14:32:15  
Уникальный программный ключ:  
442c337cd125e1d014f62698c9d813e5026f104

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ:**

**«Б2.О.01.01 (У) ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА**

**(ПРОЕКТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА)»**

**ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ**

### **«ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ» И «ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ РОБОТОТЕХНИКА»**

#### **1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

Целью дисциплины является получение первичных профессиональных педагогических умений и коммуникативных навыков по организации и реализации электронного обучения и использования дистанционных образовательных технологий (ЭО и ДОТ), проектирование элементов цифровой образовательной среды.

#### **2. СПОСОБ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ:**

Дискретно по видам и периодам практики

#### **3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ:**

<b>Код и наименование компетенции</b>	<b>Код и наименование индикатора достижения компетенции</b>
УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1. Определяет совокупность взаимосвязанных задач и ресурсное обеспечение, условия достижения поставленной цели, исходя из действующих правовых норм.
	УК-2.2. Оценивает вероятные риски и ограничения, определяет ожидаемые результаты решения поставленных задач.
	УК-2.3. Использует инструменты и техники цифрового моделирования для реализации образовательных процессов.
УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде.	УК-3.1. Демонстрирует способность работать в команде, проявляет лидерские качества и умения.
	УК-3.2. Демонстрирует способность эффективного речевого и социального взаимодействия, в том числе с различными организациями.
ОПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)	ОПК-2.3. Осуществляет отбор педагогических и других технологий, в том числе информационно-коммуникационных, используемых при разработке основных и дополнительных образовательных программ, и их элементов.
ОПК-7. Способен взаимодействовать с участниками образовательных	ОПК-7.1. Взаимодействует с родителями (законными представителями) обучающихся с учетом требований нормативно-правовых актов в сфере образования и

отношений в рамках реализации образовательных программ	индивидуальной ситуации обучения, воспитания, развития обучающегося.
	ОПК-7.2. Взаимодействует со специалистами в рамках психолого-медико-педагогического консилиума.
	ОПК-7.3. Взаимодействует с представителями организаций образования, социальной и духовной сферы, СМИ, бизнес-сообществ и др.
ОПК-9. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК-9.1. Выбирает современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности.
	ОПК-9.2. Демонстрирует способность использовать цифровые ресурсы для решения задач профессиональной деятельности.

#### **4. МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ:**

Практика проводится на подготовительном отделении ЧГПУ, на кафедре «Технологии и дизайна», в общеобразовательных учреждениях и учреждениях дополнительного образования в 2-ом семестре. Организация практики направлена на обеспечение непрерывности и последовательности овладения студентами профессиональной деятельностью.

#### **5. ТРУДОЕМКОСТЬ ПРАКТИКИ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ:**

Объем практики составляет: 2 семестр – 12 недель очно и 4 недели заочно: 6 з.е./216 часов;

#### **6. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРАКТИКИ: ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ В 2 СЕМЕСТРЕ**

#### **7. АВТОРЫ:**

К.т.н., доцент Исраилова Х.А.

Программа одобрена на заседании кафедры технологии и дизайна, протокол № 9 от 27.04.2023 г.

Заведующий кафедрой  к.б.н., доцент Джамалдинова М.А.