

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Курганский государственный университет»  
(КГУ)

Кафедра «Профессиональное обучение, технология и дизайн»



УТВЕРЖДАЮ:  
Первый проректор  
/Т.Р. Змызгова/  
«16» октября 2023 г.

Рабочая программа учебной дисциплины  
**ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

образовательной программы высшего образования –  
программы бакалавриата 44.03.05– Педагогическое образование  
(с двумя профилями подготовки)

Направленность (профиль): **Технология и экономика**

Формы обучения: очная, очно-заочная

Курган 2023



## АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины  
**«Основы проектной деятельности»**  
образовательной программы высшего образования –  
программы бакалавриата

44.03.05 – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)  
Направленность (профиль): Технология и экономика

**Трудоемкость дисциплины:** 4 ЗЕ (144 академических часа)

Семестр: 9 (очная), 10 (очно-заочная)

Форма промежуточной аттестации: зачет

### Содержание дисциплины

Проектная деятельность в зарубежной и отечественной науке.

Проектная деятельность: научное обоснование и методология.

Классификации проектов и управление ими. Проектная деятельность как особый вид технологий.

Организация работы над проектами: условия, проблемы, этапы, исполнители.

Учебно-воспитательная деятельность: проектное обучение. Специфика учебных проектов.

Работа над учебным проектом: ситуация и проблема, постановка цели, формулирование темы.

Работа над учебным проектом: разработка и планирование проекта.

Работа над учебным проектом: обеспечение осуществления проекта.

Оценивание проекта: экспертиза, критерии, способы.

Защита и презентация проекта.

«Продукты» проектной деятельности.

Развитие учащихся и «внутренние» продукты проектной деятельности.

Анализ, оценка, экспертиза проектов учащихся.

Метод проектов образовательной области «Технология».

Дизайн-подход и метод проектов в технологическом образовании.

Метод проектов в современном технологическом образовании российских школьников.