

Аннотация к рабочей программе дисциплины

«Организация проектной деятельности школьников по физике»
образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

44.03.05 – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность – *Физика и математика*

Трудоемкость дисциплины: 5 з.е. (180 академических часов).

Семестр: 9 (очная форма обучения).

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Содержание дисциплины

Изучение основ проектной деятельности школьников по физике, виды проектов, классификация, требования, оценки.

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

Кафедра «Методика обучения естественным наукам и математике»



УТВЕРЖДАЮ:

Первый проректор
/Т.Р. Змызгова /
«31» августа 2022 г.

Рабочая программа учебной дисциплины

**ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ШКОЛЬНИКОВ
ПО ФИЗИКЕ**

образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата

44.03.05 – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность – **Физика и математика**

Форма обучения: очная

Курган 2022