

ОТЗЫВ
научного руководителя
на выпускную квалификационную работу

Мичурина Дарья Сергеевна

направление **44.03.01 Педагогическое образование**

направленность (профиль) образовательной программы: **Физика**

«Организация дополнительного образования по физике учащихся основной школы на основе ситуационно-постановочных задач»

В процессе выполнения выпускной квалификационной работы студент освоил следующие компетенции:

Формируемые компетенции	Продвинутый уровень сформированности компетенций	Базовый уровень сформированности компетенций	Пороговый уровень сформированности компетенций
ОК-1 Способен использовать основы философских и социогуманитарных знаний для формирования научного мировоззрения			+
ОК-3 Способен использовать естественнонаучные и математические знания для ориентирования в современном информационном пространстве		+	
ОК-4 Способен к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия			+
ОК-6 Способен к самоорганизации и самообразованию		+	
ОК-10 Способен использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности		+	
ОПК-1 Готов признавать социальную значимость своей профессии. Обладать мотивацией к осуществлению профессиональной деятельности	+		
ОПК-2 Способен осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся		+	
ОПК-4 Готов к профессиональной деятельности в соответствии с нормативно-правовыми документами сферы образования		+	
ПК-1 Готов реализовывать образовательные программы по учебным предметам в соответствии с требованиями образовательных стандартов		+	
ПК-2 Способен использовать современные методы и технологии обучения и диагностики			+
ПК-4 Способен использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета		+	

ПК-7 Способен организовывать сотрудничество обучающихся, поддерживать их активность, инициативность и самостоятельность, развивать творческие способности		+	
ПК-11 Готов использовать систематизированные теоретические и практические знания для постановки и решения исследовательских задач в области образования		+	

Выпускная квалификационная работа выполнялась в тематике проекта «Образовательный процесс для формирования и развития у обучающихся предпринимательских компетенций в условиях интеграции общего и дополнительного образования», реализуемого в МБОУ СШ №27 г. Красноярска, на базе которой автор проходил педагогическую интернатуру. В начале работы перед Мичуриной Д.С. были поставлены задачи изучить и описать теоретические аспекты организации внеурочной деятельности учащихся, разработать методические рекомендации по организации внеурочной деятельности школьников на основе ситуационно-постановочных задач по физике. С поставленными задачами Мичурина Д.С. справилась в полном объеме. Результаты выполненной работы имеют практическое значение и применимы при организации внеурочной деятельности учащихся по предметам естественнонаучного цикла. Автор работы планирует применение результатов своего исследования при самостоятельной работе в школе в качестве учителя физики, с целью повышения активности учащихся и развития их творческих способностей.

При выполнении выпускной квалификационной работы студент проявил самостоятельность, активность и творческий подход в постановке и решении задач исследовательской деятельности, показывая хорошие умения планирования и реализации своей научно-исследовательской работы.

В качестве недостатков по выполненной работе необходимо отметить следующее: педагогический эксперимент в полной мере не был проведен, так как очная часть педагогической интернатуры (первое полугодие 2020-2021 учебного года) пришлась на период дистанционного обучения школьников.

Содержание ВКР соответствует предъявляемым требованиям.

Структура ВКР соответствует предъявляемым требованиям.

Оформление ВКР соответствует предъявляемым требованиям.

Считаю, что работа Мичуриной Дарьи Сергеевны может быть оценена на «отлично».

Выпускная квалификационная работа рекомендуется к защите.

17.05.2021

Научный руководитель
канд.пед.наук, доцент кафедры физики
и методики обучения физике



Латынцев С.В.