

Отзыв
научного руководителя
на выпускную квалификационную работу
Андреевой Екатерины Сергеевны

Направление подготовки 44.03.01 Педагогическое образование
 Направленность (профиль) образовательной программы Начальное образование

Особенности обучения решению простых уравнений в начальной школе

В процессе выполнения выпускной квалификационной работы студент освоил следующие компетенции:

+	Уровень сформированности компетенций		
	Продвинутый	Базовый	Пороговый
ОК-1- способность использовать основы философских и социогуманитарных знаний для формирования научного мировоззрения	+		
ОК-2 - способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития для формирования гражданской позиции	+		
ОК-3 - способность использовать естественнонаучные и математические знания для ориентирования в современном информационном пространстве	+		
ОК-4 - способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	+		
ОК-5 - способность работать в команде, толерантно воспринимать социальные, культурные и личностные различия	+		
ОК-6 - способность к самоорганизации и самообразованию	+		
ОК-7 - способность использовать базовые правовые знания в различных сферах деятельности	+		
ОК-8 - готовность поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную деятельность	+		
ОК-9 - способность использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	+		
ОПК-1 - готовность сознавать социальную значимость своей будущей профессии, обладать мотивацией к осуществлению профессиональной деятельности	+		
ОПК-2 - способность осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся	+		
ОПК-3 - готовность к психолого-педагогическому сопровождению учебно-воспитательного процесса	+		
ОПК-4 - готовность к профессиональной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования	+		
ОПК-5 - владение основами профессиональной этики и речевой культуры	+		
ОПК-6 - готовность к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся	+		
ПК-1- готовность реализовывать образовательные программы по учебным предметам в соответствии с требованиями образовательных стандартов	+		
ПК-2 - способность использовать современные методы и технологии обучения и диагностики	+		
ПК-3 - способность решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития, обучающихся в учебной и внеучебной деятельности	+		
ПК-4 - способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемых учебных предметов	+		
ПК-5 - способность осуществлять педагогическое сопровождение	+		

социализации и профессионального самоопределения обучающихся			
ПК-6 - готовность к взаимодействию с участниками образовательного процесса	+		
ПК-7 - способность организовывать сотрудничество обучающихся, поддерживать их активность, инициативность и самостоятельность, развивать творческие способности	+		
ПК-11 - готовность использовать систематизированные теоретические и практические знания для постановки и решения исследовательских задач в области образования	+		
ПК-12 - способность руководить учебно-исследовательской деятельностью обучающихся	+		

В процессе работы Екатерина Сергеевна продемонстрировала продвинутый уровень сформированности проверяемых компетенций.

Студентка при выполнении выпускной квалификационной работы проявила себя как самостоятельный и ответственный исследователь. Внимания заслуживает комплекс предлагаемых заданий, который может использоваться в учительской практике без значительных доработок.

Содержание ВКР _____ предъявляемым требованиям.
соответствует /не соответствует

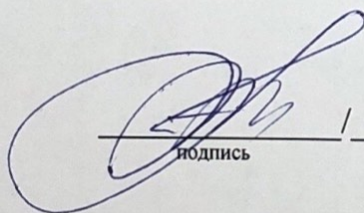
Структура ВКР _____ предъявляемым требованиям.
соответствует /не соответствует

Оформление ВКР _____ предъявляемым требованиям.
соответствует /не соответствует

Выпускная квалификационная работа рекомендуется к защите.

20. июня 2022

Научный руководитель

 Басина Е. В.
подпись расшифровка подписи