

ОТЗЫВ
научного руководителя
на выпускную квалификационную работу

Чернолуцкой Кристины

направление **44.03.01 Педагогическое образование**

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

«Разработка лабораторного практикума по «основам электротехники» для школьников старшей школы»

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 сознавать 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 соответствие 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	+		

В начале работы перед Чернолуцкой К.А. были поставлены задачи изучить и описать теоретические аспекты формирования практических навыков в области электротехники, провести диагностику уровня их сформированности у обучающихся, на основе анализа ее результатов разработать структуру и содержание лабораторного практикума по электротехнике. С поставленными задачами Чернолуцкая К.А. справился в полном объеме. Полученные в процессе работы результаты имеют значение для формирования интереса обучающихся к электротехнике, и применены учителем технологии при организации факультативных учебных занятий с целью формирования предпрофессиональных компетенций в этой области.

В ходе выполнения работы Кристина проявила высокий уровень практической готовности, профессиональные намерения совершенствовать свою профессиональную компетентность, способность к самостоятельной деятельности, заинтересованность тематикой проводимого исследования и профессией в целом.
Содержание ВКР соответствует предъявляемым требованиям.
Структура ВКР соответствует предъявляемым требованиям.
Оформление ВКР соответствует предъявляемым требованиям.

Считаю, что работа Чернолуцкой Кристины может быть оценена на «отлично».

Выпускная квалификационная работа рекомендуется к защите.

15.06.2021

Научный руководитель:

к.п.н, доцент кафедры ТиП



Кузьмин Д.Н.