

Отзыв
научного руководителя
на выпускную квалификационную работу

Ивановой Ксении Андреевны
по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование,
направленность (профиль) образовательной программы
Инноватика в современном начальном образовании

Приемы рациональных устных вычислений как средство формирования вычислительного навыка у обучающихся младшей школы

В процессе выполнения выпускной квалификационной работы студент(ка) освоил(а) следующие компетенции:

Формируемые Компетенции	Продвину- тый уровень сформиро- ванности компетенций	Базовый уровень сформиро- ванности компетенций	Пороговый уровень сформиро- ванности компетенций
ОК-1 способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу, способностью совершенствовать и развивать свой интеллектуальный и общекультурный уровень		+	
ОК-2 готовность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения		+	
ОК-3 способность к самостоятельному освоению и использованию новых методов исследования, к освоению новых сфер профессиональной деятельности		+	
ОК-4 – способность формировать ресурсно-информационные базы для осуществления практической деятельности в различных сферах		+	
ОК-5 – способность самостоятельно приобретать и использовать, в том числе с помощью информационных технологий, новые знания и умения, непосредственно не связанные со сферой профессиональной деятельности		+	
ОПК-1 – готовность осуществлять профессиональную коммуникацию в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности	+		
ОПК-2 – готовность использовать знание современных проблем науки и образования при решении профессиональных задач	+		
ОПК-3 – готовность взаимодействовать с участниками образовательного процесса и социальными партнерами, руководить коллективом, толерантно воспринимая социальные, этноконфессиональные и культурные различия		+	
ОПК-4 – способность осуществлять профессиональное и личностное самообразование, проектировать дальнейшие образовательные маршруты и профессиональную карьеру		+	
ПК-1 – способность применять современные методики и технологии организации образовательной деятельности, диагностики и оценивания качества образовательного процесса по различным образовательным программам	+		
ПК-2 – способность формировать образовательную среду и использовать профессиональные знания и умения в реализации задач инновационной образовательной политики	+		
ПК-3 – способность руководить исследовательской работой обучающихся		+	
ПК-4 – готовность к разработке и реализации методик, технологий и приемов обучения, к анализу результатов процесса их использования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность	+		
ПК-5 – способность анализировать результаты научных исследований, применять их при решении конкретных научно-исследовательских задач в сфере науки и образования, самостоятельно осуществлять научное исследование	+		
ПК-6 – готовность использовать индивидуальные креативные способности для самостоятельного решения исследовательских задач		+	
ПК-11 – готовность к разработке и реализации методических моделей, методик, технологий и приемов обучения, к анализу результатов процесса их использования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность	+		
ПК-12 – готовность к систематизации, обобщению и распространению отечественного и зарубежного методического опыта в профессиональной области	+		

В процессе работы Иванова Ксения Андреевна продемонстрировала в целом продвинутый уровень сформированности проверяемых компетенций.

Студентка при выполнении выпускной квалификационной работы проявила себя как ответственный и мотивированный исследователь с достаточно высокой степенью самостоятельности.

Содержание ВКР соответствует предъявляемым требованиям.
соответствует / не соответствует

Структура ВКР соответствует предъявляемым требованиям.
соответствует / не соответствует

Оформление ВКР соответствует предъявляемым требованиям.
соответствует / не соответствует

Выпускная квалификационная работа рекомендуется к защите.

« 11 » декабря 2020 г.

Научный руководитель


Баева М.В.

РЕЦЕНЗИЯ

на магистерскую диссертацию

Ивановой Ксении Андреевны

на тему: «Приемы рациональных устных вычислений как средство формирования вычислительного навыка у обучающихся младшей школы»

Направление подготовки 44.04.01 «Педагогическое образование»
направленность (профиль) образовательной программы «Инноватика в современном начальном образовании»

Формирование вычислительных навыков - одна из главных задач, которая должна быть решена в ходе обучения детей в начальной школе. В условиях быстро меняющегося мира педагоги находятся в постоянном поиске современных методик и приёмов формирования у обучающихся базовых навыков, обеспечивающих успешность их дальнейшего обучения. В связи с этим тематика представленного диссертационного исследования представляется актуальной и своевременной. В работе Ивановой К.А. предпринята попытка решения проблемы включения приёмов рациональных способов вычислений в систему формирования устной части вычислительного навыка у обучающихся младшей школы с сохранением дидактической ценности таких заданий.

Магистерская диссертация представлена на 97 страницах, состоит из реферата, введения, двух глав, заключения, списка использованной литературы из шестидесяти наименований, двух приложений.

Анализ методологического аппарата и основных результатов исследования показывают, что методологические позиции в целом описаны логично и соответствуют заявленной теме. Объект и предмет исследования соотносятся с направлением подготовки и направленностью образовательной программы.

Основным результатом теоретического исследования, является выявление показателей полноценно сформированного вычислительного навыка, а также особенностей его формирования у обучающихся начальной школы через задания различных типов с учётом возрастных особенностей младших школьников.

Результатом опытно-экспериментальной работы по использованию приёмов рациональных устных вычислений для формирования вычислительного навыка у обучающихся младшей школы является разработка и апробация комплекса упражнений из 24 групп заданий для устного счета, а также описание условий его использования на уроках математики во втором классе. Результативность применения разработанного комплекса подтверждена положительной динамикой данных повторной диагностики сформированности вычислительных навыков у обучающихся второго класса.

Практическая значимость работы заключается в представлении комплекса упражнений для устного счёта, который может быть использован педагогами начальной школы в профессиональной деятельности.

Считаю, что представленная работа соответствует требованиям, предъявляемым к магистерским диссертациям в КГПУ им. В.П. Астафьева, заслуживает высокой оценки, а её автор, Иванова Ксения Андреевна, присвоения степени магистра по направлению подготовки 44.04.01 «Педагогическое образование».

Рецензент:

канд. пед. наук, доцент,
доцент кафедры информатики
и информационных технологий
в образовании КГПУ им. В.П. Астафьева



А.Л. Симонова

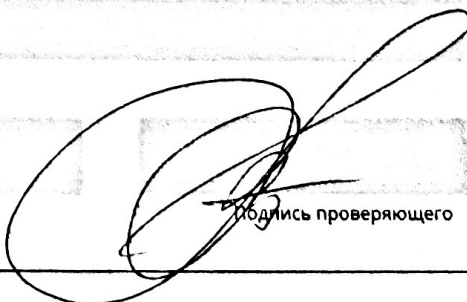
М.П. « 17 » *декабрь* 2020 г.



СПРАВКА

о результатах проверки текстового документа на наличие заимствований

Проверка выполнена в системе Антиплагиат.ВУЗ

Автор работы	Иванова Ксения Андреевна
Подразделение	
Тип работы	Выпускная квалификационная работа
Название работы	Приемы рациональных устных вычислений как средство формирования вычислительного навыка у обучающихся младшей школы
Название файла	ДИССЕРТАЦИЯ .doc
Процент заимствования	28.75 %
Процент самоцитирования	0.00 %
Процент цитирования	4.11 %
Процент оригинальности	67.14 %
Дата проверки	17:55:03 12 декабря 2020г.
Модули поиска	Модуль поиска ИПС "Адилет"; Модуль выделения библиографических записей; Сводная коллекция ЭБС; Модуль поиска "Интернет Плюс"; Коллекция РГБ; Цитирование; Переводные заимствования (RuEn); Модуль поиска переводных заимствований по elibrary (EnRu); Модуль поиска переводных заимствований по интернет (EnRu); Коллекция eLIBRARY.RU; Коллекция ГАРАНТ; Модуль поиска "КГПУ им. В.П. Астафьева"; Коллекция Медицина; Диссертации и авторефераты НББ; Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU; Модуль поиска перефразирований Интернет; Коллекция Патенты; Модуль поиска общеупотребительных выражений; Кольцо вузов; Переводные заимствования
Работу проверил	Басалаева Мария Владиславовна ФИО проверяющего
Дата подписи	12.12.20  Подпись проверяющего

Чтобы убедиться
в подлинности справки,
используйте QR-код, который
содержит ссылку на отчет.



Ответ на вопрос, является ли обнаруженное заимствование корректным, система оставляет на усмотрение проверяющего. Предоставленная информация не подлежит использованию в коммерческих целях.