

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

на магистерскую диссертацию

«Методика развития информационных компетенций обучающихся основной школы в процессе самостоятельной познавательной деятельности по физике»

Студентки 2 курса магистратуры ИМФИ КГПУ им. В.П. Астафьева

**Шаталовой Олеси Сергеевны**

В настоящее время эффективность работы в современном информационном пространстве во многом зависит от уровня развития у участника образовательного процесса компетенций, связанных с эффективной обработкой и преобразованием информации. Поэтому выбранное Шаталовой О.С. направление исследования, безусловно, является **актуальным**.

Считаю, что цель, поставленная в исследовании, достигнута. Проведен теоретический анализ современных способов организации самостоятельной познавательной деятельности обучаемых, показана необходимость развития компетенций в плане работы с информацией. Главным результатом данной работы можно считать то, что разработанная система заданий, построенная на использовании учащимися различных информационных источников, способствуют развитию не только умения работать с информацией, но и аналитического мышления, экспериментальных умений и повышению познавательного интереса учащихся.

Следует отметить высокий уровень самостоятельности и активности автора в постановке и решении задач исследовательской деятельности. Олеся Сергеевна показала достаточный уровень предметной и методической подготовки, хорошие умения планирования и реализации своей научно - исследовательской работы.

Результаты данного исследования проходили апробацию на базе МБОУ СШ №27 г. Красноярск. Исследование показало, что данная методика дала положительный результат, заметна положительная тенденция развития информационных компетенций обучаемых и улучшение общего уровня обучаемости. Система задания, направленная на развитие информационных компетенций вызывает интерес у обучающихся и может быть внедрена в образовательный процесс по физике. По теме работы имеется 2 публикации.

Считаю, что выполненная Шаталовой Олесей Сергеевной работа удовлетворяет требованиям Положения о выпускной квалификационной работе магистра (магистерской диссертации) КГПУ им. В.П. Астафьева, заслуживает оценки «отлично», а её автор – присуждения степени магистра по направлению 44.04.01 «Педагогическое образование».

Научный руководитель  
канд.пед.наук, доцент  
кафедры физики и методики  
обучения физике  
19.06.2020



Латынцев С.В.