

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
на магистерскую диссертацию
«Методика изучения раздела «Механика» на профильном уровне в условиях
цифровой образовательной среды»
Студентки 3 курса магистратуры ИМФИ КГПУ им. В.П. Астафьева
Пастушковой Дарьи Петровны

В условиях активной информатизации образовательной системы под воздействием внешних факторов, трактуемых ФГОС и политикой страны по вынужденным периодическим переходам на дистанционное обучение из-за ухудшения эпидемиологической ситуации, а также внутренних факторов, обусловленных потребностями участников образовательного процесса, существует объективная необходимость поиска точек входа в цифровую образовательную среду. Поэтому выбранное Пастушковой Д.П. направление исследования, безусловно, является **актуальным**.

Считаю, что цель, поставленная в исследовании, достигнута. Проведен теоретический анализ дидактических условий современной цифровой образовательной среды в школе, а также сравнительный анализ структуры и содержания раздела «Механика» в средней школе базового и профильного уровня. Главным результатом данной работы можно считать то, что структурированный набор электронных ресурсов не только позволяет положить обозначить точки входа в цифровую образовательную среду, но и позволяет удовлетворить внутренние потребности современных обучающихся в индивидуализации образовательного процесса, возможности использования современных форм и средств при изучении предмета “физика” на профильном уровне.

Следует отметить высокий уровень самостоятельности и активности автора в постановке и решении задач исследовательской деятельности. Дарья Петровна показала достаточный уровень предметной и методической подготовки, хорошие умения планирования и реализации своей научно - исследовательской работы. По теме работы имеется 1 публикация.

Результаты данного исследования проходили апробацию на базе МБОУ СШ №27 г. Красноярска. Исследование показало, что предлагаемые автором подходы дают в целом положительный результат.

Считаю, что выполненная Пастушковой Дарьей Петровной 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
26.11.2021



Латынцев С.В.