

*Отзыв руководителя
выпускной квалификационной работы*

Институт математики, физики, информатики

Кафедра: Теории и методик обучения физике

Студент: Котяшова Юлия Андреевна

Группа: 53

Руководитель: Тесленко В.И, профессор, д.п.н, зав. кафедрой ТиМОФ

*Тема ВКР: Методика преподавания физики в инженерно-технических классах
(на примере раздела «Вращательное движение»).*

Оценка соответствия подготовленности студента требованиям ФГОС:

*Содержание ВКР и уровень ее выполнения студентом соответствует уровню
подготовки студента требованиям ФГОС ВО.*

Достоинства ВКР:

*Работа выполнена на основе заказа образовательной организации МБОУ СШ
№27 г. Красноярск на разработку физического практикума по разделу
«Вращательное движение» для учащихся инженерно – технических классов
(10 классов).*

*В данном физическом практикуме был использован методический комплект
«Вращение Вр».*

*Апробация разработанного физического практикума осуществлялась на
занятиях по ТШЭ в лаборатории и на группе учащихся, которые выполняли
отдельные опыты, входящие в практикум.*

*Работа актуальна и имеет практическую значимость для организации
процесса обучения физике в инженерно – технических классах.*

*Котяшова Ю.А. показала высокий уровень умения работать с литературой
по теме исследования. Работала в постоянном в контакте с руководителем,
проявила заинтересованность в работе.*

*Показала достаточный уровень сформированности исследовательской
компетенции. Владеет способностью проводить педагогический эксперимент
и обрабатывать его результаты.*

*Работа может быть полезна учителям физики, работающим в инженерно
– технических классах.*

*Замечание: Работа многоплановая и требует дальнейшей коррекции по
разработанному физическому практикуму.*

Закключение:

*Выпускная квалификационная работа студентки Котяшовой Ю.А.
соответствует требованиям к ВКР направления подготовки 44.03.05
Педагогическое образование по профилю физика и информатика и
заслуживает оценки «отлично».*

Руководитель



« 14 » июня 2016 г.