

Рецензия на дипломную работу
«АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ РЕШЕНИЙ УЧЕБНЫХ ЗАДАЧ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ АСТРОНОМИЯ В ТЕСТОВОЙ ПРОГРАММЕ
MULTITESTER SYSTEM»,
выполненную студентом кафедры физики ИМФИ КГПУ им. В.П. Астафьева
Картель Галиной Петровной

Представленная на рецензию работа содержит введение, две главы, заключение, список используемых источников и два приложения.

В первой главе дипломной работы обобщаются сведения из разных источников о тестировании, включая автоматизированное тестирование, а также о роли учебных задач в образовательном процессе. Глава завершается развернутыми выводами.

Вторая глава выпускной квалификационной работы посвящена разработке тестовых заданий для автоматизированной проверки решений учебных задач, приводится детальное описание тестовой программы MultiTester System, в которой были размещены указанные тестовые задания. Отдельный параграф главы посвящен апробации полученной системы тестирования, приведены результаты эксперимента и сделаны соответствующие выводы.

Важность и актуальность проведенных исследований и темы дипломной работы не вызывает сомнения. К достоинству выпускной квалификационной работы можно отнести тот, что автором были разработаны 20 тестовых заданий по астрономии, имеющих оригинальную структуру и позволяющих оценить у обучающихся понимание сущности решения задачи, а использование тестовой программы MultiTester System позволит автоматизировать проверку решений учебных задач.

В качестве замечаний следует отметить, что в тексте дипломной работы отсутствуют ссылки на некоторые представленные рисунки, например на Рис.9, Рис.13–Рис. 15 и Рис.19 – Рис. 21.

Заключение: работа удовлетворяет требованиям, предъявляемым к выпускным квалификационным работам в высших учебных заведениях, и может быть оценена на «отлично», а студент Картель Галина Петровна заслуживает присуждения квалификации «Учитель физики и информатики» по специальности 050203.65 Физика с дополнительной специальностью 050202.65 Информатика.

Кандидат технических наук, доцент,
заведующий кафедрой прикладной
математики и информатики
НОУ ВПО СИБУП



Н.В. Лалетин
19.06.2015 г.