

Отзыв на автореферат диссертации
Кузнецовой Ольги Владимировны «Формирование регулятивных универсальных учебных действий младших школьников в процессе обучения», представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.01 — общая педагогика, история педагогики и образования (педагогические науки)

Актуальность диссертационного исследования Ольги Владимировны Кузнецовой определена современной образовательной политикой государства, связанной со сменой знаниевой парадигмы на деятельностную, что отражено в национальной образовательной инициативе «Наша новая школа» (2010 г.), Федеральной целевой программе развития образования на 2011–2015 гг., государственной программе Российской Федерации «Развитие образования» на 2013–2020 гг., Федеральных государственных образовательных стандартах общего образования.

Универсальные учебные действия являются основой формирования и развития личности учащихся. Регулятивные универсальные учебные действия играют роль организации и управления учебной деятельностью учащихся, связаны со становлением произвольности, самостоятельности школьников в осуществлении учебного труда. В работе О.В. Кузнецовой убедительно доказывается значение регулятивных универсальных учебных действий в процессе формирования учебной деятельности младших школьников.

Содержание педагогической деятельности по формированию регулятивных универсальных учебных действий раскрывается автором в модели. Решая проблему формирования регулятивных универсальных действий младших школьников комплексно, соискатель выделяет структуру данных действий, этапы их формирования, раскрывает педагогические средства и условия достижения поставленной цели.

Говоря о научной новизне диссертации О.В. Кузнецовой, можно выделить следующие положительные стороны: педагогическая наука дополнена положениями, раскрывающими особенности процесса формирования регулятивных универсальных учебных действий; применительно к указанному процессу определены и охарактеризованы принципы субъектности, рефлексивности, положительной перспективы, дифференцированности, гетерохронности; обоснованы функции и возможности неурочных форм организации учебной деятельности, средств фиксации достижений и трудностей учащихся для успешного формирования регулятивных универсальных учебных действий.

Практическое значение диссертации состоит в разработке педагогического сопровождения процесса формирования регулятивных универсальных учебных действий. В работе раскрываются пути повышения эффективности исследовательской и проектной деятельности младших школьников, оптимальные способы организации взаимодействия в разновозрастных группах.

Ярославский государственный
педагогический университет
Вх. № 64-01/2015
Дата 24.09.2015 г.

Автором диссертации доказана эффективность предложенных педагогических средств, выявлены особенности формирования регулятивных универсальных учебных действий младших школьников, их связь с метапредметными и предметными результатами.

О.В. Кузнецовой обосновано значение взаимодействия в разновозрастных группах в процессе формирования регулятивных универсальных учебных действий. В то же время целесообразно было бы раскрыть ограничения данной технологии в работе с младшими школьниками, проблемы и трудности в ее решении.

Автореферат позволяет сделать вывод о том, что исследование, проведенное Ольгой Владимировной Кузнецовой, обладает научной новизной, имеет существенную теоретическую и практическую значимость. Диссертационное исследование соответствует всем требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а его автор – Кузнецова О.В. – заслуживает присуждения ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.01 — общая педагогика, история педагогики и образования (педагогические науки).

18 сентября 2015 года

Доктор педагогических наук,
доцент, профессор кафедры
математики, физики и методики
обучения ФГБОУ ВПО «Ивановский
государственный университет»,
Шуйский филиал

Бурлакова Т.В.

Бурлакова Татьяна Вячеславовна
Адрес: 155908, Ивановская обл.,
г. Шуя, ул. Свердлова, д. 111, кв. 29
Телефон: (49351) 4-52-09
e-mail: teacher12@yandex.ru
Место работы: ФГБОУ ВПО «Ивановский
государственный университет», Шуйский филиал
Должность: профессор кафедры математики, физики и
методики обучения

Адрес места работы: 155908, Ивановская обл., г. Шуя,
ул. Кооперативная, д. 24
Телефон: (49351) 3-04-63
e-mail: sgpu@sspu.ru



Бурлаковой Т.В.

Брейль Н.А.