

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Козловой Татьяны Леонидовны на тему «Формирование профессиональной компетентности учителей химии в педагогическом сопровождении обучающихся в олимпиадном движении», представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.08 – теория и методика профессионального образования.

Модернизация образования, внедрение ГОС ООО и ГОС СОО в Донецкой Народной Республике, определяющих перспективы вхождения в российское образовательное пространство, объективно выдвигают проблему повышения профессионализма учителей общеобразовательных организаций.

В условиях модернизации речь идет о формировании новой парадигмы образования, в которой учитель должен стать активным субъектом собственного профессионального развития и саморазвития. В свете этого вопрос формирования профессиональной компетентности учителей в инновационной деятельности становится весьма актуальным. Актуальность представленной диссертационной работы не вызывает сомнений, так как посвящена вопросу формирования профессиональной компетентности учителей химии в педагогическом сопровождении обучающихся в олимпиадном движении как одном из инновационных направлений в современном образовании.

Формирование профессиональной компетентности учителей химии в педагогическом сопровождении обучающихся в олимпиадном движении происходит путем организации управляемой образовательной и самообразовательной деятельности в системе дополнительного профессионального педагогического образования, организованной при использовании технологии формирования профессиональной компетентности учителей химии в педагогическом сопровождении обучающихся в олимпиадном движении, модель которой представлена в автореферате диссертации.

Анализ материалов автореферата диссертационного исследования Т.Л. Козловой позволяет утверждать, что оно обладает научной новизной, теоретической и практической значимостью. Так, научная новизна состоит в том, что впервые:

обоснованы роль и место процесса педагогического сопровождения обучающихся в олимпиадном движении в формировании профессиональной компетентности учителей химии;

введено понятие специальных дополнительных компетенций как совокупности новых усвоенных знаний и сформированных умений и навыков, позволяющих учителю химии эффективно решать профессиональные задачи в педагогическом сопровождении обучающихся в олимпиадном движении и определено содержание специальных дополнительных компетенций;

разработана и внедрена в реальный образовательный процесс учреждения дополнительного педагогического образования технология формирования профессиональной компетентности учителей химии в педагогическом

~ 914/с1-421
17/08.2021

сопровождении обучающихся в олимпиадном движении, модель которой содержит мотивационно-целевой, концептуально-методологический, содержательный, организационно-процессуальный и оценочно-результативный блоки.

В целом, предоставленный автореферат четко сконструирован и дает общее представление о тщательном изучении проблемы соискателем.

Замечаний по автореферату диссертации не отмечается.

На основе анализа автореферата, можно утверждать, что представленное диссертационное исследование выполнено на высоком уровне и соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Козлова Татьяна Леонидовна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.08 – теория и методика профессионального образования в соответствии с требованиями п. 2.2 Положения о присуждении учёных степеней, утвержденного Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики № 2-13 от 27.02.2015 г.

Кандидат педагогических наук по специальности 13.00.02

– теория и методика обучения физике, доцент, доцент кафедры развития физического образования ФМФ ТГПУ, директор центра дополнительного физико-математического и естественнонаучного образования ТГПУ

 Червонный Михаил Александрович

634061, РФ, г. Томск, ул. Киевская, д.60,

тел.: +7(913)821-05-31

E-mail: rector@tspu.edu.ru

ФГБОУ ВО «Томский государственный педагогический университет»

Я, Червонный Михаил Александрович, согласен на автоматизированную обработку моих персональных данных.

