

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
**на дополнительную профессиональную программу**  
**повышения квалификации**  
**«Развитие предметной и методической компетенций**  
**учителя физики в соответствии с ФГОС СОО»**

Разработчики (составители):

Соболев С.В., доцент кафедры естественно-математического образования, кандидат физико-математических наук, профессор

Григорьева Е.А., старший преподаватель кафедры естественно-математического образования, кандидат философских наук

Наименование образовательной организации **ОГБУ ДПО КИРО**

На экспертизу представлена дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Совершенствование предметной и методической компетенций учителя физики» (далее Программа). Экспертиза проводилась на основании представленного текстового описания Программы, состоящего из разделов: характеристика программы, содержание программы, формы аттестации и оценочные материалы, организационно-педагогические условия реализации программы.

Программа предназначена для учителей физики общеобразовательных организаций, реализующих программы по учебному предмету «Физика» в соответствии с ФГОС ООО. Общий объем Программы составляет 72 часа, из которых 44% учебных занятий отводится на семинарские, практические занятия и стажировку. Самостоятельная работа составляет 22% учебного времени, её тематика и планируемые результаты отражены в каждом разделе. Ожидаемым результатом реализации Программы обучения является совершенствование профессиональных и специальных компетенций учителей физики, необходимых для осуществления педагогической деятельности по проектированию и реализации образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС общего образования в образовательных организациях основного общего образования.

Тематические модули Программы: государственная политика в области образования, совершенствование психолого-педагогической компетенции педагога, совершенствование коммуникативной компетенции педагога, профилактика деструктивного поведения учащихся, совершенствование предметной и методической компетенций учителя физики в полной мере позволяют реализовать цель Программы.

Анализируя контекст условий среды обучения можно отметить следующее:

- в форме итоговой аттестации представлена возможность выбора предъявления собственного продукта участника обучения;
- = 44 % предусмотренных часов Программы предполагает практические и семинарские занятия, стажировку для ее участников. Данный аспект

отражен в учебном плане.


- каждый образовательный модуль - относительно самостоятельная часть Программы, комплексно охватывающая определенную тему и позволяющая осваивать ее автономно. Соотношение различных модулей, а также формы и режимы обучения Программы соответствуют образовательному запросу,
- разработанные в соответствии с выдвигаемыми требованиями: учебный план программы, рабочие программы модулей, формы аттестации отличаются четко выверенной структурой, логичностью.
- ресурсное обеспечение Программы, включающее в себя учебно-методическое, информационное, материально-техническое обеспечение представлено в полном объеме.

### Вывод:

Дополнительная профессиональная программа «Совершенствование предметной и методической компетенций учителя физики» и включенные в рецензируемую программу дисциплины (модули) составлены в соответствии с требованиями законодательной базы, регламентирующей дополнительное профессиональное образование в Российской Федерации, и соответствуют требованиям, предъявляемым к программам дополнительного профессионального образования. Программа рекомендована к включению в Региональный реестр дополнительных профессиональных программ.

Дата проведения внешней оценки «14» сентября 2010 года

Региональные участники внешней оценки качества ДПП  
дополнительного профессионального образования:

 (подпись)	/	<u>Меребцова Н. В.</u>	/
		(Ф.И.О.)	
	/		/
		(Ф.И.О.)	

Подпись Веры Жуф Врио директора Н.В. Меребцова