

Ларина Марина Евгеньевна – зав.центром научно-методического и аналитического сопровождения профессионального образования

Телефон (4912) 955936

Email centrsporiro@yandex.ru (ЦНМиАСПО РИРО)

Высшее педагогическое образование, Рязанский государственный педагогический университет им. С.А. Есенина, физико-математический факультет, 2001 год, диплом с отличием № БВС 0932500, специальность: физика, квалификация: учитель физики, математики, информатики,

профессиональная переподготовка «Менеджмент в образовании» в ЧОУ ВО РИБиУ, диплом, регистрационный номер 2328.

профессиональная переподготовка «Руководитель образовательного учреждения» в ФГАОУ ДПО «ГИНФО» Москва («Школа лидеров СПО: кластерное взаимодействие»), диплом, регистрационный номер 0197/19.

профессиональная переподготовка по программе «Обеспечение закупок для государственных, муниципальных и кооперативных нужд», ГАУ ДПО Учебный центр МТСЗН РО, диплом, регистрационный номер 1106.

Стаж работы в образовании – 16 лет.

Высшая квалификационная категория с 2012 года, повторное подтверждение в 2017 году.

Имеется более 20 научно-методических публикаций.

Сведения о повышении квалификации и переподготовке за последние 5 лет

Дата прохождения курсов	Наименование учреждения	Форма повышения	Название образовательной программы, кол-во часов	Вид документа. № удостоверения (свидетельства)
24.02.2015-6.03.2015	ЧОУ ДПО «ЦНТИ «ПРОГРЕСС», г. Санкт-Петербург	повышение квалификации 72 часа	Среднее профессиональное образование в условиях системных изменений	Удостоверение Регистрационный номер 1352
С 17.05.2016 по 01.12.2016	ЧОУ ВО РИБиУ	Профессиональная переподготовка 980 часов	Менеджмент в образовании	Диплом, регистрац.номер 2328
15 сентября по 1 октября 2016 года	ФГБОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента им.Пастухова»	Повышение квалификации 72 часа	Управление проектом внедрения ФГОС по ТОП-50 в регионе	Удостоверение 76060008399 регистрац. номер 26238
С 7.11.2016 по 9.11.2016	ОГБУ ДПО «РИРО»	Повышение квалификации 24 часа	Инновационные формы организации образовательного процесса и правовое обеспечение профессиональной деятельности в образовательных организациях СПО в соответствии с ФГОС	Удостоверение 622404270354 регистрац. номер 3585
С 30.11.2016 по 2.12.2016	ОГБУ ДПО «РИРО»	Повышение квалификации 24 часа	Государственная аккредитация: содержание и процедура реализации	б/н
С 14 по 18 мая 2018 года	ОГБУ ДПО «РИРО»	Повышение квалификации 40 часов	Организация методического сопровождения внедрения ФГОС по ТОП-50 и актуализированным программам ФГОС СПО	Удостоверение 622406598953 Рег.номер 1615
С 9 июля 2018 года по 15 июля 2018 года	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет» г. Москва	Повышение квалификации 80 часов (В рамках Академии WorldSkills)	«Практика и методика подготовки кадров по профессии «Разработчик Web и мультимедийных приложений» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Веб-дизайн и разработка»	удостоверение, 180001505778 регистрац.номер
С 1 октября 2018 года по 12 октября 2018 года	ОГБПОУ «Рязанский технологический колледж»	Повышение квалификации 72 часа	«Применение современных ИТ-технологий при подготовке кадров в соответствии с актуализированными ФГОС СПО»	удостоверение, 622407952602 регистрац.номер 0731
дата выдачи 27 апреля 2019	ФГАОУ ДПО «ГИНФО»	Диплом о профессиональной переподготовке 288ч.	«Школа лидеров СПО: кластерное взаимодействие», квалификация «Руководитель образовательного учреждения»	Регистрационный номер 0197/19

Публикации Лариной М.Е. (во время работы в Рязанском Государственном педагогическом университете им. С.А. Есенина)

1. Ельцов А.В., **Ларина М.Е.** Использование компьютерной анимации при изучении источников тока // Проблемы учебного физического эксперимента: Сборник научных трудов, вып. 11, - М.: ИОСО РАО, 2001, с. 78-80.
2. Ельцов А.В., **Ларина М.Е.**, Степанов В.А. и др. Оборудование школьного кабинета физики в современном физическом практикуме // Физика в школе, №2, 2003. – с. 51-56.
3. Ельцов А.В., **Ларина М.Е.**, Степанов В.А., Трегулов В.В. Использование компьютерных технологий при изучении электропроводности жидкостей // 3-я Международная научно-методическая конференция "Новые технологии в преподавании физики: школа и вуз". – М., 2002. С.132
4. Ельцов А.В., Привалов Д.В., Трегулов В.В., **Ларина М.Е.**, Степанов В.А. Программно-аппаратный комплекс для автоматизации учебного физического эксперимента // 4-ая Научно-теоретическая конференция «Образование и наука в третьем тысячелетии». - Барнаул, 2002. С 178-179
5. Ельцов А.В., **Ларина М.Е.** Использование компьютерной анимации при изучении электропроводности жидкостей как одного из средств наглядности Международная конференция «Проблемы физического образования в средней и высшей школе». - Рязань, 2002. С 57-59
6. Ельцов А.В., Степанов В.А., **Ларина М.Е.** Модернизация школьного физического эксперимента // «ФССО-03», 14-18 окт. 2003 г. - СПб, 2003, т.3, с. 52-55
7. Ельцов А.В., **Ларина М.Е.**, Степанов В.А., Федорова Н.Б. Совершенствование методики проведения разноуровневых лабораторных работ в средней школе // «ФССО-03», 14-18 окт. 2003 г. - СПб, 2003, т.3, с.55-57
8. Ельцов А.В., Моисеев С.Г., Федорова Н.Б., **Ларина М.Е.** Контрольные и зачетные работы по физике (9-11 класс). – Рязань: Узорочье, 2002. -132с.
9. Ельцов А.В., Моисеев С.Г., Федорова Н.Б., **Ларина М.Е.** Тестовые задания по физике (9-11 класс). – Рязань: Узорочье, 2002. -254с.
10. Кирьяков Б.С., Слободянин В.П., Моисеев С.Г., Морин Д.В., **Ларина М.Е.** и др. Рязанские физические олимпиады (Вып. 10). – Рязань, 2002. - 96с.
11. Ельцов А.В., Степанов В.А., Федорова Н.Б., **Ларина М.Е.** и др. Методические рекомендации к демонстрационным опытам по физике. - Рязань: Узорочье, 2003. -171с

Публикации Лариной М.Е. (во время работы в Рязанском колледже электроники)

1. Ларина М.Е. Курсовое проектирование как средство формирования профессиональных компетенций студентов технических специальностей на примере дисциплины «Техническое обслуживание средств вычислительной техники». Современные технологии в образовательном процессе. Материалы Шестого **всероссийского научно-методического семинара с международным участием** 21-24 сентября 2010г. – г.Таганрог: Изд-во ТТИ ЮФУ, 2010. – 268с. <http://cdp.tti.sfedu.ru/stop/list.php>
2. Ларина М.Е. Реализация компетентного подхода при организации учебных практик на ПЭВМ в учреждениях среднего профессионального образования при переходе к образовательным стандартам третьего поколения. **Международная конференция "Информационные технологии в образовании". "ИТО-Москва-2010"**. <http://msk.ito.edu.ru/2010/section/60/2155/index.html>
3. Ларина М.Е. Организационно-методическое обеспечение работы мультимедийных лабораторий Apple в учреждениях среднего профессионального образования. **Международная конференция "Информационные технологии в образовании". "ИТО-Москва-2010"**. <http://msk.ito.edu.ru/2010/section/64/1829/index.html>
4. Ларина М.Е. Комплексная реализация компетентного подхода при переходе к ФГОС третьего поколения. ОУП АКАДЕМИИ ТРУДА И СОЦИАЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ

ВОЛГОГРАДСКИЙ ФИЛИАЛ. Научно – методическая конференция «Инновации в науке и образовании».

http://www.vfatiso.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=107&Itemid=109

5. Ларина М.Е. Интерактивные доски как средство формирования профессиональных компетенций в СПО. **III Всероссийская научно-практическая конференция "Электронная Казань 2011"** (ИКТ в образовании: методические и педагогические аспекты их использования). http://www.ksu.ru/conf/ek2011/reg_form/members.phtml?uniq=66
6. Ларина М.Е. Реализация компетентного подхода при подготовке студентов ИТ-специальностей в Рязанском колледже электроники. **IX Всероссийская конференция «Преподавание информационных технологий в Российской Федерации»**. <http://www.it-education.ru/2011/section/77/3747/index.html>
7. Ларина М.Е. Структура и особенности компетентно-ориентированного электронного учебника в системе среднего профессионального образования. **Международный научно-методический симпозиум ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ В НЕПРЕРЫВНОМ ОБРАЗОВАНИИ («ЭРНО-2011»)** <http://erno-simp.ru/2010-04-14-11-48-22.html>
8. Ларина М.Е. Из опыта формирования профессиональных компетенций ИТ-специалистов на примере дисциплины «Техническое обслуживание средств вычислительной техники» **IV Всероссийская научно-практическая конференция "Электронная Казань 2012"** (ИКТ в образовании: методические и педагогические аспекты их использования). http://www.ksu.ru/conf/ek2012/reg_form/members.phtml?uniq=59
9. Ларина М.Е. Использование интерактивных досок при формировании профессиональных компетенций студентов ИТ-специальностей СПО. **X Всероссийская конференция «Преподавание информационных технологий в Российской Федерации»**. <http://2012.ит-образование.рф/section/76/6882/>
10. Ларина М.Е. ИНТРУМЕНТАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА И СЕРВИСЫ РАЗРАБОТКИ ЭЛЕКТРОННЫХ ИНТЕРАКТИВНЫХ УПРАЖНЕНИЙ. Электронные ресурсы в непрерывном образовании («ЭРНО-2012»): **Труды III Международного научно-методического симпозиума.** – г.Геленджик. – Ростов-н/Д: Изд-во ЮФУ, 2012. – 356 с. http://www.iiorao.ru/iio/pages/konf_ob/archive_nauch_conferences/nauch_conf_2012/gelendjik_2012/
11. Ларина М.Е. «Методика подбора, разработки и использования электронных упражнений для интерактивной доски в системе СПО» **Фестиваль образовательных учреждений Рязанской области, осуществляющих опытно-экспериментальную и инновационную деятельность** : сб. материалов участников, 30-31 окт. 2012 г., г. Рязань / под ред. А.В. Миловзорова ; Мин-во образ-я Ряз. обл., Обл. гос. бюдж. образ.учр-е доп. проф. образ-я «Ряз. ин-т развития образования». – Рязань, 2012.
12. Ларина М.Е. СЕРВИСЫ РАЗРАБОТКИ ЭЛЕКТРОННЫХ УПРАЖНЕНИЙ для интерактивной доски. Сборник трудов **всероссийской научно-практической конференции «Информационные и коммуникационные технологии в образовании: сотворчество, сотрудничество, инструмент развития» «ИТО-Архангельск-2013»**. http://ito2013.arkh-edu.ru/discuss/?PAGE_NAME=read&FID=9&TID=159
13. М.Е. Ларина. ОГБОУ СПО "Рязанский колледж электроники". Методика и особенности интеграции учебных программ НПО-СПО по стандартам ИТ-специальностей. **XI Всероссийская конференция «Преподавание информационных технологий в Российской Федерации»**. 15.05.2013 - 17.05.2013, Воронеж, ВГУ. http://2013.ит-образование.рф/list_avtor/277/
14. Ларина М.Е. ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО СТУДЕНТОВ КАК МЕТОД ФОРМИРОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ. **Международная научно-практическая конференция «Информатизация образования - 2013»** Ростов-на-Дону, 27-29 мая 2013 года
15. Ларина М.Е. «Применение облачных сервисов Интернета в профессиональном образовании» **Фестиваль образовательных учреждений Рязанской области, осуществляющих опытно-экспериментальную и инновационную деятельность** : сб. материалов участников, 29 нояб. 2013 г., г. Рязань / под ред. А.В. Миловзорова ; Мин-во образ-я Ряз. обл., Обл. гос. бюдж. образ.учр-е доп. проф. образ-я «Ряз. ин-т развития образования». – Рязань, 2013.