

**Отчёт об инновационной деятельности Сетевой педагогической лаборатории (ГБДОУ № 18, № 60, № 73 Красносельского района)  
в 2016-2017 учебном году**

1.2. Общие сведения об инновационной деятельности образовательных учреждений района <sup>1</sup>

№ п/п	№ ОУ	Тип ОУ	Тема инновационной программы/проекта	ФИО научного руководителя	Ученая степень, научное звание, место работы научного руководителя	Адрес страницы сайта ОУ, на которой размещена информация о деятельности ИП	Направление деятельности ИП (в соответствии с государственной программой Российской Федерации «Развитие образования» на 2013-2020 годы)	Вид ИП	Срок, на который ОУ признано ИП (дд.мм.гг.-дд.мм.гг)	Наименование и реквизиты документа о признании ИП (только для РЭП)
	№ 18, № 60, № 73	ДОУ	Разработка системы дифференцированного контроля физической подготовленности и дошкольников, основанного на накопительной оценке, отражающей развитие их двигательного потенциала и физическую готовность к обучению в школе	Филиппова Светлана Октавьевна	д.п.н., профессор, заведующая кафедрой оздоровительной физической культуры и адаптивного спорта РГПУ им. А.И. Герцена	<a href="http://gtodoshkolnikov.moy.su/">http://gtodoshkolnikov.moy.su/</a>	Развитие дошкольного образования; Развитие физической культуры и спорта в ОУ	Сетевая педагогическая лаборатория Санкт-Петербурга	01.09.2015 - 31.08.2018	Распоряжение Комитета по образованию № 2070-р от 29.04.2015 г.

<sup>1</sup> Таблица заполняется в формате Excel

## 2. Поддержка инновационной деятельности в образовательных учреждениях района

№ п/п	Виды поддержки	Показатель	Значение показателя
1	Введение в штатное расписание ОУ дополнительных ставок	Общее количество ставок, введенных в ОУ в связи с признанием ИП	9
		Количество ОУ, в которых введены ставки в связи с признанием ИП	3
2	Кадровое обеспечение реализации инновационных проектов/программ	Количество докторов наук, работающих в ОУ и привлеченных к реализации инновационного проекта/программы	2
		Количество кандидатов наук, работающих в ОУ и привлеченных к реализации инновационного проекта/программы	6

## 3. Эффективность инновационной деятельности в образовательных учреждениях района

3.1. Основные результаты инновационной деятельности образовательных учреждений района в 2016-2017 учебном году (таблица размещается на сайте ИМЦ района, в Комитет по образованию представляется только ссылка на данную страницу сайта ИМЦ)

№ п/п	Продукт	Автор	Эксперт	Краткая характеристика продукта, в том числе предполагаемый путь использования продукта в районе
<i>программы</i>				
1.	«Инструктор по физической культуре в дошкольной образовательной организации»	С.О. Филиппова	Инновационный образовательный центр «Северная столица»	Программа повышения квалификации ориентирована на обсуждение с педагогами инновационных преобразований в физической культуре дошкольников. Предназначена для специалистов по физической культуре дошкольных учреждений.
2	«Моделирование физкультурно-образовательной среды дошкольной образовательной организации в соответствии с требованиями ФГОС ДО»	С.О. Филиппова	Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования	Программа курса видеолекций освещает проблемы, с которыми наиболее часто сталкиваются педагоги дошкольных учреждений при организации двигательной деятельности детей. Предназначен для педагогов дошкольных учреждений.
<i>методические разработки</i>				
1.	Деловая игра «Физическая	С.О. Филиппова,	Кафедра оздоровител	Методическая разработка описывает ход подготовки и

	культура в детском саду»	А.Е. Митин, А.И. Бураншеева, Е.А. Митин, А.Ю. Филиппов	ьной физической культуры и адаптивного спорта РГПУ им. А.И. Герцена	проведения игры по станциям, где участники отвечают на вопросы по различным аспектам физкультурно-оздоровительной работы, проводимой с дошкольниками. Материал может быть использован в системе повышения квалификации специалистов по физической культуре дошкольных учреждений.
<b>диагностические разработки</b>				
1.	Комплекс тестов, определяющий физическую подготовленность дошкольников	С.О. Филиппова, А.Е. Митин, А.И. Бураншеева, Е.А. Митин, А.Ю. Филиппов	Кафедра оздоровительной физической культуры и адаптивного спорта РГПУ им. А.И. Герцена	Комплекс является результатом исследовательской работы и предполагает возможность оценивания двигательного потенциала детей. Представленный материал может быть использован в системе повышения квалификации специалистов по физической культуре дошкольных учреждений.
<b>методики</b>				
1.	Методика оценки реакции сердечно-сосудистой системы дошкольников на физическую нагрузку при помощи мониторов «Полар».	С.О. Филиппова, А.Е. Митин, А.И. Бураншеева, Е.А. Митин, А.Ю. Филиппов	Кафедра оздоровительной физической культуры и адаптивного спорта РГПУ им. А.И. Герцена	Методика предусматривает учет возможных проблем использования монитора сердечного ритма Polar при исследовании дошкольников. Представленный материал может быть использован в системе повышения квалификации специалистов по физической культуре дошкольных учреждений.
<b>модели</b>				
1.	Модель дифференцированного контроля физической подготовленности дошкольников, основанного на накопительной оценке, отражающей развитие их двигательного потенциала и физическую	С.О. Филиппова, А.Е. Митин, А.И. Бураншеева		Разработанная модель основывается на принципах личностно-ориентированного подхода в образовании ребенка и предполагает не только учет его актуальных двигательных возможностей, но и прогнозирование спортивных успехов в будущем. Представленный материал может быть использован в системе повышения квалификации специалистов по физической культуре дошкольных

	готовность к обучению в школе			учреждений.
<b>статьи</b>				
1.	Развитие физических качеств у детей дошкольного возраста в разных формах организации двигательной деятельности в рамках внедрения нормативов ГТО в ДО	Ю.И. Акульшина	Редакционная коллегия сборника «Инновации в образовании и физической культуре»	В статье рассматривается проблема выбора форм организации двигательной деятельности, которые были бы наиболее интересны детям и стимулировали их активность. Представленный материал может быть использован в системе повышения квалификации педагогов дошкольных учреждений.
2.	Повышение уровня физической подготовленности детей старшего дошкольного возраста в связи с введением 1-й ступени ГТО	Бураншеева А.И., Голубева Л.Е.	Редакционная коллегия сборника «Инновации в образовании и физической культуре»	В статье рассматривается возможность стимулирования двигательной активности дошкольников посредством использования упражнений, входящих в комплекс ГТО 1-й ступени (6-8 лет). Представленный материал может быть использован в системе повышения квалификации специалистов по физической культуре дошкольных учреждений.
3.	Организация физкультурных уголков в группах ДОУ	Бураншеева А.И., Голубева Л.Е., Швецов О.Ю.	Редакционная коллегия сборника «Инклюзия в образовании и физической культуре»	В статье представлены рекомендации по организации двигательной активности детей в условиях группового помещения. Материал предназначен для воспитателей дошкольных учреждений.
4.	Основные тенденции и показатели уровня физической подготовленности дошкольников	Филиппова С.О., Бураншеева А.И., Калимулина Д.И.	Редакционная коллегия сборника «Инновации в образовании и физической культуре»	В статье проведен сравнительный анализ показателей физической подготовленности дошкольников 2006 и 2016 гг. Определены основные тенденции в развитии физических качеств детей. Представленный материал может быть использован в системе повышения квалификации специалистов по физической культуре дошкольных учреждений.

5.	Мотивация и вознаграждение в профессиональной деятельности педагога дошкольного учреждения	Филиппова С.О., Митин А.Е.	Редакционная коллегия сборника «Инновации в образовании и физической культуре»	В статье поднимается вопрос стимулирование деятельности педагога дошкольного учреждения, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья. Материал предназначен для администрации дошкольных учреждений.
6.	Комплекс ГТО: отношение педагогов дошкольных учреждений к занятиям физической культурой	Филиппова С.О., Митин А.Е.	Редакционная коллегия конференции и «Современные проблемы физического воспитания детей дошкольного и школьного возраста: перспективы и пути решения»	Статья поднимает проблему интериоризации педагогами дошкольных учреждений ценностей физической культуры. Данная проблема рассматривается в ракурсе введения комплекса ГТО. Представленный материал может быть использован в системе повышения квалификации руководителей дошкольных учреждений и специалистов по физической культуре дошкольных учреждений.
<b>Электронный учебно-методический комплекс</b>				
1.	Теоретические и методические основы физического воспитания и развития детей раннего и дошкольного возраста	С.О. Филиппова	Экспертная комиссия Федерального института развития образования (Москва)	В электронном учебнике изложены теоретические основы физической культуры детей дошкольного возраста и методические основы организации физкультурно-оздоровительной работы в дошкольном учреждении. Блоки интерактивных практических заданий помогают сформировать профессиональные навыки работы. Система компьютерной проверки знаний позволяет мгновенно увидеть результат выполненного задания. ЭУМК предназначен для повышения квалификации специалистов по физической культуре дошкольных учреждений.

### 3.2. Публикации, изданные в 2016-2017 учебном году

Наименование	Общее количество публикаций
Академические издания <sup>2</sup> (перечень ВАК, <a href="http://vak.ed.gov.ru/87">http://vak.ed.gov.ru/87</a> )	0
Печатные издания (журналы, газеты и т.п.)	6
Электронные издания, имеющие свидетельство о государственной регистрации в качестве СМИ	0
Отдельное издание (монография, сборник, пособие и т.п.)	1
Районные издания (сборник, пособие и т.п.)	0
Издания ОУ (сборник, пособие и т.п.)	0

**4. План мероприятий по сопровождению инновационной деятельности образовательных учреждений района на 2017-2018 учебный год**

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения	Целевая аудитория	Ответственный организатор
1.	Круглый стол «Оценка физической подготовленности дошкольников в ракурсе педагогики успеха»	февраль	Специалисты по физической культуре дошкольников	С.О. Филиппова
2.	Научно-практическая конференция «Физическая культура в подготовке детей к обучению в школе»	май	Специалисты по физической культуре дошкольников, педагоги дошкольных учреждений	С.О. Филиппова

<sup>2</sup> Указать издания