

Договор о выполнении работ № 184

г. Челябинск

и 28 ноября 2015 г.

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 418 г. Челябинска» в лице заведующего Аблакатовой Каусарии Хабибулловны, действующего на основании устава, именуемый в дальнейшем «Заказчик» и Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Челябинский институт переподготовки и повышения квалификации работников образования», в лице ректора института Кесникова Вадима Николаевича, действующий на основании устава, именуемый в дальнейшем «Исполнитель» заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. «Исполнитель» принимает на себя обязательства по заданию «Заказчика» осуществлять научно-методическое сопровождение научно-прикладного проекта по теме: Проектирование и реализация основной образовательной программы дошкольного образовательного учреждения в условиях внедрения Федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования (далее ФГОС ДО).

1.2. Содержание задания по научно-методическому сопровождению научно-прикладного проекта определяется «Заказчиком» и отражается в «Техническом задании» (приложение № 1), являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора.

1.3. По просьбе «Заказчика», «Исполнитель» оказывает услуги по консультированию и предоставлению практической помощи в формировании технического задания за дополнительную плату.

2. Правомочия и обязательства «Исполнителя»

2.1. «Исполнитель» обязуется:

2.1.1. Оказать услуги, предусмотренные разделом 1 настоящего Договора с надлежащим качеством и в полном объеме.

2.1.2. Создать временный научный коллектив и представить «Заказчику» его списочный состав, либо приказом по организации закрепить лиц, в круг обязанностей которых будет входить научно-методическое сопровождение научно-прикладного проекта.

2.1.3. Разработать и согласовать с «Заказчиком» календарный план (приложение № 2), являющийся неотъемлемой частью настоящего Договора.

2.1.4. Обеспечить выполнение основных этапов работы по научно-методическому сопровождению научно-прикладного проекта в установленные сроки.

2.1.5. По окончанию оказания услуг передать «Заказчику» материалы, необходимые для использования в дальнейшем результатов работы в рамках реализации научно-прикладного проекта.

2.1.6. При необходимости, «Исполнитель», обязуется обучить определенное количество лиц (лиц) из состава работников «Заказчика», в круг обязанностей которых (ого), будет входить использование результатов данного научно-методического сопровождения.

2.2. «Исполнитель» имеет право:

2.2.1. В одностороннем порядке расторгнуть договор, в случае невыполнения «Заказчиком» принятых на себя обязательств.

3. Правомочия и обязательства «Заказчика»

3.1. «Заказчик» обязуется:

3.1.1. Назначить приказом по организации «Заказчика» и уведомить об этом «Исполнителя» лиц (лицо) в круг обязанностей которых (ого) будет вменено оказание содействия «Исполнителю» по реализации продукта научно-прикладного проекта.

3.1.2. Оказывать всевозможное и полное содействие «Исполнителю» в рамках оказания услуг, предусмотренных разделом 1 (информационное обеспечение, предоставление помещений, оргтехники и т.п.).

3.1.3. При необходимости получить согласие родителей воспитанников на реализацию научно-прикладного проекта в образовательном учреждении с участием их детей.

3.1.4. Сохранять конфиденциальность (не разглашать третьим лицам), не распространять созданные научные продукты в рамках научно-методического сопровождения реализуемого научно-прикладного проекта без письменного согласия «Исполнителя».

3.1.5. Не нарушать авторское право «Исполнителя» на созданный научно-прикладной продукт, действовать в соответствии с Законодательством Российской Федерации об охране патентных, авторских и имущественных прав на интеллектуальную собственность.

3.2. «Заказчик» имеет право:

3.2.1. Использовать в своем образовательном процессе научно-прикладную продукцию, созданную в рамках реализации научно-прикладного проекта по настоящему Договору о выполнении работ.

3.2.2. Расторгнуть Договор в случае невыполнения его условий «Исполнителем».

3.2.3. Получать полную и достоверную информацию о ходе научно-методического сопровождения научно-прикладного проекта.

3.2.4. Получать дополнительные услуги за отдельную плату, предоставляемые «Исполнителем» и не входящие в предмет настоящего Договора, на основании отдельно заключенного Договора.

3.2.5. Пользоваться авторским продуктом «Исполнителя» на возмездной или безвозмездной основе (согласно дополнительному Договору).

4. Порядок сдачи и приемки работ

4.1. Порядок проведения приема-сдачи результатов научно-прикладного проекта может осуществляться как поэтапно, так и в целом по окончании работ. Момент осуществления сдачи-приемки работ определяется «Исполнителем», о чем «Исполнитель» уведомляет письменно «Заказчика» и в котором определяется срок, в течение которого «Заказчик» обязан осуществить приемку работ. В случае пропуска данного срока «Исполнитель» вправе подписать акт своей подписью и работы в этом случае считаются принятой «Заказчиком».

4.2. При завершении работ участники совместной реализации научно-прикладного проекта представляют Акт сдачи-приемки результатов своей деятельности (приложение № 4), являющегося неотъемлемой частью настоящего Договора о выполнении работ.

4.3. Если в процессе реализации научно-прикладного проекта выясняется нецелесообразность дальнейшей работы, участники совместной реализации научно-прикладного проекта обязаны в 10-дневный срок рассмотреть вопрос о целесообразности продолжения работ по Договору о выполнении работ.

5. Момент вступления Договора в силу

5.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания.

6. Ответственность сторон

6.1. Как «Заказчик», так и «Исполнитель» несут ответственность за неисполнение настоящего Договора в рамках норм гражданского законодательства.

6.2. «Заказчик» несет ответственность за нарушение авторских прав, разглашение и передачу третьим лицам научного продукта, разработанного в рамках реализации научно-прикладного

проекта «Исполнитель» вправе защищать свои права способами, предусмотренными Гражданским Кодексом Российской Федерации (Закон РФ от 9 июля 1993г. № 5351 – I «Об авторском праве и смежных правах» (с изменениями от 19 июля 1995г., 20 июля 2004г.).

7. Перечень приложений к данному Договору

К настоящему Договору о выполнении работ в качестве его неотъемлемых частей прилагаются:

1) Техническое задание на совместную реализацию научно-прикладного проекта ГБОУ ДПО «Челябинский институт переподготовки и повышения квалификации работников образования» и МБДОУ центр развития ребенка – детский сад № 418 г. Челябинска (приложение № 1);

2) Календарный план работы (приложение № 2);

Договор составлен в 2-х экземплярах, каждый из которых обладает равной юридической силой.

8. Юридические адреса сторон

«ЗАКАЗЧИК»

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение центр развития ребенка – детский сад № 418 г. Челябинска (МБДОУ ЦРР ДС № 418 г. Челябинска)

Аблахатова Каусария Хабибулловна

Почтовый адрес учреждения: 454071, г. Челябинск, ул. Шуманская, 8

Контактный тел.: (351) 772-52-75

E-mail: mdov418@mail.ru

Банковские реквизиты учреждения

ИНН 7452019458

КПП 745201001

л/с 2047306162Н

в Комитете финансов г. Челябинска

р/с 40701810400003000001

в ГРКЦ ГУ Банка Российской Федерации по Челябинской области

БИК 047501001

ОКПО 36917378

ОГРН 2157456366062

_____ КХ. Аблахатова

(подпись)

_____ 2015.

«ИСПОЛНИТЕЛЬ»

ГБОУ ДПО ЧИППКО

454091, г. Челябинск, ул. Красноармейская, 88

Тел. (факс) (351) 2638935

ИИН 7447041828 КПП 745301001 Министерство финансов Челябинской области

(ГБОУ ДПО ЧИППКО л/с 20401202046ГЗ)

р/с 40601810500003000001 в Отделении по Челябинской области Уральского главного управления Центрального банка Российской Федерации БИК 047501001

ОКТМО 75701000

E-mail: chippko@bk.ru

Сайт: www.ipk74.ru

Ректор _____ А.Н. В.В. Кеевшаков

М.П.

М.П.

_____ 2015г.

Приложение 1
к Договору о выполнении безвозмездных работ
от «11 » июня 2015 г. № 154

<p>«УТВЕРЖДАЮ» имеющийся в ГБОУ ДПО Челябинской области № 418 г. Челябинска 4.2015 г. М.П.</p>	<p>«УТВЕРЖДАЮ» Ректор ГБОУ ДПО ЧИПКРО Кесикова В.Н. а.и.о. 10.06.2015 М.П.</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на совместную реализацию научно-прикладного проекта ГБОУ ДПО ЧИПКРО и
образовательного учреждения

В соответствии с решением кафедры теории и методики дошкольного образования (протокол №1 от 06.11.15 г.) кафедра ходатайствует об осуществлении совместного научно-прикладного проекта ГБОУ ДПО ЧИПКРО и МБДОУ «ДС №418 г. Челябинска»

1. Тема научно-прикладного проекта: *Проектирование основной образовательной программы дошкольного образовательного учреждения в условиях введения ФГОС дошкольного образования.*

2. Руководитель проекта: Мацотина Е.В.

3. Полное наименование образовательного учреждения: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №418 г. Челябинска».

4. Пояснительная записка: В соответствии со ст. 14, п.5. Закона Российской Федерации «Об образовании» содержание образования в конкретном образовательном учреждении определяется образовательной программой (образовательными программами), разрабатываемой, принимаемой и реализуемой этим образовательным учреждением самостоятельно. Образовательная программа, реализуемая в ДОУ, рассматривается применительно к широкому контексту жизнедеятельности ребенка, т.е. включает как воспитание, развитие, так и охрану, укрепление здоровья воспитанников, совместную, самостоятельную деятельность детей и взрослых и др. Программа определяет содержание и организацию образовательного процесса для детей дошкольного возраста и направлена на формирование общей культуры, развитие физических, интеллектуальных и личностных качеств, формирование предпосылок учебной деятельности, обеспечивающих социальную успешность, сохранение и укрепление здоровья детей дошкольного возраста, коррекцию недостатков в физическом и (или) психическом развитии детей.

Образовательная программа разрабатывается на основании ФГОС ДО и примерной основной образовательной программы. В отсутствии утвержденных примерных основных общеобразовательных программ образовательному учреждению сложно сделать выбор образовательных программ, а также методических пособий и технологий, необходимых для разработки основной общеобразовательной программы дошкольного образования в соответствии с ФГОС ДО. Учитывая сложность и интенсивность происходящих содержательных, технологических, организационно-педагогических изменений в образовании, крайне недостаточный уровень профессиональной компетентности педагогов ДОУ и отсутствие соответствующего ФГОС ДО методического обеспечения возникает необходимость оказания помощи в создании основной образовательной программы дошкольного образовательного учреждения.

5. Содержание научно-прикладного проекта;

5.1. Объект исследования: программирование образовательной деятельности в ДОУ.

5.2. Предмет исследования: основная общеобразовательная программа дошкольного образовательного учреждения.

5.3. Основные теоретические положения и научный задел кафедры по данной теме: Проектирование образовательной программы является источником формирования содержания дошкольного образования, с одной стороны, и конечных результатов его освоения с другой. Важно помнить о специфике дошкольного образования, основанной на признании самоценности дошкольного периода детства, его роли в развитии личности. К проектируемым результатам

дошкольного образования в настоящее время складываются определенные подходы. Не углубляясь в достоинства и недостатки тех или иных позиций ученых, отметим среди основных достижений дошкольного образования – направленность на формирование базиса личностной культуры и основного круга компетенций ребенка.

Базис личностной культуры и дальнейшем должен обеспечить ребенку приобретение любых специальных знаний и умений, возможность освоения самых сложных видов деятельности. При этом очень важно в этот период создать условия для усвоения ребенком творческого способа получения знаний из разных сфер жизни определенных образовательной программой.

Содержание образования выступает одним из основных средств развития личности и формирования ее базовой культуры. В традиционной педагогике, ориентированной на реализацию преимущественно образовательных функций, содержание образования определяется как «совокупность систематизированных знаний, умений и навыков, взглядов и убеждений, а также определенный уровень развития познавательных сил и практической подготовки, достигнутый в результате учебно-воспитательной работы» (так называемый эпинево-ориентированный подход к определению сущности содержания образования). Так, И.Я. Лернер и М.Н. Скаткин под содержанием образования понимают педагогически адаптированную систему знаний, умений и навыков, опыта творческой деятельности и опыта эмоционально-волевого отношения, усвоение которой призвано обеспечить формирование всесторонне развитой личности, подготовленной к воспроизведению (сохранению) и развитию материальной и духовной культуры общества.

Цель современного образования – развитие тех свойств личности, которые нужны ей и обществу для исполнения в социальную ценную деятельность. Такая цель образования утверждает отношение к знаниям, умениям и навыкам как средствам, обеспечивающим достижение полноценного, гармоничного развития эмоциональной, умственной, ценностной, волевой и физической сторон личности. Цели и образовательное содержание реализуемой в дошкольном образовательном учреждении программы должны быть автономны и уникальны, формулироваться не только и не столько из социально-экономического контекста образовательной деятельности учреждения, а из внутренней логики развития сферы образования, новых педагогических ценностей, теории, технологий и способны достаточно эффективно решать задачи развития детей.

Существуют определенные трудности в сочетании такого многообразия программ, призванных обеспечить вариативность дошкольного образования и комплексность в обеспечении условий для развития ребенка. Выходом из сложившейся ситуации является моделирование путей реализации программного содержания в дошкольном образовании. И.Я. Михайленко, Н.А. Коротковой описаны четыре возможные, встречающиеся в практике модели:

- учебная модель заключается в том, что все образовательные (развивающие) содержания организованы в форме разграниченных друг от друга и обладающих собственной логикой построения учебных предметов (по сферам познания и по видам деятельности), каждый из которых развертывается через жесткую последовательность учебных задач предъявляемых детям;
- комплексно-тематическая модель – тема, как специально выделенное педагогом и предложенное внимание детей то или иное явление жизни просцируется на разные виды активности, давая детям возможность удовлетворить их разные интересы;
- предметно-средовая модель состоит в том, что образовательные содержания не вносятся воспитателем, а непосредственно проецируются на предметную среду, окружающую ребенка и детском саду. Предполагается, что ребенок, свободно действуя в специально созданной предметной среде, как бы «вычерчивает» из нее образовательные (развивающие) содержания;
- «сборная модель» организации образовательного процесса реализуется через три организационных блока воспитания и обучения детей дошкольного возраста.

5.4. Характеристика готовности образовательного учреждения к развертыванию эксперимента по заявленной теме: Педагогический коллектив МБДОУ «ДС № 418 г. Челябинска» постоянно работает в режиме инновационной деятельности. Педагоги имеют большой опыт работы по реализации образовательной программы «Ридуга», а также опыт экспериментальной работы. В дошкольном образовательном учреждении созданы банк нормативно-правового и инструктивно-методического обеспечения деятельности дошкольных образовательных учреждений в условиях введения ФГОС ДО на всех уровнях: федеральном, региональном, на уровне учреждения.

функционирует сайт, что позволяет транслировать опыт работы для системы дошкольного образования Челябинской области.

Перечень оборудования и материалов, имеющихся у коллектива для выполнения проекта:

В ДОУ создан банк нормативно-правового и инструктивно-методического обеспечения деятельности образовательного учреждения на всех уровнях: федеральном, региональном, на уровне учреждения по реализации образовательной программы.

5.5. Гипотеза научно-прикладного проекта:

Научно-методическое сопровождение в разработке проектов основной общеобразовательной программы ДОУ, апробации различных моделей организации образовательного процесса в ДОУ будет способствовать успешной реализации ФГОС дошкольного образования.

5.6. Цели и задачи научно-прикладного проекта:

Оказание методической и консультативной помощи руководителям и педагогам дошкольных образовательных учреждений по введению в действие ФГОС дошкольного образования в учреждениях, реализующих программу воспитания, обучения и развития детей дошкольного возраста.

Задачи НППа:

1. Проектирование основной образовательной программы дошкольного образовательного учреждения в соответствии с ФГОС дошкольного образования, путем:

- проведения сравнительного анализа реализуемой в ДОУ Программы воспитания и обучения в детском саду с проектом выбранной примерной основной образовательной программы дошкольного образования;

- формирования обязательной части ОП ДОУ (пояснительная записка; организация режима пребывания детей в образовательном учреждении; содержание психолого-педагогической работы по освоению детьми образовательных областей «Физическое развитие», «Позитивное развитие», «Речевое развитие», «Социально-коммуникативное развитие», «Художественно-эстетическое развитие»; содержание коррекционной работы (для детей с ограниченными возможностями здоровья); планируемые результаты освоения детьми основной общеобразовательной программы дошкольного образования; система мониторинга достижения детьми планируемых результатов освоения ОП ДОУ) в соответствии с авторскими подходами примерной основной образовательной программы дошкольного образования;

- разработка содержания части ОП ДОУ, формируемой участниками образовательного процесса с учетом вида образовательного учреждения, специфики образовательного процесса, приоритетных направлений деятельности, национально-культурных, демографических, климатических условий, в которых осуществляется образовательный процесс.

2. Отработка различных моделей организации образовательного процесса в ДОУ.

3. Разработка проектов нормативно-правовых документов, методических материалов, рекомендаций;

4. Накопление и распространение опыта введения и реализации ФГОС дошкольного образования.

5.7. Этапы научно-прикладного проекта

Этапы, сроки	Содержание	Исполнители
Первый этап – (февраль – август 2015г.) - констатирующий и поисковый.	Осмысление проблемы исследования на основе изучения и анализа нормативной и научной литературы. Сравнительный анализ, реализуемой в ДОУ программы воспитания и обучения в детском саду с проектом выбранной примерной основной образовательной программы дошкольного образования	Преподаватели кафедры теории и методики дошкольного образования ГБОУ ДПО ЧППКРО, педагоги МБДОУ ДС №418 г. Челябинска
Второй этап – (сентябрь – декабрь 2015г.)	Формирование обязательной части ОП ДОУ в соответствии с авторскими подходами примерной основной образовательной программы дошкольного	Преподаватели кафедры теории и методики

- опытно-экспериментальный.	образования. Разработка содержания части ООП ДОУ, формируемой участниками образовательного процесса.	дошкольного образования ГБОУ ДПО ЧИПКРО, педагоги МБДОУ ДС №418 г. Челябинска
<i>Третий этап - (2016- 2020г.) - контрольно-обобщающий</i>	Проведение экспертизы содержания ООП ДОУ. Тиражирование продуктов исследовательской деятельности.	Преподаватели кафедры теории и методики дошкольного образования ГБОУ ДПО ЧИПКРО, педагоги МБДОУ ДС №418 г. Челябинска

5.8. Прогнозируемые результаты по каждому этапу:

Достижение высокого уровня проективной руководителей и педагогов ДОУ,

Повышение эффективности процесса управления ДОУ за счёт создания проекта ООП ДОУ;

Стандартизация программного содержания ДОУ в рамках муниципальной системы дошкольного образования.

Трансформирование опыта работы по проектированию ООП ДОУ в муниципальной системы дошкольного образования.

5.9. Методы реализации: Для реализации проекта выбраны следующие методы:

- теоретические: анализ литературы, синтез, моделирование, прогнозирование при обработке и систематизации материалов исследования;
- практические: анализ фактических явлений, способствующий определению эффективности вводимых образовательных программ и технологий, педагогическое наблюдение, собеседование,

5.10. Необходимые условия проведения эксперимента: Для реализации поставленных задач необходимо компьютерное обеспечение, интерактивное оборудование и оргтехника; программно-методическое и личностное обеспечение образовательной деятельности в соответствии с ФГОС ДО.

5.11. Перспективы внедрения результатов научно-прикладного проекта: Научно-практические конференции, семинары, круглые столы, публикации, методические рекомендации.

6. Список кадрового и научного состава группы, реализующей научно-прикладной проект:

Доцент кафедры теории и методики дошкольного образования ГБОУ ДПО ЧИПКРО, канд.пед.наук Н.Н. Обухова, доцент кафедры развития дошкольного образования, канд.пед.наук Малотина Е.В. доцент развития дошкольного образования, канд.пед.наук Г.Н. Кузнецова, доцент кафедры развития дошкольного образования, заведующий МБДОУ детский сад №418 Аблахатова К.Х., зам. зав. по УВР МБДОУ ДС №418 Колесова И.А., старший воспитатель МБДОУ ДС № 418 Чуприкний А.А.

7. Предполагаемые источники материально-технического и финансового обеспечения научно-прикладного проекта;

8. Прещложение по включению материалов научно-прикладного проекта в реализуемые в Институте образовательные программы повышения квалификации и переподготовки работников образования:

Создание и реализация модуля образовательной программы «Программирование образовательной деятельности в дошкольном образовательном учреждении, реализуемом примерную основную образовательную программу дошкольного образования

Приложение 2
к Договору о выполнении работ (изысканий,
безвыездных) от 9.09.2015г. № 04

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

Тема: Проектирование содержания основной образовательной программы дошкольного образовательного учреждения на типовом проекте примерной основной общеобразовательной программы дошкольного образования в условиях падения ФГОС дошкольного образования.
Цель: Оказание методической и консультативной помощи по вопросам реализации ФГОС дошкольного образования в учреждениях, реализующих примерную основную образовательную программу дошкольного образования.

Написование этапа	Ожидаемый научно-методический и практический результат (по этапам экспериментальной работы)	Методический продукт	Семинары, совещания	Сроки	Ответственность
Первый этап (февраль – август 2015г.) контактирующий и письмовой,	Осмысление проблемы исследования на основе изучения и анализа нормативной и научной литературы. Сравнительный анализ, результатов в ДОУ программы воспитания и обучения в детском саду с проектом примерной основной образовательной программы дошкольного образования	Статьи Тезисы докладов на научно-практических конференциях	Научно-практические конференции		Руководитель проекта, заведующий МБДОУ
Второй этап (сентябрь – декабрь 2015г.) экспериментальный,	Формирование образательной части ООП ДОУ и соответствия с авторским подходом основной образовательной программы дошкольного образования «От роженицы до школьницы». Разработка содержания части ООП ДОУ, формирующей участников образовательного процесса.	Статьи Тезисы докладов на научно-практических конференциях Основная обновленная программа ДОУ	Научно-практические конференции		Руководитель проекта, заведующий МБДОУ
Третий этап - (2016-2020г.) - контрольно-обобщающий	Проделение экспертизы солидарции ООП ДОУ. Тиражирование исследовательской деятельности.	Модульная Программа по теме	Различные на курсах повышения квалификации		Руководитель проекта, заведующий

сформированной в соответствии с документом обратившегося учреждения, таким же примечанием кодируя обнаружителем данную программу документа образования «От- вет на заявку»	представлять ДУУ модули «Программирование обратившегося учреждения и исполнителя представления Учреждения, реализации приведенного состава образовательного программы и включать в копии	представлять ДУУ модули «Программирование обратившегося учреждения и исполнителя представления Учреждения, реализации приведенного состава образовательного программы и включать в копии	МБДОУ	

От «Заказчика»
Западутий М.В. ОУ № 418
Абсолютона К.Х.
20.05.2015 г.



КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН РАБОТ
На 2015-2020 г.г.

№ п/п	Наименование работ по Договору и основных этапов его выполнения	Срок выполнения	Отвествен ный	Научный продукт
1.	Обсуждение и рабочей группе программы проекта	март 2015	Аблахатова К.Х.	Протоколы заседания группы
2.	Изучение нормативной базы, научной, педагогической, психологической и методической литературы по проблеме проектирования и реализации ООП ДОУ в условиях введения Федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования	апрель- сентябрь 2015	Аблахатова К.Х.	
3.	Работа ВТК по отбору содержания образования по образовательным областям ФГОС ДО	август 2015 сентябрь 2015	Колесова Н.А.	
4.	Создание календарно-тематического планирования по образовательным областям ФГОС ДО или по возрастным группам воспитанников	сентябрь 2015г – май 2016	Колесова Н.А. Педагоги ДОУ	
5.	Организация мастер-классов по проектированию содержания ООП ДОУ	октябрь 2015г	Колесова Н.А. Чупринина А.А.	
6.	Организация семинаров «Проектирование ООП ДОУ в соответствии с ФГОС ДО»	май-октябрь 2016 года		
7.	Организация секции Всероссийской научно-практической конференции для руководителей ДОУ и их заместителей по управлению проектированием и реализацией ООП ДОУ	октябрь 2015, 2016, 2017 года	Аблахатова К.Х.	

8.	Публикация научных статей в сборниках Всероссийских и Международных научно-практических конференций	Октябрь 2015, 2016, 2017, 2018г	Колесова Н.А.	
9.	Размещение материалов позитивного опыта работы школы на сайте ГБОУ ДПО ЧИПКРО, на странице КРДО	Ежеквартально по результатам апробации опыта	Чуприкова А.А.	
10.	Подготовка к публикации календарно-тематического планирования по ОО ФГОС ДО	2015 г.г.	Аблахатова К.Х.	
11.	Подготовка к публикации методических рекомендаций для руководителей ДОУ по управлению персонифицированными программами педагогов ДОУ	2017г	Аблахатова К.Х.	
12.	Организация городского семинара по проблеме: «Управленческие механизмы обеспечения качества проектирования и реализации основной образовательной ДОУ в условиях введения ФГОС ДО	2017 г.	Колесова Н.А.	
13.	Подготовка к размещению на сайте ГБОУ ДПО ЧИПКРО, странице КРДО материалов позитивного опыта	2019г.	Колесова Н.А.	

