Приложение 1

к письму ГБОУ ИРО

Краснодарского края

От 24.02.2016г. № 01-20/416

|  |
| --- |
| Министерство образования, науки и молодёжной политики  Краснодарского края  город - курорт Сочи  **План работы**  **краевой инновационной площадки (КИП - 2015)**  **на 2016 год**  Муниципального дошкольного образовательного бюджетного учреждения центра развития ребенка - детского сада № 41 г. Сочи  по теме:  «Информационно-коммуникационные технологии как средство педагогической поддержки участников образовательного процесса в дошкольной образовательной организации в условиях внедрения федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования»  *Сочи*  2016 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Юридическое название  организации (учреждения) | Муниципальное дошкольное образовательное бюджетное учреждение центр развития ребенка - детский сад № 41 г.Сочи |
|  | Сокращенное название  организации (учреждения) | МДОУ центр развития ребенка - детский сад №41 |
|  | Юридический адрес,  телефон | 354037, Краснодарский край, г. Сочи, ул.Красных партизан, 6 |
|  | Телефон, факс, е-mail | 8 (862) 265-43-53  dou41@edu.sochi.ru |
|  | ФИО руководителя | Шалина Ольга Георгиевна |
|  | Научный руководитель (если есть). Научная степень, звание | Тупичкина Елена Александровна, доктор педагогических наук, профессор ФГБОУ ВПО "Армавирская государственная педагогическая академия" |
|  | Авторы представляемого опыта (коллектив авторов) | Бычкова Ирина Викторовна,  Шалина Ольга Георгиевна,  Ивлева Кнарик Николаевна, музыкальный руководитель  Непомнящая Наталья Владимировна, инструктор по физической культуре  Юрьева Светлана Николаевна, педагог-психолог |
|  | Наименование инновационного продукта (тема) | «Информационно-коммуникационные технологии как средство педагогической поддержки участников образовательного процесса в дошкольной образовательной организации в условиях внедрения федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования» |
|  | Основная идея (идеи)деятельности краевой инновационной площадки | Разработка методического обеспечения системного использования в ДОО информационно-коммуникативных технологий в работе со всеми участниками образовательного процесса, обеспечивающего повышение качества дошкольного образования. |
|  | Цель деятельности инновационной площадки | Разработка методических основ использования информационно-коммуникативных технологий в качестве средства педагогической поддержки всех участников образовательного процесса ДОО (детей, педагогов, родителей). |
|  | Задачи деятельности | - переход на новую образовательную модель, отвечающую требованиям ФГОС дошкольного образования  - создание условий для внедрения современных образовательных информационно-коммуникационных технологий,  - обеспечение эффективности образовательного процесса на основе внедрения современных педагогических технологий педагогической поддержки,  - создание условий для профессионального роста педагогов, повышения педагогической компетентности,  - обновление компетенций педагогических кадров, повышение качества работы, создание атмосферы здоровой конкуренции,  - развитие образовательного пространства дошкольной организации, способствующего полноценному развитию каждого воспитанника,  - более активное вовлечение родителей в образовательную деятельность организации, формирование у них активной педагогической позиции. |
|  | Нормативно-правовое обеспечение инновационной деятельности | \*Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» (ФЗ-272 от 29.12.2012).  \*Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования (Приказ МОиН РФ от 17.10.2013 №1155).  \*Федеральная целевая программа развития образования на 2011-2015 годы.  \* Письмо Минобрнауки России 28.02.2014 № 08-249 «Комментарии к ФГОС дошкольного образования».  \* Государственная программа Краснодарского края «Развитие образования».  \* Закон Краснодарского края «Об образовании» 29.12.2004 N 828-КЗ.  \* Концепция долгосрочного социально-экономического развития РФ на период до 2020 года.  \*Государственная программа Краснодарского края «Развитие образования» на 2014-2016гг.  \* Муниципальная программа г.Сочи «Развитие отрасли образования города Сочи» на 2014-2016 гг.  \* Приказ Управления по образованию и науке администрации г. Сочи от 11.06.2014г. №642 «Об утверждении и реализации проекта «Развитие конструирования и образовательной робототехники в образовательном пространстве г. Сочи на 2014-2016гг.».  \* Основная образовательная программа ДОУ №41. |
|  | Обоснование её значимости для решения задач государственной политики в сфере образования, развития системы образования Краснодарского края | Проект позволит модернизировать учебно-воспитательный процесс, повысить эффективность, мотивировать детей на проявление активности в различных видах деятельности, дифференцировать обучение с учетом индивидуальных особенностей детей.  Достижение результата может быть достигнуто за счет реализации разработанной нами модели педагогической поддержки участников педагогического процесса ДОО посредством информационно-коммуникативных технологий. |
|  | Новизна (инновационность) | Инновационностью Проекта является использование информационно - коммуникационных технологий на основе системного подхода и принципа интеграции деятельности всех участников образовательного процесса (педагог, ребенок, родитель) с целью повышения эффективности реализации педагогической поддержки, которая состоит в организации полифункционального участия педагогов, родителей и детей в достижении общей цели – «успешный дошкольник». |
|  | Предполагаемая практическая значимость | Опыт деятельности детского сада по реализации Проекта, созданные инновационные продукты будут полезны педагогам дошкольных образовательных организаций города Сочи и Краснодарского края, осуществляющим реализацию ФГОС ДО.  Разработанная модель педагогической поддержки участников образовательного процесса и модель сетевого профессионального сообщества, обобщенные в научно-методических и практико-ориентированных материалах, могут быть востребованы для применения другими дошкольными образовательными организациями, а разработки сценариев НОД по образовательным областям, готовые презентации к ним, серии конспектов по использованию интерактивной доски, планшетного компьютера в обучении дошкольника могут быть распространены для использования в работе детских садов через публикацию на сайте ДОУ.  Опытом работы по обеспечению «обратной связи» с родителями, организации сайта, педагоги могут поделиться через проведение мастер-классов. |
|  | Задачи деятельности на 2016 год | 1. Разработка диагностического инструментария по изучению профессиональных затруднений и образовательных потребностей педагогов по использованию ИКТ в образовательном процессе. 2. Разработка диагностического инструментария по изучению отношения родителей воспитанников по использованию ИКТ в образовательном процессе. 3. Создание сетевых сообществ музыкальных и педагогических работников. 4. Повышение профессиональных компетенций педагогов по вопросам использования ИКТ в педагогическом процессе. 5. Разработка программы формирования у дошкольников информационной компетентности, элементов программирования и компьютерной грамотности. |

План работы краевой инновационной площадки на 2016 год1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Деятельность | Сроки | Ожидаемый  результат |
| Диагностическая деятельность | | | |
| 1 | Изучение профессиональных затруднений и образовательных потребностей педагогов по использованию ИКТ в образовательном процессе. | март - апрель | Корректировка направлений деятельности по организации образовательного процесса с использованием ИКТ. |
| 2 | Изучение отношения родителей воспитанников по использованию ИКТ в образовательном процессе. | май |
| 3 | Изучение интереса детей к включению ИКТ в педагогический процесс. | май |
| Теоретическая деятельность | | | |
|  | Разработка плана мероприятий по реализации проекта на 2017 год, подготовка аналитического отчета о ходе выполнения мероприятий | август  декабрь | План работы, отчёт. |
|  | Организация работы творческой инициативной группы | в течение года | План работы, протоколы заседаний ТИГ, сбор и обсуждение практического и методического материала. |
|  | Прохождение педагогами и специалистами ДОУ курсов повышения квалификации по внедрению ИКТ (в том числе и в виртуальном режиме на сайтах intuit.ru,moi-universitet.ru) | июнь  октябрь | Овладение педагогами практическими умениями по использованию ИКТ, их эффективное использование в профессиональной деятельности. |
|  | Разработка алгоритма методической поддержки развития дошкольников посредством ИКТ во всех образовательных областях. | в течение года | Выстроена система логического построения образовательного процесса ДОО на основе интеграции ИКТ . |
| Практическая деятельность | | | |
|  | Реализация плана совместной деятельности в рамках сетевого взаимодействия (сетевые сообщества в соц.сетях «ДОО – родитель», сетевые сообщества музыкальных руководителей и педагогов ДОО). | в течение года | Обмен опытом работы,установление сетевого взаимодействия, стажировка, создание электронных образовательных ресурсов. |
|  | Организация собраний, консультаций, открытых показов занятий с использованием ИКТ для родителей. | в течение года | Расширение возможностей использования ИКТ в педагогическом процессе, созданы условия использования ИКТ в качестве средства взаимодействия с родителями и средства профессионального роста педагогов. |
|  | Участие педагогов в конкурсах профессионального мастерства по направлению "Информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе" | в течение года | Повышение уровня профессиональной компетентности педагогов в области ИКТ. |
|  | Проведение конкурсов семейных презентаций в рамках реализации ООП ДО | в течение года | Организация взаимодействия с родителями воспитанников, вовлечение их в образовательную деятельность через проведение совместных мероприятий. |
| Методическая деятельность | | | |
|  | Проведение с педагогами серии учебных семинаров и мастер-классов по проблеме использования ИКТ в педагогическом процессе. | в течение года | Повышение уровня профессиональной компетентности педагогов в области ИКТ. |
|  | Разработка программы формирования у дошкольников информационной компетентности, элементов программирования и компьютерной грамотности. | май-август | Программа. |
|  | Оформление банка конспектов, презентаций и мультимедийных материалов для работы с детьми и родителями. | в течение года | Размещение инновационных продуктов, разработанных педагогами МДОУ №41 на сайте «Электронная книга воспитателя». Апробация педагогами ДОО в рамках сетевого взаимодействия и далее использование другими ДОО. |
| Трансляционная деятельность | | | |
|  | Представление промежуточных результатов реализации проекта на научно-практических конференциях, семинарах. | в течение года | Формирование имиджа ДОО, общественный рейтинг ДОО. |
|  | Участие педагогов в муниципальных и региональных конкурсах "Мультимедийный урок", "Кубань интерактивная" | сентябрь  декабрь | Формирование имиджа ДОО, общественный рейтинг ДОО, обмен опытом. |
|  | Презентации проекта в рамках ежегодного городского социально - педагогического фестиваля «Образование Сочи - 2016»: перспективы, достижения, новые направления работы. | Август | Информированы педагоги и общественность города о проблемах и путях информатизации ДОО, создания современной развивающей предметно-пространственной среды, интеграции в образовательный процесс ДОО ИКТ. |
|  | Участие педагогов ДОО в организации курсов повышения квалификации в качестве преподавателей | в течение года | Обмен опытом работы по использованию ИКТ в педагогическом процессе ДОО |
|  | Подготовка и публикация статей в научно - методических сборниках разного уровня по теме проекта | в течение года |

Заведующая МДОУ центром развития

ребенка - детского сада №41 О.Г. Шалина