**Аналитическая справка МДОУ «Детский сад №221»**

**о результатах деятельности за 2019/2020 учебный год**

**Муниципальная инновационная площадка**

**«Инженерная школа для дошкольника».**

1. **Общая информация.**

**1.1.Участники проекта (внутри учреждения):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | ФИО участника | Должность, квалификационная категория | Функции при реализации проекта |
| 1 | Исаева Татьяна Георгиевна | Заведующий, соответствие занимаемой должности | Руководитель проекта |
| 2 | Белорусова Наталья Валентиновна | Старший воспитатель, соответствие занимаемой должности | Координатор проекта: осуществление информационно-аналитической, организационно-методической и консультационной деятельности педагогов включенных в инновационную деятельность |
| 3 | Кузьмичева Ирина Андреевна | Педагог-психолог, первая квалификационная категория | Разработка диагностического инструментария |
| 4 | Белова Юлия Адльбековна | Воспитатель, первая квалификационная категория | Обеспечивает методическое, информационное сопровождение проекта, участвует в обсуждении и разработке проектов, открытых мероприятий на базе ДОУ. Участвует в разработке презентаций методических материалов, организации и проведении образовательной деятельности с детьми, реализации дополнительных общеразвивающих образовательных программ. |
| 5 | Бубнова Светлана Александровна | Воспитатель, соответствие занимаемой должности | Обеспечивает методическое, информационное сопровождение проекта, участвует в обсуждении и разработке проектов, открытых мероприятий на базе ДОУ. Участвует в разработке презентаций методических материалов, организации и проведении образовательной деятельности с детьми, реализации дополнительных общеразвивающих образовательных программ. |
| 6 | Дружинина Елена Павловна | Воспитатель, первая квалификационная категория | Обеспечивает методическое, информационное сопровождение проекта, участвует в обсуждении и разработке проектов, открытых мероприятий на базе ДОУ. Участвует в разработке презентаций методических материалов, организации и проведении образовательной деятельности с детьми, реализации дополнительных общеразвивающих образовательных программ. |
| 7 | Кононенко Тамара Владимировна | Воспитатель, первая квалификационная категория | Обеспечивает методическое, информационное сопровождение проекта, участвует в обсуждении и разработке проектов, открытых мероприятий на базе ДОУ. Участвует в разработке презентаций методических материалов, организации и проведении образовательной деятельности с детьми, реализации дополнительных общеразвивающих образовательных программ. |
| 8 | Перова Надежда Михайловна | Воспитатель, без категории | Обеспечивает методическое, информационное сопровождение проекта, участвует в обсуждении и разработке проектов, открытых мероприятий на базе ДОУ. Участвует в разработке презентаций методических материалов, организации и проведении образовательной деятельности с детьми, реализации дополнительных общеразвивающих образовательных программ. |
| 9 | Смирнова Нонна Рачиковна | Воспитатель, соответствие занимаемой должности | Обеспечивает методическое, информационное сопровождение проекта, участвует в обсуждении и разработке проектов, открытых мероприятий на базе ДОУ. Участвует в разработке презентаций методических материалов, организации и проведении образовательной деятельности с детьми, реализации дополнительных общеразвивающих образовательных программ. |

**Участники проекта (сетевое взаимодействие): МДОУ детские сады: № 22, № 221, № 246; МОУ КОЦ «Лад».**

**2.Описание этапа инновационной деятельности (2019/2020)**

**2.1. Цели/задачи/достижения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Цели, задачи этапа деятельности** | **Основное содержание деятельности (проведенные мероприятия)** | **Планируемые результаты** | **Достигнутые результаты/Достижения** |
| **1.** | Разработка и описа-  ние оганизационно-  управленческой мо-  дели образователь-  ной сети | Визуализация и презентация организационно-управленческой  модели образовательной сети | Представление организационно-управленческой модели  образовательной сети педагогическому сообществу муниципальной системы образования | 12.11.2019 года  Выступление «Опыт создания образовательной сети» в рамках стажировки ГАУ ДПО ЯО ИРО по вопросам повышения качества и доступности программ дополнительного образования (на базе МОУ КОЦ «ЛАД») |
| **2.** | Создание единого  информационного  ресурса для участников образовательной  сети | Создание группы  ВКонтакте «Образовательная сеть «Инженерная школа для  дошкольника»» | Представление пост-релизов  мероприятий в рамках инновационной практики | -ссылка: https://vk.com/yartehnoschool  - группа создана 19.10.2019 года  -администрирование группы: МОУ КОЦ «ЛАД»  - за отчетный период выставлено 24 поста.  - 47 подписчиков из числа педагогических работни-  ков учреждений-участников проекта. |
| **3.** | Создание участни-  ками проекта внут-  реннего информационного ресурса образовательной сети | Оформление раздела  «Инновационная деятельность» на сайте МДОУ "Детский сад №221" | Наполнение содержанием  раздела «Инновационная  деятельность» на сайте МДОУ "Детский сад №221" | Раздел «Инновационная деятельность 2019-2020 учебный год» (ссылка: <https://mdou221.edu.yar.ru/>  содержит  - приказ департамента образования мэрии города  Ярославля от 30.07.2019 года № 01-05/609 «О при-  присвоении статуса муниципальной инновационной  площадки, муниципального ресурсного центра, муниципальной стажировочной площадки образовательным учреждениям на 2019/2020 учебный год»;  - проект;  - презентацию проекта;  -промежуточный отчет по реализации инновационного проекта за I полугодие 2019-2020 учебного года. |
| **4.** | Разработка содержания инновационной  практики образовательной сети | Планирование образовательных, конкурсных и соревновательных мероприятий | Составление плана мероприятий инновационной  практики на 2020 год | План мероприятий образовательной сети на 2020 год  представлен как предложения в план департамента образования мэрии города Ярославля и содержит  - обучающие мастер-классы для педагогов  - семинары-практикумы для педагогов  - мероприятия для учащихся |
| **5.** | Организация повышения квалификации педагогов в условиях дополни-  тельного профессионального образования | Планирование мероприятий по повышению квалификации  педагогических работников-участников  проектной группы | Составление плана мероприятий по повышению квалификации на 2020 год | − запись на корпоративном портале ГАУ ДПО ЯО ИРО на курсы повышения квалификации на 2020 год «Развитие профессиональных компетенций педагогов в условиях развития современной техносферы»;  - 25.10.2019г, участие в семинаре-практикуме " ЛЕГОконструирование. Конструирование цифр и букв. Письмо и счет с помощью кубиков ЛЕГО" (свидетельство участника семинара);  − 25.11.2019г повышение квалификации в ГАУ ДПО ЯО ИРО по программе "Конструктор сетевых программ" (удостоверение);  − 11.12.2019г. участие в межрегиональной научнопрактической конференции «Непрерывное повышение профессионального мастерства педагогов: точки роста качества образования в регионе» (сертификат участника);  - 28.04.2020 вебинар на тему: «Растим будущих инженеров и конструкторов: программы математической, естественно-научной и инженерно-технической направленности и техносреда в детском саду»;  -01.05.2020 вебинар на тему: «ТРИК – моделирование в школе, в детском саду и дома» (сертификат участника) |
| **6.** | Соревновательная практика образовательной сети (соревнования, фестивали, турниры) | Участие педагогов, воспитанников и их родителей в конкурсах. | Повышение мотивации учащихся к техническому творчеству; увеличение числа учащихся, принявших участие в проектных, соревновательных мероприятиях | Конкурсы:  -Межрегиональный конкурса по робототехнике "РобоТех"( диплом I степени);  - Всероссийский робототехничекий фестиваль "Rescue Robot-2019" (сертификат участника);  - Помни каждый гражданин-спасение 01» (сертификат участника);  - Муниципальный конкурс по безопасности в сети Интернет «Нереальная реальность» (сертификат участника). |
| **7.** | Представление результатов инновационной практики образовательной сети родителям учащихся дошкольного возраста | родительскому сообществу образовательной сети представлены первые результаты инновационной практики и обозначены перспективы дальнейшего формирования инженерно-технических представлений дошкольников | Удовлетворен-ность родителей образовательны-ми услугами участников проекта | Родительское собрание «Инновационная деятельность в детском саду» (24.12.2019г.).  . |
| **8.** | Приобретение учебной техники и дидактических средств | Закупка лаборатории. | Цифровая STEAM-лаборатория. Наустим. | Выполнено |
| **9.** | Разработка содержания инновационной практики образовательной сети | анализ материально-технической, учебно-методической составляющей, интеллектуального потенциала сетевых партнеров с целью дифференциации функций в рамках взаимодействия (распределения модулей между организациями) | формирование программного обеспечения образовательной сети | Разработка и апробирование сетевой дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Инженерная школа для дошкольника». |
| **10.** | Организация внутрифирменного обучения (внутрифирменные семинары и мастер-классы) | проведение внутрифирменных мероприятий по теме инновационной практики | мастер-классы, практикумы, консультации по содержанию, дидактике и методике инновационной практики | - 26.02.20202 семинар-практикум на тему "Первые шаги в мультипликацию с использованием конструктора Lego". (на базе МДОУ №22)  - семинар - практикум «Цифровая интерактивная развивающая среда для познавательного развития и инженерно-технического творчества дошкольников» МДОУ «Детский сад № 221» (Отменен указ Губернатора Ярославской области от 20.03.2020 г. № 53 «Об организации деятельности образовательных организаций Ярославской области»);  - Семинар – практикум «Внедрение робототехники в образовательный процесс ДОУ» МДОУ «Детский сад № 246» (Отменен указ Губернатора Ярославской области от 20.03.2020 г. № 53 «Об организации деятельности образовательных организаций Ярославской области»). |

**Если в проект вносились изменения, необходимо указать какие и причину внесения коррективов?** В связи с эпидемиологической обстановкой в Ярославской области семинар – практикум: «Цифровая интерактивная развивающая среда для познавательного развития и инженерно-технического творчества дошкольников» МДОУ «Детский сад № 221» перенесён на новый учебный год 2020/2021. В условиях дистанционного обучения итоговое мероприятие для обучающихся 2019/2020 учебного года не реализовано.

* 1. **Условия, созданные для достижения результатов этапа инновационной деятельности**

- создано интерактивное сетевое взаимодействие среди участников проекта;

- созданы условия для повышения педагогической компетенции воспитателей (курсовая подготовка педагогического персонала по заявленной теме, организация методических мероприятий);

- создано ресурсное обеспечение проекта (кадровые – внутренняя структура МИП, работа управленческих команд в проекте, материально-технические, информационные ресурсы), нормативно – правовая база

**2.3. Трудности и проблемы, с которыми столкнулись при реализации на этапе инновационной деятельности** Дефицит времени.

**3.Описание результатов инновационной деятельности**

**3.1. Достигнутые результаты и эффекты инновационной деятельности:**

* социальный эффект: удовлетворенность родителей образовательными услугами участников проекта; повышение рейтинга участников проекта; увеличение числа социальных партнеров участников проекта; апробация организационно-управленческой модели образовательной сети;
* образовательный эффект: повышение мотивации педагогов к инновациям; повышение мотивации учащихся дошкольного возраста к техническому творчеству; увеличение числа учащихся дошкольного возраста, принявших участие в проектных, соревновательных мероприятиях технической направленности; вариативность реализуемых дополнительных общеобразовательных программ;
* экономический эффект: повышение качества и доступности образования и, как следствие, увеличение интеллектуального потенциала района, в котором территориально расположены участники проекта.

**3.2. Обоснование востребованности результатов инновационной деятельности для МСО Ярославля:**

- Организация работы с заведующими и старшими воспитателями ДОУ по вопросам создания в ДОУ современной развивающей предметно-пространственной образовательной среды.

- Реализация сетевого взаимодействия по обмену продуктами инновационной деятельности.

- Организация проектной инновационной деятельности управленческих команд ДОУ.

* 1. **Влияние инновационных процессов на эффективность деятельности образовательной организации:**

- Обеспечение качества образования через эффективное, рациональное управление ДОУ в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования.

- Повышение рейтинга, имиджа учреждения, качества предоставляемых образовательных услуг.

- Реализация инновационной деятельности.

- Повышение уровня профессиональной компетенции педагогических кадров.

- Сформированность проективной компетенции управленческой командой и педагогами ДОУ.

* 1. **Материалы, подтверждающие положительный эффект инновационного проекта**

Высокая оценка качества проводимых мероприятий; заинтересованность педагогической и родительской общественности в участии в мероприятиях в рамках инновационной деятельности.

* 1. **Презентация опыта инновационной деятельности, участие в мероприятиях различного уровня**

**-** 12.11.2019 года

Выступление «Опыт создания образовательной сети» в рамках стажировки ГАУ ДПО ЯО ИРО по вопросам повышения качества и доступности программ дополнительного образования (на базе МОУ КОЦ «ЛАД»)

Отчет составила:

Белорусова Наталья Валентиновна – старший воспитатель, yardou221@yandex.ru , тел.: 41-21-22.