**Отчет базовой площадки муниципального дошкольного образовательного учреждения**

**«Детский сад № 93» за 2023 год**

**Тема базовой площадки:** «Использование развивающего оборудования для создания современной предметно-пространственной среды дошкольной образовательной организации»

**Цель:** обеспечение содействия продвижения успешных инновационных практик в системе дошкольного образования в контексте проектирования и моделирования современной предметно-пространственной цифровой образовательной среды посредством современного развивающего оборудования.

**Задачи:**

1. Представить пошаговую модель (концепцию, управленческие, организационно-методические аспекты, технологический инструментарий) проектирования современной предметно-пространственной цифровой образовательной среды в ДОУ.
2. Обеспечить трансляцию опыта дошкольного образовательного учреждения (тиражирование, распространение методических и практических материалов и т.д.) для педагогического сообщества Ярославской области.
3. Осуществлять мониторинг эффективности деятельности базовой площадки в контексте реализации стратегических направлений и приоритетов системы дошкольного образования Ярославской области.
4. Обеспечить доступность и открытость информации о деятельности базовой площадки.
5. Удовлетворить запросы слушателей базовой площадки через организацию индивидуальных консультаций.

**Основные направления деятельности:**

* повышение профессиональной компетентности руководящих и педагогических работников дошкольного образования по вопросам проектирования и моделирования современной развивающей предметно-пространственной цифровой образовательной среды,
* представление, обзор различного современного оборудования для проектирования развивающей предметно-пространственной среды ДОУ,
* обобщение и распространение эффективных практик по данному вопросу,
* осуществление научно-методической, консультационной и информационной поддержки руководящих и педагогических работников региона по данному вопросу,
* обеспечение методического сопровождения участников базовой площадки в процессе профессионального общения,
* систематизация, распространение методических материалов, полученных в результате работы базовой площадки.

**Прогнозируемые результаты:**

В результате работы в площадке участники **будут знать:**

* основы управленческого, организационно-методического, нормативно-правового обеспечения проектирования и моделирования современной предметно-пространственной цифровой образовательной среды ДОО,
* структуру, концепцию, цель, задачи, содержание современной предметно-пространственной цифровой образовательной среды,
* современные учебно-методические комплексы, развивающее цифровое оборудование, методические аспекты реализации STEM-образования в ДОО.

**будут уметь:**

* проектировать и моделировать развивающую предметно-пространственную среду с использованием развивающего оборудования,
* разрабатывать технологические карты педагогической деятельности, образовательных ситуаций, проекты дополнительных общеразвивающих образовательных программ с использованием развивающего оборудования,
* осуществлять педагогический мониторинг (анализ, оценка, контроль, прогноз) совершенствования и развития среды, реализации STEM-образования в ДОО.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Мероприятие,**  **место проведения** | **Уровень**  **(ДОО, муниципальный,**  **межрегиональный,**  **региональный,**  **федеральный)** | **Сроки** | **Исполнители** | **Факт (дата, гиперссылка,**  **кол-во участников)** |
| 1. | Семинар-практикум для педагогических работников МДОУ: «Реализация stem-подхода в проектной деятельности с воспитанниками ДОО» | региональный | Январь, 2023 | КДО ГАУ ДПО ЯО ИРО,  Надежина М.А., МДОУ  № 93 | 25.01.202г. <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/innovatsionnaya_deyatelnost.html> |
| 2. | Семинар- практикум для педагогических работников МДОУ: «Внедрение и реализация робототехники в ДОО: модели, программно-методическое обеспечение, педагогический мониторинг» | муниципальный | Февраль, 2023 | Департамент образования мэрии города Ярославля, МОУ ГЦРО, МДОУ  № 93 | 17.02.23 г.  <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/innovatsionnaya_deyatelnost.html> |
| 3. | Курсы повышения квалификации ИРО ДПП «Развитие алгоритмических умений у детей дошкольного возраста». Семинар-практикум, мастер-классы педагогов ДОУ. | региональный | Февраль,  2023 | КДО ГАУ ДПО ЯО ИРО,  ЗахароваТ.Н.,  Заводчикова Н.А. МДОУ № 93 | 28.02.2023 г.  <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/innovatsionnaya_deyatelnost.html>  <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/regionalnaya_bazovaya_plosh_33.html> |
| 4. | Семинар-практикум для педагогических работников МДОУ  «Организация педагогической деятельности в группах раннего возраста: новый взгляд и современные подходы» | региональный | Март, 2023 | КДО ГАУ ДПО ЯО ИРО,  Надежина М.А., МДОУ  № 93 | 15.03.2023 г.  <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/innovatsionnaya_deyatelnost.html>  <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/regionalnaya_bazovaya_plosh_33.html> |
| 5. | Семинар-практикум:  «Внедрение и реализация stem- образования в ДОО: модели, программно-методическое обеспечение,  педагогический мониторинг:  цифровая образовательная среда, образовательные решения Наустим» | муниципальный | Март, 2023 | Департамент образования мэрии города Ярославля, МОУ ГЦРО, МДОУ  № 93 | 30.03.2023 г  <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/innovatsionnaya_deyatelnost.html> |
| 6. | Интеллектуальный квест для детей 8-7 лет (творческий познавательный проект «Путешествие по Наукограду», в рамках ежегодного сетевого муниципального проекта «Умные каникулы» для воспитанников дошкольных образовательных учреждений | муниципальный | Март, 2023 | Департамент образования мэрии города Ярославля, МОУ ГЦРО, МДОУ  № 93 | 07.04.2023.г. <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/innovatsionnaya_deyatelnost.html>  <https://vk.com/public202696939?z=photo-202696939_457240776%2Fwall-202696939_694> |
| 7. | Семинар-практикум для педагогических работников МДОУ:  «Внедрение и реализация STEM-подхода в практическую деятельность ДОО: модели, программно-методическое обеспечение: «умная пчела», «робомышь», программируемый робот Ботли, дидактический комплект «Послушные ладошки» | муниципальный | Апрель,  2023 | Департамент образования мэрии города Ярославля, МОУ ГЦРО, МДОУ  № 93 | 18.04.2023.г.  <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/innovatsionnaya_deyatelnost.html> |
| 8. | Участие педагогов ДОУ в Региональном фестивале современных инновационных технологий «ТехноPoint-2023» Ярославского кампуса «Университета детства». Семинар-практикум для педагогических и руководящих работников дошкольного образования ЯО: «Внедрение stem-подхода в практическую деятельность ДОУ» | региональный | Апрель, 2023 | КДО ГАУ ДПО ЯО ИРО,  Захарова Т.Н., МДОУ  № 93 | 19.04.2023 г. <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/innovatsionnaya_deyatelnost.html>  <https://mdou93.edu.yar.ru/news.html?page=1:2>  <https://vk.com/wall302196975_685>  <https://vk.com/wall-201110080_2521> |
| 9. | Совещание заведующих МДОУ города Ярославля: «Проектирование современной цифровой интерактивной развивающей среды в дошкольной образовательной организации в реализации приоритетных портфелей национального проекта «Образование в РФ» | муниципальный | Апрель, 2023 | Департамент образования мэрии города Ярославля,  МДОУ № 93 | 20.04.2023 г.  <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/innovatsionnaya_deyatelnost.html>  <https://vk.com/public202696939?z=photo-202696939_457240854%2Fwall-202696939_712> |
| 10. | Межмуниципальный семинар из цикла Успешные практики реализации ФГОС ДО «Совершенствуем качество развивающей предметно-пространственной среды в детском саду: средовые решения для поддержки детской активности, самостоятельности, инициативности» | региональный | Апрель, 2023 | КДО ГАУ ДПО ЯО ИРО,  Захарова Т.Н., Зятинина Т.Н., МДОУ № 93 | 27.04.2023 г.  <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/innovatsionnaya_deyatelnost.html>  <https://vk.com/public202696939?z=photo-202696939_457240873%2Falbum-202696939_00%2Frev> |
| 11. | Городской педагогический форум- мастер-класс: «Формирование логического и алгоритмического мышления, stem-компетенций детей дошкольного возраста посредством образовательных решений Академии Наураши «Цифровая stem – лаборатория».  Мастер-класс: «Развитие конструктивно-технических навыков, креативного мышления, познавательной активности детей дошкольного возраста посредством интерактивного развивающего оборудования». | муниципальный | Апрель, 2023 | Департамент образования мэрии города Ярославля, МОУ ГЦРО, МДОУ  № 93 | 29.04.2023.г.  <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/innovatsionnaya_deyatelnost.html>  <https://mdou93.edu.yar.ru/news.html?page=1:2>  <https://vk.com/album522291954_290620228>  <https://gcro.ru/pedfor/pf>  <https://gcro.ru/pedfor-otz>  #образованиеЯрославль  <https://vk.com/wall-202696939_683> |
| 12. | Интерактивная лекция: «Использование современных образовательных технологий нового поколения при формировании актуальных компетенций детей дошкольного возраста в условиях реализации Федеральной образовательной программы дошкольного образования: актуальность, форматы реализации, stem –подход, педагогический потенциал» (Введение в курс) | муниципальный | Октябрь, 2023 | Департамент образования мэрии города Ярославля, МОУ ГЦРО, МДОУ  № 93 | 26.10.23 г.  <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/innovatsionnaya_deyatelnost.html> |
| 13. | Семинар-практикум: «Современная развивающая предметно пространственная среда ДОУ: территория для развития инженерного, креативного, технического мышления, навыков конструирования, моделирования, программирования и других компетенций детей цифрового поколения»  Часть 1. | муниципальный | Ноябрь,  2023 | Департамент образования мэрии города Ярославля, МОУ ГЦРО, МДОУ  № 93, ООО «Школьный проект», ООО «Новый стиль», Галанов А.С. | 09.11.2023г. <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/innovatsionnaya_deyatelnost.html> |
| 14. | Семинар-практикум  «Современная развивающая предметно пространственная среда ДОУ: территория для развития инженерного, креативного, технического мышления, навыков конструирования, моделирования, программирования и других компетенций детей цифрового поколения»  Часть 2. | муниципальный | Ноябрь,  2023 | Департамент образования мэрии города Ярославля, МОУ ГЦРО, МДОУ  № 93 | 23.11.2023г. <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/innovatsionnaya_deyatelnost.html> |
|  | Семинар-практикум: «Современные подходы к конструктивно-модельной деятельности в ДОУ: актуальность, проблемы, перспективы  (stem – подход, ЦОР ДОУ: безопасное социокультурное пространство воспитания, формирования и развития личности ребенка дошкольного возраста)». | муниципальный | Декабрь, 2023 | Департамент образования мэрии города Ярославля, МОУ ГЦРО, МДОУ  № 93 | 8.12.2023г. <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/innovatsionnaya_deyatelnost.html> |
| 15. | Представление опыта работы ДОО на XV Международной ярмарке:  Дополнительная программа (проект) повышения квалификации педагогических работников дошкольного образования: «Использование stem-подхода в педагогической деятельности с детьми дошкольного возраста в условиях реализации Федеральной образовательной программы дошкольного образования» отмечена *дипломом победителя 2 степени,*  Мастер-класс: «Формирование логического и алгоритмического мышления, stem-компетенций детей дошкольного возраста посредством образовательных решений Академии Наураши «Цифровая stem – лаборатория»  признан лучшим. | международный | Декабрь,  2023 | КДО ГАУ ДПО ЯО ИРО,  МДОУ № 93 | 15.12.2023 г.  <https://mdou93.edu.yar.ru/news.html?page=1:1>  <https://rostzentr.edu.yar.ru/mezhdunarodnaya_yarmarka_sotsialno_mi_67/15yarmarka.html>  <https://vk.com/yarmarkavrostove> |

Указать страницу сайта, где размещена информация о деятельности Базовой площадки (мероприятия) <https://mdou93.edu.yar.ru/innovatsionnaya_deyatelnost/regionalnaya_bazovaya_plosh_33.html>

**Повышение квалификации**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название** | **Кол-во часов** | **Количество педагогов** |
| 1. | КПК «Федеральная образовательная программа - новый ориентир в современном дошкольном образовании», Общество с ограниченной ответственностью «Образовариум» | 72 часа | 32 |
| 2 | «Создание условий для двигательной активности и игры детей раннего возраста», ГОАУ ЯО ИРО | 36 | 4 |
| 3 | «Оценка и качество развития дошкольного образования», ГОАУ ЯО ИРО | 72 | 2 |
| 4 | «Использование stem-подхода в педагогической деятельности с детьми дошкольного возраста в условиях реализации Федеральной образовательной программы дошкольного образования», МОУ ГЦРО | 72 | 5 |
| 5 | ПП «Педагогическая деятельность в сфере дополнительного образования» ,ГОАУ ЯО ИРО | 256 | 2 |
| 6 | «Инклюзивное образование для детей с ОВЗ» ГОАУ ЯО ИРО | 56 | 2 |
| 7. | «Совершенствование компетенций педагога дошкольной образовательной организации в условиях реализации  Федеральной образовательной программы дошкольного образования (ФОП ДО)», МОУ ГЦРО | 36 | 3 |
| 8. | «Формирование алгоритмических умений у детей дошкольного возраста», ГОАУ ЯО ИРО | 36 | 2 |

**Оснащение деятельности Базовой площадки**

В дошкольном образовательном учреждении постоянно совершенствуется и развивается современная материально – техническая база, развивающая предметно-пространственная среда: приобретено игровое оборудование, мультимедийные комплексы в соответствии с требованиями ФГОС ДО. Мультимедийная система используется для обогащения различных видов деятельности детей, так как медиатека включает в себя широкий спектр информационного материала по всем направления педагогической деятельности, доступность интернет-ресурса для любого педагога дает дополнительные возможности креативного подхода к организации различных видов детской деятельности, современные робототехнические модули, интерактивные образовательные панели способствуют формированию ИКТ-компетенций у педагогов и воспитанников. Развивающая предметно-пространственная среда ДОУ – это система развивающих интерактивных центров, модулей активностей детей, насыщенных играми, игрушками, пособиями, оборудованием нового поколения, материалом для организации самостоятельной творческой образовательной деятельности детей.

С 2021 реализуется проект моделирования лаборатории науки и техники (мини-кванториума) в отдельном помещении.

В период с 2018 по 2021 детский сад –муниципальная инновационная площадка: «Развитие познавательной активности, креативного мышления воспитанников дошкольного образовательного учреждения средствами современных развивающих игровых учебно-методических комплексов».

В детском саду создана творческая группа педагогических работников, которая обобщает имеющийся опыт и формирует методические кейсы с практическими материалами, разработаны и реализуются дополнительные общеразвивающие образовательные программы по данному направлению, различные модели проектирования среды, паспорта функциональных модулей (Центра науки и техники, Занимательные опыты и эксперименты, Центр интеллектуальной лаборатории и др.), разнообразные форматы календарно-тематического планирования конструктивно-модельной деятельности с использованием современного оборудования, картотеки, игры и проч.

В дошкольном образовательном учреждении сформирован профессиональный, творческий коллектив сотрудников. 83% педагогических работников имеют высшее педагогическое образование, 86% - первую и высшую квалификационную категории, 100% педагога прошли курсовую подготовку по актуальным современным направлениям дошкольного образования, 14% - прошли профессиональную переподготовку.

Педагогические работники – постоянные участники, победители, лауреаты муниципальных, региональных, федеральных конкурсов профессионального мастерства и творческого потенциала. <https://mdou93.edu.yar.ru/nashi_dostizheniya.html>

**Материально-техническое обеспечение** <https://mdou93.edu.yar.ru/svedeniya/materialno_tehnicheskoe_obespechenie_i_osnashchennost_obrazovatelnogo_protsessa/materialno_minus_tehnicheskoe_obespec_85.html>

В едином образовательном пространстве детского сада (два корпуса – 14 групп) - достаточное количество аудиторных площадей (от 10 до 80 человек) для организации лекций, семинаров-практикумов и других учебно-методических мероприятий: музыкальный и спортивный залы, кабинеты для подгрупповой работы: методические кабинеты, кабинеты педагогов-психологов, учителей-логопедов.

Также, в детском саду, имеется оборудование, необходимое для организации различных форм работы (индивидуально, в группах и подгруппах) в рамках базовой площадки.

Групповые помещения оборудованы мультимедийными комплексами, компьютерами, ноутбуками, микрофоном, камерой и другими ИКТ и ТСО, имеется следующее оборудование: цифровой фотоаппарат – 1шт., цифровая видеокамера -1, документ-камера – 1, брошюратор – 1 шт, интерактивная панель – 2 шт., ламинатор – 1шт. Все цифровое оборудование доступно для использования в различных видах совместной деятельности слушателей, имеется доступ к сети ИНТЕРНЕТ.

**Информационные ресурсы**

Все необходимые материалы (инструктивно-методические, методические рекомендации, практические материалы, кейсы, презентации, буклеты, технологические карты, программы и др.) информационные материалы по данному направлению могут быть представлены для участников базовой площадки на сайте ДОО.

Учебно-методическое обеспечение:

1. Дополнительная программа (проект) повышения квалификации педагогических работников дошкольного образования: «Использование stem-подхода в педагогической деятельности с детьми дошкольного возраста в условиях реализации Федеральной образовательной программы дошкольного образования».
2. Дополнительные общеразвивающие программы дополнительного образования воспитанников инженерно-технической направленности.
3. Буклеты, брошюры, методические разработки педагогов, картотеки и проч.

Заведующий МДОУ «Детский сад № 93»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С.Е.Прокуророва

29.12.2023.г.

Исп.

Е.В.Макшева

(89201413936)