**Отчет за II полугодие 2023 года.**

**БП   ЧДОУ «Детский сад «Кораблик» г. Гаврилов – Ям**

**Тема БП** «Технологии развития конструктивной и игровой деятельности дошкольников: реализация ФОП ДО».

**Цель:**содействие продвижению инновационных практик, а именно технологий развития конструктивной и игровой деятельности дошкольников: (реализация ФОП ДО) в системе дошкольного образования Ярославской области

**Задачи**:

1. Представить профессиональному сообществу Ярославской области практики ЧДОУ «Детский сад «Кораблик» г. Гаврилов - Ям по реализации технологий развития конструктивной и игровой деятельности дошкольников для достижения лучших результатов личностного, социального, эмоционального, когнитивного и физического развития детей дошкольного возраста с учетом их индивидуальных возможностей.

2. Организовать научно-методическую, консультационную и информационную поддержку дошкольных образовательных учреждений региона по заявленной тематике.

3. Обеспечить методическое сопровождение педагогов дошкольных образовательных организаций в процессе профессионального общения в открытом информационно-образовательном пространстве по внедрению технологий развития конструктивной и игровой деятельности, способствующих реализации ФОП ДО.

**Основные направления деятельности:**

− Повышение профессиональной компетентности педагогов и специалистов ДОУ по вопросам реализации технологий конструктивной и игровой деятельности дошкольников для достижения лучших результатов личностного, социального, эмоционального, когнитивного и физического развития детей дошкольного возраста с учетом их индивидуальных возможностей.

− Обобщение и распространения опыта по использованию технологий развития конструктивной и игровой деятельности дошкольников в системе дошкольного образования Ярославской области.

− Создание сообщества социальных партнёров и других образовательных организаций региона в рамках темы базовой площадки.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Мероприятие,****место проведения** | **Уровень****(ДОО, муниципальный,****межрегиональный,****региональный,****федеральный)** | **Сроки** | **Исполнители** | **Факт (дата, гиперссылка, кол-во участников)** |
| 1. | Итоговый педсовет. ЧДОУ «Детский сад «Кораблик». | ДОО | Июнь | Сергеева Е.А. заведующий, Трошина Е.В. старший воспитатель, воспитатели и специалисты детского сада | 8 июня,8 участников, <https://korablik-gav.edu.yar.ru/bazovaya_ploshchadka.html> |
| 2. | Заседание творческой группы.ЧДОУ «Детский сад «Кораблик». | ДОО | Август | Творческая группа | 24 августа, 6 участников<https://disk.yandex.ru/d/GiUlSrgYz7yq3g><https://disk.yandex.ru/d/ERuu1pI-gwjlBA> |
| 3.  | Вебинар: «Как организовать большую игру в малых пространствах».ЧДОУ «Детский сад «Кораблик». | ДОО | Сентябрь | Трошина Е.В. старший воспитатель | 19 сентября, 15 участников<https://www.youtube.com/watch?v=PBWtLZA1EMs> |
| 4.  | Семинар-практикум: «STEM практика применения конструктора «Йохокуб» в дошкольном образовании».ЧДОУ «Детский сад «Кораблик». | ДОО | Октябрь  | Сергеева Е.А. заведующий, Трошина Е.В. старший воспитатель | 12октября, 14 участников<https://korablik-gav.edu.yar.ru/bazovaya_ploshchadka.html> |
| 5.  | Практикум: «STEAMигры и проекты».ЧДОУ «Детский сад «Кораблик». | ДОО | Ноябрь  | Трошина Е.В. старший воспитатель, Воронина О.А. воспитатель | 2 ноября, 14 участников<https://korablik-gav.edu.yar.ru/bazovaya_ploshchadka.html> |
| 6. | Семинар: «ИспользованиеSTEM-пособий в разных видах детской деятельности» | Муниципальный | Надежина М.А. кандидат психологических наук, доцент кафедры дошкольного образования института развития образования г.Ярославля | 17 ноября, 15 участников<https://korablik-gav.edu.yar.ru/bazovaya_ploshchadka.html> |
| 7. | Дискуссия: «Что определяет проявление инициативы ребенком в игре, исследовании и продуктивной деятельности» ЧДОУ «Детский сад «Кораблик». | ДОО | Декабрь  | Сергеева Е.А. заведующий, Трошина Е.В. старший воспитатель | 7 декабря, 12 участников <https://korablik-gav.edu.yar.ru/bazovaya_ploshchadka.html> |
| 8 | Фестиваль "STEAM: ТЕХНОЛОГИИ ВОЗМОЖНОСТЕЙ " | Межрегиональный | ГАУ ДПО ЯО ИРО (кафедра дошкольного образования) | 7 декабря, 1 участник <http://www.iro.yar.ru/index.php?id=7600> |

**Повышение квалификации**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название** | **Количество часов** | **Количество педагогов** |
| 1. | КПК «Переход на ФОП ДО: обязательные документы и работа с коллективом». Негосударственное образовательное учреждение организации дополнительного профессионального образования «Актион» | 32 часа | 1 |
| 2. | Международная методическая сессия «Компетенции педагога 21 века».Частное учреждение – организация дополнительного профессионального образования Бизнес школа «Столица» | 45 часов | 1 |
| 3. | КПК «Взаимодействие с родителями воспитанников в ДОО».Негосударственное образовательное учреждение организации дополнительного профессионального образования «Актион» | 120 часов | 3 |
| 4 | КПК «Организация развивающей предметно-пространственной среды детского сада по ФГОС ДО».Негосударственное образовательное учреждение организации дополнительного профессионального образования «Актион» | 72 часа | 3 |
| 5. | КПК «Современные технологии работы с детьми дошкольного возраста по ФГОС ДО».Негосударственное образовательное учреждение организации дополнительного профессионального образования «Актион» | 72 часа | 1 |
| 6.  | КПК «Steam практика применения конструктора Йохокуб в дошкольном образовании».ГАОУ ВО МГПУ | 36 часов | 2 |
| 7. | КПК «Организация системы инклюзивного образования в детском саду»Негосударственное образовательное учреждение организации дополнительного профессионального образования «Актион» | 72 часа | 2 |
| 8.  | КПК «Организация пространственного моделирования у дошкольников в предметно-пространственной среде «Бабашки».Санкт-петербургское общество с ограниченной ответственностью «Бабашки» | 36 часов | 3 |
| 9. | КПК «Дети с ОВЗ в дошкольном образовании: технологии работы для педагогов»Негосударственное образовательное учреждение организации дополнительного профессионального образования «Актион» | 120 часов | 1 |
| 10.  | КПК «Агрессивные дети дошкольного возраста: технологии выявления и приемы работы».Негосударственное образовательное учреждение организации дополнительного профессионального образования «Актион» | 36 часов | 1 |

**Оснащение деятельности Базовой площадки**

1. программно-методические пособия:

 - Блайт, Салли Г. Хорошо сбалансированный ребенок: движение и раннее развитие. Под ред. Н.В. Луниной (пер. с английского И.В. Добрыниной) – М.: Издательство «Национальное образование», 2020;

 - Виноградова, Н. А. Сюжетно-ролевые игры для старших дошкольников: практическое пособие / Н. А. Виноградова, Н. В. Позднякова. — 3-е изд. — М.: Айрис-пресс, 2009;

 - Круглова Л.Ю. Современные технологии дошкольного образования./Лариса Круглова. – Москва. 2022;

 - Лидия Михайлова-Свирская: Ресурсы местного сообщества в образовательной деятельности детского сада. ФГОС ДО. Под ред. Паникаровской Е. – М. Издательство: Национальное образование, 2018 г;

 - Поддьяков Н.Н. Психологическое развитие и саморазвитие ребенка-дошкольника. Ближние и дальние горизонты 3-е,доп.изд./под ред. А.С. Русакова – СПб.: Образовательные проекты, 2021;

 - STEAMS практики в образовании Сборник лучших STEAMS практик в образовании Часть 1. STEAMS практики в дошкольном образовании: [Сборник]/ сост. Е.К. Зенов, О.В. Зенкова. ГАОУ ВО МГПУ, – Москва: Издательство «Перо», 2021;

 - STEAMS практики в образовании Сборник лучших STEAMS практик в образовании Часть 2. STEAMS практики в

дошкольном образовании: [Сборник]/ сост. Е.К. Зенов, О.В. Зенкова. ГАОУ ВО МГПУ, – Москва: Издательство «Перо» , 2021;

 - подборка вебинаров ««Клуб Йохокуб»: STEAM-программа для дошколки» (тематические мастер-классы по 3Д моделированию). Проектное обучение через игру, конструирование деталей из плоского в объем, техническое 3Д моделирование простых механизмов, математическое обучение, создание арт-объектов.;

 **-** подборка обучающих вебинаров«Бабашки».

2. предметно-пространственная среда

- набор дидактический «БАБАШКИ» (3 набора): набор деревянных блоков 386 деталей; набор деревянных абрисов «Групповой» 36 деталей; набор «Контрастные кубики» 64 детали;

 - наборы конструктора «Йохокуб»;

 - наборы Йохо – игр;

 - оборудование по STEAM- технологиям;

 - неоформленный материал для сюжетно-ролевой игры.