Министерство образования, науки и молодёжной политики

 Краснодарского края

План работы

краевой инновационной площадки (КИП- 2022-2024)

на 2023 год

*Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения муниципального образования город Краснодар*

*«Детский сад комбинированного вида №192 «Академия детства»*

 *(полное наименование учреждения)*

по теме: «Формирование у детей дошкольного возраста первичных навыков простейшего программирования»

г. Краснодар

2022

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий

МАДОУ МО г.Краснодар

«Детский сад №192»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Манакова Л.Н.

План работы

краевой инновационной площадки (КИП- 2022-2024) на 2023 год

по теме: «Формирование у детей дошкольного возраста первичных навыков простейшего программирования»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Юридическое название организации (учреждения) | Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Детский сад комбинированного вида №192 «Академия детства» |
|  | Сокращенное название организации (учреждения) | МАДОУ МО г. Краснодар «Детский сад №192» |
|  | Юридический адрес, телефон | 350016, г. Краснодар, ул. им. Артюшкова В.Д., д. 17 |
|  | Телефон, факс, е-mail | 88619924928, detsad192@kubannet.ru |
|  | ФИО руководителя | Манакова Людмила Николаевна |
|  | Научный руководитель (если есть). Научная степень, звание | нет |
|  | Авторы представляемого опыта (коллектив авторов) | Манакова Людмила Николаевна, Чумакова Анна Сергеевна |
|  | Наименование инновационного продукта (тема) | «Формирование у детей дошкольного возраста первичных навыков простейшего программирования»  |
|  | Основная идея (идеи)деятельности краевой инновационной площадки | Разработать системы, включающую ряд системообразующих факторов, которая будет способствовать формированию первичных навыков простейшего программирования у детей старшего дошкольного возраста. |
|  | Цель деятельности инновационной площадки | Разработка системы формирования навыков простейшего программирования у детей старшего дошкольного возраста |
|  | Задачи деятельности | 1. разработка модели внедрения системы формирования у детей дошкольного возраста первичных навыков простейшего программирования.2. разработка мониторинга сформированности у детей навыков программирования3. разработка программно-методического обеспечения проекта4. трансляция и популяризация результатов исследовательской деятельности в сетевых педагогических сообществах, СМИ и др |
|  | Нормативно-правовое обеспечение инновационной деятельности | - Закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273 – ФЗ от 29.12.2012 г;- Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 304-ФЗ “О внесении изме-нений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся”- Федеральный государственный образовательный стандарт дошколь-ного образования (Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 октября 2013 г. № 1155);- Приказ Минтруда России от 18.10.2013 № 544н (с изм. от 25.12.2014) "Об утверждении профессионального стандарта "Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного обще-го, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)"- «Положение о Координационном совете по управлению инновациями в образовательных организациях Краснодарского края» от 22.12.2014 №5609. - Федеральный проект «Цифровая образовательная среда» |
|  | Обоснование её значимости для решения задач государственной политики в сфере образования, развития системы образования Краснодарского края | Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся», «Стратегии развития воспитания до 2025 года» , нацпроект «Образование», федеральный проект «Цифровая образовательная среда» и региональный проект «Цифровая образовательная среда» заложили новое направление в развитии образования в РФ, целью которого является создание механизма устойчивого развития системы образования, обеспечения ее соответствия вызовам ХХI века, социальным и экономическим потребностям развития страны, запросам личности, общества, государства. |
|  | Новизна (инновационность) | Новизна проекта заключается в получении нового знания о возможности формирования навыков простейшего программирования у детей старшего дошкольного возраста, появлении современных востребованных программ и методического оснащения к ним |
|  | Предполагаемая практическая значимость | Практическая направленность проекта определяется необходимостью и востребованность образовательных программ, направленных на формирование у дошкольников элементарных основ компьютерной грамотности. |
|  | Задачи деятельности на 2023 год | 1. Разработка и реализация плана мероприятий с родителями «Растим юных программистов»2. Разработка и реализация плана мероприятий с педагогами по теме «Дошкольники в цифровой среде»3. Разработка и реализация программы и методических рекомендаций по формированию у детей программируемого мышления с использованием технологии виртуальной реальности4. Разработка методических рекомендаций5. Трансляция полученного опыта в педагогические сообщества6. Промежуточная диагностика результатов проекта7. Повышение квалификации педагогов и родителей в области детского программирования8. Создание сетевого партнерства с другими организациями по теме проекта9. Публикация методических разработок по теме проекта |

**План работы краевой инновационной площадки на 2023 год1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Деятельность | Сроки | Ожидаемый результат |
| Диагностическая деятельность2 |
| 1 | Онлайн-опрос: анализ предварительных результатов апробации программы «Новые горизонты» в детских садах | Январь-февраль 2023 | Аналитическая справка |
| Теоретическая деятельность3 |
| 3 | Разработка модели повышения квалификации педагогов «Дошкольники в цифровой среде»; «Родительского клуба «Растим юных программистов | Август 2023 | Теоретическое обосно-вание программ |
| Практическая деятельность4 |
| 4 | Ознакомление педагогов с современными требованиями цифровизации образования | Март-май 2022 | Презентация |
| 5 | Создание творческой группы по реализации проекта | Январь 2022 | Приказ  |
| Методическая деятельность5 |
| 6 | Мастер-класс для педагогов и сетевых партнеров: «Программирование – это легко» | январь 2023 | Презентация |
|  | Разработка и публикация методических материалов«Сборник зрительных гимнастик», «Пособие по безопасности в сети интернет», «Программа по работе с виртуальной реальностью» | Июль 2023 | Методические материалы |
| Трансляционная деятельность6 |
| 7 | Участие в конференциях и публикация статей в сборниках  | Март 2023 | Сертификаты, статьи |