

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»

1.	Юридическое название организации (учреждения)	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Детский сад комбинированного вида №192 «Академия детства»
2.	Сокращенное название организации (учреждения)	МАДОУ МО г. Краснодар «Детский сад №192»
3.	Юридический адрес, телефон	350016, г. Краснодар, ул. им. Артюшкова В.Д., д. 17
4.	Телефон, факс, e-mail	88619924928, detsad192@kubannet.ru
5.	ФИО руководителя	Манакова Людмила Николаевна
6.	Научный руководитель (если есть). Научная степень, звание	нет
7.	Авторы представляемого опыта (коллектив авторов)	Манакова Людмила Николаевна, Чумакова Анна Сергеевна
8.	Наименование инновационного продукта (тема)	«Формирование у детей дошкольного возраста первичных навыков простейшего программирования»
9.	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.
10.	Цель деятельности инновационной площадки	Разработка системы формирования навыков простейшего программирования у детей старшего дошкольного возраста
11.	Задачи деятельности	1. разработка модели внедрения системы формирования у детей дошкольного возраста первичных навыков простейшего программирования. 2. разработка мониторинга сформированности у детей навыков программирования 3. разработка программно-методического обеспечения проекта 4. трансляция и популяризация результатов исследовательской деятельности в сетевых педагогических сообществах, СМИ и др
12.	Нормативно-правовое обеспечение инновационной деятельности	- Закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273 – ФЗ от 29.12.2012 г;

		<p>- Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 304-ФЗ “О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся”</p> <p>- Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования (Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 октября 2013 г. № 1155);</p> <p>- 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 общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)"</p> <p>- «Положение о Координационном совете по управлению инновациями в образовательных организациях Краснодарского края» от 22.12.2014 №5609.</p> <p>- Федеральный проект «Цифровая образовательная среда»</p>
13.	Обоснование её значимости для решения задач государственной политики в сфере образования, развития системы образования Краснодарского края	<p>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 XXI века, социальным и экономическим потребностям развития страны, запросам личности, общества, государства.</p>
14.	Новизна (инновационность)	<p>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</p>
15.	Предполагаемая практическая значимость	<p>Практическая направленность проекта определяется необходимостью и востребованностью образовательных программ, направленных на</p>

		формирование у дошкольников элементарных основ компьютерной грамотности.
16.	Задачи деятельности на 2023 год	<ol style="list-style-type: none"> 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 реальности 4. Разработка методических рекомендаций 5. Трансляция полученного опыта в педагогические сообщества 6. Промежуточная диагностика результатов проекта 7. Повышение квалификации педагогов и родителей в области детского программирования 8. Создание сетевого партнерства с другими организациями по теме проекта 9. 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 обоснование 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	Июль 2023	Методические материалы

	«Сборник зрительных гимнастик», «Пособие по безопасности в сети интернет», «Программа по работе с виртуальной реальностью»		
Трансляционная деятельность ⁶			
7	Участие в конференциях и публикация статей в сборниках	Март 2023	Сертификаты, статьи
