

ПЛАН РАБОТЫ
ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ

«Развитие математических способностей у детей дошкольного возраста через
игровые технологии»

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение

«Детский сад № 43» Заводского района г. Саратова

Задачи	Мероприятия	Срок
2022-2023 уч.год		
Изучить и проанализировать использование игровых технологий в математическом развитии детей дошкольного возраста.	Курсы повышения квалификации по игровой технологии В.В. Воскобовича	В течение года
	Изучение материалов в интернет-ресурсах по использованию пособий В.В.Воскобовича в математическом развитии дошкольников	В течение года
	Семинары-практикумы по изучению пособий для педагогов ДОУ	ежемесячно
	Проведение педсовета «Развивающие игры В.В.Воскобовича — как средство развития интеллектуальных и творческих способностей детей»	Февраль 2023 года
2023-2024 уч. год		
Внедрить в образовательный процесс авторские игровые технологии на основе систематизации методов и приемов развития элементарных математических представлений.	Знакомство детей с персонажами и развивающими пособиями	сентябрь-октябрь
	Фронтальные занятия с детьми по формированию элементарных математических представлений	В течение года
	Подгрупповая и индивидуальная работа с детьми с использованием занимательных пособий	В течение года
	Открытые мероприятия по ФЭМП	Ноябрь февраль
	Игра «КВН» в старших группах с использованием игр В.В. Воскобовича	Апрель 2024 г.
	Оформление уголков занимательной математики	Май
	Работа с родителями (знакомство с технологией, консультации, круглые столы, оформление папок-передвижек)	В течение года
2024-2025 уч.год		

Произвести оценку эффективности использования введённых игровых технологий В.Воскобовича в процесс развития элементарных математических представлений у детей дошкольного возраста.	Мониторинг эффективности использования развивающих игр В.В. Воскобовича в математическом развитии дошкольников	
	Оформление картотеки развивающих игровых ситуаций на основе РИВ	В течение года
	Презентация по итогам работы	Май
	Оформление отчёта о работе лаборатории и его размещение на сайте ДОУ	Май
	Участие в работе городских, региональных и всероссийских мероприятий по математическому развитию детей дошкольного возраста	В течение года

Приложение 2
к приказу № 121 от 06.10.2023 г

Календарный план работы на 2023-2024 учебный год

Задачи	Мероприятия	Срок
2023-2024 уч. год		
Внедрить в образовательный процесс авторские игровые технологии на основе систематизации методов и приемов развития элементарных математических представлений.	Знакомство детей с персонажами и развивающими пособиями	сентябрь-октябрь
	Фронтальные занятия с детьми по формированию элементарных математических представлений	В течение года
	Подгрупповая и индивидуальная работа с детьми с использованием занимательных пособий	В течение года
	Открытые мероприятия по ФЭМП	Ноябрь февраль
	Игра «КВН» в старших группах с использованием игр В.В. Воскобовича	Апрель 2024 г.
	Оформление уголков занимательной математики	Май
	Работа с родителями (знакомство с технологией, консультации, круглые столы, оформление папок-передвижек)	В течение года

Состав рабочей группы

№	ФИО участника	Занимаемая должность	Направление деятельности
1	Лобова Ольга Анатольевна	Заведующий	Готовит предложения по формированию основных направлений деятельности Лаборатории
2	Лифанова Людмила Васильевна	Старший воспитатель, учитель-логопед	Организует совещания, семинары, конференции документооборот, работа с кадрами, информационное обеспечение (размещение информации на сайте учреждения) Разработка дидактических материалов Обучение персонала, информационное развитие, проектная деятельность.
3	Фирстова Татьяна Владимировна	воспитатель	Образовательный процесс
4	Архипова Евгения Игоревна	воспитатель	Образовательный процесс
5	Провоторова Наталия Сергеевна	воспитатель	Образовательный процесс