

## Аналитическая справка «Декада науки в МБДОУ»

«Наука – самое важное, самое прекрасное и нужное в жизни человека, она всегда была и будет высшим проявлением любви, только одною ею человек победит природу и себя».

А.П. Чехов

С 21 января по 31 января в МБДОУ ЦРР «Детский сад №4 «Василек» прошла декада науки. По итогам проведенных мероприятий, хочется отметить то, что совершенствование работы детского сада по познавательному развитию детей дошкольного возраста путем вовлечения их в практико-познавательную деятельность: развивает познавательную активность и любознательность дошкольников в процессе экспериментирования и поисково-исследовательской деятельности, формирует представление у детей целостной «картины мира»; взаимодействию детского сада и семьи в популяризации детского экспериментирования.

В течение всей декады педагоги работали над созданием условий для эффективной реализации задач данного направления. Внедрение в педагогическую практику разнообразных форм и методов работы по развитию познавательной активности дошкольников. Организация сотрудничества детского сада и семьи в популяризации детского экспериментирования; использование активных форм и методов взаимодействия.

У детей формировали познавательные потребности, развитие исследовательского интереса и творчества в процессе практического познания. Развитию способностей к практическому и умственному экспериментированию, накоплению «багажа» исследовательских умений, овладению различными способами познания окружающего мира, мыслительными операциями. Формирование представлений о целостной «картине мира», осведомленности в разных сферах жизни. Развитие самостоятельности, инициативности, расширение кругозора. Воспитание навыков сотрудничества в процессе совместной деятельности.

**Родителей** знакомили с направлениями педагогического поиска по проблеме познавательного развития дошкольников; повышение педагогической грамотности родителей. Развитие практических навыков родителей в вопросах организации детского экспериментирования. Мотивация родителей на сотрудничество с педагогами детского сада по данной проблеме, развитие творческого потенциала семьи, популяризация детского экспериментирования как эффективного метода познавательного развития ребенка.

В рамках декады науки были проведены следующие мероприятия: во второй младшей, средней и старшей группах составлены планы работы, каждый день науки имел свое название: день науки – день воды, день огня и т.д. в соответствии с названием педагоги проводили опыты и эксперименты, дидактические игры, ситуативные разговоры.

Оформление мини-музеев коллекций, полочек «неясных» знаний в группах.  
Оформление ширмы «Детская лаборатория».  
Оформление картотеки игр с элементами экспериментирования.  
Музыкальное развлечение «Загадочные гости». Игровые прогулки на участке.  
Сюрпризы и загадки. «Необычное рядом» (рассматривание экспонатов на полочке «неясных» знаний, вечерние занимательные игры). Муз.рук. Инстр. по физ.восп.  
Воспитатели проводили - День экспериментирования «Маленькие исследователи», занятия с элементами экспериментирования, поисковой деятельности; интегрированные занятия. Опыты и эксперименты во время прогулки. Организация экспериментальной деятельности во всех возрастных группах (индивидуальная и подгрупповая работа в вечернее время). Тематическая выставка детских энциклопедий «Хочу все знать!»: работа в вечернее время в книжном уголке.  
Познавательные викторины, турниры, игровые занятия. Вечерний познавательный досуг совместно с родителями. День коллекционеров, экскурсии по мини-музеям коллекций (взаимопосещение в группах). Целевые прогулки по группам «Соберем коллекцию для творчества» (сбор природного и бросового материала). Закрытие недели. «Путешествие в страну Знаний». Музыкальное развлечение в вечернее время Воспитатели Муз.рук.