

**Перспективный план работы по развитию  
познавательных способностей детей  
старшего дошкольного возраста путем  
экспериментирования.**

Разработала:

Присяжных Ирина Александровна

Воспитатель высшей квалификационной категории

МАДОУ д/с № 102

## Темы занятий-экспериментов

Месяц	1-ая неделя	2-ая неделя	3-я неделя	4-ая неделя
<b>Сентябрь</b>	Мотивационное развлечение «Лаборатория чудес» Создание положительной мотивации к ОЭД	Познавательное путешествие «Наш мир» Знакомство с картой и глобусом	Наши помощники (органы чувств) Роль органов чувств в исследовании мира	Наши помощники (приборы) Знакомство с лабораторией и правилами безопасности в ней
<b>Октябрь</b>	Воздух и его свойства	Движение воздуха. Воздух и огонь.	Температура воздуха. Термометр	Сила воздуха. Вертушка
<b>Ноябрь</b>	Вода и ее свойства	Чудесные превращения (агрегатные состояния воды)	Где прячется вода?	Путешествие капельки (круговорот воды)
<b>Декабрь</b>	Чудесные жидкости. Лавовая лампа.	Цвет. Мир радуги. Шагающая вода	Неньютоновская жидкость	Почва (песок, глина, камни)
<b>Январь</b>	Металл и стекло	Древесина и ее свойства	Бумага и ее свойства	Мир бумаги. Оригами
<b>Февраль</b>	Пластмасса и ее свойства	Ткань и ее свойства	Откуда ткань пришла?	Мы – фокусники! Вулкан.
<b>Март</b>	Свет. Световые лучи.	Солнце – тепло и свет. Космос.	Тень. Теневой театр.	Свойства магнита. Компас
<b>Апрель</b>	Вес. Притяжение	Электричество. Что такое молния?	Статическое электричество	Звук. Где живет эхо.
<b>Май</b>	Передача звука. Телефон.	Человек. Рост, вес, пульс, дыхание, давление.	Мир мыльных пузырей. Вечный лист (рисование на мыльной пене)	Итоговое развлечение «Лаборатория чудес»