

НРМ ДОБУ «Цент развития ребенка» - детский сад «Геремок»

План по самообразованию

**«Развитие познавательно-исследовательской деятельности через
ознакомление дошкольников с живой и неживой природой»**

Воспитатель средней группы:
Петровец М.А.

№	Форма мероприятия	Сроки
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Беседа о свойствах песка в различных состояниях (сухой, влажный, мокрый). 2. Экспериментирование с песком «Сыпем, рисуем». 3. Консультация «Игры с песком. Это интересно!». 4. Разучивание стихотворения с детьми М. Ершова «Песочница». 	Сентябрь
2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проблемная ситуация «Узнаем, какая вода?» 2. Экспериментирование «Тонет – не тонет», «Легкий - тяжелый». 3. Аппликация «Подводный мир». 4. Памятка для родителей «Организация детского экспериментирования в домашних условиях». 	Октябрь
3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Дидактическая игра «Что из чего сделано». 2. Игровое упражнение «Ящик ощущений». 3. Семинар-практикум для педагогов: «Опытно-экспериментальная деятельность с детьми средней группы». 4. Опыты: «Тонет – не тонет», «Волшебница бумага», «Со стеклом». 	Ноябрь
4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Беседа «Снег и его свойства». 2. Опыт «Со снегом». 3. Акция «Покормите птиц зимой». 4. Консультация для родителей «Развитие познавательно-исследовательской деятельности дошкольников через организацию детского экспериментирования». 	Декабрь
5	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проблемная ситуация: «Откуда берется лед?» 2. Экспериментирование: «Цветные льдинки». 	Январь

	3. Фотовыставка родителей «Экспериментируем дома».	
6	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проблемная ситуация «Что в пакете». 2. Экспериментирование «Самый большой пузырь». 3. Консультация для педагогов: «Развитие познавательно - исследовательской деятельности через ознакомление детей с живой и неживой природой». 4. Дидактическая игра «Волшебная коробочка». 	Февраль
7	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проблемная ситуация «Что необходимо для роста цветов и растений». 2. НОД «Удивительное рядом». 3. Рисование «Образы деревьев» 4. Опыт «Где быстрее высохнет?». 	Март
8	<ol style="list-style-type: none"> 1. Опыт-экспериментальная деятельность «Где появятся первые проталинки». 2. Развлечение для детей «Путешествие в волшебную страну». 3. Консультация для родителей «Воспитание любви к природе у дошкольников». 4. Выставка творческих работ «Наш огород». 	Апрель
9	<ol style="list-style-type: none"> 1. Настольно-печатная игра «Что происходит в природе». 2. Проблемная ситуация «Бумажные приключения». 3. Дидактическая игра «Когда это бывает». 4. Памятка для родителей «Занимательные опыты с детьми». 	Май

Список литературы

1. Дыбина О.В., Н.П. Рахманова, В. В. Щетинина «Неизведанное рядом» Занимательные опыты и эксперименты для дошкольников. Творческий центр «Сфера». Москва.2001 (НР).
2. Дыбина О.В. «Ознакомление с предметным и социальным окружением. Средняя группа.» Издательство «Мозаика-Синтез». Москва, 2014.
3. Иванова А.И. Методика организации экологических наблюдений и экспериментов в детском саду. М.: Сфера, 2004.
4. Крашеников Е.Е., О.Л. Холодова «Развитие познавательных способностей дошкольников
5. Мартынова Е.А., И.М. Сучкова «Организация опытно-экспериментальной деятельности детей 2-7 лет» Тематическое планирование, рекомендации, конспекты занятий. Издательство «Учитель». Волгоград. 2013 (ООЭД).
6. Прохорова Л.Н. «Организация экспериментальной деятельности дошкольников». Методические рекомендации – издательство Арки 2005г.
7. Тугушева Г.П., А.Е. Чистякова «Экспериментальная деятельность» изд. «Детство-пресс», 2007г.