

План мероприятий в рамках проведения «Года науки и технологий»

Цель: способствовать развитию у детей познавательной активности, любознательности, стремления к самостоятельному познанию и размышлению, создание благоприятных условий для развития познавательного интереса к научной, учебно-исследовательской деятельности, внедрение эффективных форм и методов работы.

Задачи:

1. Формировать у дошкольников представления о науке, ученых, опытах и экспериментах.
2. Развивать интерес у дошкольников к экспериментально-исследовательской деятельности.
3. Расширять кругозор дошкольников. Формировать представления о целостной картине мира, осведомленности в разных сферах жизни.
4. Развивать познавательно-исследовательские способности и познавательную активность воспитанников.
5. Формировать умение самостоятельно анализировать и систематизировать полученные знания.
6. Развивать творческое и логическое мышление, воображение.
7. Воспитывать навыки сотрудничества в процессе совместной деятельности.

№	Наименование мероприятия	Цель	Сроки проведения	Ответственные
<i>Методическая работа</i>				
1.	Разработка и утверждение плана мероприятий в рамках Года науки и технологий в ДОУ	Ознакомление с планом мероприятий	Январь	Старший воспитатель
2.	Создание страницы и наполнение раздела на сайте ДОУ «2021 год – Год науки и технологий»	Формировать профессиональную компетентность педагогов в вопросе познавательного развития детей во всех возрастных группах. Освещение проблем по данной теме.	Январь – декабрь	Старший воспитатель
3.	Оформление выставки методической литературы и пособий по развитию познавательных способностей дошкольников		Январь – февраль	Старший воспитатель
4.	Педагогический час «Развитие познавательной активности дошкольников путём организации исследовательской деятельности»		Март	Старший воспитатель
6.	Выставка проектов по познавательно-исследовательской деятельности в ДОУ		Апрель	Воспитатели
7.	Практико-ориентированный семинар «ТРИЗ технология – как средство формирования творческих способностей детей дошкольного возраста»	Обмен опытом. Творческий поиск педагогов в сфере познавательного развития детей	Май	Старший воспитатель
8.	Педагогическая копилка (электронный сборник тематических методических наработок: НОД, экскурсий,		Февраль – декабрь	Воспитатели

	опытов, проектов и пр.)			
Работа с детьми				
9.	Тематические занятия в старших и подготовительных группах на темы: «Волшебные узоры», «Вода и воздух», «Знакомство с микроскопом», «Математика – царица наук», «Путешествие в прошлое книги», «Электричество и свет» и т.д.	Расширять индивидуальный опыт, оказывать положительное влияние на формирование у детей познавательного интереса	В течение года	Воспитатели
10.	Спортивный досуг «Космические старты»		Апрель	Музыкальный руководитель, воспитатели
11.	Проектная деятельность по научно-исследовательской работе (магнитная лаборатория, природное электричество, лаборатория воды и т.д.)		Май	Воспитатели
12.	Оформление альбомов «Волшебные превращения», «Путешествие в прошлое», «Наука и жизнь», «Тайное и неизведанное»		Июнь – август	Воспитатели старшей и подготовительной групп
13.	Просмотр мультфильмов: «Фиксики», «Уроки тётушки Совы», «Хотим всё знать», «Семья почемучек», «Почемучка» «Непоседа, Мякиш и НеТак», «Главный звездный», «Фаэтон-сын Солнца», «Зеркало времени», «Возвращение со звёзд», «Тайна третьей планеты».	Способствовать развитию интереса к науке и технологии	В течение года	Воспитатели
14.	Беседы по сказкам Т.А. Шорыгиной «О предметах и явлениях»		В течение года	Воспитатели
15.	Интеллектуальная игра «Умники и умницы»	Расширять кругозор по познавательному развитию	Октябрь	Воспитатели
16.	10 ноября - Всемирный день науки! Развлечение «В гости к Электронике»		Ноябрь	Воспитатели
17.	Заккрытие года науки и технологии «Итоги Года науки»		Декабрь	Воспитатели
Работа с родителями (законными представителями)				
18.	Консультации для родителей «Организация детского экспериментирования в домашних условиях», «Как правильно выбрать игрушки для развития научно-технического мышления ребенка», «Играя, познаём», «Проведём опыты дома», «Занимательные опыты и эксперименты для умных пап и любопытных дошколят».	Повышение роли родителей в познавательном развитии детей	В течение года	Воспитатели

19.	Оформление стенда «2021 год – Год науки и технологий в Ростовской области»		Февраль	Воспитатели
20.	Смотр-конкурс семейных творческих работ «Удивительный космос»		Апрель	Воспитатели
21.	Участие родителей в оформлении уголков экспериментирования: мини-музеи, коллекции и гербарии, тематические альбомы.		Июнь – август	Воспитатели