

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ
ПОЛИТИКИ АДМИНИСТРАЦИИ ОКТЯБРЬСКОГО
РАЙОНА

Муниципальное бюджетное дошкольное
образовательное учреждение
«Детский сад общеразвивающего вида «Лесная сказка»
пгт. Талинка Октябрьский район

(МБДОУ «ДСОВ «Лесная сказка»)

ПРИКАЗ

« 11 » 02 2021г.

№ 41-09

**О проведении мероприятий в рамках
Года науки и технологий в МБДОУ
ДСОВ «Лесная сказка»**

С целью создания условий для развития интеллектуальных и творческих способностей детей дошкольного возраста путем приобщения их к исследовательской деятельности, в рамках Года науки и технологий, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить план мероприятий в рамках Года науки и технологий. (приложение №1)
2. Старшему воспитателю Сары-Терзи О.А. своевременно предоставлять информацию о проведенных мероприятиях для размещения на сайт ДОО, предоставить отчет о выполнении плана мероприятий на педсовете в срок до 25 декабря 2021 года.
3. Ответственному за сайт Вардаевой Н.В. разместить план мероприятий в рамках Года науки и технологий на сайте ДОО, а также информацию о проводимых мероприятиях.
4. Контроль исполнения приказа возложить на заместителя заведующего Карташову Е.А.

Заведующий



О.А. Гребенникова

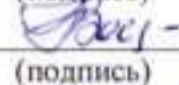
Ст. воспитатель
(должность)


(подпись)

Сары-Терзи О.А.
(расшифровка подписи)

« 11 » 02 2021 г.
(дата)

Воспитатель
(должность)


(подпись)

Вардаева Н.В.
(расшифровка подписи)

« 11 » 02 2021 г.
(дата)

Зам. заведующего
(должность)


(подпись)

Карташова Е.А.
(расшифровка подписи)

« 11 » 02 2021 г.
(дата)

**План мероприятий
по проведению Года науки и технологий
в Муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении
«Детский сад общеразвивающего вида «Лесная сказка»**

Цель:

- создать условия для развития интеллектуальных и творческих способностей детей дошкольного возраста путем приобщения их к исследовательской деятельности

Задачи:

- развивать интерес детей дошкольного возраста, их родителей и педагогов к исследовательской деятельности;
- создавать условия для творческой самореализации воспитанников, выявления и сохранения и развитие интеллектуального потенциала подрастающего поколения;
- поднимать имидж дошкольной организации.

| № | Мероприятие | Срок реализации | Ответственный исполнитель |
|---|--|-----------------|-------------------------------------|
| 1 | Разработка и утверждение плана мероприятий по Году науки и технологий в ДООУ | До 31.01.2021г | Зам.заведующего, методический совет |
| 2 | Создание на сайте ДООУ страницы «2021 год – Год науки и технологий» | До 31.01.2021г | Ответственный за сайт |
| 3 | Оформление стенда, посвященного году науки и технологий | До 15.01.2021г | Творческая группа |
| 4 | МК «В мире занимательной математики» | Январь 2021г | Котова Е.В. |
| 5 | Применение различных педагогических технологий в образовательной деятельности | В течение года | Все педагоги |
| 6 | Информационное сопровождение мероприятий Года науки и технологий на сайте ДООУ и в инстаграм | В течение года | Ответственные за сайт и Инстаграм |
| 7 | Обновление и пополнение материалов в центрах исследований в каждой группе (изготовление карточек, схем экспериментов, научных буклетов о свойствах воды, почвы, воздуха и т.д) | В течение года | Воспитатели всех возрастных групп |
| 8 | Открытые просмотры образовательной деятельности (применение инновационных технологий) | В течение года | Воспитатели всех возрастных групп |

| | | | |
|----|--|----------------|-----------------------------------|
| 9 | Тематические занятия в старших и подготовительных группах на темы: «Что такое графит», «Вода и воздух», «Знакомство с микроскопом», «Свойства ткани», «Путешествие в прошлое бумаги», «Снег и его свойства», «Юные химики» и др. | В течение года | Воспитатели дошкольных групп |
| 10 | Проектная деятельность по научно-исследовательской работе | В течение года | Воспитатели дошкольных групп |
| 11 | Просмотр мультфильмов: «Фиксики», «Уроки тётушки Совы», «Хотим всё знать», «Семья почемучек», «Почемучка» | В течение года | Воспитатели дошкольных групп |
| 12 | Оформление информационно – справочных материалов (буклетов, папок –передвижек, и др.) по познавательному развитию дошкольников | В течение года | Воспитатели всех возрастных групп |
| 13 | Оформление в группах информационных центров научного содержания «2021 год - Год науки и технологий» | В течение года | Воспитатели всех возрастных групп |
| 14 | Консультации для родителей «Организация детского экспериментирования в домашних условиях», «Играя, познаём», «Проведём опыты дома», «Занимательные опыты и эксперименты для умных пап и любопытных дошколят» | В течение года | Воспитатели всех возрастных групп |
| 15 | Участие родителей в оформлении уголков экспериментирования: мини-музеи, коллекции и гербарии, тематические альбомы | В течение года | Воспитатели всех возрастных групп |
| 16 | Участие педагогов в конференциях различного уровня | В течение года | Воспитатели всех возрастных групп |
| 17 | Участие воспитанников в конкурсах различного уровня | В течение года | Воспитатели групп |
| 18 | Рассматривание презентаций, энциклопедий | В течение года | Воспитатели групп |
| 19 | Решение проблемных ситуаций в процессе экспериментально-исследовательской деятельности с помощью алгоритмов и схем | В течение года | Воспитатели групп |
| 20 | Циклы бесед: «География для малышей», «Астрономия для малышей», «Математика для дошколят», «Шаг в искусство» и др | В течение года | Воспитатели групп |
| 21 | Цикл познавательных мероприятий | В течение года | Воспитатели |

| | | | |
|----|--|----------------|---|
| | <p>«Путешествие в Наукоград»</p> <p>Рассказы детям об ученых и их открытиях:</p> <p>1. По указу царя Петра Великого была образована Российская академия наук и учрежден Академический университет. Это событие стало началом развития российской науки.</p> <p>2. Открытия М.В. Ломоносова: цветное стекло, атмосферное электричество, открытие атмосферы у Венеры, усовершенствование географических карт и атласов.</p> <p>3. Галилео Галилей подтвердил, что действительно, Земля вращается вокруг Солнца. Создал микроскоп, улучшил телескоп.</p> <p>4. открытия Чарльза Дарвина.</p> <p>5. и др</p> | | подготовительных групп |
| 22 | Цикл выставок, посвященных Дню науки «Их достижения прославили Россию» | В течение года | Творческая группа |
| 23 | Опытно – экспериментальная деятельность с детьми «Лаборатория профессора Всезнайкина» | В течение года | Воспитатели дошкольных групп |
| 24 | Прохождение курсов повышение квалификации по информационным технологиям «Цифровая грамотность» | Февраль-март | педагоги |
| 25 | Участие воспитанников в 11 муниципальном конкурсе исследовательских работ «Юный изыскатель» | 12.02.2021г | Воспитатели подготовительных групп |
| 26 | Участие воспитанников в 5 районном фестивале научно-технического творчества «Юные техники» | 18.02.2021г | Воспитатели всех возрастных групп |
| 27 | Дошкольная практическая научная конференция «Юный исследователь» среди обучающихся старшего дошкольного возраста | 25.02.2021г | Воспитатели подготовительных групп, муз.руководитель |
| 28 | Оформление выставки методической литературы и пособий по развитию познавательных способностей дошкольников | март | Старший воспитатель |
| 29 | Педагогический час «Использование метода экспериментирования для | март | Кузнецова О.В. |

| | | | |
|----|--|----------------|---|
| | развития познавательно – исследовательской деятельности детей дошкольного возраста» | | |
| 30 | Беседа по сказкам Т.А. Шорыгиной «О предметах и явлениях» | апрель | Воспитатели дошкольных групп |
| 31 | Выставка познавательной литературы в методическом кабинете для педагогов «Хочу все знать» | апрель | Старший воспитатель |
| 32 | МК «ТИКО моделирование» | апрель | Исаева Е.Н. |
| 33 | Защита проектов по исследовательской деятельности | май | Педагоги групп |
| 34 | Семинар-практикум «Эффективные методы работы с дошкольниками по исследовательской деятельности» (передача опыта) | май | Педагоги групп, зам.заведующего |
| 35 | Фотоколлаж семейных фотографий «Я-исследователь» | май | Творческая группа |
| 36 | Игры с песком и водой, наблюдения на метеостанции | Июнь-август | Воспитатели всех возрастных групп |
| 37 | Смотр -конкурс групп «Комфортная среда групп ДООУ как фактор развития дошкольников» | Сентябрь- | Заведующий |
| 38 | Тематическая неделя «День детских изобретений». Рассказать детям, что водные лыжи, снегоходы, батут — всё это, великие изобретения юных изобретателей. | сентябрь | Воспитатели дошкольных групп |
| 39 | Виртуальная гостевая - встреча с сотрудниками библиотеки на тему «Великие открытия Российских ученых» | октябрь | Воспитатели подготовительных к школе групп, сотрудники библиотеки |
| 40 | Участие педагогов и обучающихся в конкурсе «Математический знайка» | Октябрь-ноябрь | Воспитатели дошкольных групп |
| 41 | Экскурсия в школу - кабинет физики и химии | октябрь | Воспитатели подготовительных к школе групп |