

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Савинский детский сад «Мечтатели»



**Методическое сопровождение календаря для детей и
родителей «Инженеры бывают разные!
Или путешествие Нолика и Симки» на 2024 год**

**Календарь разработан
авторским коллективом в составе:**
старший воспитатель Шмакова Н.А.,
музыкальный руководитель Ивонина О.А.,
воспитатель Исакина Е.Н.,
воспитатель Баранова С.Н.

Ясыри, 2023 г.

Календарь для детей и родителей «Инженеры бывают разные! Или путешествие Нолика и Симки» на 2024 год.

Цель «Календаря»: познакомить детей и родителей (законных представителей) с профессией инженер. Дать представление какими качествами обладают люди этой профессии, со значимыми фактами из жизни и деятельности выдающихся инженеров и конструкторов, чьи имена связаны с Пермским краем. Повысить родительскую компетенцию в вопросах патриотического воспитания и формирования предпосылок профессиональной ориентации детей старшего дошкольного возраста.

Краткая аннотация: Календарь для детей и родителей разработан для поддержки родителей в воспитании детей и вовлечения их в образовательную деятельность в соответствии с требованиями ФГОС ДО и ФОП ДО. Календарь включает в себя годовой цикл совместных детско-взрослых событий через знакомство с профессией инженер. Календарь для детей и родителей -это обучающий календарь-игра. Ребенок сможет узнать о инженерах разных областей: военный инженер, инженер-механик, инженер-программист и другие! Узнаете какими качествами обладают люди этой профессии. Думаете это сложно? Нисколько! Календарь- это увлекательное путешествие в мир логических игр, двигающихся моделей роботов, опытов и экспериментов. Ребенок узнает о великих людях, открытиях и изобретениях пермяков, сконструирует вечный двигатель, проведет несколько необычных экспериментов. Сканируя QR-код и отправится на экскурсию или мультфильм. Выполнив игровые задания ребенок получит яркую наклейку.

Структура календаря, доступность изложения материала, предложенная система условных обозначений создают возможность самостоятельного использования календаря детьми и их родителями (законными представителями).

Содержание календаря строится на принципах доступности, интегративности, прогностичности, культуросообразности и регионализма, последовательности и системности.

В календаре представлены разнообразные формы работы с родителями, в том числе дистанционные, с использованием ИКТ.

Возрастная категория: 5+.

Структура Календаря

Календарь «Инженеры бывают разные! Или путешествие Нолика и Симки» состоит из 3 разделов:

1. Раздел **«О чем расскажет календарь»** на 12 страницах календаря представлена «календарная сетка» на каждый месяц в хронологической последовательности с выделенной датой – праздником или значимым событием в соответствии с тематикой календаря. Содержит информацию о инженерах разных областей: военный инженер, инженер-механик, инженер-программист и другие.
2. Раздел **«Интересные даты, события, места и объекты Пермского края»** включает в себя краткую информацию о заводах, великих людях, открытиях пермяков. QR- код поможет отправится в виртуальный музей или экскурсию.
3. Раздел **«Путеводитель ВМЕСТЕ»** содержит материал для совместной деятельности детей и родителей. Задания носят игровой и познавательный характер. Задания разделены на три направления: опыты и эксперименты, логические игры, конструирование. Выполнение заданий поможет детям стать внимательными, наблюдательными, научиться сравнивать и мыслить логически, развивать пространственное мышление. Обладать теми навыками, которые нужны инженеру. Содержание раздела стимулирует родителей (законных представителей) на совместную экспериментально-исследовательскую, игровую и другие виды деятельности.

По окончании каждого месяца, после выполнения предложенных заданий, ребенок получает красочную наклейку.

Путеводитель

Дорогие друзья!

Вы держите в руках календарь на 2024 год.

Нолик и Симка приглашают Вас в увлекательное путешествие по страницам календаря. Каждый месяц вам предстоит знакомиться с профессией инженер. Вы узнаете какими качествами обладают люди этой профессии. Выполняя задания, вы превратитесь в юного инженера и узнаете интересные факты и события. Сканируйте QR-код и отправляйтесь на экскурсию, смотрите мультфильм или конструируйте. Выполнив игровые задания получите яркую наклейку. Помогите своему ребенку почувствовать себя настоящим юным инженером!

Мы надеемся, что данный календарь позволит вам не только узнать полезную и интересную информацию, продуктивно провести время вместе, но и совершить виртуальное путешествие.

А интересные задания подарят множество приятных и радостных семейных моментов.

1. Опыты и эксперименты- организуйте у себя дома маленькую лабораторию! Поисково-познавательная деятельность откроет для ребенка новый мир, полный загадок и чудес. У детей углубятся знания о природе – живой и неживой, они расширят свой кругозор, научатся размышлять, наблюдать, анализировать и делать выводы. У детей появится контакт с предметами, что позволит понять их качества и свойства. И, конечно, детское экспериментирование позволит ребятам чувствовать, что они самостоятельно открыли какое-то явление, и это повлияет на их самооценку.

2. Логические игры- научат ребенка сопоставлять предметы, находить сходства и различия, обобщать, устанавливать причинно-следственные связи и делать выводы. Приобретенное умение логически мыслить поможет ребенку решать как учебные задачи, так и сложные, практически неразрешимые, которые будет ставить перед ним жизнь. Играть в логические игры полезно в любом возрасте. Поэтому не стоит ставить какие-то конкретные возрастные рамки для участников игры. Даже взрослые найдут для себя новые и интересные вещи, неизвестные им ранее или подзабытые. Поэтому если у вас есть возможность, играйте в логические игры всей семьей!

3. Конструирование-это хороший повод для общения с ребенком. Конструирование сформирует у ребенка инженерное мышление, творчество, художественный вкус и такие ценные качества личности, как целеустремленность, настойчивость в достижении цели, коммуникативные умения.

4. Совместное чтение книг – совместное чтение - один из самых полезных инструментов развития и воспитания ребенка. Семейное чтение даст живое общение, мимику, эмоции, передачу социального опыта, укрепит взаимоотношения в семье. Обязательно, не только читайте детям, но и обсуждайте прочитанное!

5. Просмотр видеофайлов через QR – код – современное и очень увлекательное занятие для всей семьи. Обязательно объясните ребенку смысл

увиденного на экране. Обсудите содержание просмотренных фильмов через воспроизведение последовательности событий. И тогда у ребенка будет складываться более ясная цельная картина происходящего. Научите ребенка анализировать просмотренное. Смотреть рекомендуется не более 10 минут. Не разрешайте смотреть лежа и во время приема пищи. Следует сидеть прямо перед экраном. Освещение должно быть как искусственное, так и естественное. Однако свет не должен попадать в глаза. А источник света не должен отражаться на экране. Оптимальное расстояние до экрана 2-2,5 метра.

6. Совместный просмотр мультфильмов -это отличный способ провести время с ребенком. Полезно для развития ребенка и может помочь укрепить связь между родителями и детьми.

Список использованных источников

1. Федеральный закон от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Приказ Министерства образования и науки РФ (Минобрнауки России) от 17 октября 2013 г. N 1155 г. Москва "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования".
3. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 25.11.2022 № 1028 «Об утверждении федеральной образовательной программы дошкольного образования».
3. СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28.
4. Веракса Н.Е., Комарова Т.С., Дорофеева Э.М. От рождения до школы. Инновационная программа дошкольного образования. Москва: МОЗАИКА-СИНТЕЗ, 2020
5. Образовательная программа дошкольного образования муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения «Савинский детский сад «Мечтатели» на 2023-2024 г.
6. Интернет ресурс:
Картинки и фотографии, использованных в календаре найдены с помощью браузера Яндекс в сети Интернет.
Публикации на YouTube.