

растём вместе

Выпуск №5 Март-Май, 2020

Информационно-познавательная газета
группы №1 для детей и их родителей



В этом выпуске:

«Календарь
памятных дат»

Стр.2-3

«Навигатор для
современных
родителей»

Полезные мультсериалы
для дошкольников

«Талантливые
пальчики»

Мастер-класс «Корзина с
подснежниками»

Стр. 5

«Калейдоскоп событий»

Стр.6-7

«Развиваемся, играя»

Стр. 8-9

«Делимся опытом»

Виртуальные
познавательные
маршруты в сети
Интернет

«Специалисты
советуют»

5 способов провести
время с ребёнком, если у
вас всего 20 свободных
минут

«Говорят дети!»

Стр. 12



Милые женщины!

Примите наши поздравления в
международный женский день!
Пусть будет ваше настроение
Всегда цветущим, как сирень,
Пусть будет жизнь прекрасна ваша,
И дети счастливы всегда,
Пусть дом ваш будет полной чашей,
Удачи,
Счастья,
И добра!!!

Март

Март – первый месяц весны. По астрономическому календарю 21 марта – в день весеннего равноденствия – на всем земном шаре продолжительность дня становится равной продолжительности ночи.



- 1 марта – Всемирный день кошек.
- Масленица
- 6 марта – Всемирный день чтения вслух.
- 8 марта – Международный женский день.
- 14 марта – Международный день рек.
- 15 марта – День добрых дел.
- 20 марта – Международный день счастья.
- 21 марта – Международный день лесов, или Всемирный день защиты лесов.
- Международный день театра кукол.
- День весеннего равноденствия
- 22 марта – Всемирный день водных ресурсов
- 27 марта – Международный день театра.
- 30 марта – День защиты Земли



1 Марта – Всемирный День Кошек!



По традиции сложившейся совершенно случайно, первый день весны совпал с праздником, который отмечают уже более пяти лет, а именно - со **Всемирным Днем Кошек!**

Основателями праздника явились редакция журнала «Кот и Пес», и Московский музей кошки. Это именно они 1 марта 2004 года предложили организовать праздник международного масштаба, посвященный нашим любимым питомцам, и нашли поддержку в лице любителей кошек разных стран, которые с удовольствием продолжают его ежегодно отмечать. Девиз праздника: **ЛЮБОВЬ К КОШКАМ — НАВСЕГДА!**

Из истории праздника

- Этот всеми любимый праздник восходит к традициям Древнего мира до I века до н.э. Первый Международный женский день 8 Марта был установлен в Копенгагене в 1910 году. День 8 Марта стал считаться днем международной солидарности трудящихся женщин в борьбе за свои права. В России этот праздник впервые праздновали в Петербурге в 1913 году.
- В 1976 году Международный женский день был официально призван ООН.
- Сегодня 8 Марта – это праздник весны и света, день уважения к традиционной роли женщины как жены, матери, подруги.

8 Марта !!!

Поздравляем

Солнце светит за окном,
Снега стало меньше.
Поздравляем с женским днем
Всех любимых женщин:

Маму, бабушку, подружек,
Всех соседок и старушек,
Тётъ, сестер, учителей...
Потому что, потому что
С ними лучше и теплей!

С праздником Весны!!!

Мама дорогая,
Я тебя люблю!
Все цветы весенние
Я тебе дарю.
Солнце улыбается,
Глядя с высоты.
Как же это здорово -
У меня есть ты!

Милая бабуленька,
Добрая и нежная
Подарю тебе я
Свежие подснежники.
Руки твои теплые
Вспоминаю я.
Как же это здорово -
Ты есть у меня!

Как бубенчик катится
Смех моей сестрички -
Голубое платьице,
Рыжие косички.
Весело играем мы,
В поле рвем цветы.
Как же это здорово -
У меня есть ты!

У меня подруга есть,
Лучшая-прелучшая.
В школе вместе, дома
вместе,
В общем - неразлучные.
Без тебя, подруженька,
Не прожить и дня.
Как же это здорово -
Ты есть у меня!

С праздником весенним
Мы вас поздравляем!
Счастья, смеха, радости,
Здоровья всем желаем!
Пусть сегодня сбудутся
Все ваши мечты.
Как же это здорово -
Есть на свете мы!

Vasilisa miss

Полезные мультсериалы для дошкольников

Детям 4–6 лет Всемирная организация здравоохранения рекомендует смотреть телевизор полчаса в день, но только самые дисциплинированные родители могут удержать дошкольников в этих рамках. Дети не только смотрят мультфильмы дома, но еще и включают видео на планшете или телефоне, изучают природу, цвета и формы на больших экранах в детском саду. Впрочем, полчаса в день — это немало. За это время можно не только порадоваться встрече с любимыми героями, но и извлечь пользу из увиденного.

«Тима и Тома»



Слоненок Тома и бегемотик Тима — неразлучные друзья, живут в поселке Пряники, Героям здесь совсем не скучно — даже наоборот! Каждый день сулит новые события и заботы, с которыми Тима и Тома справляются на пару. «Сериал „Тима и Тома“ ориентирован на дошкольников — фантазеров и мечтателей, для которых мир полон приключений, а границы между хорошим и плохим пока размыты. Помочь детям найти эту грань и самостоятельно прийти к правильным решениям, но сделать это тонко, без наставлений и скучных правил — одна из основных задач сериала.

«Три кота»

Компотик, Карамелька и Коржик — трое детей-котят мамы Кисули и папы Коти. Все они и еще много разных персонажей с усами и хвостами — герои анимационного сериала, который подойдет для просмотра детям всех возрастов. Жизнь большой семьи симпатичных оранжевых кошек, которые удивительно похожи на людей, насыщена событиями: в каждой серии котята встречаются с новыми задачами, вместе учатся выходить из разных ситуаций с помощью советов родителей и своего все возрастающего жизненного опыта.



«Катя и Эф. Куда-угодно-дверь»



Как плавают подводная лодка? Откуда берутся в магазинах булочки? Почему пахнут духи и кто их делает? Любознательная девочка Катя хочет все знать — и в каждой серии мультфильма отправляется в новые путешествия, знакомится с обладателями самых разных профессий и делает полезные выводы об увиденном. Вместе с Катей путешествует ее воображаемый друг Эф, розовый и довольно робкий инопланетянин. Ради подруги Эф преодолевает собственное домоседство и все свои страхи. Он знает только одно слово — «круглое», но применяет его всегда к месту.

«Гора самоцветов»

«Гора самоцветов» — крупнейший анимационный проект. Сейчас снято уже 76 мультфильмов — и это очень много интересной информации о культуре разных народов. Создатель этого сериала по мотивам сказок народов России — режиссер А. Татарский, которого знают мультфильму «Пластилиновая ворона». Каждую серию делает отдельный режиссер-мультипликатор, поэтому ни одна из них не похожа на другую. Но есть общее обрамление: в самом начале ведущий рассказывает о разных городах и местностях нашей большой страны. И получается два в одном — развлечение и польза.



Источник :<https://растим детей. рф/>



Мастер-класс «Корзина с подснежниками»



Утренник, посвященный празднику «Цветик—семицветик»



Международный женский день – это светлый весенний праздник, который ежегодно справляется 8 марта во многих странах.

5 марта в нашей группе прошел утренник, посвященный Международному женскому дню— **8 марта**. Празднично украшенный зал встречал гостей. Дети поздравляли своих любимых мам и бабушек с весенним праздником, дарили им песни, стихи и танцы. Праздник получился очень красивым, нежным и трогательным. Родители были в восторге от своих детей, что очень радует нас, педагогов. В конце праздника дети дарили своим мамам подарки, сделанные собственными руками.



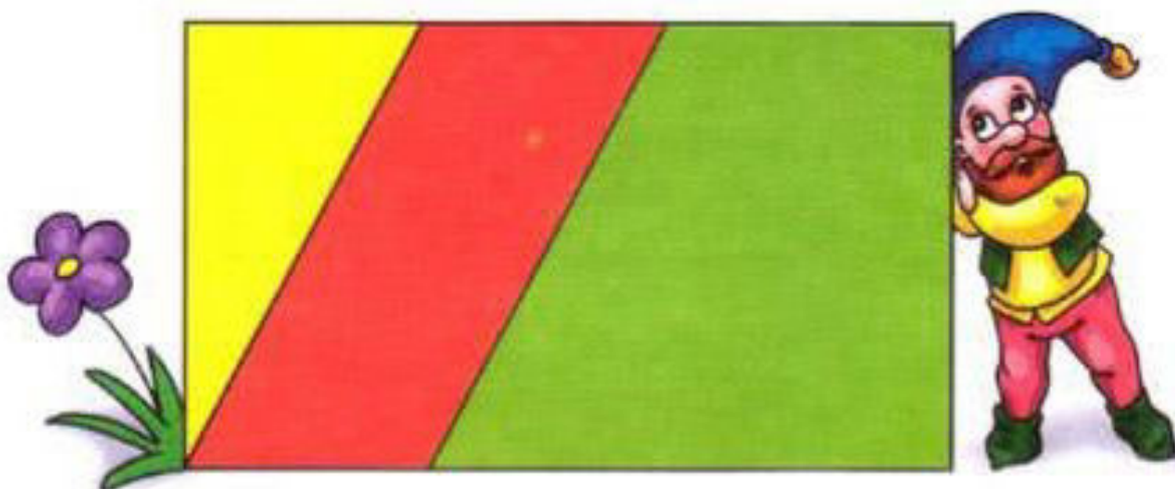
**В Международный женский день
Мы дарим вам слова признаний,
И строчки ярких пожеланий,
И, словно музыку, капель.
Вас поздравляем от души,
Ведь вы, действительно, прекрасны!
Желаем вам погоды ясной
В работе, жизни и любви!**



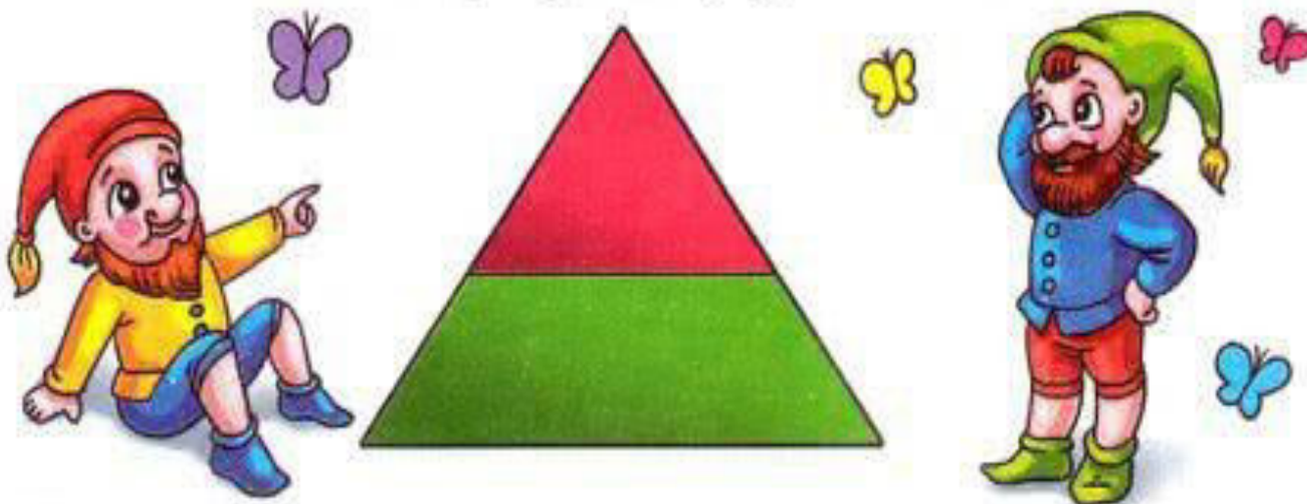
Покажи на рисунке 3 прямоугольника.



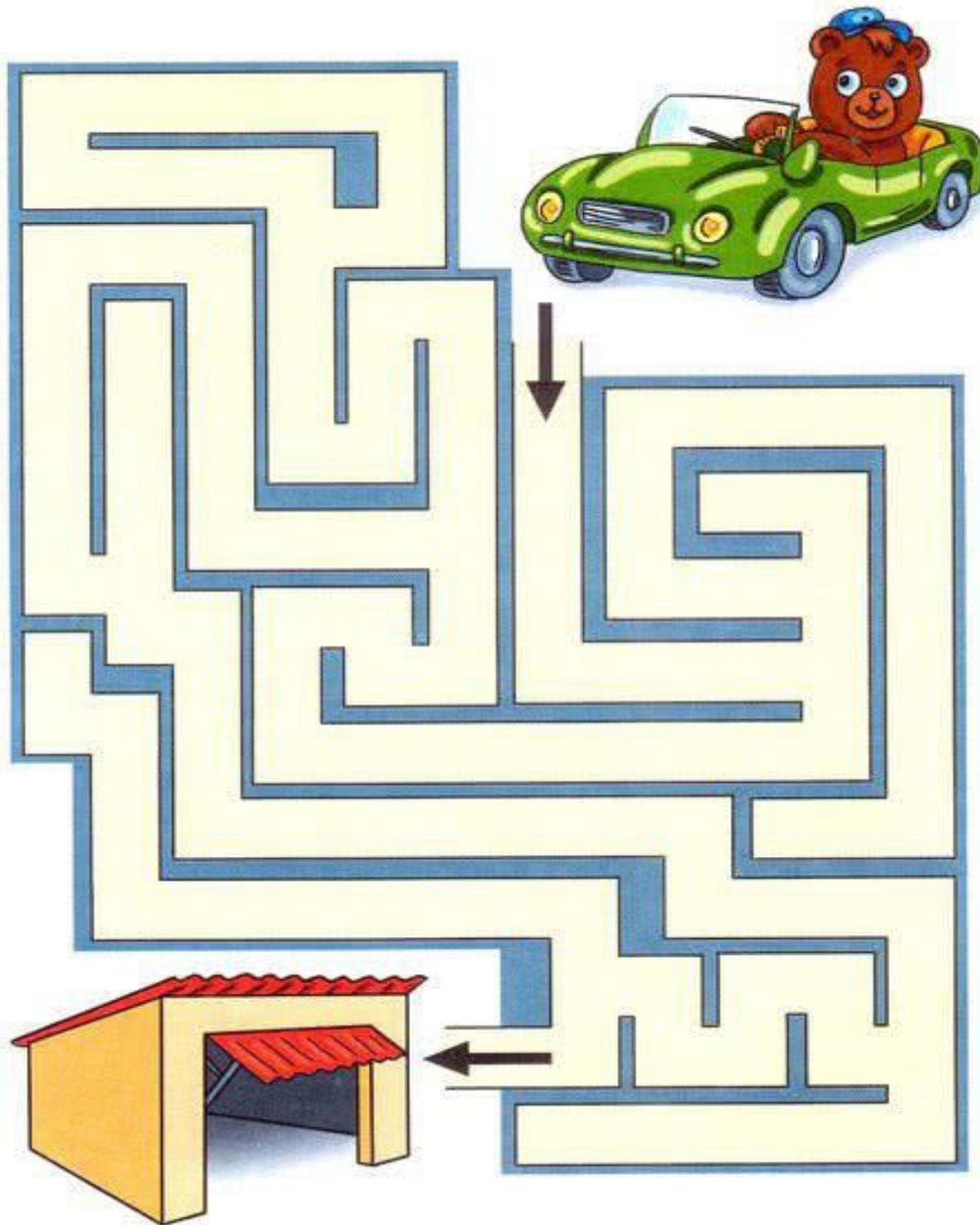
Покажи на рисунке 5 четырёхугольников.



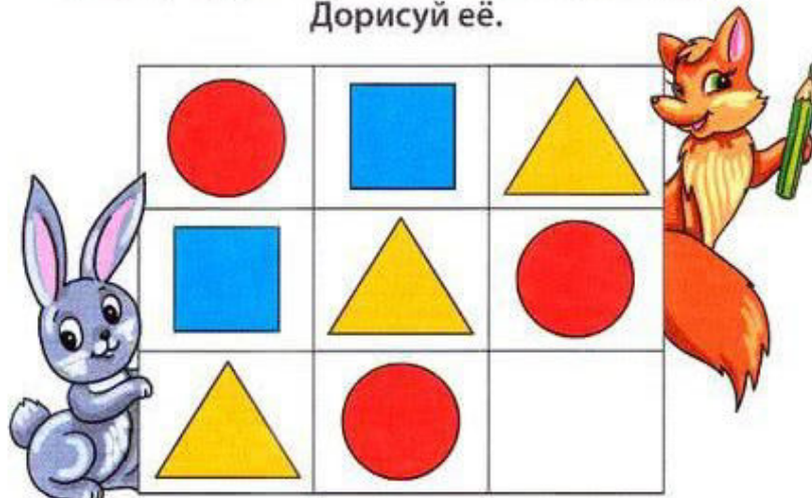
Сколько на рисунке треугольников?



Помоги медведю провести машину в гараж.



Какой фигуры не хватает в последнем ряду?
Дорисуй её.





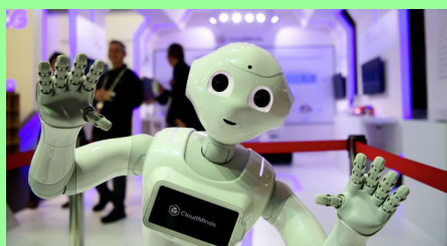
Делимся опытом

Разработка **виртуального познавательного маршрута** -очень трудоемкое дело, требующее много времени на поиск и отбор интересной и полезной информации для детей дошкольного возраста. Мы с большим увлечением проходим их вместе с детьми, выбирая по интересам детей. Ресурсы сети Интернет стали источником не только развлечений для ребенка, но и местом получения новой познавательной и развивающей информации.

Познавать мир со своим ребенком – это здорово, пусть даже и виртуально!

Представляем виртуальные познавательные маршруты в сети Интернет для развития познавательного интереса детей старшего дошкольного возраста выполненные родителями

Виртуальный познавательный маршрут для совместной деятельности детей 5-6 лет и родителей в сети Интернет «О роботах и робототехнике»



Пояснительная записка

Жизнь современного человека нельзя представить без компьютеров и роботов. Ученые приходят к общему мнению, что в скором времени роботы полностью смогут заменить труд человека, не связанный с творчеством. Уже сегодня известны роботы, о которых мы и не могли мечтать несколько лет назад. Конструкторы, радиоуправляемые машины, роботы и интерактивные игрушки-это то, с чем любят играть наши дети. Привить интерес к точным наукам, познакомить с перспективными технологиями будущего, сформировать первоначальные представления об устройствах простейших роботов, познакомить с робототехникой, сферой применения роботов – основные задачи виртуального маршрута «О роботах и робототехнике».

Шаг 1. «Зачем человеку роботы?»

Путешествие в удивительный мир роботов начните с обсуждения с ребенком вопросов: Кто такие роботы? Для чего человеку нужны роботы? Где мы встречаемся с роботами?

Непродолжительные по времени, но очень занимательные и познавательные видеоролики расскажут о лучших роботах и самых последних достижениях в современной робототехнике-https://www.youtube.com/watch?v=KloPwG5Gby0&ab_channel, «Роботы из будущего»- <https://youtu.be/I0ZWFC0mlYk> Для ребенка будет интересен мультипликационный фильм из серии «Смешарики»-«Железная няня» <https://youtu.be/odbwz86Xvg>

Шаг 2. «Как устроены роботы»

Видеоролики из серии «Роботомания», познакомят детей с профессиями людей, которые занимаются изготовлением роботов-инженеры-

робототехники. Дети познакомятся с такими понятиями, как скорость, электродвигатель, сила и энергия, механическое движение, конструкции: <https://youtu.be/1PA32zoDAphttps>. Сегодня во всем мире работают около 2 млн. роботов-домашних, промышленных, роботов-игрушек и др. Познакомиться с самыми выдающимися из них можно, если пройти по ссылке: <https://youtu.be/diw0bfffqly>

Шаг3. «Исследователи роботов»

Всем известно, что многим детям нравится собирать конструкторы, что-либо мастерить из подручных средств. Многие дети собирают по схемам небольшие конструкторы, из которых в дальнейшем можно собрать робота. Это увлечение может захватить не только детей, но и их родителей. Ведь очень важно, чтобы ребенок путем собственного опыта самостоятельно приобретал новые знания, а взрослые ему в этом помогали.

Как смастерить простейшего робота рассказывает мастер-самоделщик – Самоделкин, побывав у него в гостях вы научитесь мастерить простейших роботов и управлять ими.

<https://usamodelkina.ru/roboty/>.

Собираем вместе роботов для детей и взрослых:

Робот ArtBots <https://usamodelkina.ru/8201-artbots-robot-dlya-detey-i-vzroslyh.html>.

Щеткабот для детской забавы <https://bebi.lv/brosoviy-i-područniy-material/robot-svoimi-rukami.html>.

Мотоцикл с моторчиком <https://youtu.be/2zayT115g08>

Динамическая пауза. <https://www.youtube.com/watch?v=jad4pydm1t8>

Проведите разминку для глаз - https://www.youtube.com/watch?time_continue=58&v=lzbnjrad4s8

Уважаемые родители виртуальный познавательный маршрут «О роботах и робототехнике» представляет огромные возможности для развития познавательного интереса к миру роботов, расширению кругозора в процессе познавательно-исследовательской деятельности. Дети получают опыт творческой активности, научатся делать выводы и умозаключения, интересно и с пользой проведут время с родителями.

Подготовила: Чебаневич И. Н.

Виртуальный познавательный маршрут:

«Соль-это интересно...»

Пояснительная записка

Виртуальный познавательный маршрут «Соль-белое золото Земли!»—это удивительно интересная история о соли, это творчество и диалог с ребенком, возможность интересно и с пользой провести свободное время. Рассчитан маршрут на несколько дней. Рекомендуем не более одного шага за вечер.

Шаг 1. «Откуда появилась соль на нашем столе?» Начнём наши исследования с беседы «Как открыли соль?»

Первая версия. Очень давно, когда древние люди готовили мясо над костром, небольшой кусок мяса упал в золу. Попробовав его, ни поняли, что мясо стало намного вкуснее. С тех пор стали посыпать еду золой.

Вторая версия. Древние люди, жившие около моря, иногда пили морскую воду. Люди стали замечать на морских камнях белый порошок, которым был такой же соленый, как и вода в море, они стали посыпать им еду.

Третья версия. Иногда, древние охотники замечали, как дикие животные лижут в траве прозрачные камни, похожие на лед. Это была каменная соль. Так люди впервые попробовали соль.

Соль очень ценилась в древности. Например, солью запасались впрок, солдатам в Риме, солью платили жалование, и мелкие монеты назывались «сольдо». В некоторых странах соль была вместо денег. Для расширения кругозора и интереса к соли воспользуйтесь дополнительной информацией об истории соли на сайте : <http://o-soli.ru/istoriya-soli/>

Формируйте отношение ребенка к сети интернет как источнику дополнительной информации. Обсудите с ребенком вопросы: Как ты думаешь, откуда появилась соль? Что древние люди использовали вместо соли? Почему соль была дороже золота? Как называлась мелкая монета в Риме?

Шаг 2. «Мы-исследователи соли!»

Предложите ребенку рассмотреть соль, попробовать ее на вкус, и рассказать о ее свойствах. Удивите своих детей простыми опытами с солью, следите за техникой безопасности во время проведения экспериментов.

Опыты с солью: <https://www.youtube.com/watch?v=Q3oWojDpas4&feature>

Свойства пресной и соленой воды: https://www.youtube.com/watch?v=XPj6ZOmB2gc&ab_channel

Опыт со льдом и солью: https://www.youtube.com/watch?v=6TvN6Xk1rKU&ab_channel

Вулкан. Лёд, соль, краска: https://www.youtube.com/watch?v=TVvjGqKjt30&ab_channel

Выращивание кристаллов в домашних условиях: https://www.youtube.com/watch?v=88ckFiCpryg&ab_channel=draysk

Выращивание кристаллов в домашних условиях: https://www.youtube.com/watch?time_continue=58&v=lzbmjrad4s8

[v=88ckFiCpryg&ab_channel=draysk](https://www.youtube.com/watch?v=88ckFiCpryg&ab_channel=draysk)

Шаг 3. «Месторождения и добыч соли» Соль можно добывать несколькими способами: в природе соль встречается в виде галлита-залежей каменной соли, из морской воды, путем выпаривания. Сегодня, Земля обладает неисчерпаемыми запасами соли и стоит она на рынке немного.

Как производится соль: https://www.youtube.com/watch?v=EBi7ck-jsEI&ab_channel

Шаг 4. «Творческая мастерская» А знаете ли вы, что соль-является прекрасным материалом для творчества. Рисование с помощью соли и клея-очень увлекательное занятие. Если вы хотите сделать свои занятия с ребенком еще более интересными посмотрите видеоролики как можно сделать аппликацию с цветной солью.

Рисуем солью: https://www.youtube.com/watch?v=J0dwVdaO2Hw&ab_channel

Картины из соли и клея: https://www.youtube.com/watch?v=Suxub3bWrPA&feature=emb_logo&ab_channel

Цветная соль для поделок: https://www.youtube.com/watch?v=ybyA8az6VUM&ab_channel

Аппликация из цветной соли: https://www.youtube.com/watch?v=l_TZZWulmZU&ab_channel

Солёное тесто https://www.youtube.com/watch?v=pnMMNIH3Vhg&ab_channel

Подделка из солёного теста: https://www.youtube.com/watch?v=FeNqWX8N8jA&ab_channel

Подделка из солёного теста: https://www.youtube.com/watch?v=FeNqWX8N8jA&ab_channel

Шаг 5. «Понятие «соль» в народном творчестве»

В продолжении знакомства с солью посмотрите русскую народную сказку «Лиса и журавль»: https://www.youtube.com/watch?v=DyZtl9MdJwY&ab_channel

Обсудите с ребенком вопросы: Чем лиса угощала журавля? На какой посуде лиса подавала журавлю угощение? Как журавль угощал лису? Почему лиса ушла домой, не солоно хлебавши?

Динамическая пауза. <https://www.youtube.com/watch?v=jad4pydm1t8>

Проведите разминку для глаз - https://www.youtube.com/watch?time_continue=58&v=lzbmjrad4s8

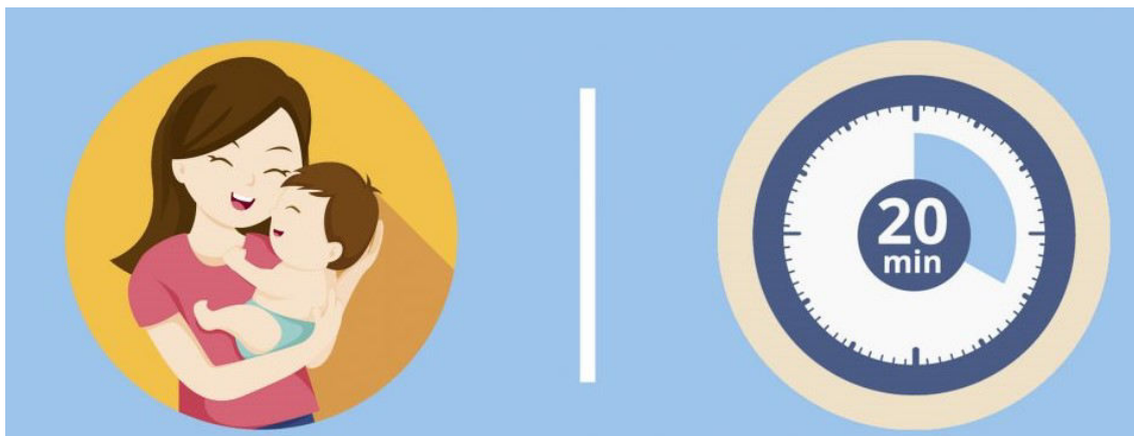
Итак, наш маршрут закончен! Мы надеемся, что он вам понравился и принес много пользы вам и вашему ребенку. Получайте удовольствие от совместно проведенных минут с вашим ребенком!

Подготовила: Васичкина О. Н.



Почти каждую работающую маму интересует, как сохранить прочную связь с ребёнком при постоянной загруженности. Но вся суть общения заключается не столько в количестве проведённого вместе времени, сколько в его качестве. И в 20 минут можно уместить то, на что многие тратят целый день.

5 способов провести время с ребёнком, если у вас всего 20 свободных минут



Коробочка эмоций. Создайте свою коробочку эмоций. Сделать это очень просто. Выберите актуальную тему, например весну, и соберите все предметы, напоминающие о ней на слух, вкус, обоняние, зрение и осязание. Как воспринимает весну ваш ребёнок? Может, она напоминает ему щебетание птиц за окном? Вкус у весны может быть похож на вкус ранних яблок, а её запах напоминает запах талого снега. Весной наши глаза радуются голубому небу и яркому солнцу, а на руках ощущается холодок едва отступившей зимы. Положите всё это в одну коробочку — игрушечных птичек, яблоки, изображения неба и солнца.



Песочная терапия. Песочница — особый мир для ребёнка, в котором он сам устанавливает правила. Самостоятельность в игре учит детей правильно расставлять приоритеты и принимать верные решения во взрослом возрасте. Поэтому так важно давать ребёнку как можно больше возможностей играть с песком. В нашем случае идеально подойдёт кинетический песок, который был создан специально для игры в домашних условиях. Постройте вместе с малышом красивый замок или интересные фигуры, создавайте вместе с ним тот самый сказочный мир, в котором дети себя чувствуют наиболее комфортно.



Семь видов контента. Выберите любую тему, которая может заинтересовать вашего ребёнка, и создайте семь различных вариантов представления этой темы. Например, ваша тема — «Планеты».

Плакат. Можно рассматривать планеты на большом плакате, изучая их формы, цвета и расположение.

Поделка. Для создания домашнего планетария можно надуть шары разного размера и цвета и повесить их на потолке или стенах.

Театр. Разыграйте передвижение планет по своим орбитам.

Лепка. Слепите вместе с ребёнком планеты, чтобы они были похожи на настоящие. Сделайте Марс красным, Землю голубой и зелёной, а Луну серой. При этом Луна должна быть меньше Земли по размеру.

Рисование. Нарисуйте красками или карандашами космос с планетами.

История. Что может быть интереснее, чем чтение детской литературы про зарождение Вселенной? Кое-что всё-таки может — создание собственной истории о планетах.

Наглядное представление. Если дома есть телескоп, то вечером можно посмотреть на звёздное небо и представить все планеты.



Умная лепка. Лепка пластилина в эмоциональном плане невероятно полезна, ведь она позволяет ребёнку выразить свои чувства и переживания, помогает ему расслабиться и полностью отдалиться творчеству.

Однако лепка вместе с мамой может стать ещё полезнее, если вы включите в это занятие элементы обучения. Например, вы можете научить ребёнка цифрам и буквам, слепив их вместе с ним из пластилина. Лепите интересные цифры разных цветов и различной толщины. Например, если цифра 1 слеплена из толстого красного пластилина, она будет казаться очень сильной. А если двойку слепить из тонкого белого пластилина, она будет казаться слабее единички. Подключайте свою фантазию, придумывайте, наблюдайте за реакцией ребёнка и продолжайте только ту тему, которая вызывает у него эмоции и интерес.



Чтение с изюминкой. Чтение сказок может стать ещё увлекательнее, если вы выберете книжку с занимательными упражнениями и развивающими играми. После каждой рассказанной сказки вы можете задействовать воображение ребёнка, предложив ему поиграть в тематическую игру или выполнить интересное задание.



Сколько бы вы ни уделяли времени ребёнку, любая совместно проведённая минута может стать невероятно интересной, яркой и запоминающейся. Создавайте свой собственный мир вместе с ребёнком, придумывайте, творите и чувствуйте!

...красивая, я ее
очень люблю!

...добрая, она
все мне
разрешает и
покупает

...единственная
и любимая на
свете!

...счастливая
и
драгоценная!

*Моя
мама
самая-самая*

...милая и
нежная!



Дети нашей группы очень много прекрасных слов говорят о своих мамах и бабушках. Милых бабушек и мам поздравляют с праздником весенним и дарят своим любимым мамам теплые и нежные слова!

МКДОУ «Детский сад №3
«Аленький цветочек»


Организация

49 405 Калужская обл., г. Людиново,
ул. Кропоткина, 68 «А»
Телефон/факс 8(48444)4-22-89
Эл. почта: alenkyi_22@mail.ru



Выпуск подготовила: воспитатель Деткова Т.И.
Сайт группы №1: http://dsalenkyi.kaluga.ru/?section_id=18