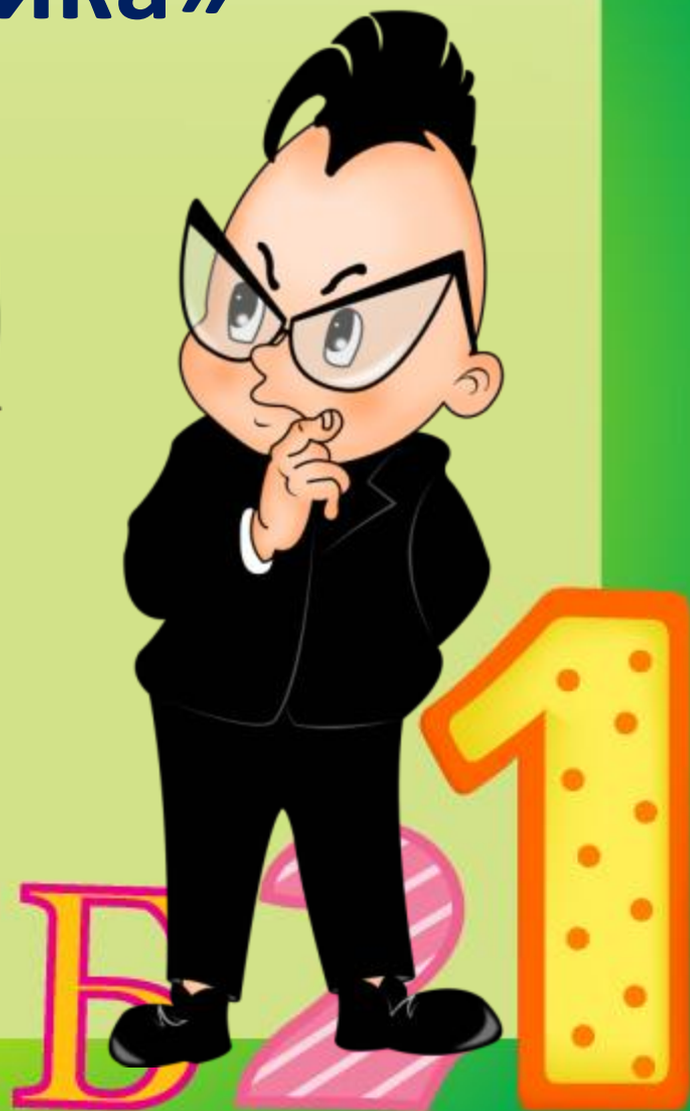


ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ МАРШРУТ «Моя математика»



Образовательный маршрут для организации совместной деятельности детей старшего дошкольного возраста и родителей по познавательной деятельности в сети Интернет на тему «МОЯ МАТЕМАТИКА».

Маршрут поможет вам, родители, закрепить с детьми такие понятия, как: порядковый счет, геометрические фигуры, величина. А также поспособствует расширению представлений детей о временах года и частях суток.





Приглашаем Вас и Ваших детей в удивительный мир математики!

Математика всегда остается для учеников трудным предметом в школе.
А как же дошкольники? Они не знают, что математика трудная дисциплина.

И никогда не должны узнать об этом.

Наша задача, как педагогов, дать ребенку почувствовать, что он сможет понять, усвоить не только частные понятия, но и общие закономерности.

А главное - познать радость при преодолении трудности.

А ведь именно в дошкольном возрасте ребенок начинает заниматься математикой, и взрослые должны ему в этом помочь усвоить материал легко и правильно. Вот тут и важно грамотно подобрать материал для занятий, постараться создать правильное представление у детей о науке. Этот образовательный маршрут предназначен для детей старшего дошкольного возраста, с целью закрепления полученных знаний, а также для развития внимания, речи, мелкой моторики и расширения кругозора.

Вы можете сами выбрать материал из рекомендованных игр и упражнений или следовать маршруту согласно дням недели.



День недели	Название мероприятия	Ссылки на сайт
Понедельник	Чтение сказки «В стране «Математике» в пластилиновом районе»	<p>https://nsportal.ru/detskiv-sad/matematika/2012/10/21/matematicheskie-skazki-dlva-doshkolnikov-v-strane-matematike-v</p> <p>Проговорите с детьми о прочитанном. Если у ребенка возникают трудности в понятии математика, объясните ему, что она его уже окружает. Это строение домов, мебели (геометрические фигуры), адрес (цифры), любимые гаджеты тоже содержат математические символы – цифры, и многое другое.</p> 
	Просмотр мультфильма «Порядковый счет»	<p>https://yandex.ru/video/search?text=количественный%20счет%20для%20малышей%20обучение&path=wizard&parent-regid=1606056563433645-1518442026709287746500163-production-app-host-vla-web-yp-215&wiz_type=v4thumbs&filmId=3565147705576486170</p> <p>Посмотрите вместе мультфильм и попросите выполнить детей задания: посчитать дома игрушки, ступеньки в подъезде, птичек на улице, так вы закрепите порядковый счет.</p> 

Вторник

Загадки о временах года

<https://ped-kopilka.ru/vneklasnaja-rabota/zagadki-schitalki-i-skorogovorki/zagadki-pro-vremena-goda.html>

Предложите ребенку отгадать загадки. Предложите ребенку выучить понравившуюся загадку и задать ее своим сверстникам в детском саду

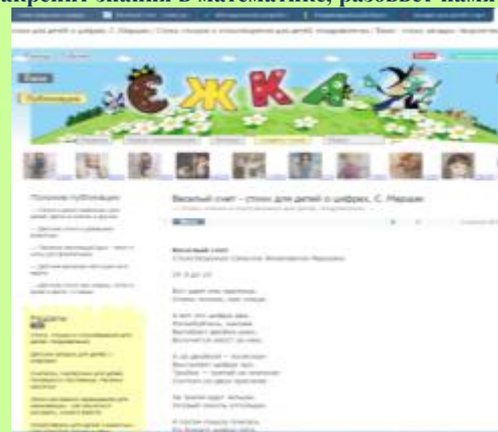


Стихотворения Самуила Яковлевича Маршак

<http://ejka.ru/blog/stihi/184.html>

Прочитав стихотворения, выберите с ребенком самый интересный. Помогите его выучить, чтобы он смог с удовольствием рассказать бабушкам и дедушкам.

Так он закрепит знания в математике, разовьет память и речь.



Среда

**Дидактическая игра
«Времена года»**

<https://infourok.ru/didakticheskaya-igra-vremena-goda-3558442.html>



Эта игра очень яркая, интересная и веселая, поиграв в нее один раз, ребенок попросит вас поиграть снова. Так ребенок в игровой форме запомнит времена года и их признаки.

**Развивающие игры со счетными
палочками**

<https://zen.yandex.ru/media/id/5ce53401a77c0800b350dc9a/uchimsia-igraia10-nestandartnyh-variantov-razvivaiuscih-igr-so-schetnymi-palochkami-5d546c6b998ed600ad615a5d>

Цветные счетные палочки - увлекательное пособие для детей. На этой странице вам подробно расскажут о 10 играх с данным пособием.





Четверг

Дидактическая игра-головоломка
«Колумбово яйцо»

Предложите ребенку изготовить два пособия (одно для вас и для ребенка). И начинайте фантазировать, делая все новые и новые фигуры

<https://www.maam.ru/detskijsad/didakticheskaja-igra-golovolomka-kolumbovo-jaico-dlja-detei-starshego-doshkolnogo-vozrasta.html>

Если затрудняетесь, то пройдя по второй ссылке, вы наглядно увидите разнообразие фигур из данного материала:

<https://vandex.ru/video/preview?filmId=6164904906488022545&text=колумбово+яйцо+своими+руками>



Предложите ребенку соревнования «Кто правильнее», «Кто быстрее» и т.д.

Чтение математических сказок
«Геометрические фигуры» и
«Спор фигур»

<https://kopilkaurokov.ru/matematika/prochee/geometrichieskaia-skazka-spor-figur-kto-iz-nikh-vazhnije>

Прочитав сказки, побеседуйте по ним, а потом предложите ребенку назвать геометрические фигуры, которые находятся вокруг вас в данном месте



Пятница

Онлайн - тренажер
«Геометрические фигуры»

<https://bibusha.ru/geometricheskie-figury-1-klass-trenazher-onlajn>

На данном сайте вы поиграете вместе с ребенком в яркую познавательную игру, закрепите такие понятия, как квадрат, круг и многое другое.

Вашими помощниками в игре станут зебра, львенок и обезьяна.



Графические диктанты

Предложите выполнить графические диктанты:

https://razvitie-vospitanie.ru/intellect/graficheskij_diktant.html

Предложите детям раскрасить и вырезать получившиеся фигуры животных. Понгайте с данными фигурами, порадитесь вместе с ребенком его успехам.



Суббота

Палочки Кюизенера

<https://womanadvice.ru/palochki-kyuizenera>



https://vandex.ru/video/preview?filmId=2385234331067570089&parent-reqid=1606061412503783-835621745006013105600163-production-app-host-vla-web-vp-77&path=wizard&text=занятия+c+палочками+кюизенера&wiz_type=v4thumbs

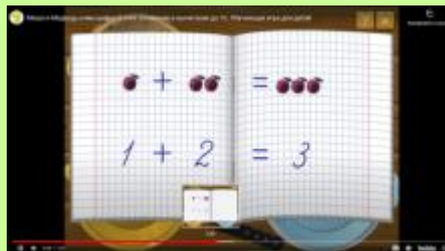
Данное пособие можно изготовить своими руками из бумаги или палочек от мороженого. Оно увлечет вашего ребенка и во время игры он закрепит счет, цвета и такие понятия, как «больше - меньше», «вправо-влево», «длиннее», «выше», «между».



Обучающая игра
«Решаем примеры»

https://vandex.ru/video/preview?filmId=3541412801324984599&path=wizard&text=сложен ие+и+вычитание+до+10+для+дошкольника+первая+ступень&wiz_type=vital

На данной странице вместе с мультипликационным героем Мишей ваш ребенок научится решать примеры в пределах 10



Воскресенье

Итоговая викторина
«Юные математики»

<https://nsportal.ru/detskiy-sad/raznoe/2017/11/13/korolevstvo-doshkolvat>

А завершает наш маршрут математическая викторина. Пройдя по данной ссылке, вы поймете какие математические знания у ребенка закрепились, а над какими необходимо поработать.



Спросите у ребенка:
Что понравилось в данном математическом маршруте?
Чему научились?
Что было трудным?





Данный образовательный маршрут
подготовили воспитатели
СП «Детский сада №13»
Тараканова Е.Л.
Морозова Е.О.

