



# Мини-проект «Умная собачка» Подготовила семья Малыхина Дениса





## ЧУДО КАМНИ

Камни — это твёрдые тела без вкуса и запаха. Большинство из них не могут быть расплавлены под воздействием высоких температур, а только дробятся на более мелкие части. Остальные их физические свойства, такие как масса, размер, прозрачность, плотность, структура и цвет, значительно различаются у разных видов.

#### МОРСКИЕ ВИДЫ

Морские камни уникальны тем, что большинство из них имеет. органическое происхождение. то есть было создано в результате кизнедеятельности живущих под водой ганизмов. Часто встречающийся из них это ракушечник - камень (жемчуг). рмировавшийся на протяжении столетий из известковых окружений и раковин люсков. Кроме того, к морским камням осят кораллы (пускай они и не являются ералами, если смотреть с научной точки рения) — окаменевшие экзоскелеты беспозвоночных полипов, живущих большими колониями. Они хрупки и чувствительны к температуре и воздействию химических

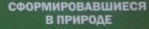
веществ, но ценятся

за свой внешний вид.



#### ДРАГОЦЕННЫЕ И ПОЛУДРАГОЦЕННЫЕ

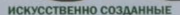
Другая большая группа камней — это драгоценные и полудрагоценные минералы, ценящиеся в первую очередь за свою красоту. Чаще всего их используют для создания ювелирных изделий, намного реже — для изготовления поделок, статуэток и украшений интерьера. Например: бриллиант, изумруд, рубин и.т.д.



Наибольшая группа минералов го образовавшиеся природным по то есть натуральные. Они бывают самых разных форм

размеров, от огромных ввлунов мелкой гальки. Человек часто испоих в строительстве, оформлен ландшафтов и внутренней отде помещений. Они очень трочи удобны в обработке, экологиче висты, возравы

> Например: мрамор, грани известняк, морская галька и

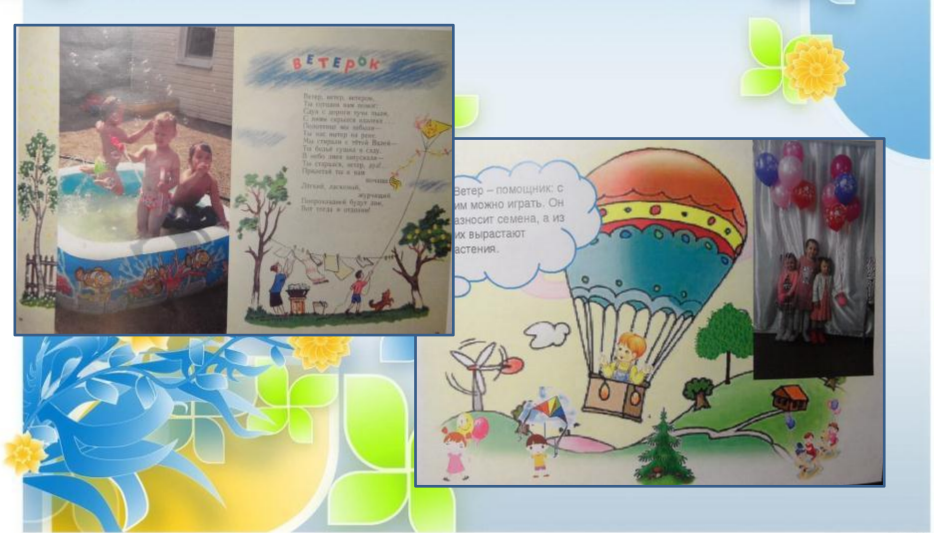


Искусственные или синтетические камни — камн созданы или выращены людьми в лабораториях в природе. По свойствам они зачастую не уступа и превосходят свои природные аналоги. В основ для выкладки стен и пола, а также для изготовленвидов мебели, в основном столешниц и сантехни Фотогазета Чудо камни» Подготовила семья

### Мини-проект «Ветер-ветерок». Подготовила семья Маковчук Василисы и Лизы



#### Мини-проект «Ветер-ветерок». Подготовила семья Маковчук Василисы и Лизы

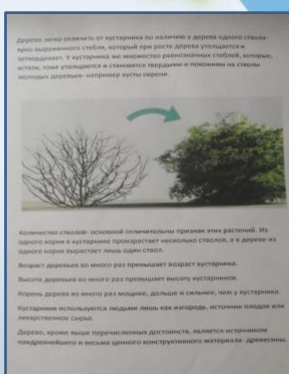


### Мини-проект «Куст-дерево». Подготовила семья Рождественского Данила









#### Мини-проект «Мои руки». Подготовила семья Копейки Влады.

#### Мои руки

Рукат - это тлавная часть тела человека, С помощью рук мы можем определить форму предмета, его поверхность. Рус мы можем посладить свой животик, похлонать в дадови погродить пальником, сжать кульчик.

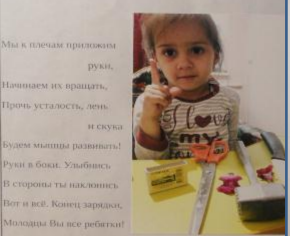
И игрушку, и транивку, Межно ручнами махать,



У руки есть ладовика, а на ней пальянка. У каждого наз есть сооё на иниоте. Паличния бывают: большой, указат держать руки в чистоте, когда холодно — надевать варежки. А чтобы руки были сильными, их нужно тренировать,

Прочь усталость, лень HI CRYBOL В стороны ты наклонись Вот и всё. Конец заряджи.

Мы в плечам приложим.

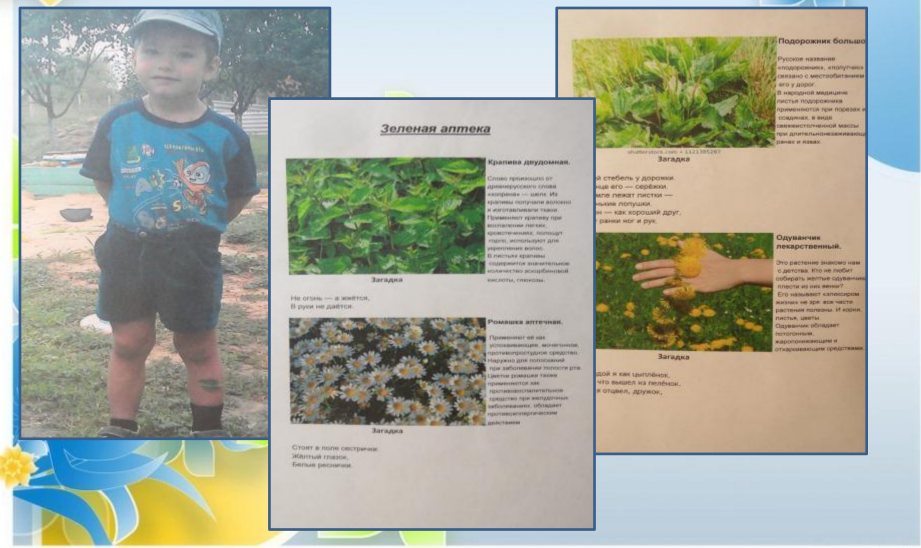


Почему большой -

Пальносами мы летим пластилии, держим лижку, нижинцы, иголку, разворачиваем конфеты. Ещё у руки есть локоть. Он помогает руке поворачиваться в стороны, на локоть мы опираемся когда сидим за столом, запимаемся, играем.

Руки всегда нужно беречь — не трогать острое, горячее, ологии предметы чтобы не обженься и не поравиться,

## Мини-проект «Лекарственные растения». Подготовила семья Клочко Никиты



## Мини-проект «Волшебная кисточк<mark>а».</mark> Подготовила семья Другалева Андрея



#### Мини-проект «Отпечаток». Подготовила семья Евсюниной Насти



#### Мини-проект «Муравей сильный». Подготовила семья Ловцовой Лизы

