

Ну что? Начнем???

Дорогие родители!

Предложите своему ребенку сесть (на стул, табурет, кресло и т. д.)

Обратите внимание ребенка на чем он сидит?

Поинтересуйтесь у него, как он думает, на чем сидели раньше?

Предложите ребенку сесть поудобнее, закрыть глаза и отправиться в путешествие. Путешествие в прошлое, поинтересуйтесь у детей, хотят ли этого они?

Объяснить, что они попали в то время, когда люди жили в пещерах, ели сырое мясо и носили шкуры зверей вместо одежды.

Посмотрите, в пещере есть предметы, на которых человек мог сидеть? (ответ детей)

- на чем же он сидел? (ответ детей)

Давайте попробуем так сесть (на землю, на пол).

Дети садятся на корточки, на колени.

- Удобно так сидеть? Почему? (ответы детей).

- А это что? (обращаем внимание детей на бревно). (ответ детей).

- Человек нашел бревно, чтобы сидеть на нем, а не на земле. Как вы думаете удобно сидеть на бревне? (ответы детей).

бревно





- Да, вы все верно сказали, поэтому человек придумал другой предмет, на котором было удобнее сидеть (обращаем внимание детей на табурет)
- Что это? (ответ детей)
- Табурет
- Как вы думаете на чем удобнее сидеть: на бревне или на табурете? (ответы детей)
- А почему на табурете удобнее сидеть? (ответы детей)
- Из каких частей состоит табурет? (ответы детей)





- - Если долго сидеть на табурете, то устает спина, поэтому человек приделал к табурету спинку и получился стул.
- - Посмотрите на стул. Какой он? (ответы детей)
- - Ребята, а вы знаете какие бывают стулья?
- Дети рассказывают о том, какие бывают стулья.
- - На чем удобнее сидеть? (ответы детей)





- А для чего же тогда человеку понадобилось кресло?

(ответы)

- Чем кресло отличается от табурета или стула?

(ответы детей)

- Для чего человек сделал табурет, стул, кресло?

(ответы)

- Правильно, чтобы сидеть!



А теперь спросите у детей: «С помощью каких инструментов делают кресло, стул, табурет?» Загадайте им загадки.

С помощью каких инструментов делают кресло?

Он железный, острый,
Он срубил весь бор:
Ели все и сосны
Что это? (топор)



Сам худ, а голова с пуд
(молоток).

Как прижму его к
доске,
Да как дам по
голове,
В доску спрячется
бедняжка,
Чуть видна его
рубашка (гвоздь).



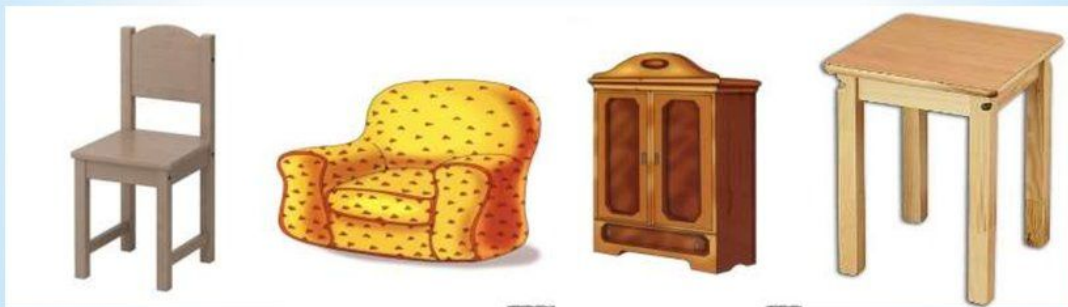
Принялась она за дело,
Завизжала и запела,
Ела, ела дуб, дуб
Поломала зуб, зуб. (пила)



Поиграйте в игру «Третий лишний»

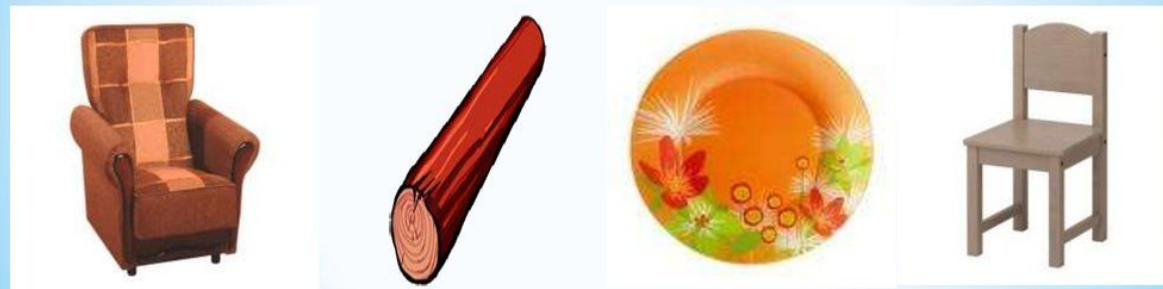
Что лишнее?

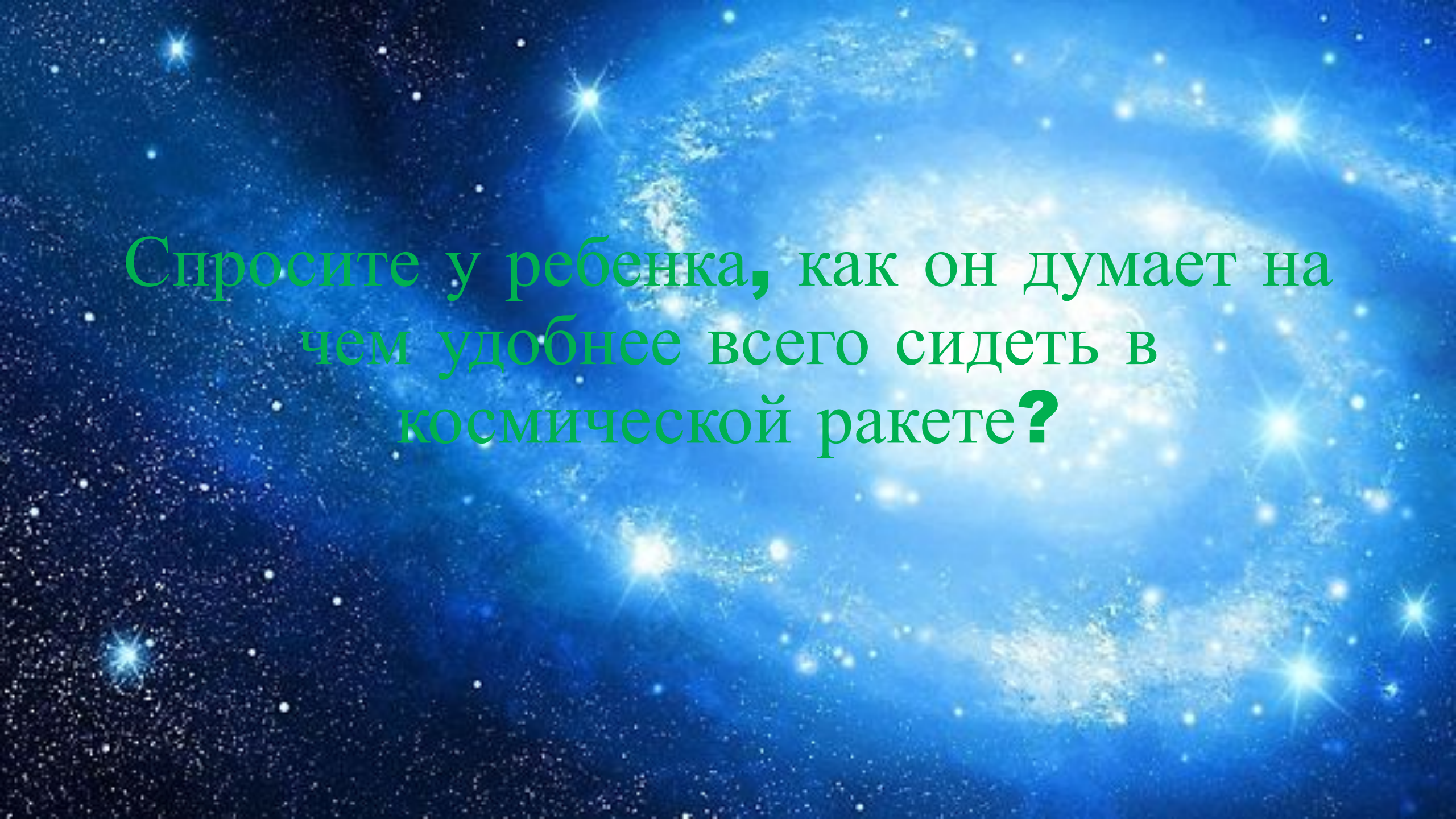
стул, кресло, шкаф, табурет



Что лишнее?

кресло, бревно, тарелка, стул

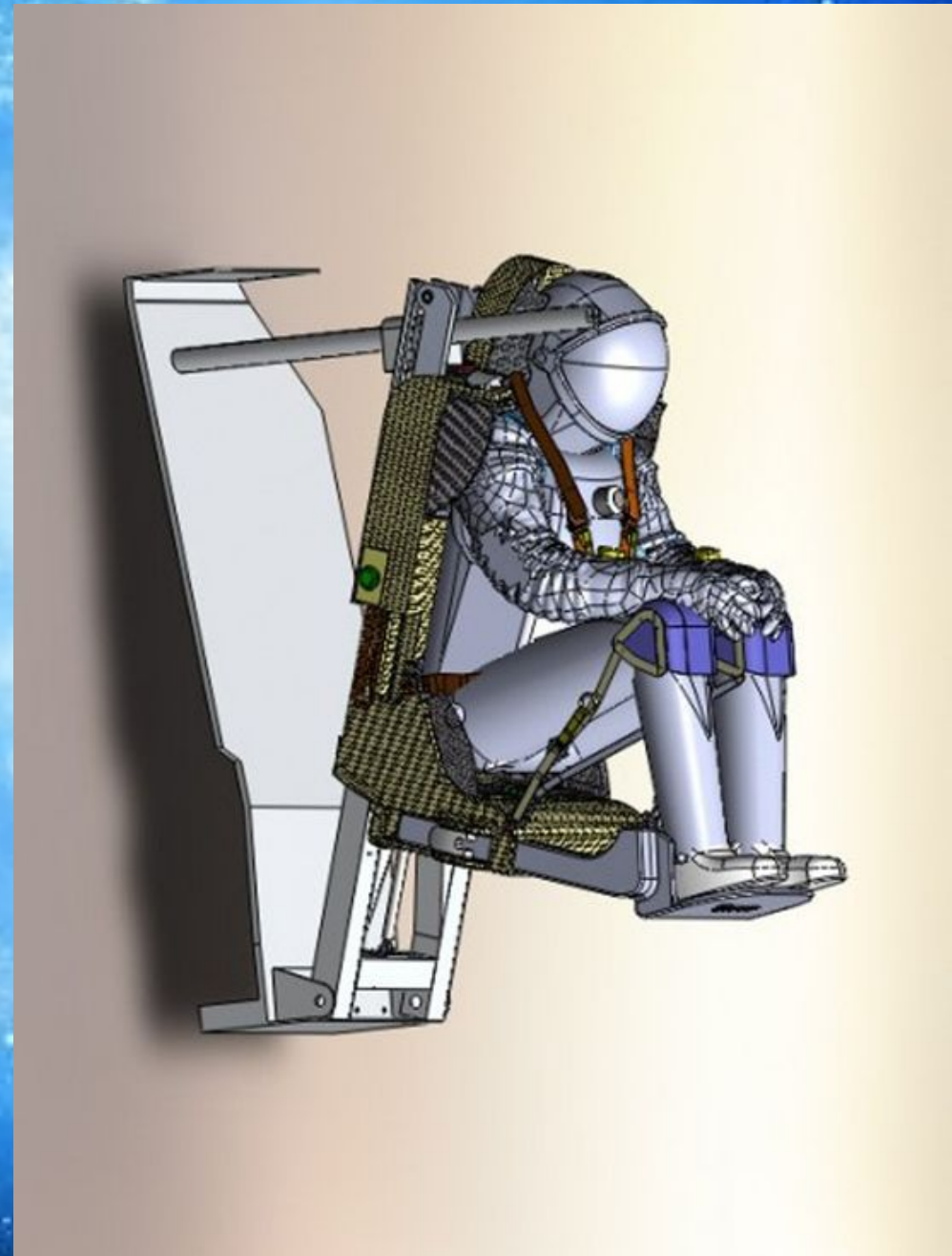




Спросите у ребенка, как он думает на
чем удобнее всего сидеть в
космической ракете?


Чегет — амортизационное кресло космонавтов нового поколения.

Эти кресла подгоняются по плечам, тазу, росту и длине ног космонавта, позволяя сохранить должную фиксацию в полете. Даже если за время пребывания на орбите тот подрастет на **1–2** сантиметра, что случается нередко, кресло можно просто удлинить.



Ну что!
Усаживайтесь поудобнее, мы
начинаем свой полет!!!





«Взгляни на небосклон. Многим кажется, что он рядом с нами, стоит только протянуть руку или залезть на верхушку дерева, и вот можно дотянуться до солнца или звёзд. К сожалению, это не так. Ни одно живое существо не может самостоятельно дотронуться до небесных тел. Все они очень далеки от нашей планеты. Чтобы увидеть их близко, нужно сесть на ракету и лететь долго-долго.»

Наша планета называется Земля. Она находится в солнечной системе. Кроме неё, в этой системе есть ещё **7** планет: Меркурий, Венера, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун. Все они вращаются вокруг солнца по пути, который называется орбита».

Солнечная система



Мы летим и видим Солнце

- «Солнце похоже на большой горячий шар. Это огромная звезда, которая освещает планеты и дарит им тепло. Не все звезды такие большие, как Солнце. Они бывают разного размера. Самые яркие звёзды на небе – это Полярная звезда и Сириус».
- Чтобы наглядно показать ребёнку соотношение размеров Солнца и Земли, возьмите арбуз и горошину. Арбуз будет за Солнце, а горошина – за Землю.



В космосе хорошо, но нам пора возвращаться, все таки на Земле нам лучше))) А пока мы возвращаемся можно и подкрепиться)))

- - Космонавты питаются такой же едой, как и мы с вами, отличие только в упаковке. Еда космонавтов в основном в специальных тюбиках или консервных банках. Но есть ряд продуктов, которые что в космосе, что на Земле имеют одинаковую упаковку. Так что конфеты, например, в такой же упаковке как и у нас в магазинах.
- Перекусить в космосе, сидя в ракете в кресле, проще простого!!!



А вот и наша Земля!!!

Спасибо вам ребята за совместный полет!
Нам было очень интересно и увлекательно)))



До скорых встреч!!!