

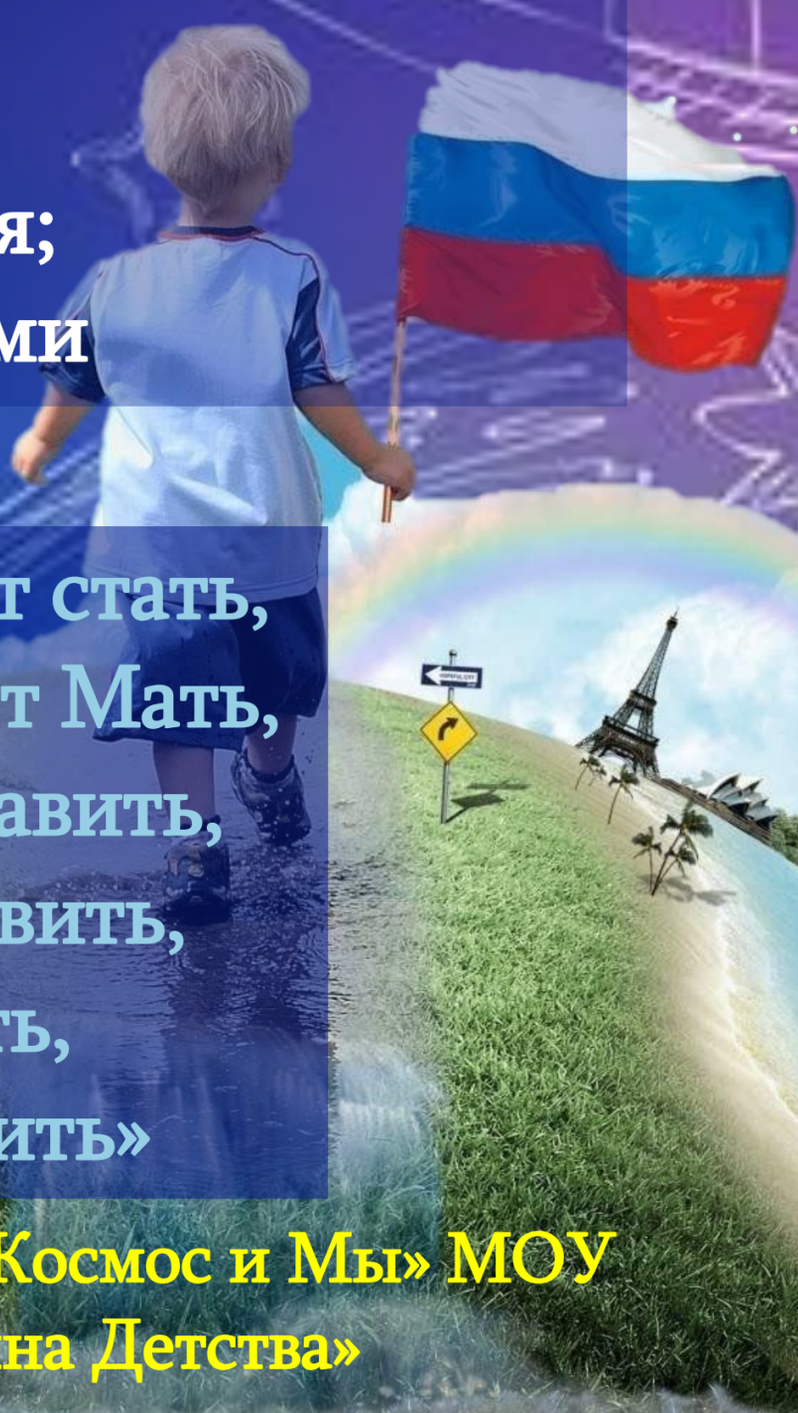
О КОСМОСЕ И НЕ ТОЛЬКО

Темы номера:

№ 2

Июль
2025г.

- Под небом Родины моей;
- Цитата номера;
- О чем рассказал телескоп:
 - Путешествие по планетам безопасности;
 - Космический пикник;
- Нам строить звездолеты:
 - Космический вернисаж;
 - Космические загадки;
 - Космическая лаборатория;
- «Космическое» лето с детьми

A child with blonde hair, wearing a light blue t-shirt and dark shorts, is seen from behind, walking on a path. The child is holding a Russian flag on a wooden stick. The path leads up a grassy hill towards the Eiffel Tower in the distance. There are road signs on the path, including a yellow diamond-shaped sign with a black arrow pointing left and a black rectangular sign with a white arrow pointing left. The sky is blue with a rainbow arching over the scene.

«Космонавтом сможет стать,
Только тот, кто любит Мать,
Родину кто может славить,
Яркий след о ней ставить,
Всею душой её любить,
Честь и славу сохранить»

Информационная газета музея «Космос и Мы» МОУ
«Детский сад № 7 «Долина Детства»

Ласковая Родина (почитайте детям)

Однажды перед сном зайчик по имени Ермоша спросил у мамы: — Мамочка, что такое Родина?

Родина — это место, где мы родились, — ответила мама, ласково погладив сына по голове. — Родина помогает нам расти большими и крепкими, потому что она для нас, как корни для деревьев. А теперь закрывай глазки и спи. Приятных тебе снов, сыночек!

С этими словами мама вышла из комнаты, а зайчик погрузился в сказочный сон. Ему снилось, как он гуляет по ярко-зеленой травке. Зайчик еще немного побродил по лужайке, радуясь теплу и солнышку, а потом не заметил, как проснулся. После завтрака Ермоша сразу же отправился на прогулку. Он восхищался зеленой листвой и травкой, вдыхал свежий воздух и аромат лесных цветов. Ему нравилось наблюдать за природой и разговаривать с ней. Это придавало зайчику сил и радости. Деревья мягко шуршали листвой, а ветер с травкой щекотали его лапки. Ермоша лишь смеялся в ответ и говорил: — Какая же ты ласковая, моя Родина.



К. Д. Ушинский «Наше отечество»

Наше отечество, наша родина — матушка Россия. Отечеством мы зовём Россию потому, что в ней жили испокон веку наши отцы и деды наши. Родиной мы зовём её потому, что в ней мы родились, в ней говорят родным нам языком и всё в ней для нас родное, а матерью — потому, что она вскормила нас своим хлебом, напоила своими водами, выучила своему языку, как мать, защищает и бережёт нас от всяких врагов...

Много есть на свете и кроме России всяких хороших государств и земель, но одна у человека родная мать, одна у него и Родина.



**К звездам
В. Астеров**

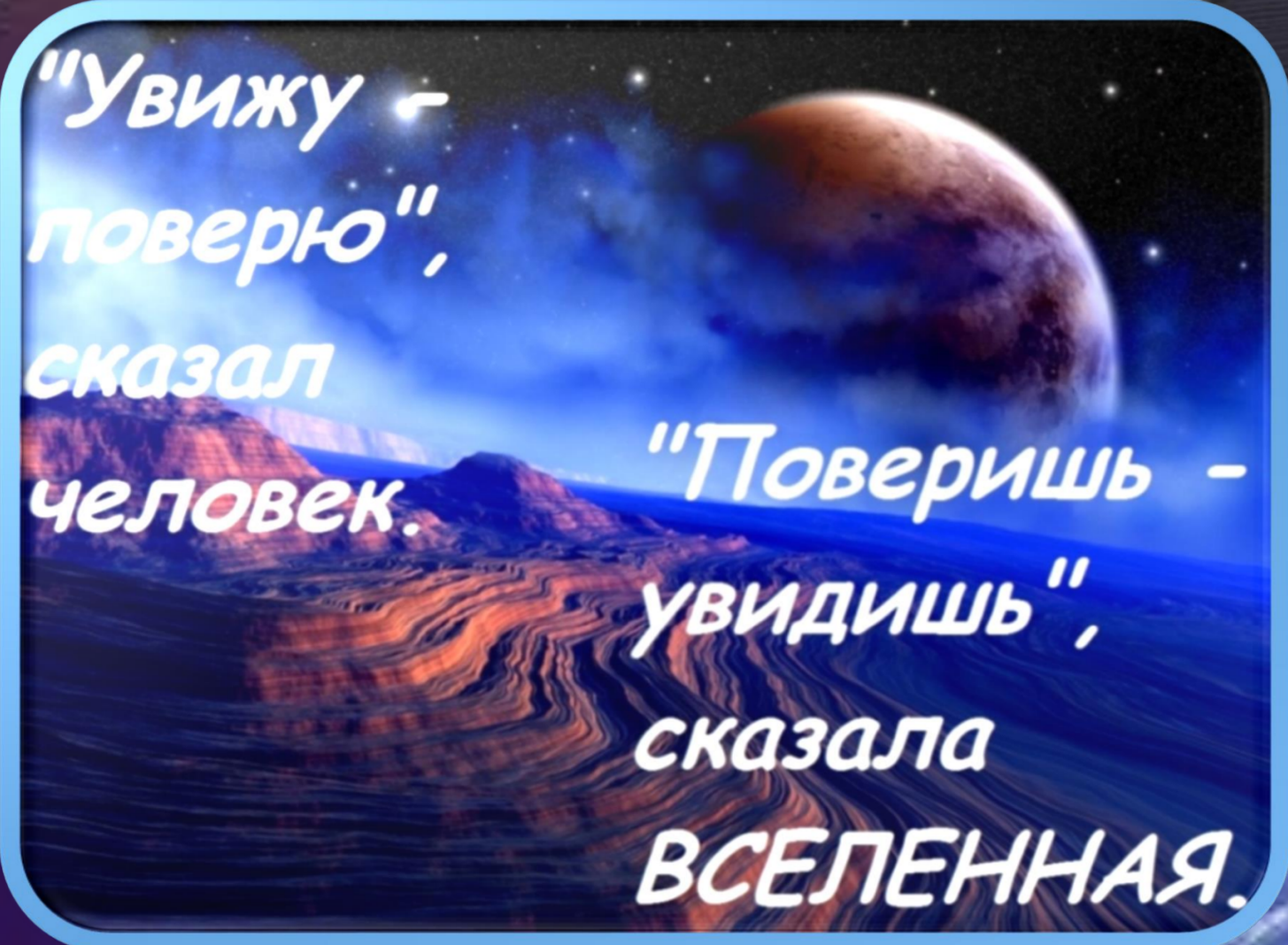
**Мы Звёздный Путь проложим
Вдоль Млечных берегов,
Открыв земным прохожим
Созвездия миров.
Там жизнь необычайна,
Во всём – иной уклад,
Нас радость ждёт и тайна,
Там каждый дух – как брат.
Так устремись, землянин,
И сердцем торжествуй!
Желай, дерзай и действуй –
Мечты реализуй!
Стремись в простор Вселенной –
В созвездия миров,
В порыве вдохновенном,
Вдоль Млечных берегов.
Мы вместе Путь проложим,
Светил постигнем суть.
Довольно быть прохожим –
Первопроходцем будь!**



Цитата номера

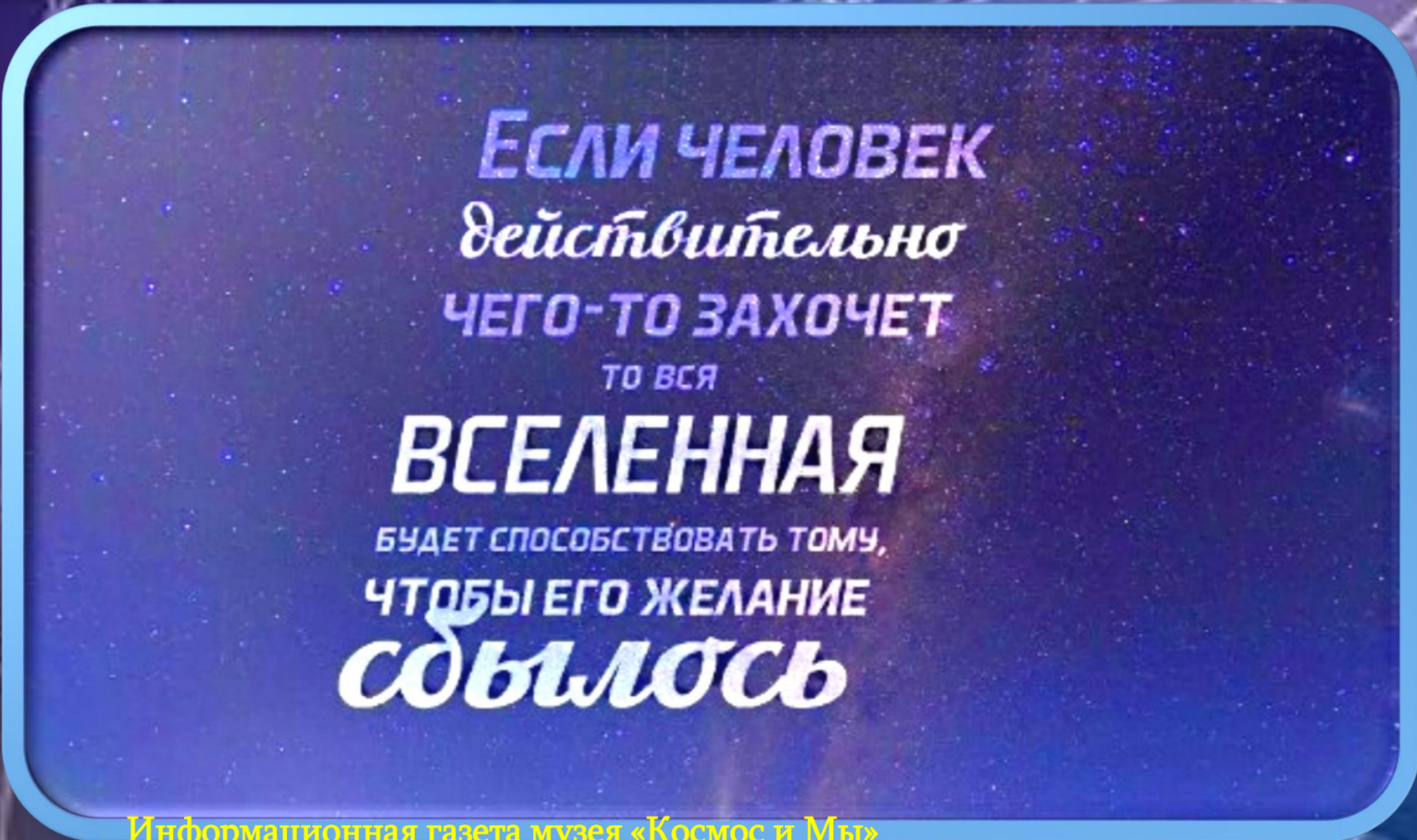


ЕСЛИ ЗВЕЗДЫ
ЗАЖИГАЮТ, ЗНАЧИТ,
ЭТО КОМУ-НИБУДЬ
НУЖНО...



"Увижу -
поверю",
сказал
человек.

"Поверишь -
увидишь",
сказала
ВСЕЛЕННАЯ.



ЕСЛИ ЧЕЛОВЕК
действительно
ЧЕГО-ТО ЗАХОЧЕТ
ТО ВСЯ

ВСЕЛЕННАЯ
БУДЕТ СПОСОБСТВОВАТЬ ТОМУ,
ЧТОБЫ ЕГО ЖЕЛАНИЕ
СЫЩЛОСЬ

Путешествие по планетам безопасности;

Кто важнее всех на улице

Маша крепко спала. И снился ей сон. Будто идёт она по улице, а рядом машины проносятся – легковые, грузовые, автобусы, мотоциклы, мотороллеры. Даже велосипед один проехал, и все без водителей. Ну прямо как в сказке! И вдруг Маша услышала, что машины разговаривают между собой. Да ещё самым настоящим человеческим голосом. «Разойдитесь! Пропустите!» - кричала спешившая куда-то машина с шашечками – такси. «Вот ещё! Мне тоже некогда», - пробурчал грузовик, нагруженный кирпичом. «Кому торопиться, так это мне, - заявил остановившийся на остановке автобус. – Я важнее всех. Людей вожу с работы и на работу». «А я письма и телеграммы развожу, - пропищал проезжавший мотоцикл. – Разве это не важно?» «Важно, важно, но пропустите меня, - заявил мотороллер с кабиной, на которой было написано «Сосиски». Мне в школу. Дети там ждут завтрака».



Путешествие по планетам безопасности;

«Все важны, все важны! – вдруг щелкнул на перекрёстке светофор. – Но давайте ехать по порядку, по правилам».

И он посмотрел на них сердито красным глазом.

Все машины разом остановились у светофора и притихли. А светофор мигнул жёлтым глазом, а затем сказал: «Пожалуйста, езжайте!» - и зажег зелёный глаз. Машины поехали.

«Вот оно как. Все важны, а подчиняются светофору. Выходит, - подумала Маша, - как сказал светофор, важнее всего порядок на улице».

А вы как думаете, ребята?



Космический пикник;



Нам строить звездолеты



Для ребенка важно, чтобы результаты его творческой деятельности можно было наглядно продемонстрировать: это повышает самооценку и положительно влияет на мотивацию к деятельности, к познанию. Конструктор «ТИКО» создает для этого самые благоприятные возможности. Уже через 2 – 3 месяца обучения воспитанники создают конструкции на различную тематику, которые можно объединить в эффектную масштабную экспозицию. Используя конструктор «ТИКО» в собственной деятельности, дети успешно овладевают основными приемами умственной деятельности, ориентируются на плоскости и в пространстве, общаются, работают в группе, в коллективе, конструируют поделки как плоскостные, так и объемные, увлекаются самостоятельным техническим творчеством.

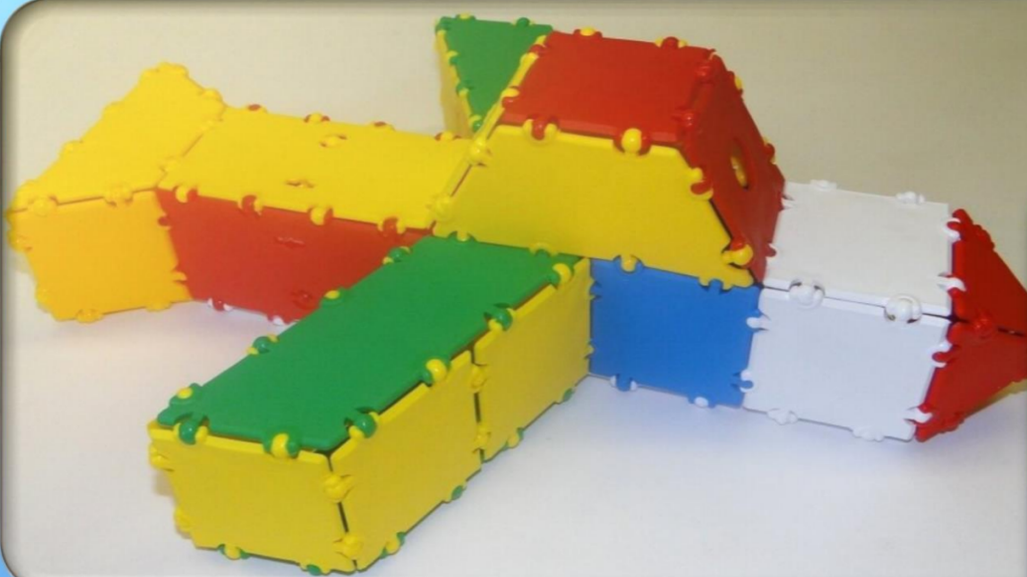
Трансформируемый Игровой Конструктор для Обучения (ТИКО) состоит из 10 наборов, рассчитанных для детей дошкольного и школьного возраста.

Из конструктора можно конструировать большое количество игровых фигур (от дорожки и забора до коттеджа, ракеты, корабля и т. п.) и геометрических объемных фигур.

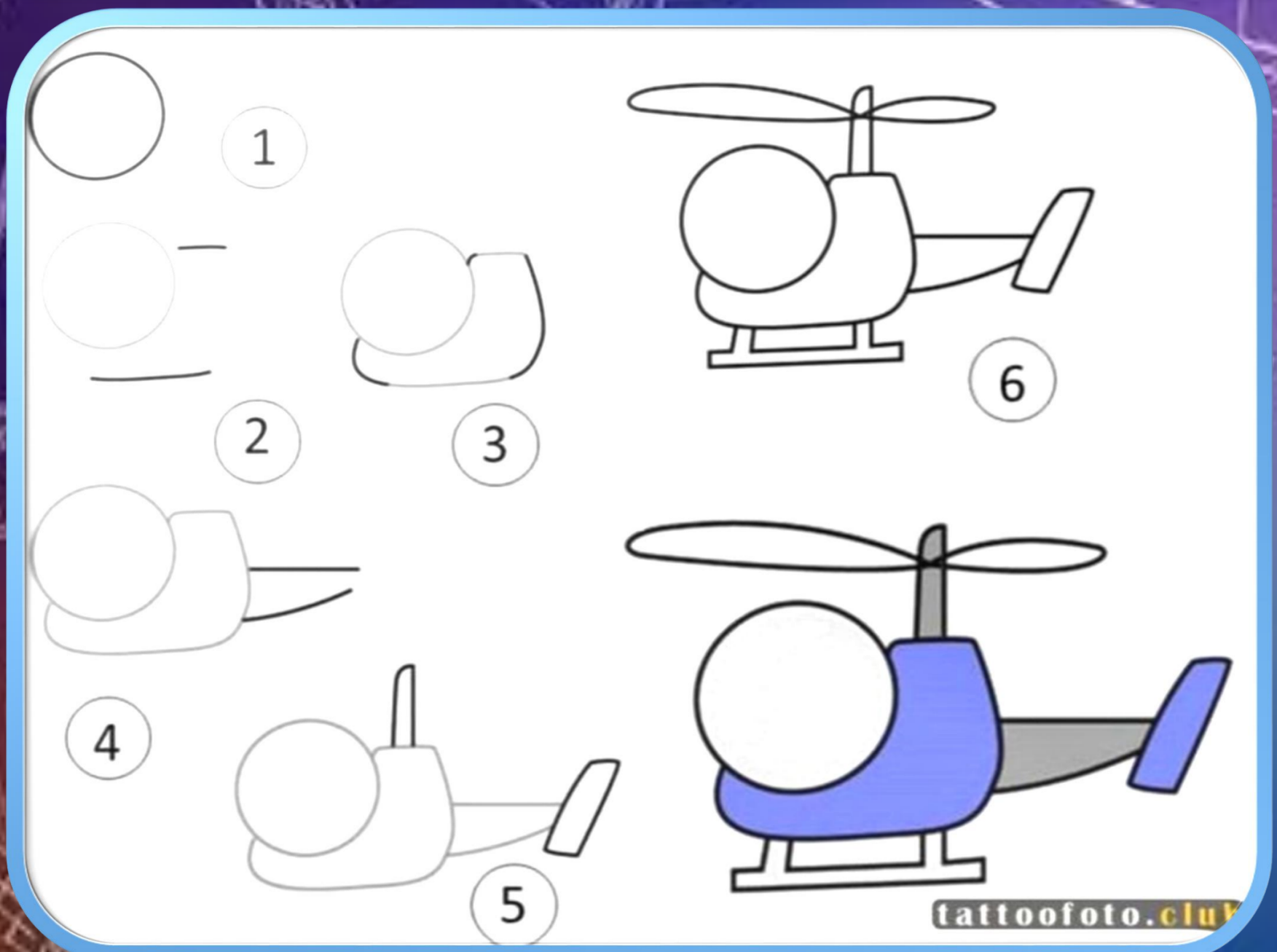
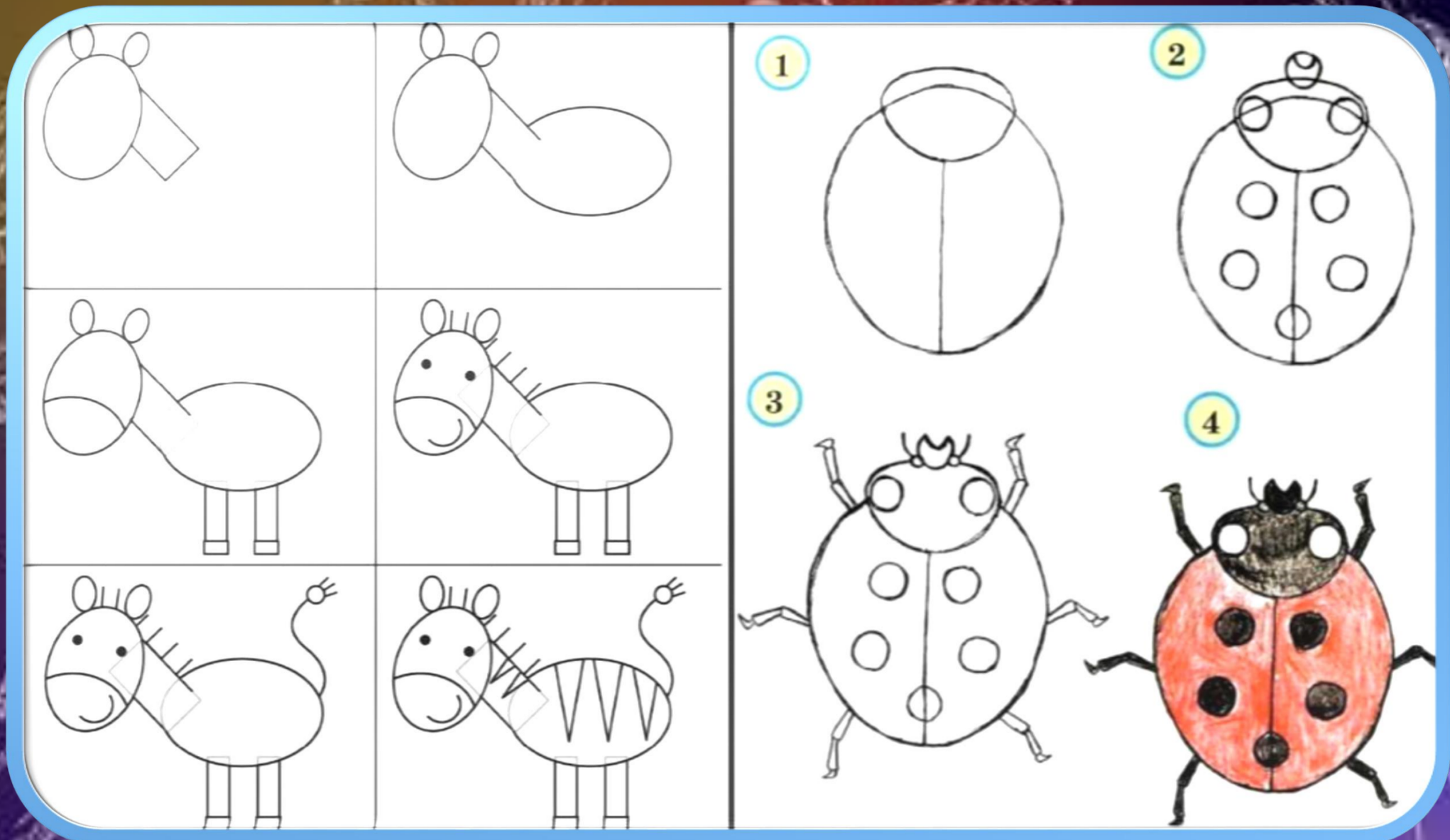
ТИКО-КОНСТРУИРОВАНИЕ



Нам строить
звездолеты



Космический вернисаж



Космические загадки



САМЫЙ ПЕРВЫЙ В КОСМОСЕ
ЛЕТЕЛ С ОГРОМНОЙ СКОРОСТЬЮ,
ОТВАЖНЫЙ РУССКИЙ ПАРЕНЬ,
НАШ КОСМОНАВТ ...



ПОСЧИТАТЬ СОВСЕМ НЕ ПРОСТО
НОЧЬЮ В ТЁМНОМ НЕБЕ ЗВЁЗДЫ.
ЗНАЕТ ВСЁ НАПЕРЕЧЁТ
ЗВЁЗДЫ В НЕБЕ ...



НА ПЛАНЕТЕ ЧУДЕСА:
ОКЕАНЫ И ЛЕСА,
КИСЛОРОД ЕСТЬ В АТМОСФЕРЕ,
ДЫШАТ ЛЮДИ ИМ И ЗВЕРИ.



ОСВЕЩАЕТ НОЧЬЮ ПУТЬ,
ЗВЁЗДАМ НЕ ДАЁТ ЗАСНУТЬ,
ПУСТЬ ВСЕ СПЯТ, ЕЙ НЕ ДО СНА,
В НЕБЕ НЕ ЗАСНЁТ ...



ЕСТЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ ТРУБА,
В НЕЙ ВСЕЛЕННАЯ ВИДНА,
ВИДЯТ ЗВЁЗД В КАЛЕЙДОСКОП
АСТРОНОМЫ В ...



НА КОРАБЛЕ ВОЗДУШНОМ,
КОСМИЧЕСКОМ, ПОСЛУШНОМ,
МЫ ОБГОНЯЯ ВЕТЕР,
НЕСЁМСЯ НА ...



"МамаДети: познаём мир вместе!" www.poznaemmir.com



В КОСМОСЕ СКВОЗЬ ТОЛЩУ ЛЕТ
ЛЕДЯНОЙ ЛЕТИТ ОБЪЕКТ.
ХВОСТ ЕГО – ПОЛОСКА СВЕТА,
А ЗОВУТ ОБЪЕКТ ...



НА ПЛАНЕТЕ СИНЕЙ-СИНЕЙ
ДУЕТ ВЕТЕР ОЧЕНЬ СИЛЬНЫЙ.
ГОД НА НЕЙ ВЕЛИК ВЕСЬМА-
ДЛИТСЯ 40 ЛЕТ ЗИМА.



ВСЁ КОМЕТА ОБЛЕТЕЛА,
ВСЁ НА НЕБЕ ОСМОТРЕЛА.
ВИДИТ В КОСМОСЕ НОРА –
ЭТО ЧЁРНАЯ ...



НУЖНО ПЯТЬ ЧАСОВ, ЧТОБ СВЕТУ
ДОЛЕТЕТЬ ДО ТОЙ ПЛАНЕТЫ,
И ПОЭТОМУ ОНА
В ТЕЛЕСКОПЫ НЕ ВИДНА.



КОСМОНАВТ СИДИТ В РАКЕТЕ,
ПРОКЛИНАЯ ВСЁ НА СВЕТЕ –
НА ОРБИТЕ КАК НАЗЛО
ПОЯВИЛОСЬ ...



В ЧЁРНЫХ ДЫРАХ ТЕМНОТА
ЧЕМ-ТО ЧЁРНЫМ ЗАНЯТА.
ТАМ ОКОНЧИЛ СВОЙ ПОЛЁТ
МЕЖПЛАНЕТНЫЙ ...



"МамаДети: познаём мир вместе!" www.poznaemmir.com



«На орбите»

Цель: Показать действие центробежной силы, которая удерживает спутник Земли на орбите.

Материал: полулитровая стеклянная банка с небольшим отверстием, стеклянный шарик.

Процесс: Держа банку в горизонтальном положении, положить в неё шарик. Закрыв горлышко банки ладонью, крутить банку, пока шарик не раскрутится. Постепенно повернуть банку горлышком вниз, убрав руку.

Итог: Шарик некоторое время продолжает вертеться, но замедляет ход и падает.



«Вращение Луны»

Цель: Смоделировать явление вращения Луны вокруг своей оси.

Материал: два листа бумаги, клейкая лента, фломастер

Процесс: На одном листе нарисовать круг – Землю, положить лист на пол. На другом листе нарисовать крестик, прикрепить к стене. Встать возле Земли, лицом к крестику. Идти вокруг Земли, оставаясь лицом к крестику. Потом идти вокруг Земли, оставаясь к ней лицом.

Итог: При прохождении опыта приходилось постепенно поворачиваться по мере движения вокруг Земли. И Луне тоже, поскольку она обращена к нашей планете одной стороной, приходится поворачиваться вокруг своей оси по мере движения по орбите вокруг Земли.

«Космическое» лето с детьми.

Лето – это время, когда дети могут побегать босиком по траве, порезвиться в воде, ползать кругом.

А сколько пользы от обычного прыганья на скакалке! Не сидите дома, а отправляйтесь гулять, съездите к бабушке в деревню, отдохните на море. Летом можно играть во множество развивающих игр.

Вот некоторые из них:

1. Катаемся на велосипеде, самокате.

Для развития координации, приобретите ребенку велосипед или самокат. Он должен подходить ребенку по размеру и возрасту. Катание на велосипеде укрепляет мышцы ног ребенка. Можно мелом нарисовать пешеходный переход, где будет ходить мама-пешеход, нарисовать светофор. Так ребенок интересно выучит правила дорожного движения. А если вместе с друзьями устроить гонки на велосипедах – то интересное соревнование вам обеспечено!

2. Играем в песке.

Песок не пропустит не один ребенок. И это очень полезно для моторики рук. Что только не происходит в песочнице: строятся замки, тоннели, проезжают машины, лепятся пирожки, возводятся башни-великаны. Игры с песком могут развивать не только маленькие пальчики, но и логическое мышление, память, внимание. Когда лепим куличики – находим самый большой, самый маленький. Построили несколько дорожек – определяем, по какой из них может проехать наш большой грузовик. Украшаем ракушками башню – ищем, какая из них лишняя.

«Космическое» лето с детьми.

3. Играем с мячом.

Возьмите с собой на прогулку мяч. Игры с мячом развивают у ребенка зрительно-моторную координацию. Мяч можно бросать друг другу, скатывать с горки, катить по земле, бросать в цель или корзину. Покажите ребенку, что мяч можно пинать ногой – может у вас вырастет будущий футболист! Учите малыша пинать мяч как правой, так и левой ногой.

4. Рисуем мелками.

Очень интересно рисовать на улице, да еще и мелками. Если вы хотите подвижных игр – поиграйте в классики, если логических – нарисуйте предмет без детали. Спросите ребенка – чего не хватает? Изучать геометрические фигуры можно прямо на асфальте. Рисуем мелками круги – это и бусы для мамы, и веселый колобок, и яблоко, упавшее с дерева.



«Космическое» лето с детьми.

5. Играем с обручем.

Обруч можно не только использовать по назначению. Поиграйте с ним в интересные игры: Положите обруч на землю и бросайте в него предметы.

Обруч может превратиться в руль – ребенок придумает веселую поездку на поезде, машине или самолете.

Если положить на дорожке несколько обручей, то можно прыгать по ним, как по кочкам, изображая лягушку.

Обруч может быть домиком, в который будет прятаться мышка, убегая от кошки.

Поставьте несколько обручей на ребро – получился отличный тоннель для ребенка.

Предложите ему проползти внутри него.

6. Пускаем мыльные пузыри.

Вам кажется, что это очень легко? Ничего подобного! Ведь детям приходится учиться складывать губы трубочкой, дуть, да и, кроме того, ровно держать бутылочку, чтобы ее содержимое не выливалось. Покажите ребенку, что пузыри можно надувать не только специальной палочкой, но и соломинкой. Такие игры развивают речевое дыхание у ребенка.



7. Играем со скакалкой.

Прыгать через скакалку ребенок научится не сразу, а уже ближе к школе. Но это вовсе не означает, что с ней нельзя придумать множество интересных развивающих игр. Положите скакалку на пол, предложите ребенку перепрыгнуть через нее. Постепенно поднимайте ее выше и выше – через нее можно пролезать внизу, чтобы не задеть, перешагнуть. Из скакалки можно сложить интересные предметы – чашку, машинку, квадратик и т.д.

8. Подвижные игры на свежем воздухе.

Когда ребенку надоест лепить куличики или кататься на велосипеде, можно поиграть с ним в подвижные игры на свежем воздухе:

Казаки-разбойники. Дети делятся на две команды. Разбойники убегают, а казаки их догоняют. Убегая и прячась, разбойники мелом рисуют стрелки в том направлении, куда они убегают. Задача казаков – по стрелкам отыскать разбойников.

Ручеек. Дети строятся по парам. Последняя из них проходит через «тоннель» и становится первой. Таким образом, продвигаемся вперед.

«Тили-тили-стоп». Ведущий произносит - «тили-тили-стоп». Участники разбегаются в разные стороны. На слово «стоп» останавливаются. Ведущий отгадывает, сколько шагов к каждому игроку.

«Космическое» лето с детьми.

9. У самого синего моря.

Если у вас есть возможность выбраться с ребенком на море или любой другой водоем, ребенок с удовольствием будет играть и развиваться здесь. Собирайте различные камешки, ракушки. Сравнивайте их по размеру, цвету, форме, считайте, выкладывайте интересные картинку из них на песке.

Веселого вам отдыха и интересных игр летом!



«Дети — это наш самый настоящий, неизведанный КОСМОС»