

Практические развивающие занятия на тему «Космос»

*Материал подготовила
Косых И.Н., педагог - библиотекарь*

№1 Карточки для детей «Космос»

Распечатайте лист с карточками и приклейте на картон. Затем разрежьте по серым линиям. Чтобы игра с карточками получилась познавательной, показывайте малышу карточки и рассказывайте, что на них изображено, опишите эти объекты, что в них особенного. Одновременно показывайте только 1 карточку.

Ракета



Луна



Комета



Земля



Солнце



Марс



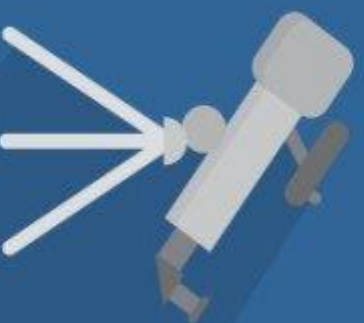
НЛО



Сатурн



Телескоп



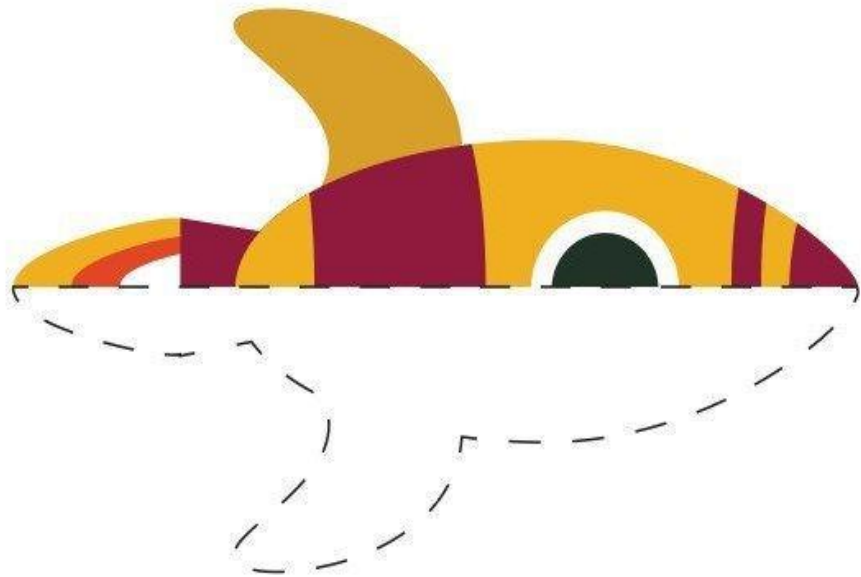
№2 Найди одинаковые ракеты и соедини их.


Эта игра на внимание. Ребёнку нужно находить одинаковые ракеты среди множества похожих. Это сложное задание, поэтому не переживайте, если малыш не сразу справится с ним. Спрячьте лист в файл-уголок, как и предыдущее задание, и на следующий день пригласите малыша поиграть в эту игру ещё раз.

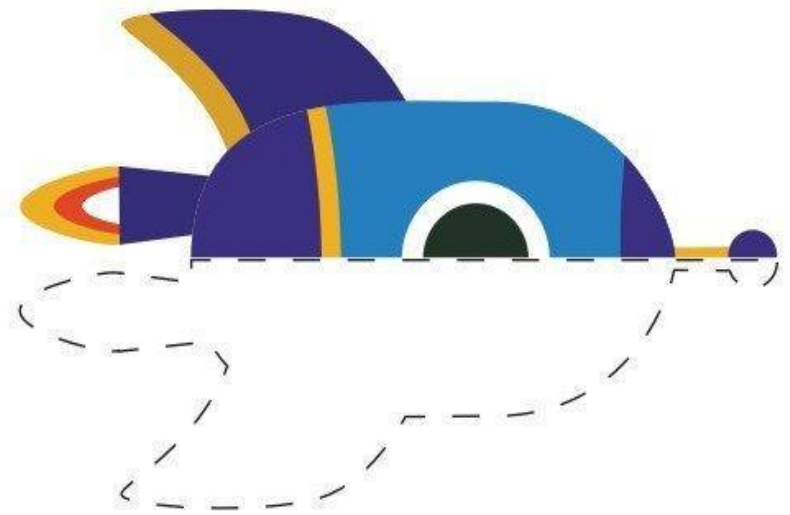
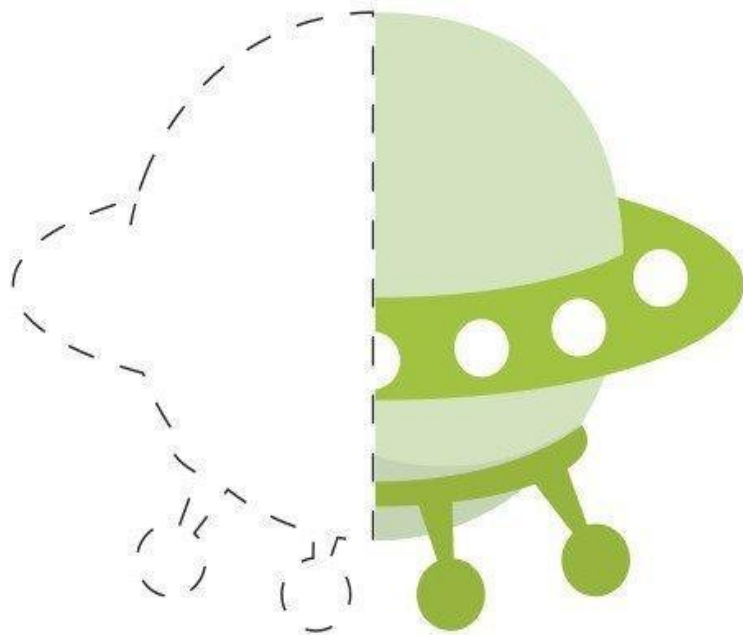


№3 Дорисуй половинку.

Это задание готовит руку к письму и развивает образное мышление. Если ребёнок ещё маленький и ему сложно выполнить это задание самостоятельно, попробуйте порисовать с ним рука в руку.

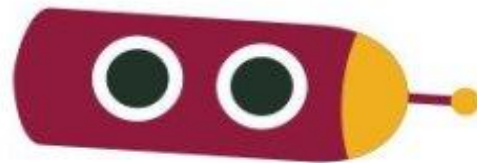
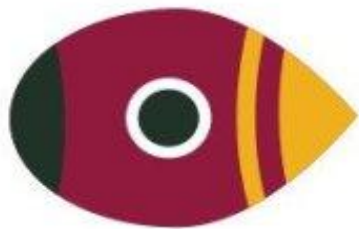


 grow-clever.com



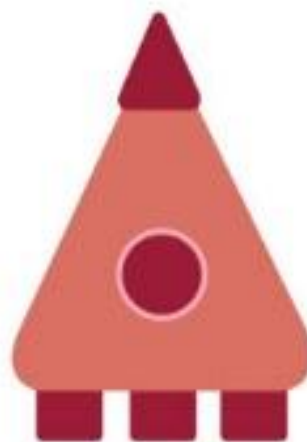
№4 Дорисуй ракетам крылья и хвосты.

Эта игра развивает креативное мышление, ведь, согласитесь, достаточно сложно придумать разные красивые крылья всем ракетам



№5 Дидактическая игра «Найди ракету пришельцев»

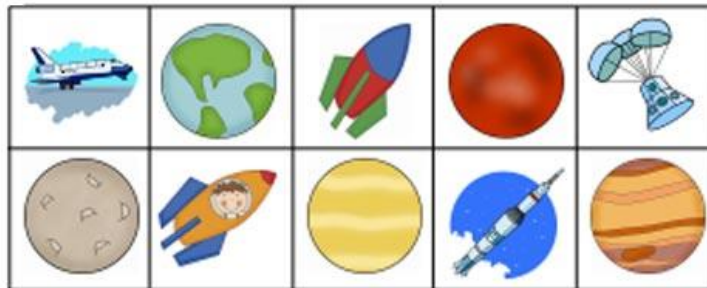
На какую геометрическую фигуру похож этот пришелец? Он похож на круг. Значит он прилетел на круглой ракете. А теперь скажите, на какую геометрическую фигуру похож этот пришелец? На овал. Значит он летает на овальной ракете. Найдите для каждого пришельца подходящую ракету.



№7 Космическая игра на сортировку.

*Здесь нужно рассортировать на
Планеты и Летаящие судна.*

Планеты	Летаящие судна



№8 Космические скороговорки.

АВТЫ – АВТЫ – АВТЫ – в ракете космонавты.

ИТ – ИТ – ИТ – в космос ракета летит.

КЕТА – КЕТА – КЕТА – вверх летит ракета.

КЕТА – КЕТА – КЕТА - в космос летит ракета.

ТА – ТА – ТА - в космосе темнота.

КЕТЕ – КЕТЕ – КЕТЕ - космонавт в ракете.

ДА – ДА – ДА - яркая звезда.

АНДР – АНДР – АНДР - на космонавте скафандр.

НА – НА – НА - круглая луна.

НЕТЫ – НЕТЫ – НЕТЫ - разные планеты.

ЧО – ЧО – ЧО - у солнца горячо.

МЕТА – МЕТА – МЕТА – длиннохвостая комета.

УН – УН – УН - голубой «Нептун».

ЛЯ – ЛЯ – ЛЯ - круглая «Земля».

№9 Ссылки на видео материалы

Дети очень любят проверять информацию и убеждаться в ее достоверности своими глазами. В этом вам поможет мультфильм о космонавтах и о планете Земля.

Видео ролики наглядно покажут детям, как живет наша Солнечная система.

1. Почемучка. «Какие бывают планеты?»

Этот мультфильм, героями которых являются мальчик, девочка и космическое существо, расскажет о том, какими бывают планеты Солнечной системы. Здесь ребята наглядно увидят, как она построена, каков диаметр Земли, какие расстояния между планетами. Изучение астрономии построено увлекательно, в виде путешествия героев. Смотреть мультфильм можно тут

<https://www.youtube.com/watch?v=i-vC9kvvDh8>

2. Астрономия для самых маленьких

Мультфильм посвящен исследованиям движения планет по орбитам. Дети своими глазами увидят, как устроен космос. В путешествие их пригласит зайчик-космонавт, главный герой ролика. Если включить фантазию, то можно полетать на космических кораблях и многое узнать от инопланетян. Смотреть мультфильм можно здесь

<https://youtu.be/JregxbnrxgE>

3. Фильм серии Дизяка Мизяка

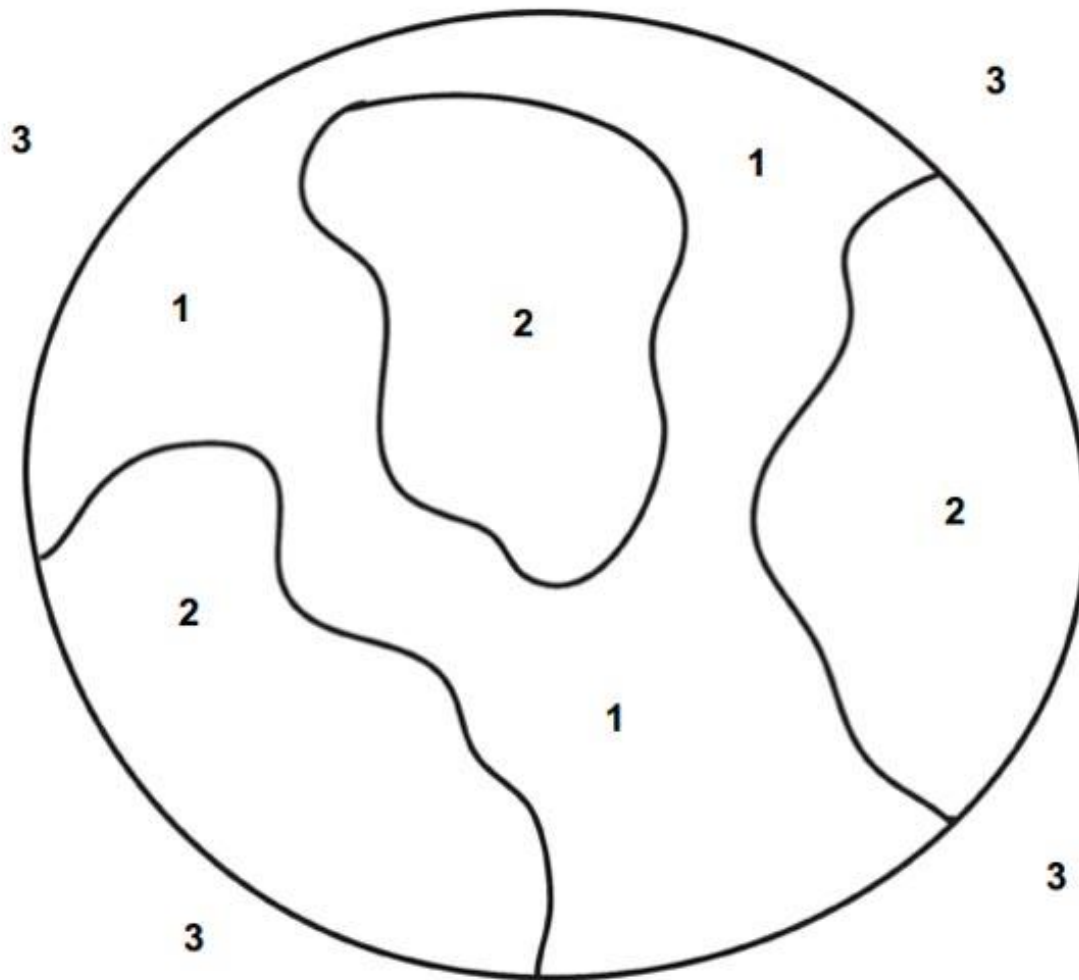
Студия Дизяка Мизяка предлагает детям фильм о космосе, в котором параллельно происходит изучение букв и слогов. Космонавт, космический корабль приносят буквы на неизвестную планету. Благодаря такому ясному и наглядному способу ребята быстро учатся читать. Скачать или посмотреть видео можно тут

<https://www.youtube.com/watch?v=pE2d9WIOpnk>

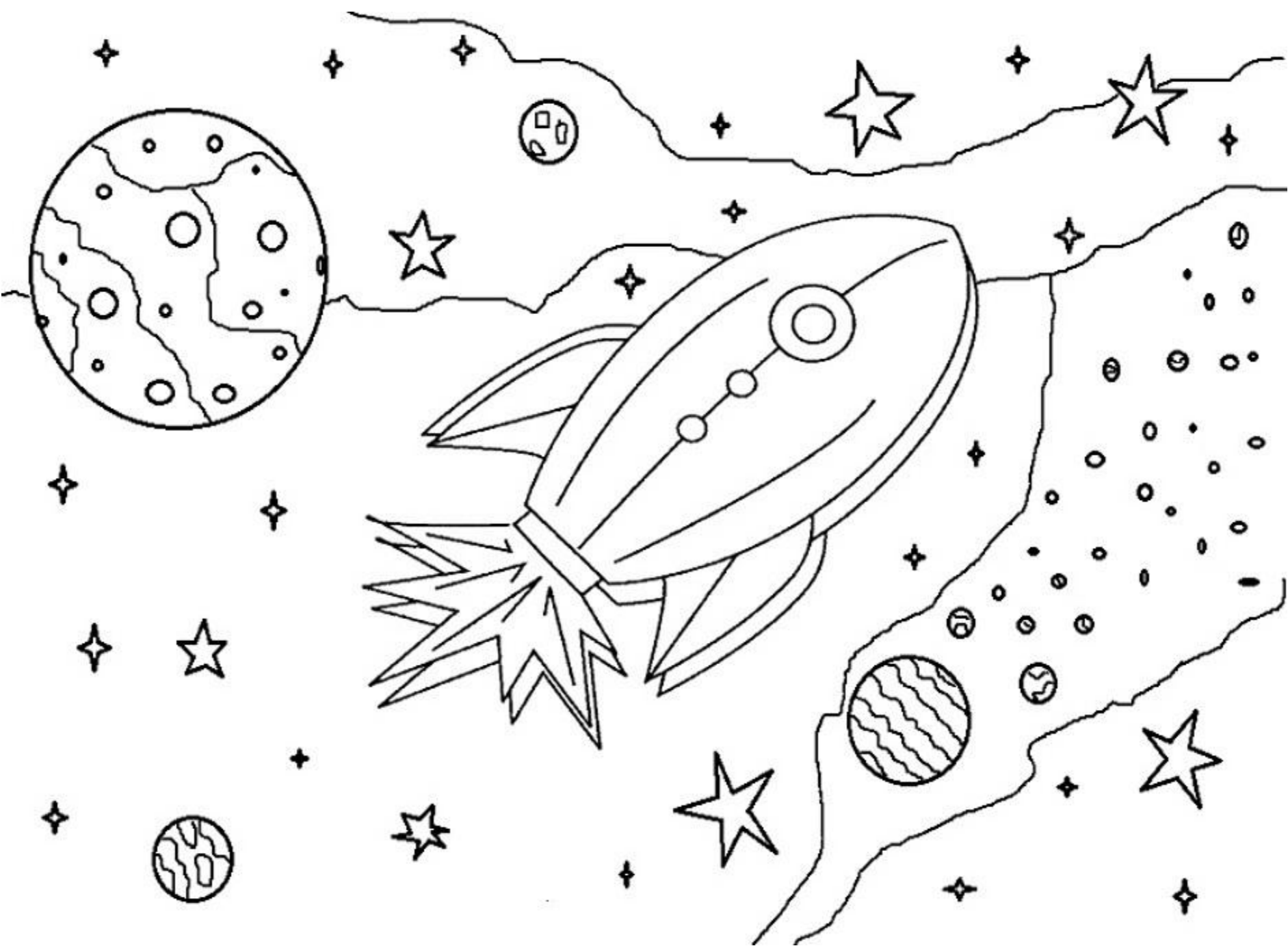
№10 Раскраски «Космос»

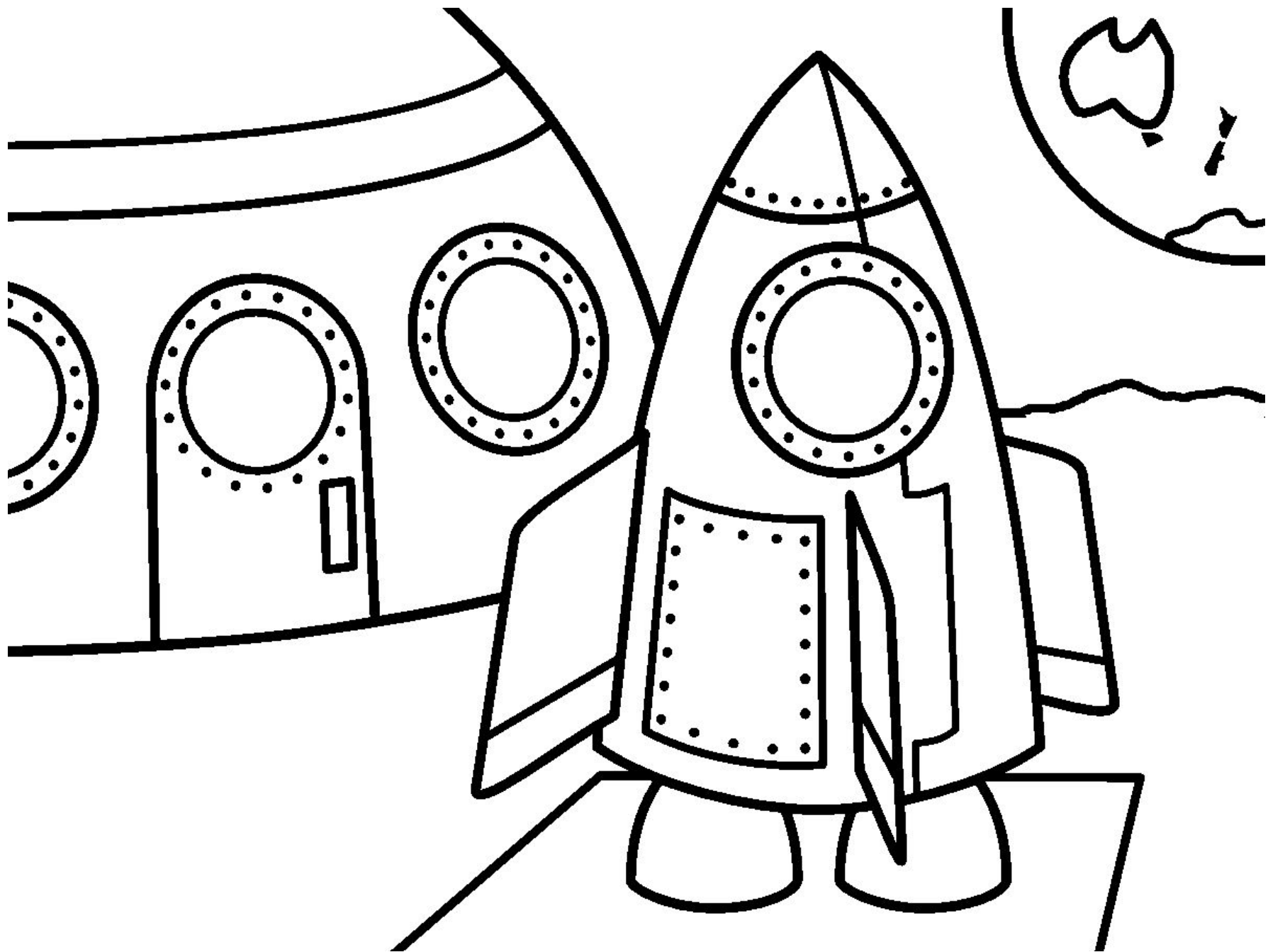
Раскрась Землю по цифрам.

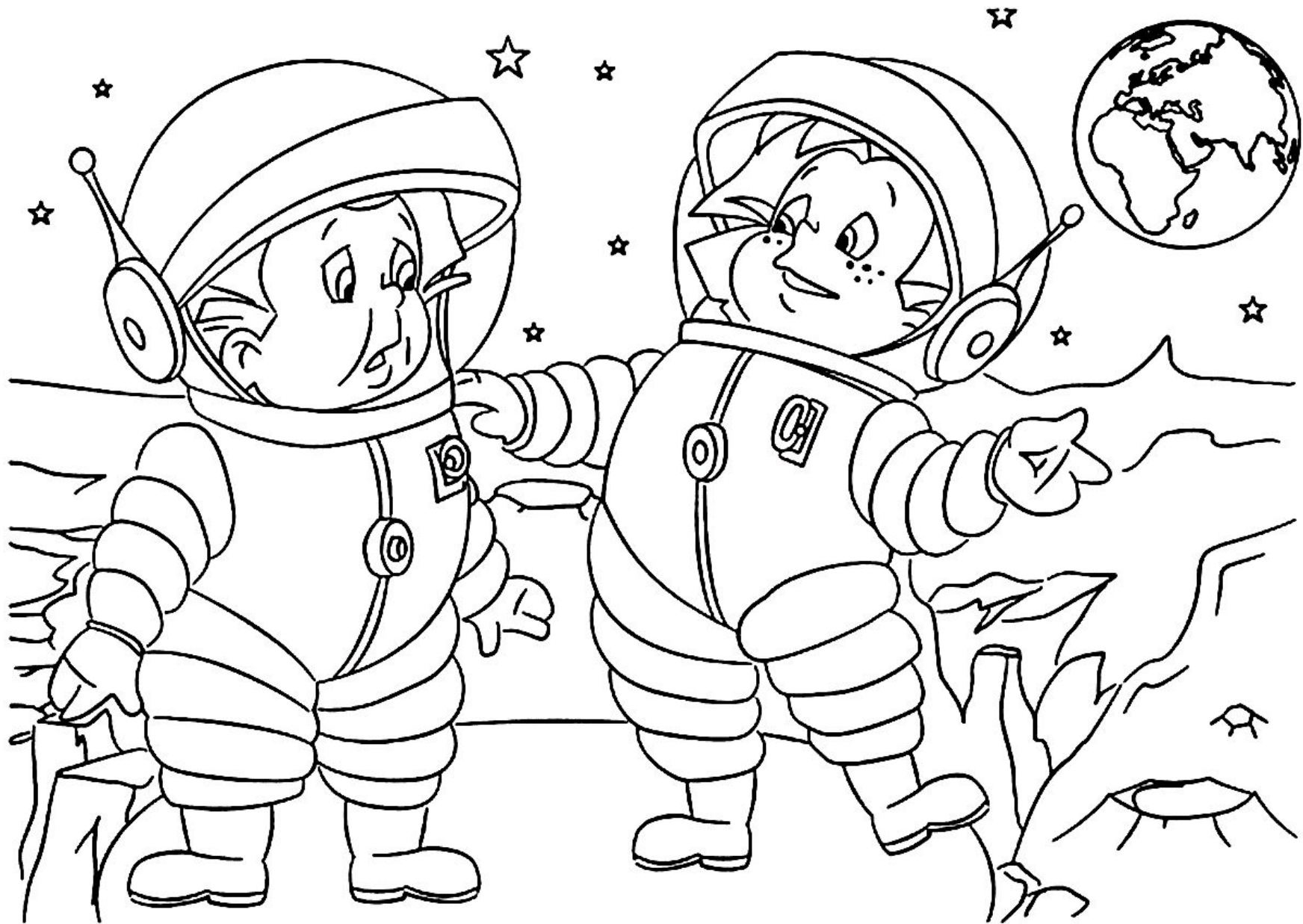
1 синий
2 зеленый
3 черный

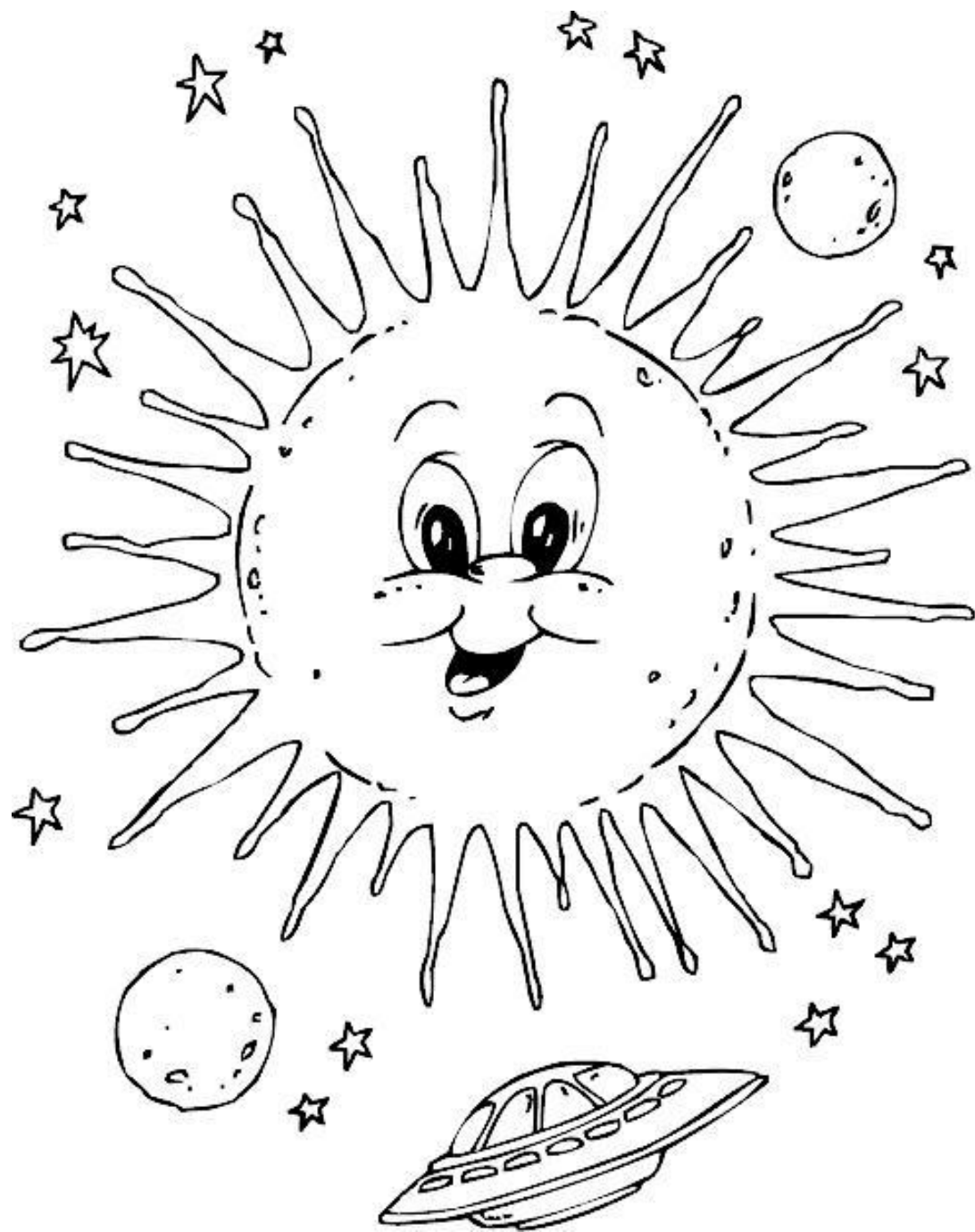


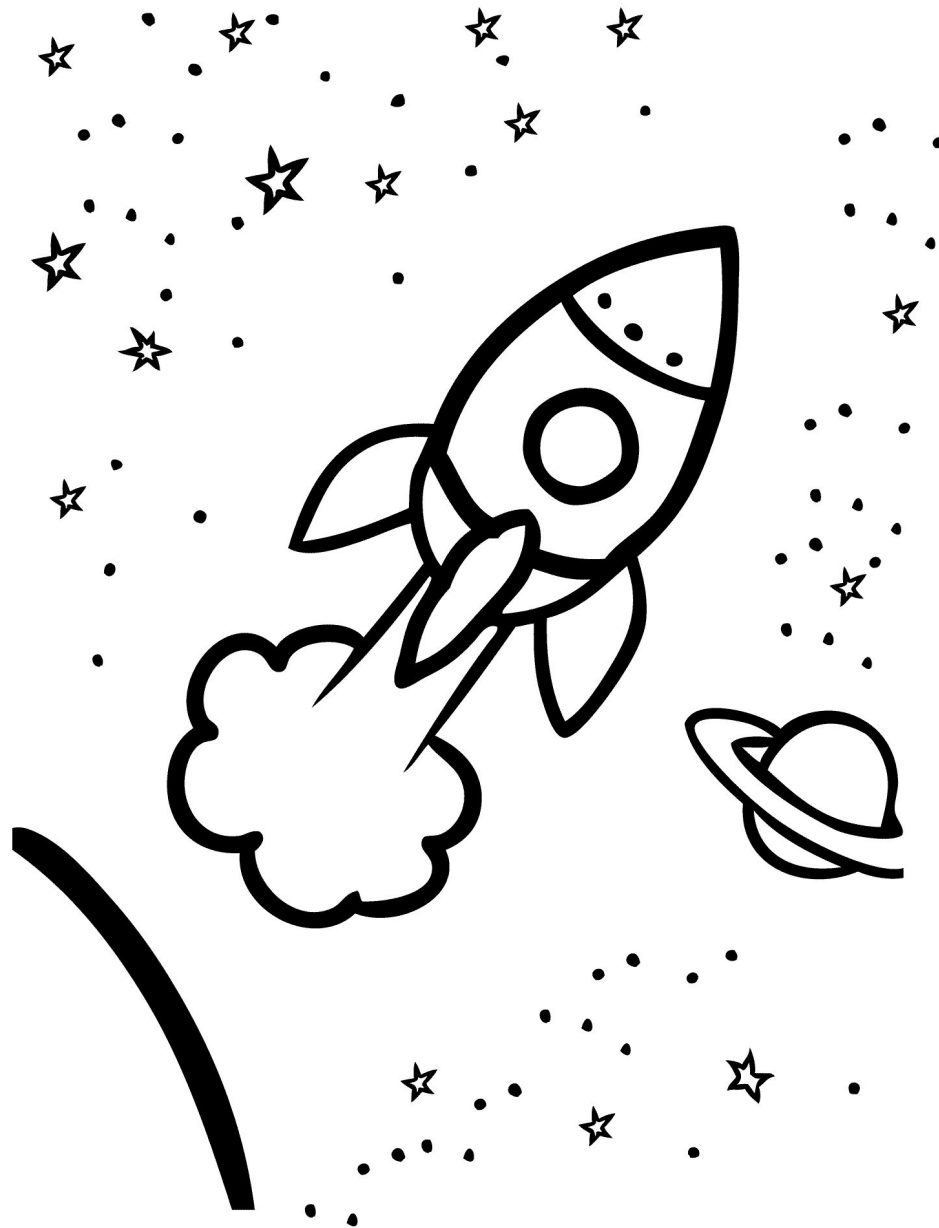












Интернет ссылки, используемые для подборки заданий:

1. <https://tvoiraskraski.ru/interesnye-raskraski/raskraska-kosmos>
2. <https://steshka.ru/igry-kosmos-besplatno>
3. <http://grow-clever.com/2015/03/tematicheskaya-nedelya-kosmos/>
4. <https://jablogo.com/teaching-children-at-home/12-prakticheskix-razvivayushhix-zanyatiy-na-temu-kosmos.html>
5. <https://mow1978m-ds157archangelsk.eduface.ru/folders/post/1334763>