**Объединение «Развивай-ка»**

**п\к «Олимпия»**

Педагог дополнительного образования: Кондрашова Т.П.

**Дорогие ребята!**

Приглашаю Вас в путешествие **«Полет в космос»** и предлагаю выполнить следующие задания:



**-для 3-го и 4-го года обучения:**

1. **Пальчиковые упражнения**: (загибаем правой рукой каждый пальчик левой руки, затем наоборот).

*По порядку все планеты*

*Назовет любой из нас:*

*Раз – Меркурий,*

*Два – Венера,*

*Три – Земля,*

*Четыре – Марс,*

*Пять – Юпитер,*

*Шесть – Сатурн,*

*Семь – Уран,*

*За ним Нептун.*

**Раз, два, три, четыре, пять (**по одному загибаем пальчики)

В космос полетел отряд (соединяем ладошки вместе)

Командир в бинокль глядит (Пальцы обеих рук соединяем, образуем «бинокль»)

Что он видит впереди?

Солнце, планеты, спутники, кометы, (загибаем пальцы рук)

В космосе сквозь толщу лет (сжимают и разжимают пальцы рук)

Ледяной летит объект (сжимают кулак)

Хвост его –полоска света, ( к кулаку присоединяют раскрытые пальцы второй руки-«хвост»)

А зовут объект-комета.

1. **Интеллектуальная разминка:**

Столица нашей Родины-город….?

Млекопитающее с фонтаном-это..?

На небе днем светит яркое…?

Ночью на небе светят много маленьких огоньков..?

Одежда космонавта называется...?

На какой планете мы живем?

В космос на ракете летит…?

**-для 3-го года обучения:**

1. **Сначала отгадаем загадки :**

\*Освещает ночью путь,

Звездам не дает заснуть.

Пусть все спят, ей не до сна,

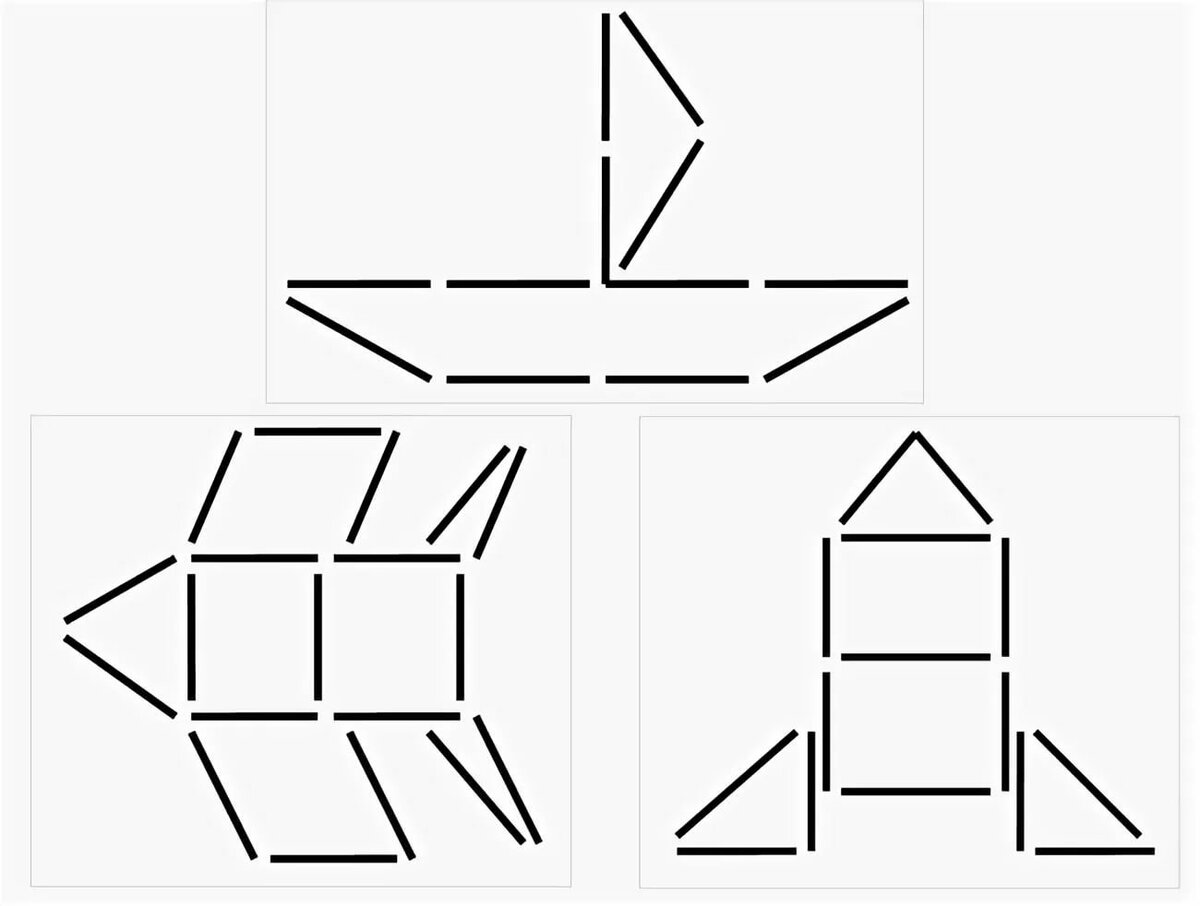
В небе светит нам … (Луна)

\* Есть специальная труба,

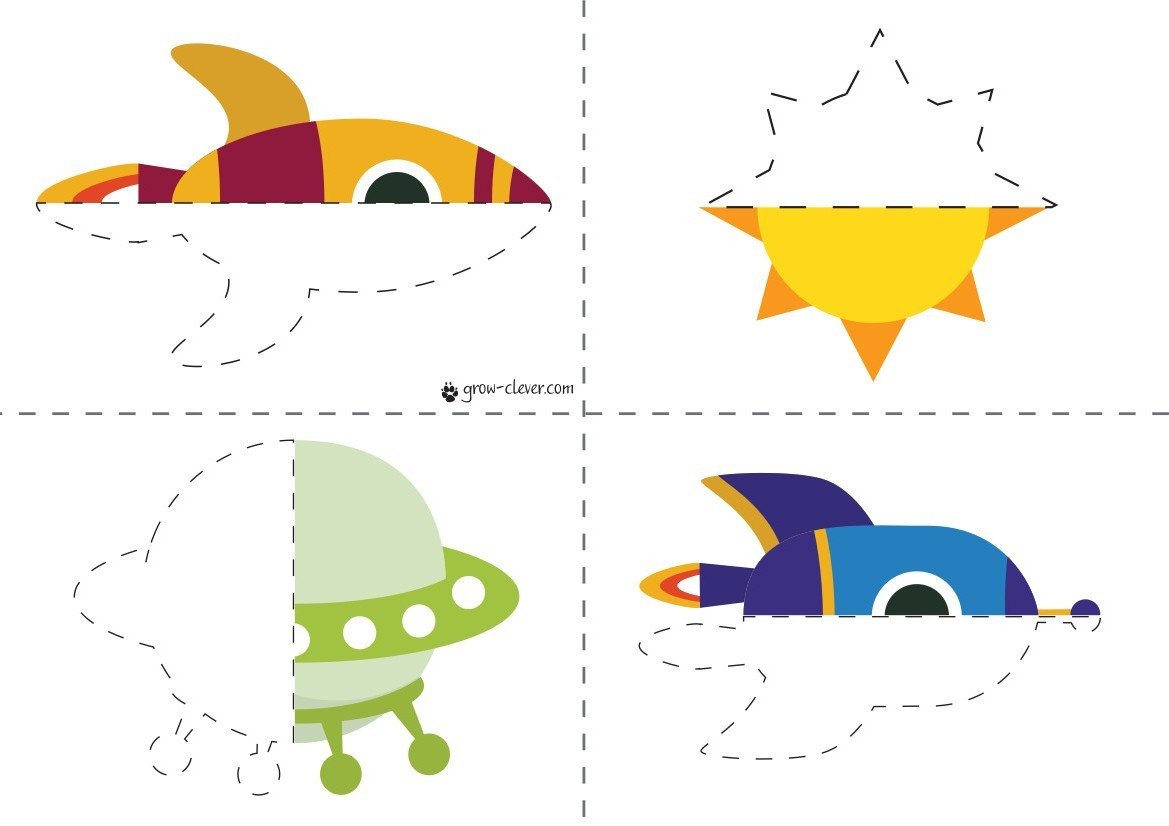
В ней Вселенная видна,

Видят звезд калейдоскоп Астрономы в … (Телескоп).

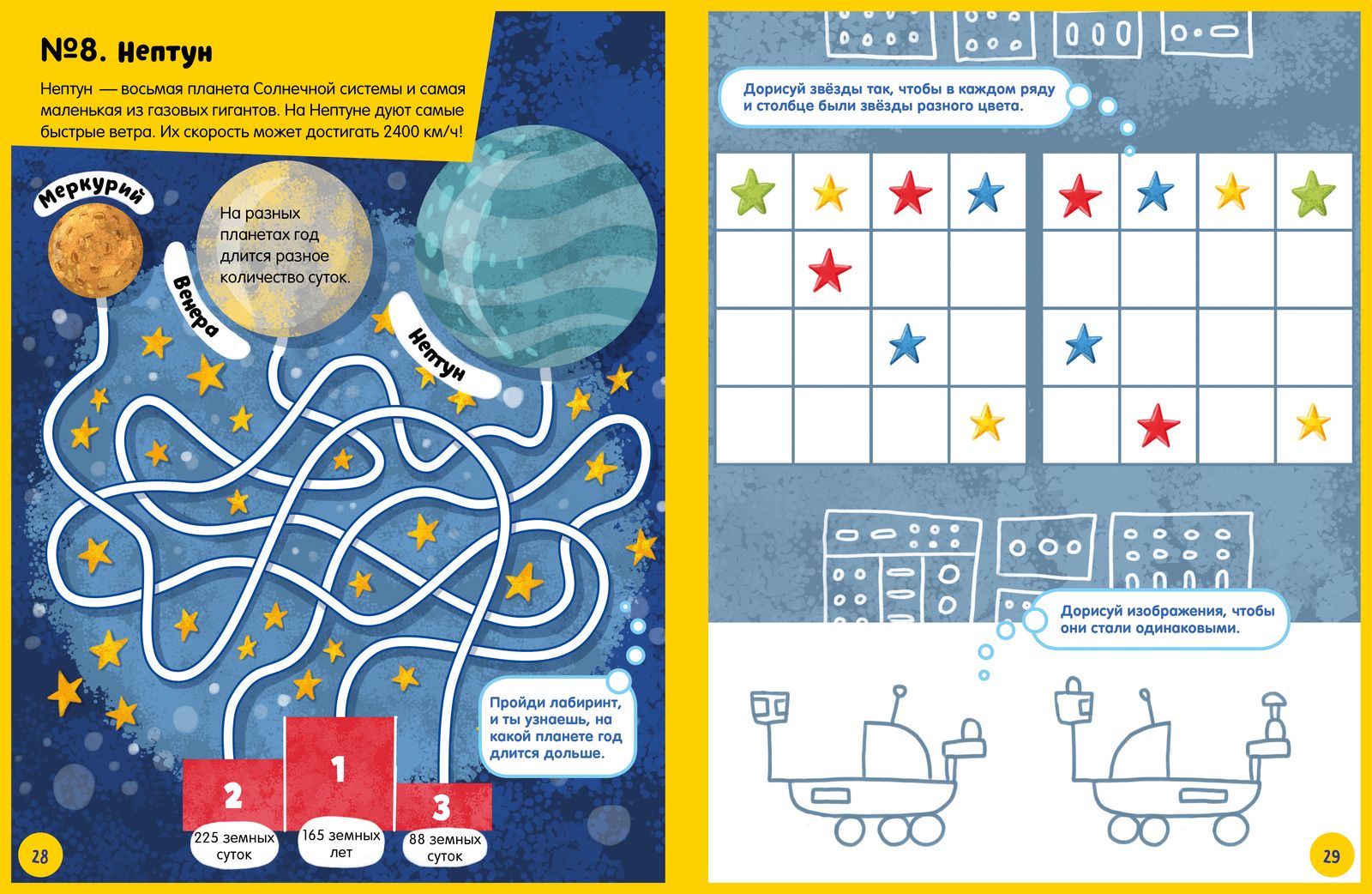
**4. Полетим мы на космическом корабле, но для этого его нужно построить (возьмем волшебные палочки или геометрический конструктор).**



**5.Обведи вторую половинку**

[](https://jablogo.com/wp-content/uploads/2015/04/-%D0%B8%D0%B3%D1%80-%D0%9A%D0%BE%D1%81%D0%BC%D0%BE%D1%81-space8-e1429331993698.jpg)

**6.Дорисуй звезды так, чтобы в каждом ряду и столбце были звезды разного цвета.**



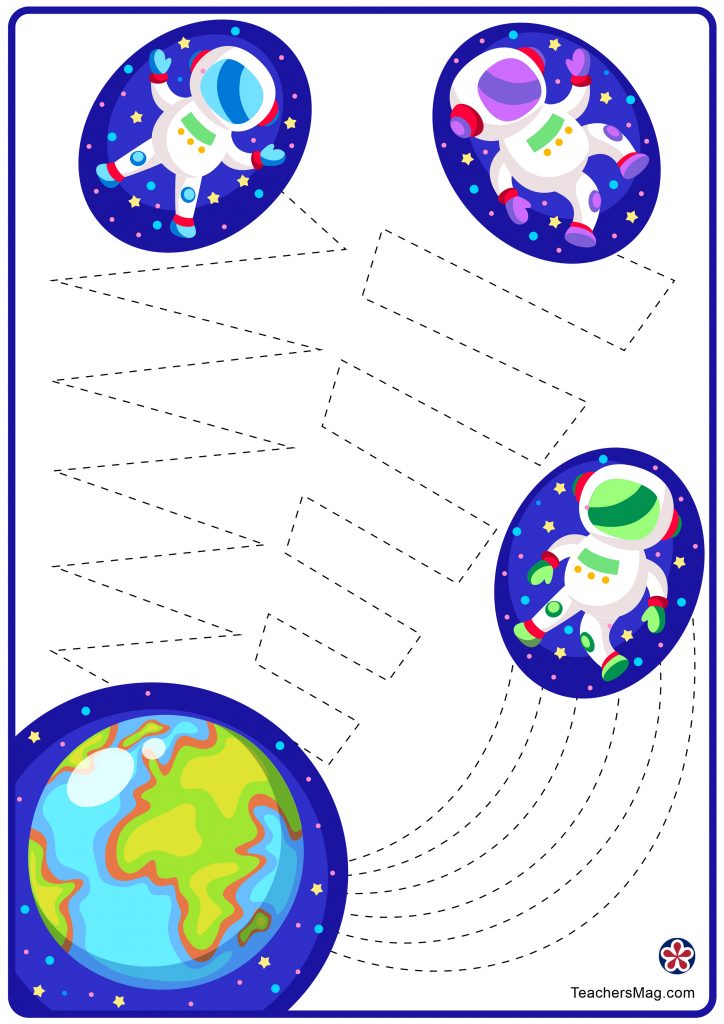
**7. Летят космонавты в космос на ракете. На какую букву начинается слово-РАКЕТА. Да на букву- Р.**

**Мяч передаем или подкидываем- называем все слова, которые начинаются на букву-Р.**

**8.Смотрим на карточки, запоминаем, затем закрываем их и называем, что на них изображено по памяти. Сначала можно не по порядку, затем по порядку.**

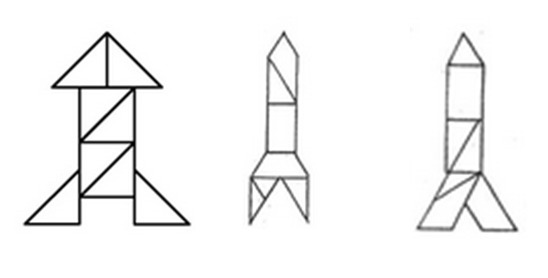
[](https://jablogo.com/wp-content/uploads/2015/04/%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%B1%D0%BE%D1%80%D0%BA%D0%B0-%D0%B8%D0%B3%D1%80-%D0%9A%D0%BE%D1%81%D0%BC%D0%BE%D1%81-space1.jpg)

9.Поможем космонавтам вернуться на Землю. Обвести цветным карандашом, не отрывая его от листа.

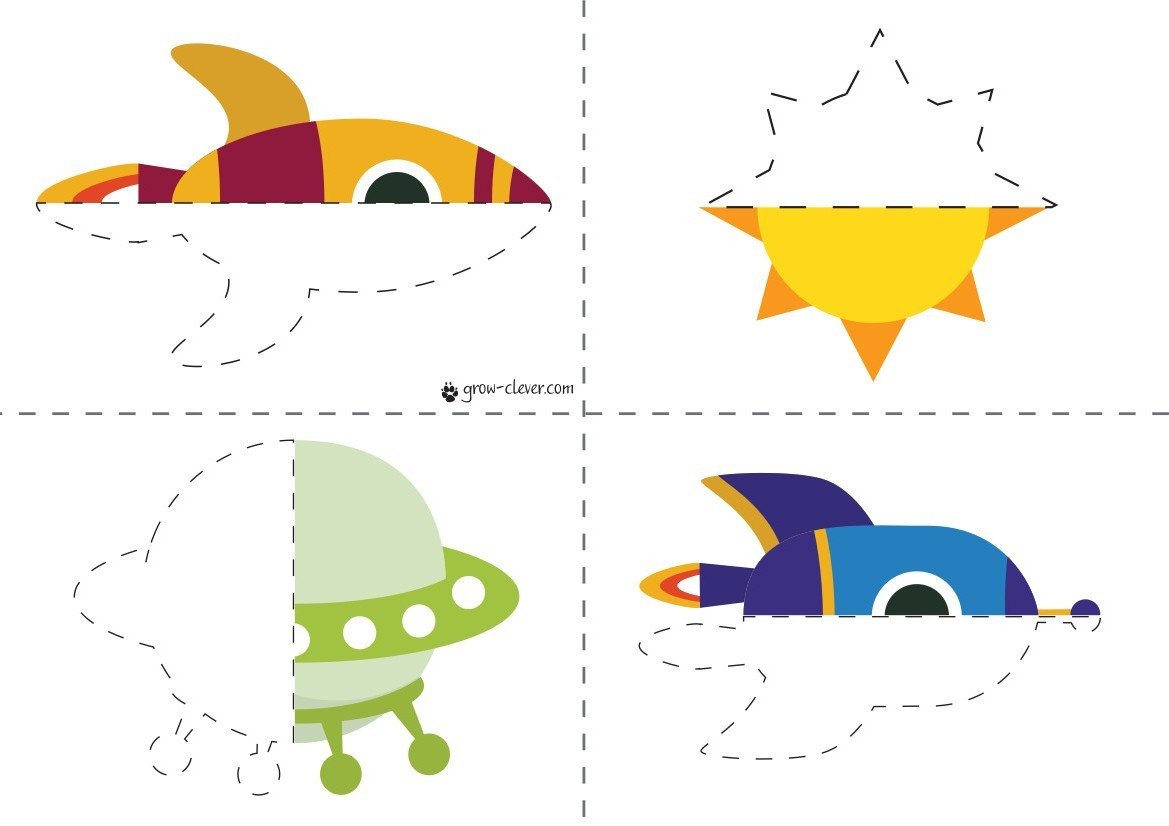


**-для 4-го года обучения:**

**4. Полетим мы на космическом корабле, но для этого его нужно построить (возьмем волшебные палочки или геометрический конструктор).**



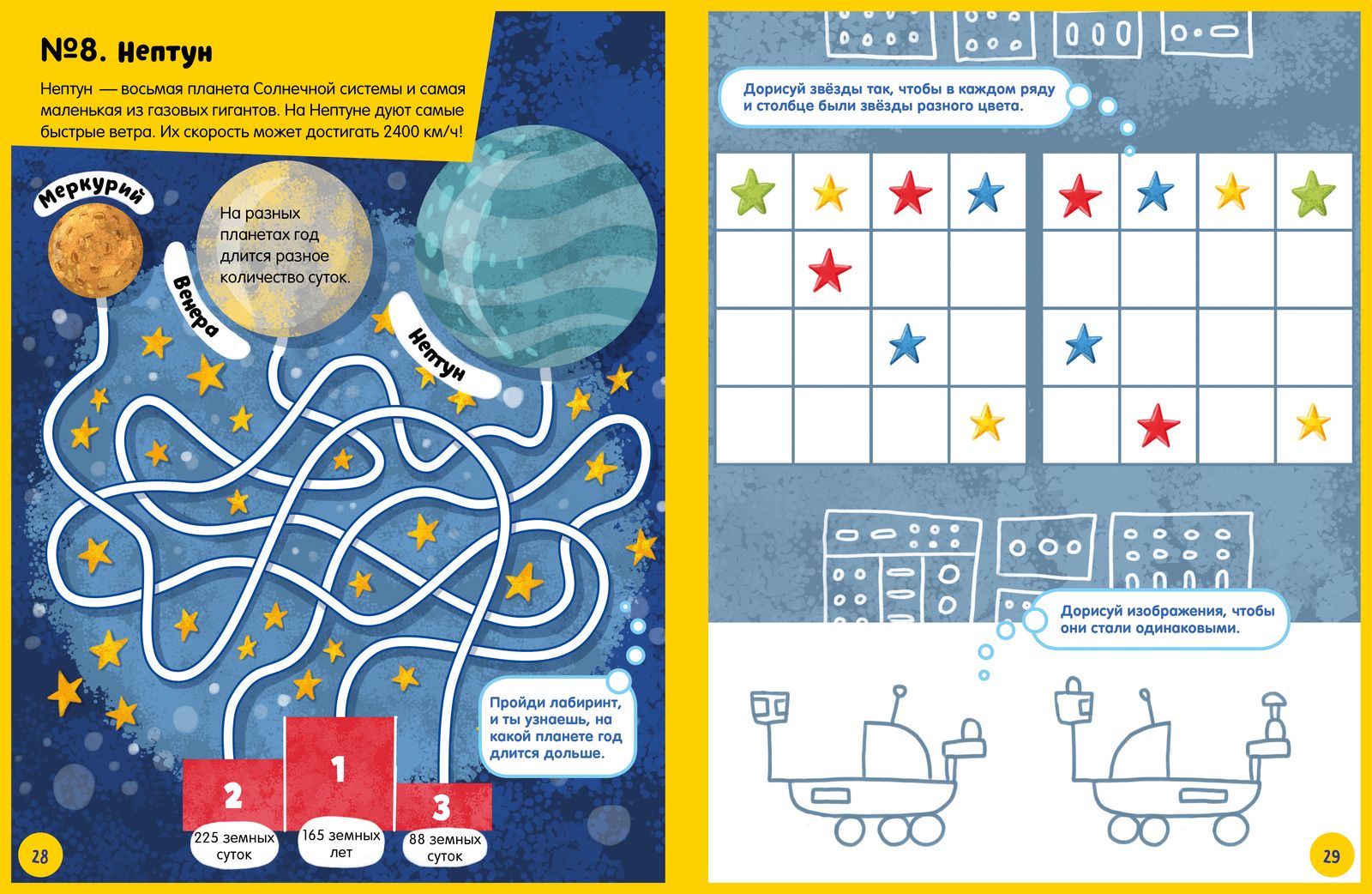
**5.Обведи вторую половинку**

[](https://jablogo.com/wp-content/uploads/2015/04/-%D0%B8%D0%B3%D1%80-%D0%9A%D0%BE%D1%81%D0%BC%D0%BE%D1%81-space8-e1429331993698.jpg)

6.Найди на картинке четыре зашифрованных слова: ЗВЕЗА, КОМЕТА,ПЛАНЕТА, МЕТЕОР.



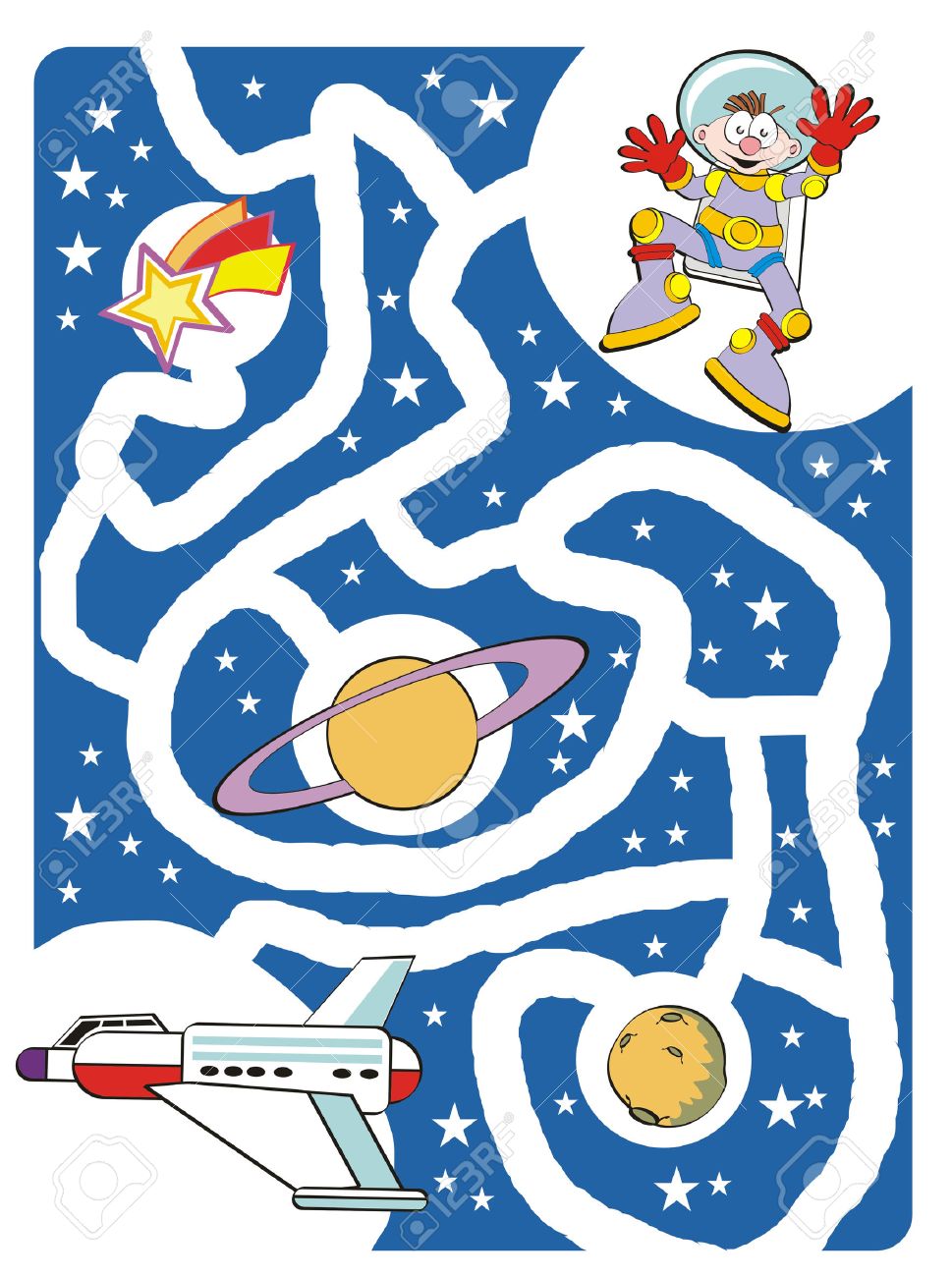
**7.Дорисуй звезды так, чтобы в каждом ряду и столбце были звезды разного цвета.**



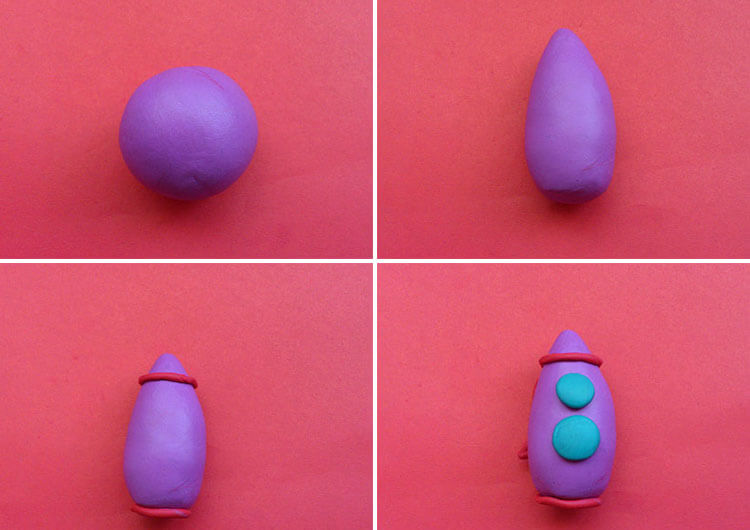
8. **Смотрим на карточки, запоминаем, затем закрываем их и называем, что на них изображено по памяти. Сначала можно не по порядку, затем по порядку.**

[](https://jablogo.com/wp-content/uploads/2015/04/%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%B1%D0%BE%D1%80%D0%BA%D0%B0-%D0%B8%D0%B3%D1%80-%D0%9A%D0%BE%D1%81%D0%BC%D0%BE%D1%81-space1.jpg)

**9. Помоги космонавту найти ракету.**



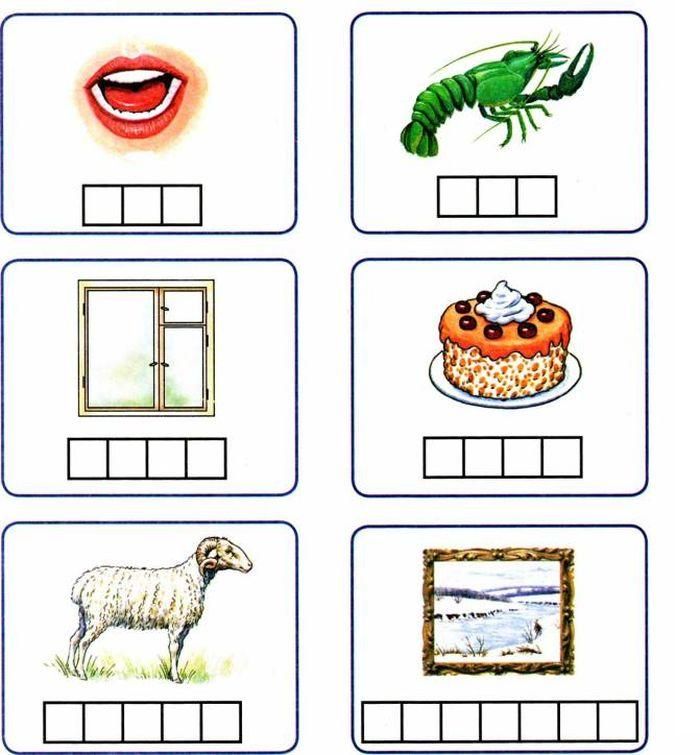
**-для 3-го и 4-го года обучения:**

**А теперь берем пластилин и поэтапно лепим ракету.** 

****

**Молодцы! Все задания выполнили, теперь можно и отдохнуть!**

**Уважаемые родители! Просьба, прислать мне на почту (kontapav @ mail.ru) фото о выполнении заданий. Спасибо!**



***тение слогов с договаривание до целого слова по азбуке большого формата***

*РА АР Раки АРбуз*

*РО ОР Розы ОРел*

*РУ УР Руки УРок*

*РЫ ЫР Рысь сЫР*

