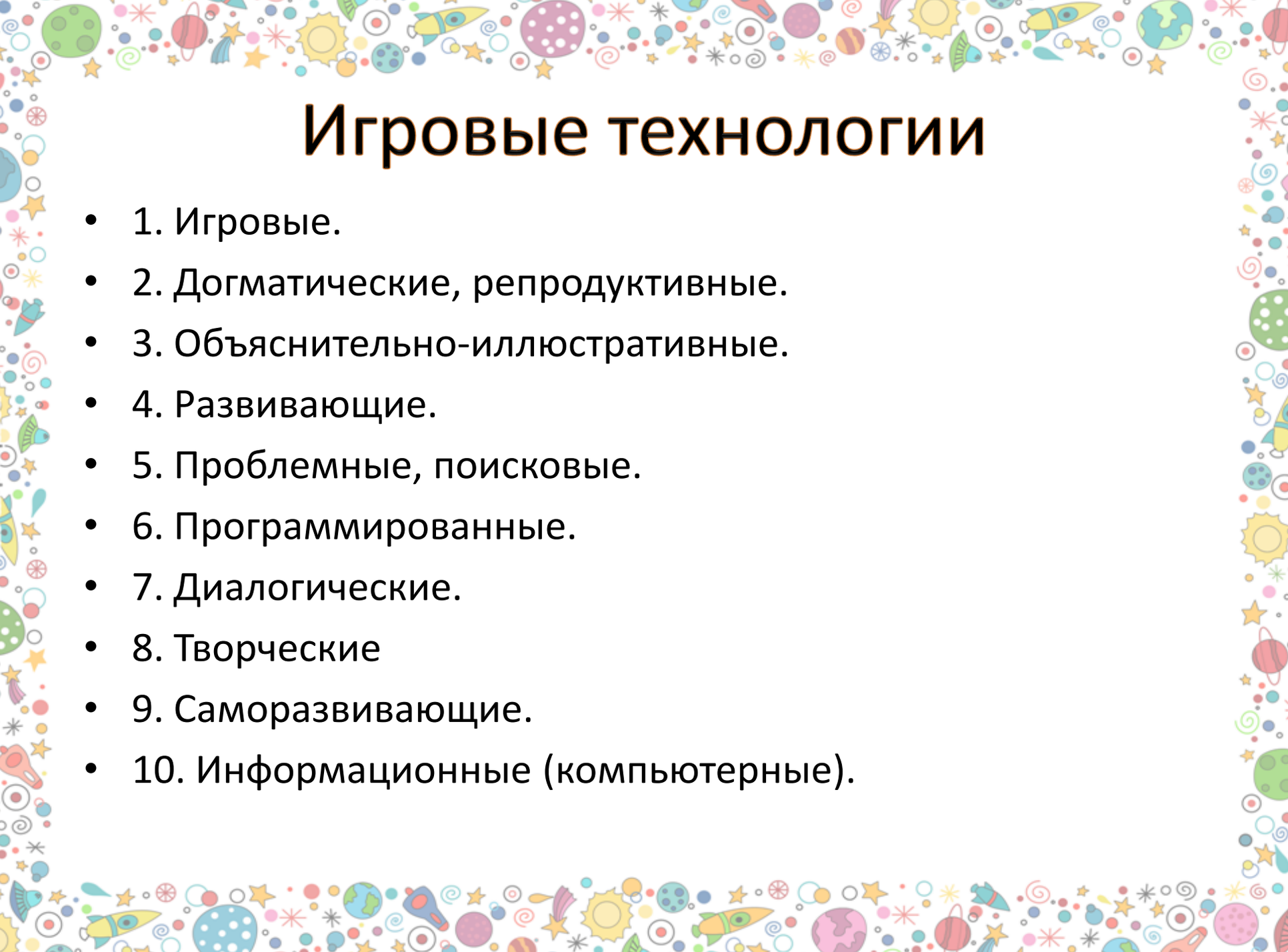


**Педагогическая мастерская:**  
**«Роль игровых технологий  
в работе с одарёнными и  
талантливыми детьми в  
начальной школе в  
урочное и внеурочное  
время».**

Игра это огромное светлое окно, через которое в духовный мир ребенка вливается живительный поток представлений, понятий

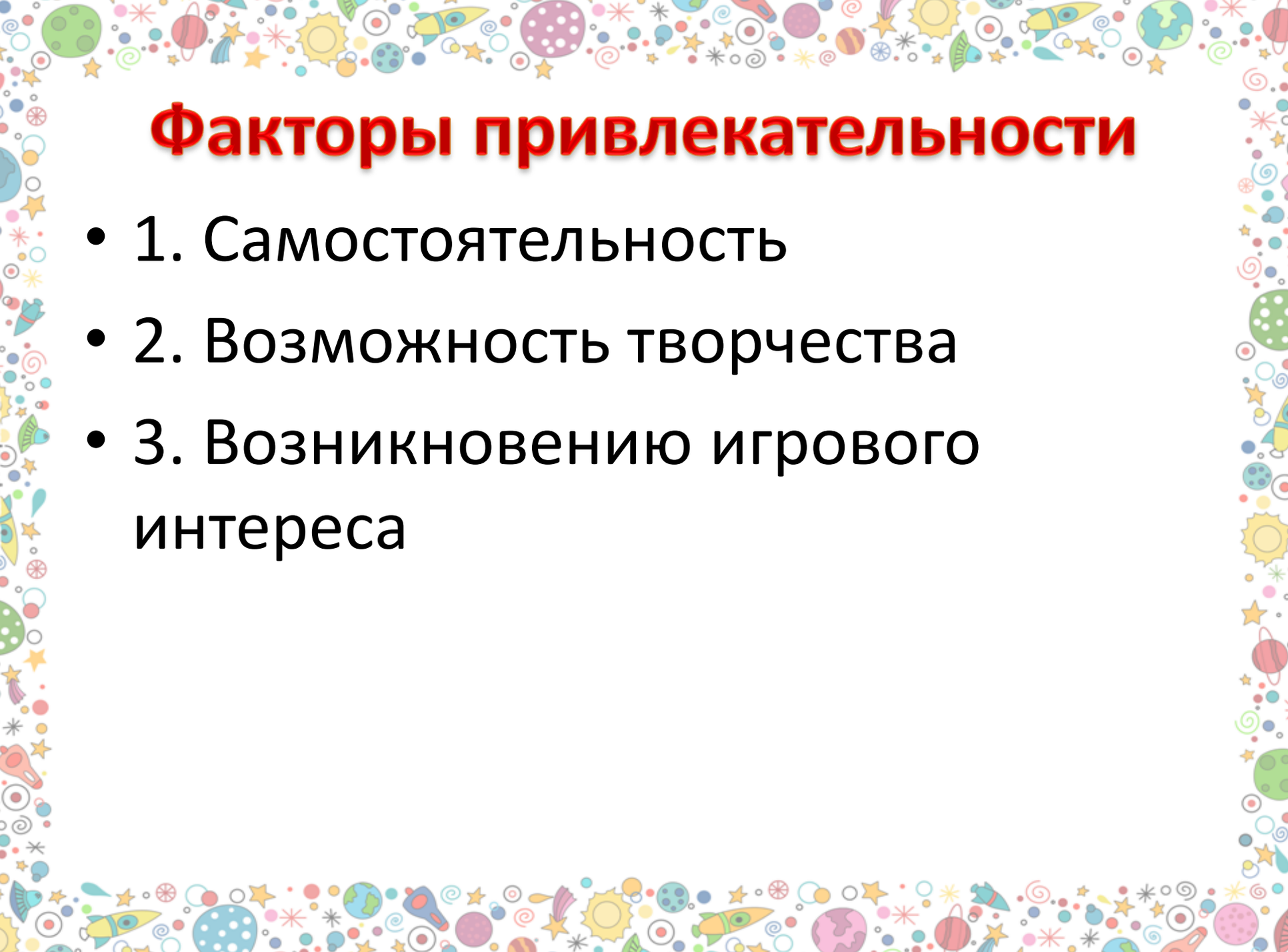
«Сделать серьёзное  
занятие для ребенка  
занимательным –  
вот задача  
обучения»  
*К.Д. Ушинский*





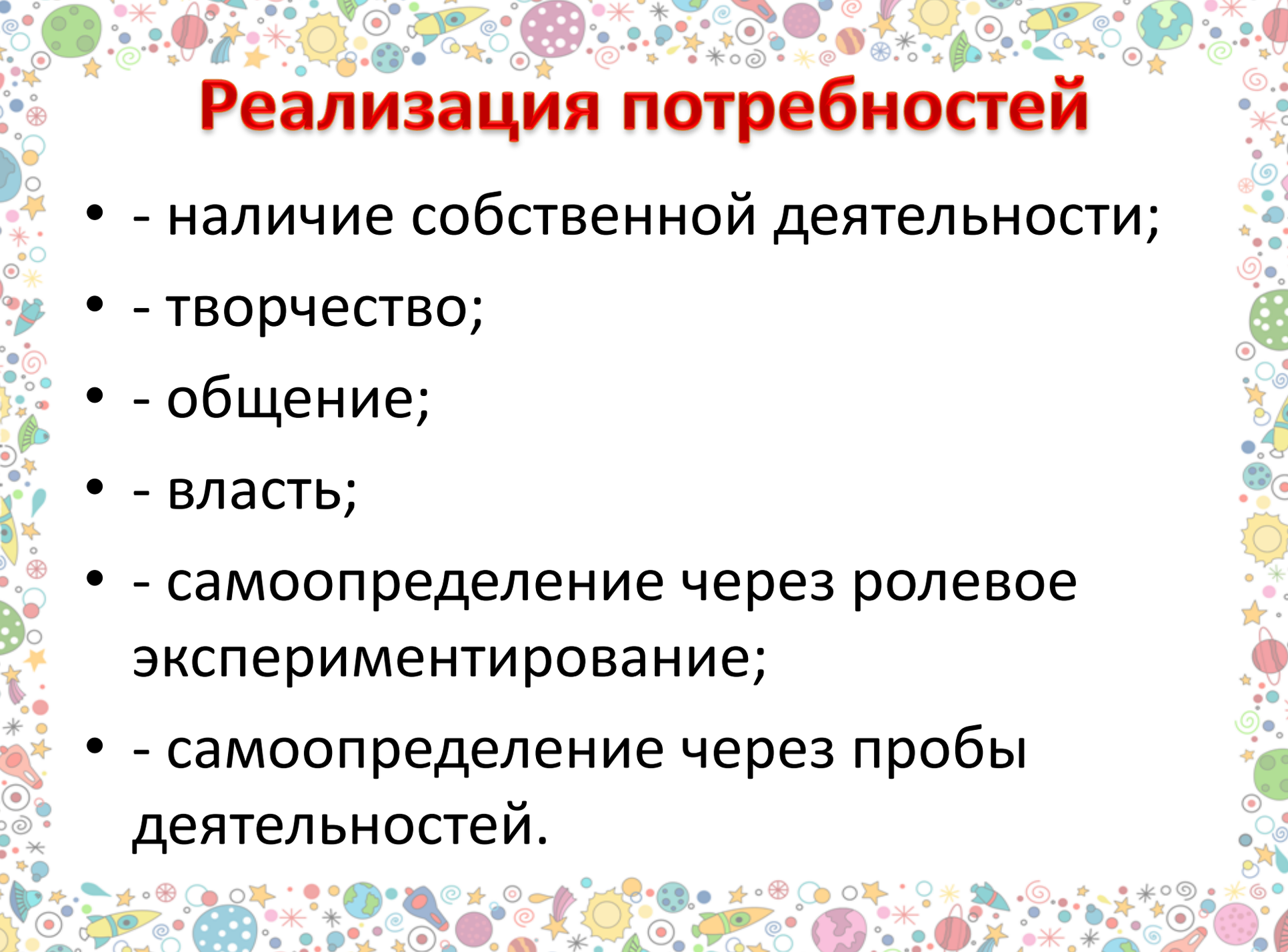
# Игровые технологии

- 1. Игровые.
- 2. Догматические, репродуктивные.
- 3. Объяснительно-иллюстративные.
- 4. Развивающие.
- 5. Проблемные, поисковые.
- 6. Программированные.
- 7. Диалогические.
- 8. Творческие
- 9. Саморазвивающие.
- 10. Информационные (компьютерные).



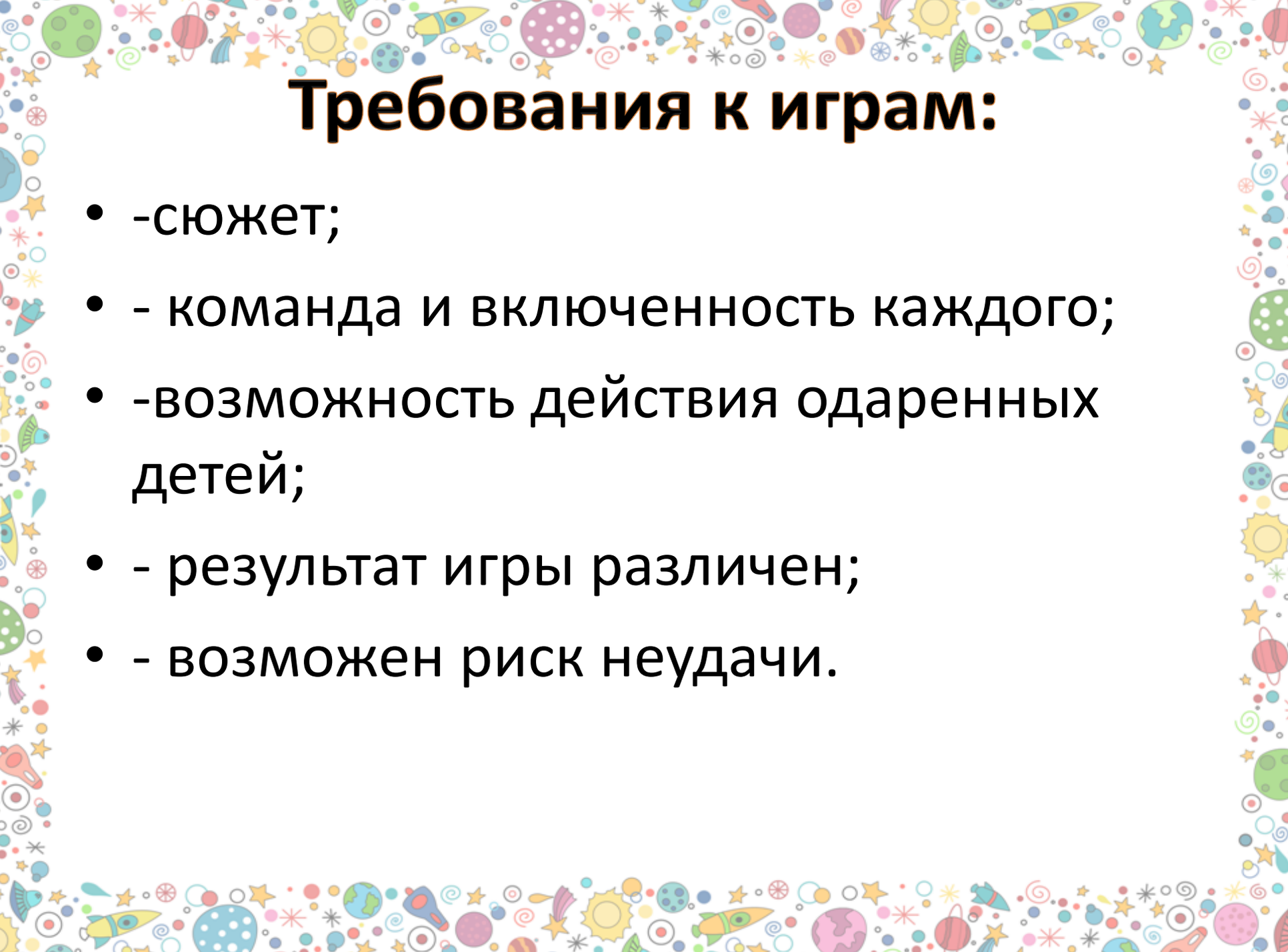
# Факторы привлекательности

- 1. Самостоятельность
- 2. Возможность творчества
- 3. Возникновению игрового интереса



# Реализация потребностей

- - наличие собственной деятельности;
- - творчество;
- - общение;
- - власть;
- - самоопределение через ролевое экспериментирование;
- - самоопределение через пробы деятельности.



# Требования к играм:

- - сюжет;
- - команда и включенность каждого;
- - возможность действия одаренных детей;
- - результат игры различен;
- - возможен риск неудачи.

# Актерское мастерство. Проведение Нового года с играми, кроссворды, интеллектуальные игры.

## Елка 2021



# Игра – естественная форма для ребенка обучения. Она часть жизненного опыта детей

Ролевые игры, постановка спектаклей.



**Игра – естественная форма для  
ребенка обучения. Она часть  
жизненного опыта детей**



Дидактические игры на «День матери»

# Игра «А ну-ка, девочки»



**Игра – естественная форма для ребенка  
обучения. Она часть жизненного опыта детей.  
Участие в ярмарке – продаже даров осени.  
Повышение финансовой грамотности в игре.**

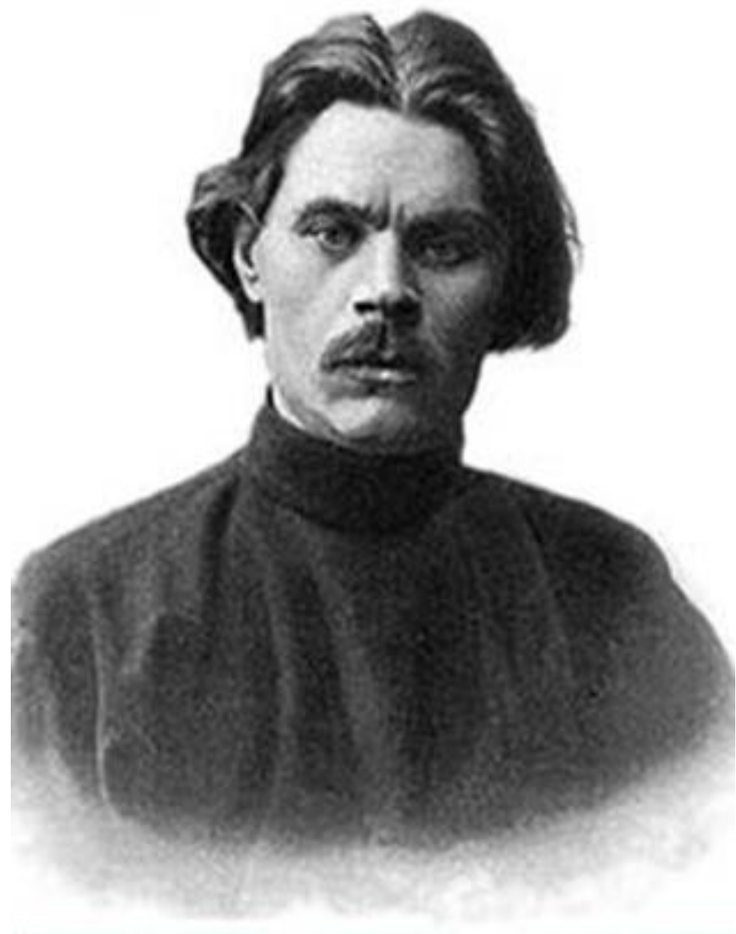
Достижения. День словаря. Участие в конкурсе «Здоровое питание», «Богатый урожай», Макароны изделия! – 1 места



# Неделя начальных классов.



**«Игра – путь детей  
к познанию мира,  
в котором они  
живут и который  
призваны  
изменить»**



**А.М. Горький**



## Вывод:

использование игровых технологий обеспечивает гибкость образовательного процесса, повышает познавательный интерес учащихся, способствует творческой активности.

4 класс

# БОЛЬШАЯ ИГРА В МАЛОЙ МЕДВЕДИЦЕ

Денисенко Ольга Васильевна,

учитель начальных классов

МКОУ СОШ №9 Левокумского округа

# КАРТА ПУТЕШЕСТВИЯ

## Большая и Малая Медведицы



# Выбор транспорта.

Мы отправимся в полёт, а на чём - вот  
вам кроссворд: первые буквы  
предметов называйте и слово  
получайте.

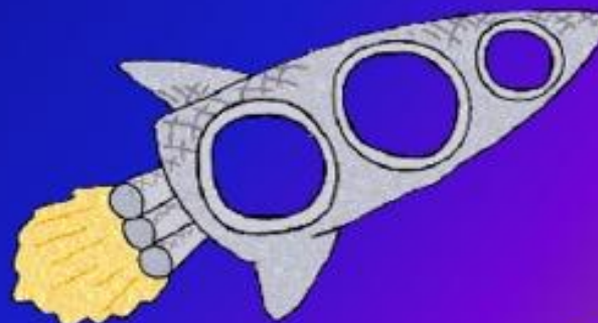


# Вывод:

Мы отправимся в полёт, а на чём – вот вам кроссворд: первые буквы предметов называйте и слово получаете.



Р А К Е Т А



# На ракете «Надежда» Экипаж «Отважный»



**ВСЕМ УСПЕХОВ!**

«Поздоровайся глазами»,  
«Поздоровайся локтями».  
«Передай энергию по кругу»,

**1 команда**

**СМЕЛЫЕ**

**2 команда**

**СИЛЬНЫЕ**

**3 команда**

**ДРУЖНЫЕ**

# Звезда 1

Переставьте буквы в данных словах так, чтобы получились названия продуктов питания или блюд:

- атлас
- кума
- смола
- угар
- шпала



**Переставьте буквы в данных словах так, чтобы получились названия продуктов питания или блюд:**

- **атлас**
- **кума**
- **смола**
- **угар**
- **шпала**
- **салат**
- **мука**
- **масло**
- **рагу**
- **лапша**





**Почему космонавты не едят  
ложками?**





# ЗВЕЗДА 2

1. Кто был первым космонавтом в мире?
  2. Кто первым вышел в открытый космос?
  3. Первая женщина-космонавт?
- 



# **ЗВЕЗДА 2**

**1. Кто был первым космонавтом в мире?  
(Ю.А.Гагарин?)**

**2. Кто первым вышел в открытый космос?  
(Алексей Леонов)**

**3. Первая женщина-космонавт? ( В.Терешкова)**



# Наука о космических телах: **АСТРОНОМИЯ**

**12 апреля 1961 г. Юрий Гагарин первым из землян совершил космический полет на корабле "Восток". За этот подвиг ему было присвоено звание Героя Советского Союза, а день полета Гагарина в космос был объявлен праздником - Днём космонавтики**



**Длительность полёта 108 минут.  
(1 час 48 минут)**



Назовите первого космонавта,  
вышедшего в открытый космос. Он  
известен своими космическими  
пейзажами.

Леонов  
Алексей  
Архипович





**Она была первой женщиной-космонавтом с позывным «Чайка».**

**Терешкова  
Валентина  
Владимировна**



## *Звезда 3.*

Как рождается звезда?

Газопылевое облако, которое начинает быстро закручиваться. Получаются гигантские светящиеся шары, заполненные газами водородом и гелием. В недрах звезды происходят термоядерные реакции.



По температуре поверхности их разделяют на горячие (голубые), на звёзды средней температуры (жёлтые и белые) и холодные (красные). Наиболее горячими являются голубые звёзды. Температура их поверхности составляет более (10000) °С. Жёлтые и белые звёзды холоднее — от (5000) °С до (10000) °С. Менее всех раскалены красные звёзды: (4000)– (5000) °С. Ближайшая к нам звезда — Солнце.

### Спектральные классы звезд



Водород, из которого состоит большая часть звезд, становится в их недрах гелием.

# Звезда 4. Как появились созвездия?

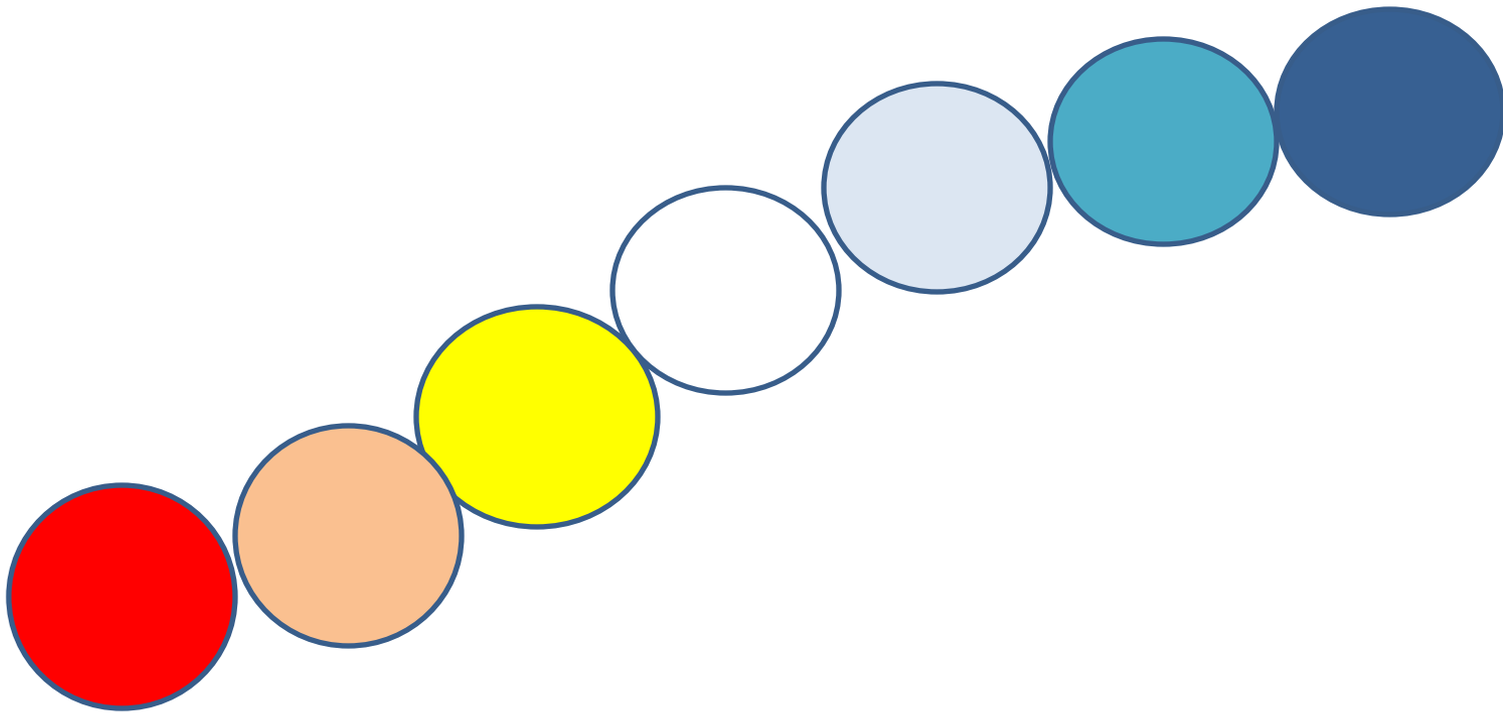
## Группу звезд называют созвездиями

Легенда о созвездиях. В Древней Греции Богом считали Зевса. Он женился на богине Гере. В стране Аркадии правил царь Ликаон, и была у него прекрасная дочь Каллисто. Зевсу приглянулась юная красавица. Девушка ответила взаимностью. У них родился мальчик. Гера узнала об измене мужа и превратила Каллисто в безобразную медведицу. Сына Аркада воспитывал отец девушки.

Аркад вырос сильным и смелым охотником. Однажды, охотившись в лесу, чуть было не убил встретившуюся ему медведицу. Ему помешал Зевс. Гера превратила тогда и сына в медведя. Зевс отправил их на небо, чтобы они жили вечно. Так появились Большая и Малая медведицы.

# Расположите звезды в порядке увеличения энергии

Ожерелье для Каллисто, матери Аркаса  
(Аркада)



# Игра «Сбежавший медведь»

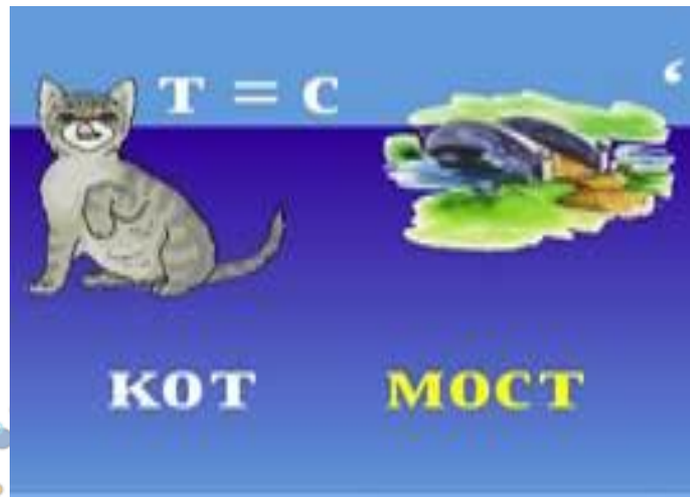
Пожалуйста, верните слово “медведь” в предложения, заменяя окончания по вопросам”.

“Не каждому охотнику довелось повстречать (кого?) ... . Близко подходить (к кому?) к ... опасно. Я видел (кого?) ... в зоопарке.

В лесу можно наблюдать (за кем?) за ... только издали. Лесник рассказал нам много интересного (о ком?) о ...”

# 5 звезда

## Звёздные ребусы



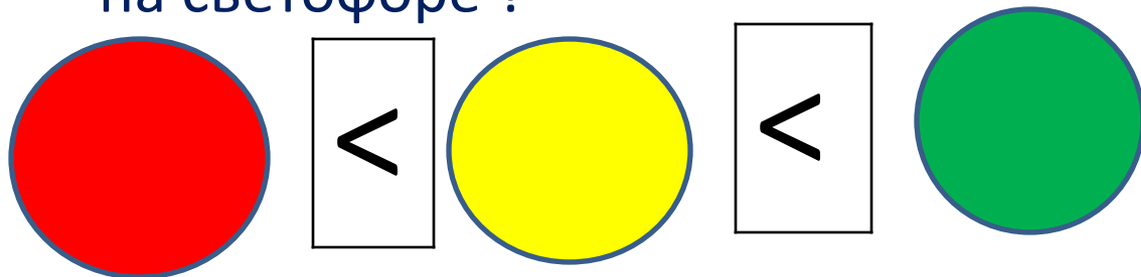
# Что такое черная дыра?

- Дыра — бездна, если что-то туда попало, то не может выбраться назад. А черная — потому, что сам по себе этот объект ничего или практически ничего не излучает. Это и потухшие звезды.



# Как с точки зрения математики запомнить переход дороги на светофоре ?

- Решение задачи



## Светофор

**Светофор – большой помощник,  
Лучший друг для всех в пути.  
Он всегда предупреждает  
Цветом, можно ли идти.**



**Красный свет - опасность рядом,  
Стой, не двигайся и жди,  
Никогда под красным взглядом  
На дорогу не иди!**

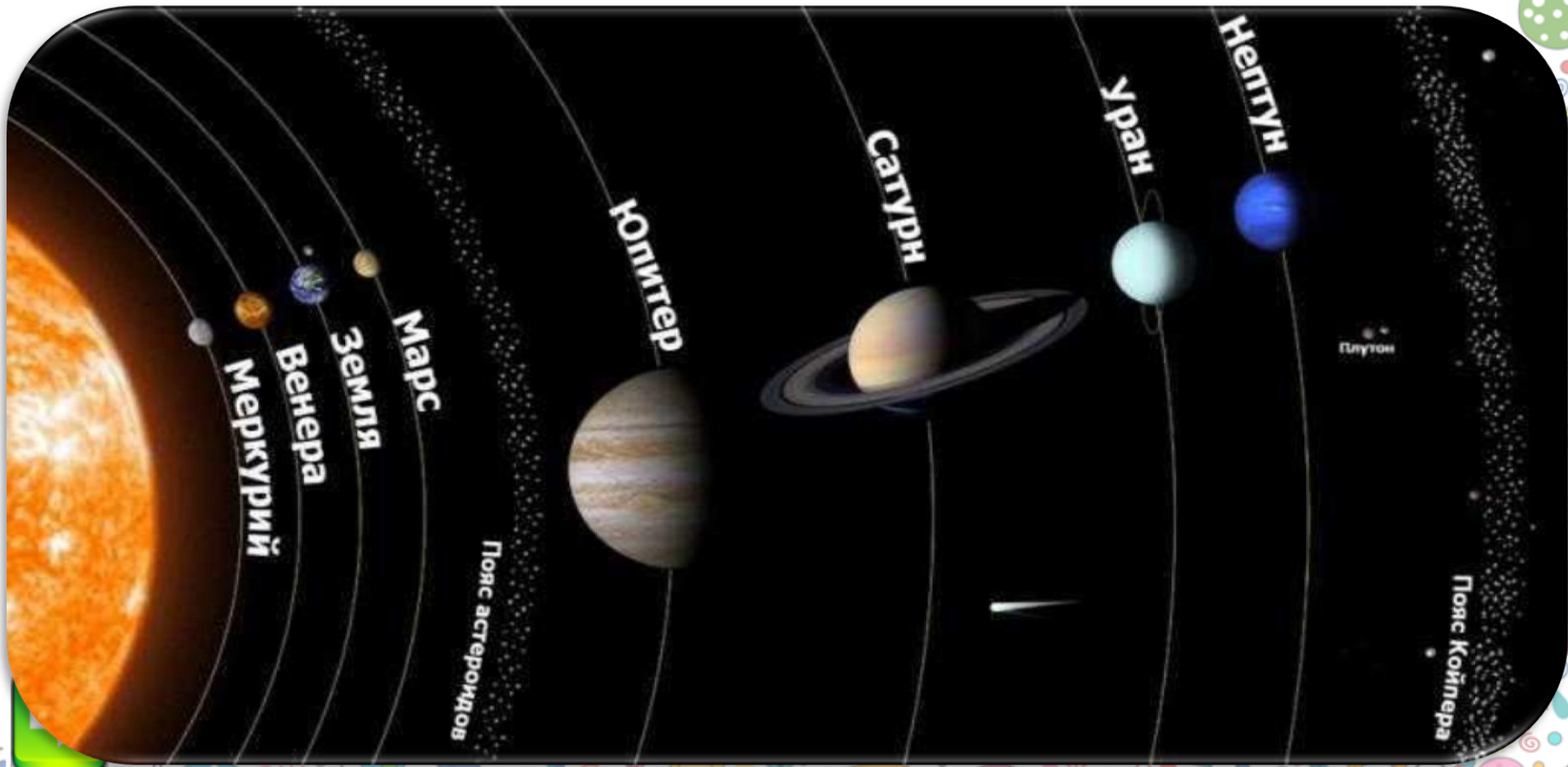
**Желтый светит к переменам.  
Говорит: «Постой, сейчас  
Загорится очень скоро  
Светофора новый глаз».**

**Перейти дорогу можно  
Лишь когда зеленый свет  
Загорится, объясняя:  
«Всё, иди! Машины тут нет!»**



# Звезда 6.

Сколько планет в Солнечной системе? Что такое солнце?





**ЗАДУМАЙСЯ! САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА. (ЗВУЧИТ МУЗЫКА «ЗЕМЛЯНЕ»)**

# Звезда 7

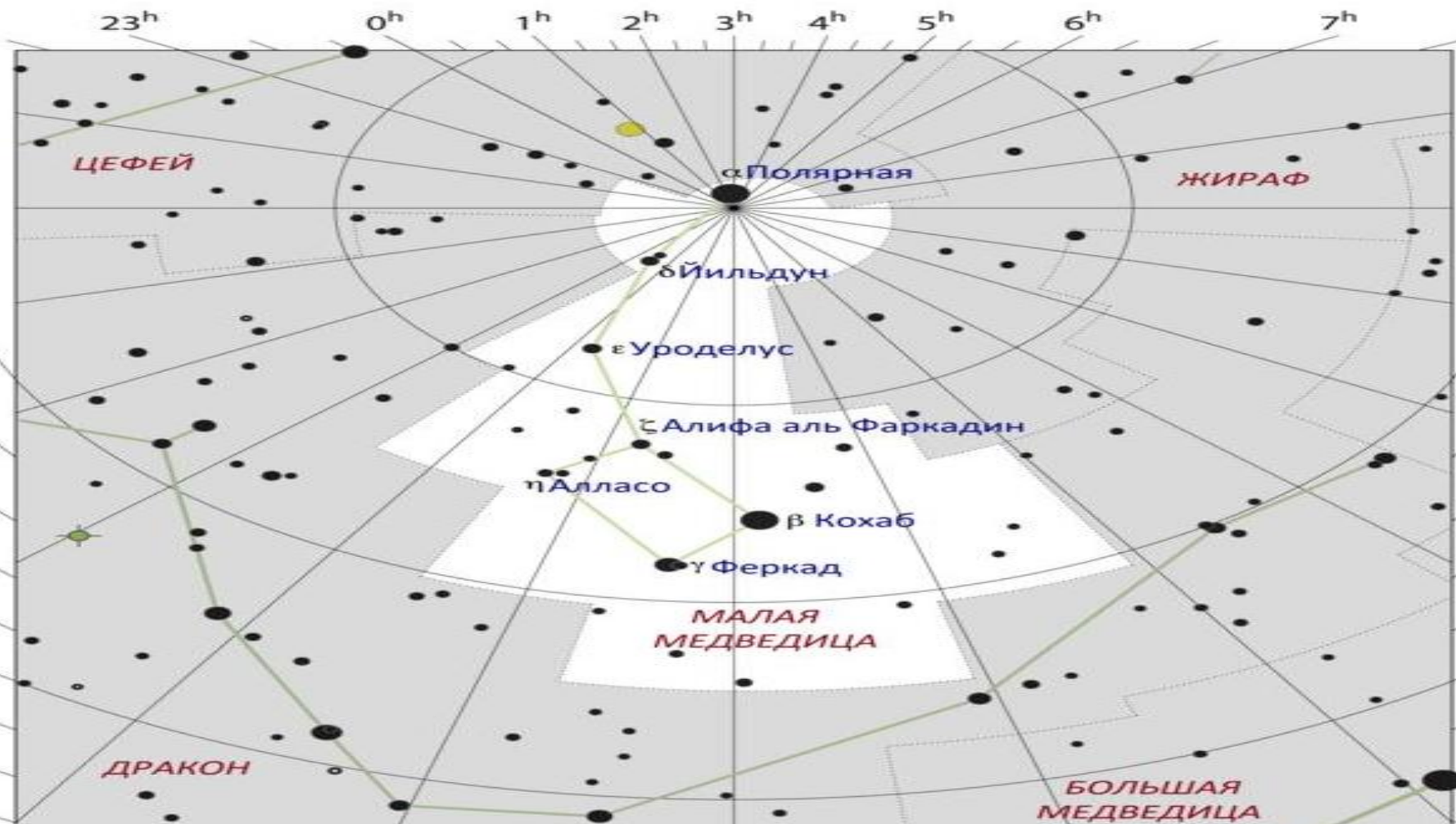
В каком созвездии находится Полярная звезда?



## Полярная звезда 7.



Звезды Малой Медведицы 1.Полярная звезда  
2.Йильдун 3.Уроделус 4. Анвар аль Фаркадин  
5.Анвар или Алласо 6. Кохаб 7. Феркад.



# Игровые технологии

## «ЗА»

- Способствуют повышению интереса, активизации и развитию мышления
- Несет здоровьесберегающий фактор в развитии обучения;
- Способствует использованию знаний в новой ситуации
- Является естественной формой труда ребенка;
- Способствует объединению и формированию коллектива, ответственности.

## «ПРОТИВ»

- Сложность в организации и проблемы с дисциплиной;
- Подготовка требует больших затрат времени;
- Увлекаясь игрой можно потерять образовательное содержание;
- Сложность в оценке обучающихся.

Игра- это огромное  
светлое окно, через  
которое в духовный  
мир ребенка  
вливается  
живительный поток  
представлений,  
понятий об  
окружающем мире.

Василий Александрович  
Сухомлинский



# ИГРА

**И** – интересно

**Г** – грандиозно

**Р** – результативно

**А** - актуально



FokinaLida.754@mail.ru



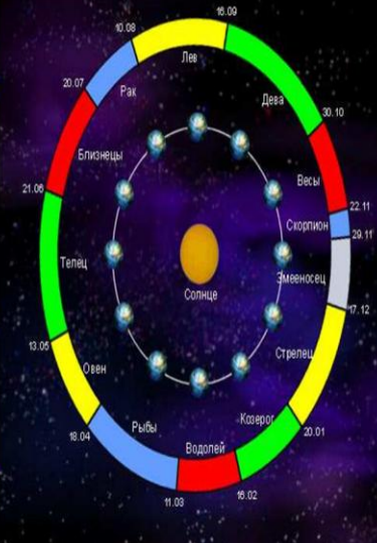
Астрологи считают, что знак, в котором находилось солнце в момент рождения человека, называется его «знак зодиака»



## • Что такое Зодиак?

- В основе слова «Зодиак» лежат греческие слова «животное» и «круг», что означает **«Круг животных»**.

Зодиак был разделён ещё в древности на 12 секторов. Каждый сектор назван в честь одного из 12 созвездий.



# Каким будет год 2023 ?

**Кто в древности по звёздам предсказывал судьбу?**



Джинн



Звездочёт



Учёный



Колдунья

# Какой цвет звезды для 2023 года счастливый

Новый год 2023 знаменует собой появление Водяного Кролика. Это животное олицетворяет собой мир, плодородие, любовь к красивым вещам, доброжелательность, стратегический интеллект. Эти качества необходимы для сохранения земных богатств — восстановления лесов, защиты окружающей среды.

Главные цвета предстоящего периода влияют на увеличение удачи тех, кто их носит в виде талисмана (например, браслета с энергетическим камнем соответствующего оттенка), аксессуара, украшения или одежды.



С НОВЫМ  
РОДОМ!

