

Н.Н.Калантарова  
Уроки речевого творчества  
(Интеграция уроков русского языка, развития речи и  
литературного чтения )

2класс  
«Путешествие в космос»  
Составила презентацию учитель начальных классов  
Хорошунец Наталья Геннадьевна  
г. Магнитогорск  
(Внеурочная деятельность)

# Тема урока



*Чтоб ракетой управлять,  
Нужно смелым, сильным стать.  
Слабых в космос не берут,  
Ведь полет – нелегкий труд.*

## **Путешествие в КОСМОС**

# Речевая разминка

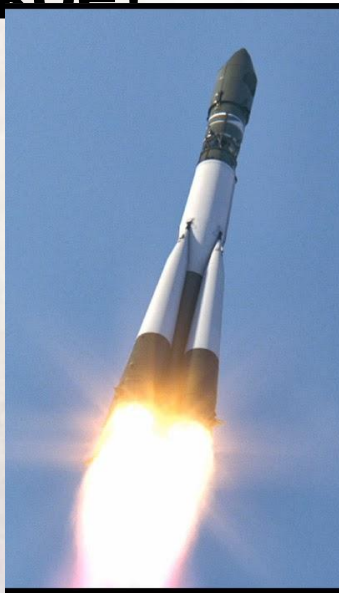
*Чтоб ракетой управлять,  
Нужно смелым, сильным стать.  
Слабых в космос не берут,  
Ведь полет – нелегкий труд.*

Прочитайте стихотворение хором  
(медленно, быстро, грустно, весело,  
с удивлением)



# Отгадайте загадки

Смело в небе  
проплывает,  
Обгоняя птиц полет.  
Человек им управляет.  
Что такое?



Ни пера, ни крыла,  
А быстрее орла.  
Только выпустит хвост –  
Понесется до звезд.

# Отгадайте ребусы

д а а ф с р к

Џ 7 3 4 2 8 1 6

с к а ф а н д

р





# *Составление словарика*

Подготовлен самолет.

Он отправится в **полет**



# ***Составление словарика***

**А- астроном, астероид**

**Б-**

**В- Венера, вселенная**

**Г- галактика, гигант**

**Д- двигатель**

**Ж- жизнь**

**З- Земля, затмение**

**И- иллюминатор**

**К- космонавт,  
космодром**

**М- Марс, Меркурий,  
метеорит**

**Н- Нептун,  
невесомость**

**О - орбита**

**П- планета, Плутон**

**Р- ракета**

**С- скафандр,  
спутник, стыковка,  
Сатурн, созвездие**

**Т- телескоп,  
туманность**

**У - Уран**

**Ф- фаза**

**Ю - Юпитер**

**Я - ядро**

# *Составление словарика*

**Иллюминатор** – герметически закрывающееся окно.





# *Составление словарика*

**Космодром – место старта.**



# *Составление словарика*

**Орбита** – путь движения небесного тела, а также космического корабля. В результате движения Земли по орбите вокруг Солнца происходит смена дня и ночи.





# *Составление словарика*

**Стыковка** – плотное соединение на стыках концами, частями.





# Составление словарика

- **Спутник** – 1) небесное тело, обращающееся вокруг планеты; 2) космический аппарат, запускаемый на околопланетную орбиту с помощью ракетных устройств.



# Однокоренные слова

- *Подбери однокоренные слова к слову РАКЕТА*

**РАКЕТА**  
**РАКЕТЧИК**  
**РАКЕТНЫЙ**  
**РАКЕТНИЦА**





# Однокоренные слова

- *Подбери однокоренные слова к слову  
КОСМОС*

**КОСМОС**

**КОСМОНАВТ**

**КОСМОДРОМ**

**КОСМИЧЕСКИЙ**





# Веселая минутка

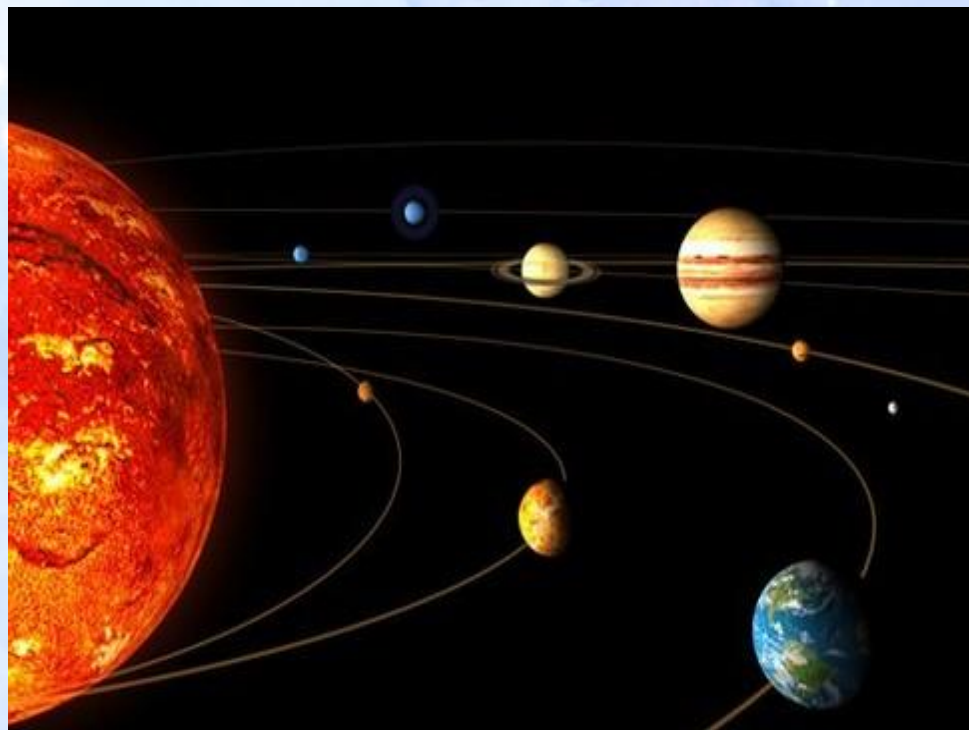
## **Будем космонавтами**

Вот выходит на парад  
Наш космический отряд.  
Руки в стороны – к  
    плечам,  
Дружно мы покажем вам.  
На пояс обе руки ставим  
И наклоны выполняем.  
Руки за голову – и вот  
Наклоняемся вперед.

Приседаем и встаем  
И ничуть не устаем.  
Раз – прыжок, два –  
    прыжок,  
Ногу ставим на носок.  
И опять шагаем,  
Руки поднимаем.

# Запоминай -ка

<b>П</b> ланеты	<b>П</b> лутон
<b>Н</b> етрудно	<b>Н</b> ептун
<b>У</b> помнить	<b>У</b> ран
<b>С</b> амому	<b>С</b> атурн
<b>Ю</b> ному	<b>Ю</b> питер
<b>М</b> алышу	<b>М</b> арс
<b>З</b> ная	<b>З</b> емля
<b>В</b> сего	<b>В</b> енера
<b>М</b> еркурий	



# Игра «Веселый наборщик»

- *Вспомните слова, которые начинаются с каждой буквы слова «КОСМОНАВТ»*
- *Назовите эти слова.*

**К –**

**О –**

**С –**

**М –**

**О –**

**Н –**

**А –**

**В –**

**Т –**







# *Игра «Веселый наборщик»*

*Запишите в тетрадь слово КОСМОНАВТ.  
Из этих букв надо составить новые слова.*

Сон, нос, сок, сом,  
тон, том, ток,  
нота, мост, ком,  
воск, оса, коса.

# Игра « Грамматическая арифметика »

( соль – ль ) + бак + ирис - рис = 

обруч – руч + езь + яд – д + на = 

Крышка – шка + сыр - р = ?





# Игра «Путаница»

*В тексте некоторые слова с измененным порядком слогов. Нужно восстановить текст.*

Так на борту «Спутника -2» на орбиту  
отправилась собака по кличке **ЛИМОНЧИ** -  
ЧИК. Другими знаменитыми <sup>к</sup>  
собаками – космо **БЕЛК** **СТРЕЛК** -БЕЛ,  
**КА** – **СТРЕЛ**. Месяц провели в космосе  
**ДРЕМ** <sup>эзт</sup> **ЕРОША** **МА-ДРЕ** и **РО** – **Е** –  
**ША**.

# Чистоговорки

Та – та – та – у нас нов ракета

Ет – ет – ет – собираемс полет

Им – им – им – все вмес полети

Авт – авт – авт – ты настояя космонав

та – та – та – не страшна на высот

Ете – ете – ете – мы летим ракете

Ты – ты – ты – все видн высоты

Ать – ать – ать – полет опят

ь



# Считалка

На Луне жил звездочет,  
Он планетам вел подсчет:  
Меркурий – раз,  
Венера – два,  
Три – Земля,  
Четыре – Марс,  
Пять – Юпитер,  
Шесть – Сатурн,  
Семь – Уран,  
Восьмой Нептун,  
Девять – дальше всех  
Плутон...  
Кто не видит – выйди вон!



# *А знаешь ли ты, что....*

**КОСМОНАВТ** ( в России)  
**АСТРОНАВТ** ( в США)  
**ГАГАНАВТ** ( в Индии)  
**СПАСЬОНАВТ** ( во Франции)  
**ТАЙКОНАВТ** ( в Китае)





# *Составьте сказочный рассказ «Путешествие в космос»*

## План

1. Подготовка к полету в космос.
2. Путь в космос.
3. Жизнь на сказочной космической планете.
4. Мои впечатления.

**Спасибо всем!**





Изображения взяты с сайтов [NASA](#) и телескопа [Hubble](#)

:

<http://hubblesite.org/gallery/wallpaper/>

[http://solarsystem.nasa.gov/multimedia/gallery/PIA01483\\_732X520.jpg](http://solarsystem.nasa.gov/multimedia/gallery/PIA01483_732X520.jpg)

<http://solarsystem.nasa.gov/multimedia/gallery/OSS.jpg>

[http://solarsystem.nasa.gov/multimedia/gallery/Full\\_Disk\\_Jupiter1.jpg](http://solarsystem.nasa.gov/multimedia/gallery/Full_Disk_Jupiter1.jpg)

[http://solarsystem.nasa.gov/multimedia/gallery/gas\\_sizes.jpg](http://solarsystem.nasa.gov/multimedia/gallery/gas_sizes.jpg)

<http://solarsystem.nasa.gov/multimedia/gallery/PIA03153.jpg>

[http://solarsystem.nasa.gov/multimedia/gallery/Full\\_Mars1.jpg](http://solarsystem.nasa.gov/multimedia/gallery/Full_Mars1.jpg)