

An astronaut in a white and orange NASA spacesuit is floating in space. The astronaut's helmet is reflective, and the suit has "NASA" written on the chest. The background is a dark, star-filled space with a planet visible on the left and a bright, glowing nebula on the right. The text is overlaid on the right side of the image.

***Космос – это  
дорога без  
начала и без  
конца...***



# «История космоса»



Юрий  
Алексеевич  
Гагарин



Валентина  
Владимировн  
а  
Терешков



Алексей  
Архипови  
ч  
Леонов



Сергей  
Павлови  
ч  
ролев



Нил  
Армстрон  
г



Константин  
Эдуардович  
Циолковски



Светлана  
Евгеньевн  
а

# «Звёздная страна».



Солнце



Венера

Меркурий



Марс

Земля



Луна



Юпитер



Сатурн



Нептун

Уран



Астероиды



Кометы



Пояс Койпера



Звёзды



# Шифровщик

# КОСМОНАВТ



# «Умники и умницы»

Кто первым предположил, что Земля имеет форму шара?

- 1) Аристотель
- 2) Пифагор
- 3) Птолемей

Самая маленькая планета Солнечной системы?

- 1) Марс
- 2) Земля
- 3) Плутон



Ближайшая к нам звезда?

- 1) Сириус
- 2) Альдебаран
- 3) Солнце

Сколько длился полет Юрия Гагарина?

- 1) сутки
- 2) 36 часов
- 3) 108 минут





Какая наука изучает небесные тела?

- 1) Биология
- 2) Анатомия
- 3) Астрономия

Сколько планет Солнечной системы можно увидеть невооруженным глазом?

- 1) Десять
- 2) Пять
- 3) Одну





**Что бы это**

**значило?**

“Путеводная звезда”

то, что направляет,  
определяет чью-либо  
деятельность.

“Восходящая звезда”

человек, начинающий приобретать  
славу, получать известность в  
какой-либо области знаний или  
деятельности.

“Звездный час”

переломный, решающий  
момент в жизни человека.

**“Родиться под счастливой звездой”**

**быть удачливым, счастливым,  
везучим во всем.**

**“Небо коптить”**

**жить бесцельно, без пользы для  
других, не делать ничего  
полезного.**

**“Между небом и землей”**

**быть в неопределенном  
положении, без жилья, без  
кровя, без пристанища.**

# Внимание, наблюдательнос









# Реши анаграммы

ИРОНО

Орион

ЛАПЕНТА

КАРАТЕ

Ракета

ЕСОНЛЦ

РИССУИ

Сириус



**С благополучным  
возвращением!  
Центр управления  
полетом подводит итоги**

