

An astronaut in a white and blue spacesuit with "NASA" on the chest is floating in space. The background is a dark starry sky with a planet on the left and a 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
Владимировна
Терешкова



Алексей
Архипович
Леонов



Сергей
Павлович
Журавлев



Нил
Армстронг



Константин
Эдуардович
Циолковский



Светлана
Евгеньевна
Стоянович

«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
кровля, без пристанища.**

Внимание, наблюдательнос









Реши анаграммы

ИРОНО

Орион

ЛАПЕНТА

КАРАТЕ

Ракета

ЕСОНЛЦ

РИССУИ

Сириус

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

