

Автор : Поздеев Дмитрий Ленидович,
МБОУ Игринская СОШ № 1

«КОСМОС»

СВЕЮЯ

ИГРА

Темы игры

Освоение космоса	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>
Русские космонавты	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>
Солнце, Земля и Луна	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>
Планеты	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>
Звезды и созвездия	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>

Тема: Освоение космоса

Вопрос 1. Кто является
основоположником космонавтики?

Ответ. Константин
Эдуардович
Циолковский



**Вопрос 2. Кого называли Главным
Конструктором в нашей стране?**

**Ответ. Сергея
Павловича
Королева**



**Вопрос 3. В честь какого события
празднуют День космонавтики?**

**Ответ. Полета
Юрия Гагарина (12
апреля 1961г)**



**Вопрос 4. Как назывался первый
пилотируемый космический
корабль?**

Ответ. Восток



**Вопрос 5. Когда был запущен
первый спутник?**

Ответ:

4 октября 1957г



Тема: Солнце Земля и Луна

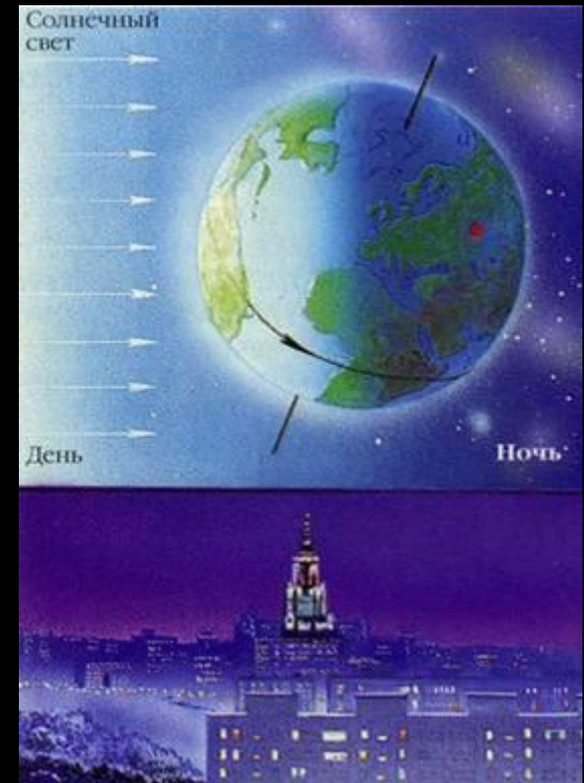
Вопрос 1. Сколько звёзд в Солнечной системе?

Ответ: одна - Солнце



Вопрос 2. Доказательством чего является смена дня и ночи на планете?

Ответ: вращения Земли вокруг своей оси.



**Вопрос 3. Сколько времени
будет гореть спичка на Луне?**

**Ответ: Гореть не будет,
кислорода нет**



Вопрос 4. Можно ли на Луне ориентироваться с помощью компаса?

Ответ: нет, у Луны нет собственного магнитного поля



Вопрос 5. Как выглядит небо на Луне?



Ответ: черное

Тема: Русские космонавты

**Вопрос 1. Первый в мире человек,
вышедший в открытый космос.**

**Ответ: Алексей
Леонов**



Вопрос 2. Первая женщина-космонавт

Ответ: Валентина Терешкова



**Вопрос 3. Он побывал в космосе
вторым после Гагарина.**

Ответ: Герман Титов



**Вопрос 4. Командир экипажа
«Союз-11», который произвел
первую стыковку с орбитальной
станцией «Салют»**

Ответ: Григорий Добровольский



Вопрос 5. Он проектировал космические корабли «Союз», орбитальную станцию «Мир». А в 1964 году он совершил первый групповой полет в космос на корабле «Восход-1».

Ответ: Константин Феоктистов



Тема: Планеты

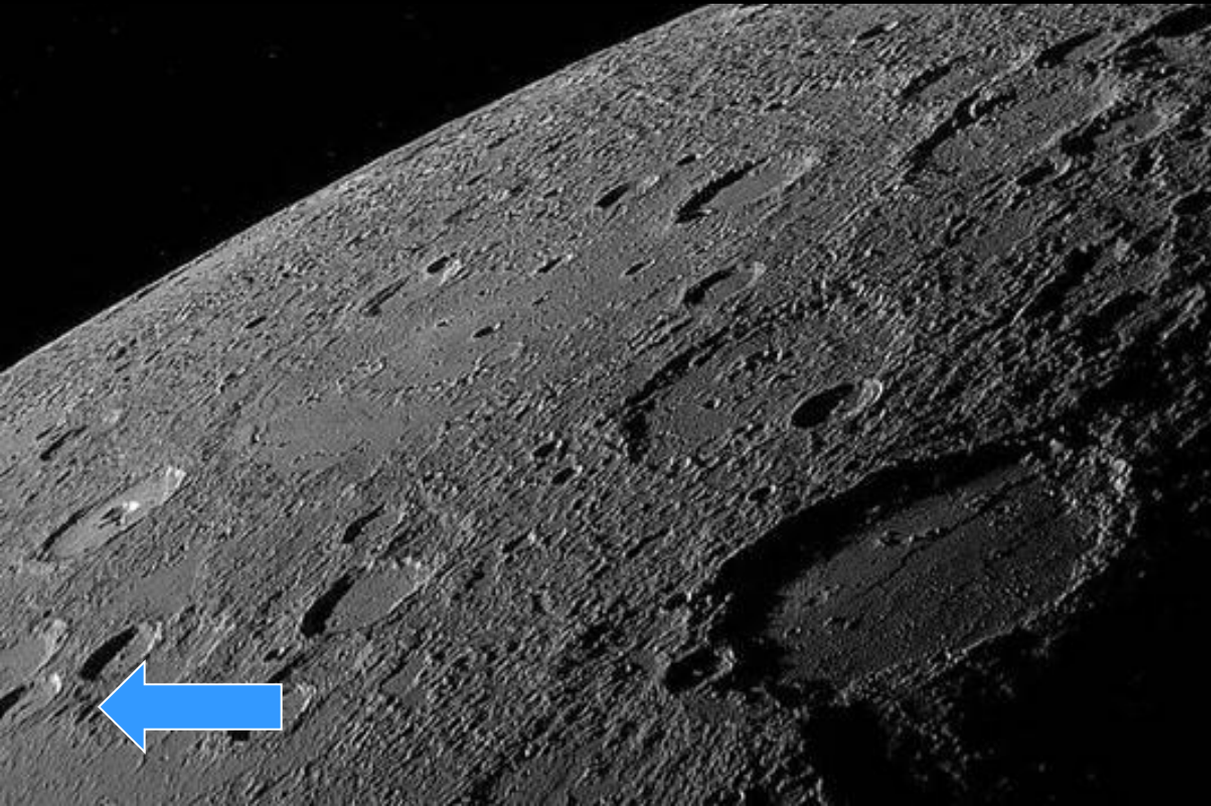
Вопрос 1. Сколько спутников у Марса?

**Ответ: два -
Фобос и Деймос.**



**Вопрос 2. На какой планете
практически отсутствует
атмосфера?**

Ответ: на Меркурии



**Вопрос 3. Какая планета
вращается, «лежа на боку»?**

Ответ: Уран



Вопрос 4. Чем отличается метеор от метеорита?

Ответ: метеор – явление прохождения космического тела сквозь земную атмосферу, метеорит – космическое тело, достигшее поверхности Земли.



Вопрос 5. Что такое астероид?

Ответ: Малая планета.



Веста, Церера и Луна



Касталия



Звезды и созвездия

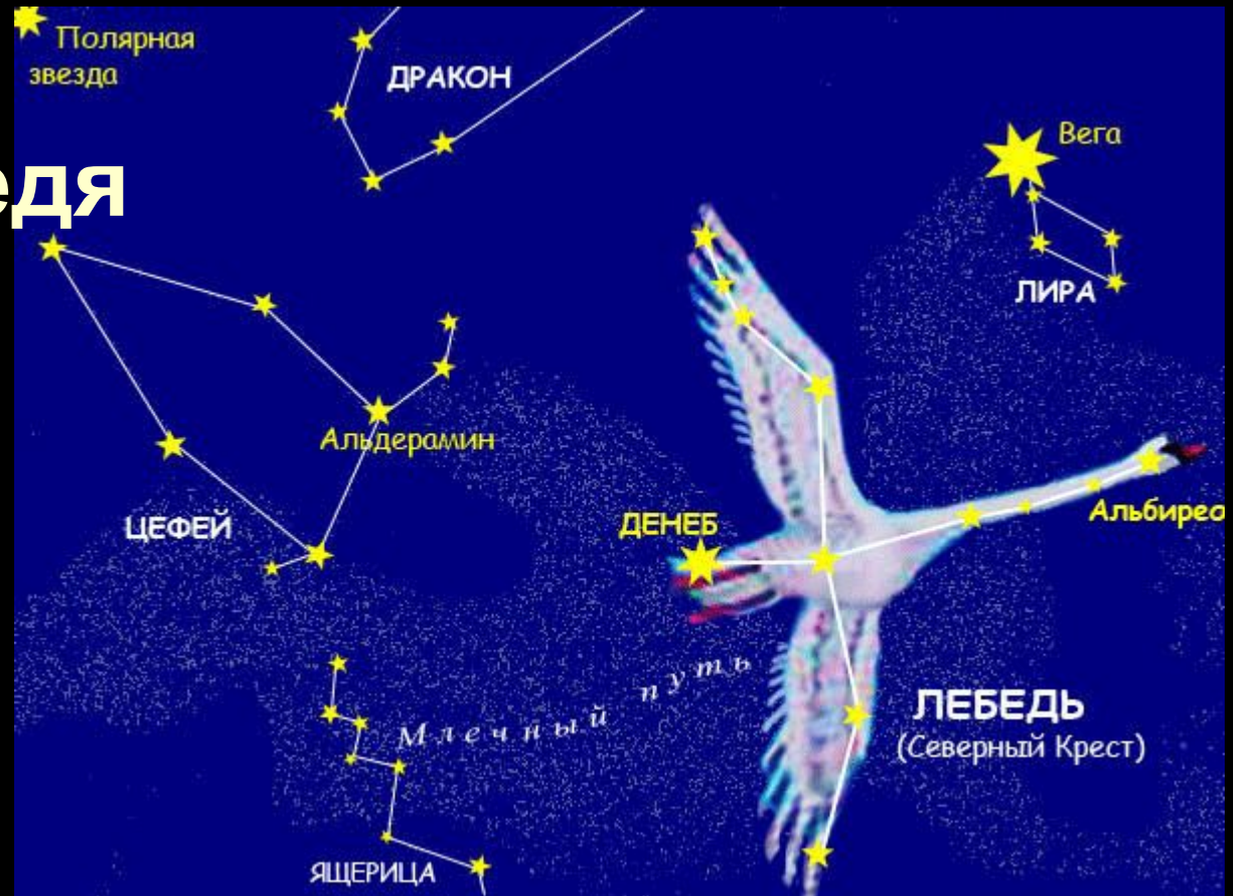
Вопрос 1. Звезда, которая указывает направление на север

Ответ: Полярная



2. Денеб – α созвездия ...

Ответ: Лебедя



**Вопрос 3. Созвездие, в котором
находится переменная звезда
Алголь**

Ответ: Персей



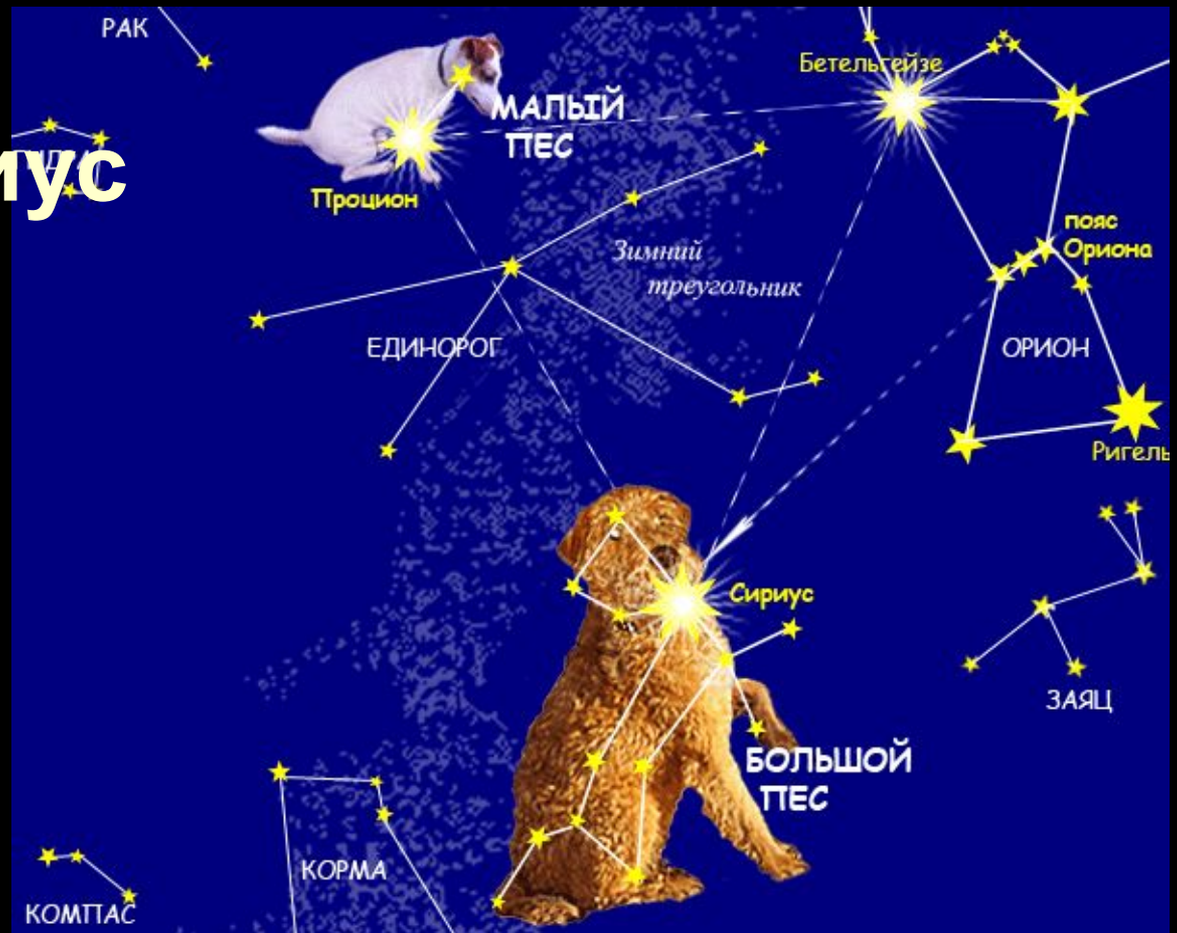
Вопрос 4. Звезда – красный гигант, находящийся в созвездии Тельца



← **Ответ: Альдебаран**

Вопрос 5. Звезда, от латинского перевода имени которой произошло слово «каникулы»

Ответ: Сириус





Всем спасибо!

Молодцы!!!



<https://www.google.com/search>



СПИСОК ИСТОЧНИКОВ:

1. <http://www.astrogalaxy.ru/astrokindsky.html>
2. <http://www.astrolab.ru/cgi-bin/manager.cgi?id=0>
3. <http://www.solsys.ru/>
4. <http://school-collection.edu.ru/>
5. <http://www.kosmonews.ru/solnechnaya-sistema/solnechnaya-sistema-planetyi-solnechnoy-sistemyi.html>